平成21年度

共通教育履修案内

〔1年次の学生用〕

この履修案内は、共通教育授業時間割及び1年次の学生の履修手続等に関してお知らせするものです。学生のみなさんは、各学部の履修の手引きにより、共通教育の履修要件等を確認し、この履修案内と共通教育シラバスを参照して、履修計画をたててください。

なお、学生のみなさんは、この履修案内を紛失等しないように、留意 してください。

● 山口大学 大学教育センター ●

平成21年度学年暦(カレンダー)

			4月						_		10 月				
B	月	火	水	木	金	±		B	月	火	水	木 1	金 2	±	
			1	2	3	4	1日(水)~7日(火)春季休業 3日(金)入学式		-		7	(木-1)	(金-1)	3	前期履修届登録期間
5	6	7	8	9 (木-1)	10 (金-1)	11	6日(月)オリエンテーション 履修相談・健康診断	4	5 (月 - 2)	6 (火 - 2)	7 (水-2)	8 (木-2)	9 (金 - 2)	10	9月28日(月)〜10月9日(金)
12	13 (月-1)	14 (火-1)	15 (水-1)	16 (木-2)	(金-2)	18	7日(火)プレースメント・テスト 9日(木)前期授業開始	11	12	13 (火-3)	14 (水-3)	15 (木-3)	16 (金-3)	17	
19	20 (月-2)	21 (火-2)	22 (水-2)	23 (木-3)	24 (金-3)	25	前期履修届登録期間	18	19 (月 - 3)	20 (火-4)	21 (水-4)	22 (木-4)	23 (金-4)	24	
26	27	28	29	30	(並=3)		4月6日(月)~4月22日(水)	25	26	27	28	29	30	31	
	(月-3)	(火-3)		(木-4)					(月-4)	(火-5)	(水-5)	(木-5)	(金-5)	0.	
目	月	火	5月	木	金	±		日	月	ılı	11月	木	金	±	
	Я		小		1	2		1	2	火 3	4	5	6	7	後期クォーター2の授業開始
3	4	5	6	7	(金-4)	9			(月 - 5)	10	(水-6)	(木-6)	(金-6)	-	水曜日 25日(水)~ 木曜日 26日(木)~
	11	12	6	(木-5) 14	(金 - 5)			8	(月 - 6)	(火 - 6)	(水-7) 18	(木 - 7)	(金-7)	14	金曜日 27日(金)~
10	(月-4)	(火-4)	(水-3)	(木-6)	(金-6)	16		15	(月-7)	(火-7)	(水-8)	(木-8)	(金-8)	21	
17	18 (月 - 5)	19 (火-5)	20 (水-4)	21 (木-7)	22 (金-7)	23		22	23	24 (火 - 8)	25 (水-9)	26 (木-9)	27 (金 - 9)	28	
24	25 (月-6)	26 (火-6)	27 (水-5)	28 (木-8)	29 (金-8)	30		29	30 (月-8)						
31	(71 0)	()(0)	(),(0)	(711 0)	(32. 0)				(71 07						
	<u> </u>		L	L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
B	月	火	6月	木	金	±		B	月	火	12 月	木	金	±	
H	1	2	3	4	5	6	**************************************	-	<u> </u>	1	2	3	4	5	後期クォーター2の授業開始
7	(月-7)	(火-7) 9	(水-6)	(木 - 9) 11	(金-9)	13	前期クォーター2の授業開始 木曜日 4日(木)~	6	7	(火-9)	(水-10)	(木-10) 10	(金-10) 11	12	火曜日 1日(火)~ 月曜日 7日(月)~
	(月 - 8)	(火 - 8)	(水-7) 17	(木-10) 18	(金-10)		金曜日 5日(金)~ 月曜日15日(月)~		(月 - 9)	(火-10) 15	(水-11) 16	(木-11) 17	(金-11) 18		25日(金)冬季休業 (~1/7(木))
14	(月-9)	(火-9)	(水-8)	(木-11)	(金-11)	20	火曜日16日(火)~ 水曜日24日(水)~	13	(月-10)	(火-11)		(木-12)	(金-12)	19	
21	22 (月 - 10)	23 (火-10)	24 (水-9)	25 (木 - 12)	26 (金-12)	27	6日(土)・7日(日) TOEICテスト	20	21 (月 - 11)	22 (火-12)	23	24 (木 - 13)	25	26	
28	29 (=-11)	30 (火-11)						27	28	29	30	31			
	(7) (1)	(20 117							_				l		
日	月	火	7 月 水	木	金	土		日	月	火	1月水	木	金	±	
			1 (zk=10)	2 (月-12)	3 (金-13)	4	2日(木)月曜日授業振替日 10日(金)水曜日授業振替日						1	2	14日(木)月曜日授業振替日 15日(金)大学入試センター
5	6	7	8	9	10 (水-12)	11	23日(木)~8月5日(水) 前期末定期試験期間	3	4	5	6	7	8	9	試験準備(臨時休業) 26日(火)~2月8日(月)
12	13	(火-12) 14	15	16	17	18		10	11	12	13	14	(金-13) 15	16	後期末定期試験期間
		(火-13) 21	(水-13) 22	(木-14) 23	(金-14) 24				18	(火-13) 19	(水-13) 20	(月 - 12) 21	22		
19	20	(火-14)	(水-14)	(木-15)	(金-15)	25		17	(月-13)	(火-14)	(水-14)	(木-14)	(金-14)	23	
26	27 (月 - 15)	28 (火-15)	29 (水-15)	30 (木-16)	31 (金 - 16)			24	25 (月-14)	26 (火-15)	27 (水-15)	28 (木-15)	29 (金-15)	30	
								31							
日	月	火	8月水	木	金	±		日	月	火	2月水	木	金	±	
						1	2日(日)TOEIC Bridgeテスト		1 (月-15)	2 (火-16)	3 (水-16)	4 (木 - 16)	5 (金 - 16)	6	6日(土)TOEIC Bridgeテスト 9日(火)学年末休業
2	3 (=-16)	4 (火-16)	5 (7k=16)	6	7	8	6日(木)夏季休業 (~9/27日(日))	7	8 (月-16)	9	10	11	12	13	(~3/31(水))
9	10	11	12	13	14	15	6日(木)オープンキャンパス (山口地区)	14	(д-16) 15	16	17	18	19	20	
							7日(金)オープンキャンパス (宇部地区)								
16	17	18	19	20	21	22		21	22	23	24	25	26	27	
23	24	25	26	27	28	29		28							
30	31														
			9月								3月				
日	月	火	水	木	金	±		日	月	火	水	木	金	±	
		1	2	3	4	5	28日(月)後期授業開始 30日(水)9月卒業式		1	2	3	4	5	6	16日(火)修了式(博士課程) 23日(火)卒業式・大学院修了式
6	7	8	9	10	11	12		7	8	9	10	11	12	13	
13	14	15	16	17	18	19		14	15	16	17	18	19	20	
20	21	22	23	24	25	26		21	22	23	24	25	26	27	
27	28	29	30	ı	1	ĺ	1	28	29	30	31	ı	ĺ	1	11

平成21年度 共通教育関係学事日程表

学期		日程	摘要
		4月1日(水)~4月7日(火)	春季休業
		4月3日(金)	入学式
		4月6日(月)	オリエンテーション
		4 A O O (A)	フレッシュマンセミナー (注1)
34		4月7日 (火)	プレースメント・テスト (工学部)
前		4月9日 (木)	前期授業開始
	平	4月6日(月)~4月22日(水)	前期履修登録期間
		6月1日 (月)	山口大学創立記念日
	成	6月4日 (木)	前期クォーター2授業の開始(注3)
期		6月6日(土)~6月7日(日)	TOEICテスト
743	21	7月2日 (木)	月曜日授業振替日(注5)
		7月10日 (金)	水曜日授業振替日(注5)
	年	7月23日(木)~8月5日(水)	前期末定期試験
		8月2日 (日)	TOEIC Bridgeテスト
		8月6日(木)~9月27日(日)	夏季休業
		9月28日 (月)	後期授業開始
		9月28日 (月) ~10月9日 (金)	後期履修登録期間
		11月25日(水)	後期クォーター2授業の開始(注4)
後		12月25日(金)~1月7日(木)	冬季休業
		1月14日 (木)	月曜日授業振替日(注5)
		1月15日(金)	大学入試センター試験準備 (臨時休業)
	平	1月16日(土)~1月17日(日)	大学入試センター試験
期	成	1月26日 (火) ~2月8日 (月)	後期末定期試験
	22	2月6日(土)	TOEIC Bridgeテスト
	 年	2月9日(火)~3月31日(水)	学年末休業
		3月16日(火)	大学院修了式 (博士課程)
		3月23日(火)	卒業式・大学院修了式

▶この学事日程については、共通教育に関するもので、所属する学部固有の行事については、所属する学部の教務(学務)担当係の指示に従ってください。

- (注1) フレッシュマンセミナーの日程については、所属する学部により異なりますので、所属する学部の教務(学務) 担当係の指示に従って、必ず参加してください。
- (注2) 履修登録期間については、変更となる場合がありますので、掲示に留意しておいてください。
- (注3) 前期授業クォーター2の授業開始について 6月4日(木),6月5日(金),6月15日(月),6月16日(火),6月24日(水)
- (注4) 後期授業クォーター2の授業開始について 11月25日(水),11月26日(木),11月27日(金),12月1日(火),12月7日(月)
- (注5) 月曜日(水曜日)授業振替日とは、当該の日に月曜日(水曜日)の授業を行う日です。 従って、振り替えられた曜日の授業については、開講されません。

目 次

I .共通教育とは	
1.共通教育とは	1
2.共通教育の内容	2
-17 (12) 713 113 113 113 113 113 113 113 113 113	
Ⅱ.共通教育の仕組み	
1. 学期と授業時間	4
2.単位の基準	5
3.共通教育の実施方法-受講制限・補講	7
4.共通教育の授業計画	8
Ⅲ.共通教育カリキュラムの仕組み	
1.共通教育カリキュラムとは	9
2.科目編成表について	10
3.カリキュラムマップについて	12
4.単位一覧表について	12
4.単位	
5. 华耒安仟里位数について	12
取井泽地在17日の屋板上の注音	
Ⅳ.共通教育科目の履修上の注意	
1.履修科目の登録の上限について	13
2.英語の履修について	14
3.初習外国語の履修について	19
4.情報処理基礎科目の履修について	22
5.数学のプレースメントテストについて	23
6.実験系授業科目の履修について	23
7. 「健康とスポーツ」 分野の履修について	24
8.フレッシュマン・セミナーについて	25
9.日本語の履修について	25
10.教育職員免許状について	
10. 教育職員光計仏について	26
V. 学外における授業科目の履修の履修等について	
1.既修得単位の認定について	27
2.放送大学の授業科目の履修について	27
3.山口県立大学の授業科目の履修について	27
4.派遣留学先の授業科目の認定	28
VI.履修手続について	
1.履修手続について	29
2.履修手続に関する注意事項	30
3.履修及び授業に関する問い合わせ	
	•
Ⅷ.共通教育の定期試験について	
1.定期試験について	22
1. 定列	
2. 定朔武鞅の支鞅工の注意	
4.成績の通知等について	34
Ⅷ.共通教育における学生生活について	
1.共通教育に関する諸連絡等について	35
2.台風時に伴う授業及び定期試験の取り扱い	36
3.学生生活における留意事項	36
4.共通教育棟の教室使用について	37
5.共通教育メディア教育棟の情報処理演習室の利用について	37
6.共通教育本館コインロッカーの使用について	38
Ⅸ.山口大学共通教育履修規則 ·····	39
X.平成21年度 共通教育授業時間割 ·····	44
1,00= 1 1 × 1 × 1 × 1 × 1 × 1 × 1 × 1 × 1 ×	,-7
○ 附表	66
٧ - ١١٥ - ١١٥	-

I.共通教育とは

1 共通教育とは

(1) 山口大学の理念について

山口大学は、「発見し はぐくみ かたちにする 知の広場」を理念としています。

山口大学は、過去と未来が出会い東西南北が交差する「知の広場」であり、驚き、個性、出会い、夢を"発見しいはぐくみ・かたちにする"スピリットを大切にする場所です。

(2) 共通教育とは

山口大学では、大学の大きな使命である「教養教育」「専門教育」「社会貢献」のそれぞれについても具体的な理念・目標を掲げています。共通教育とは、このうち、『教養教育』の目標を達成するための教育を行う組織です。

〈教養教育の理念〉

「自ら」が

"発見し・はぐくみ・かたちにする"ことをとおして、

真に人間的な

平和・幸福・豊かさを探求し、実現するための 「礎」を築きます。

共通教育については、山口大学のすべての学部の全教員が協力して、実施しています。学生のみなさんは、所属する学部や学科により異なる専門教育に加え、学部や学科の垣根を越えて開設されている共通教育についても、卒業に必要な教育の一環として履修します。共通教育を学習することによって、様々な学部の多彩な専門分野を研究している教員と出会うことができます。

(3) 共通教育の特色

共通教育の特色は、以下の4つの目標に示されています。

驚き

驚きを大切にし,

「自ら」が考え・判断・表現・行動・発言する 能力を養います。

出会いと交流

出会いと交流の中で, 歴史と伝統を重んじつつ, 異文化を受け入れるこころを養い, 地域社会と国際社会への責任感や 義務感を培います。

個 性

個性を大切にし, 心身ともに豊かな人間性と 〈美〉を発見するこころを はぐくみます。

罗

夢を描き続け、 自らが生涯を通じての 〈知の探求者〉になる 「礎」を築きます。

共通教育では、これらの目標を『大学が卒業時に保障する最低限の資質』を得るための指針として定めています。

2 共通教育の内容

(1) 共通教育の教育システム

本学の共通教育については、以下のような教育システムにより実施されています。

🌱 共通教育の教育システム

- ①大学4年間(あるいは6年間)一貫教育によるゆとりのある教育システム
- ②セメスター制 (一部クォーター制) による授業科目の提供
- ③TOEIC等を導入した外国語教育の実施
- ④情報リテラシー教育の充実
- ⑤IT機器を利用した授業科目の積極的な導入
- ⑥少人数による学生と向き合った対面教育の実施

(2) 共通教育(教養教育) のgraduation policy (GP)

共通教育では、以下のとおりのgraduation policy(大学が教育活動の成果として卒業時に学生に保障する最低限の基本的な資質)を定め、それぞれの学問分野における到達度を規定し、山口大学卒業生として相応しい教養を身につける教育を提供しています。

①**日** 本 語:日本語を正確に理解し、論理的な文章を書くと同時に、課題に対する自らの見解を分かりやす く伝達するための方法を知り、実践することができる。

②情報科学:情報及び情報手段を主体的に選択し、安全に正しく活用するための基礎的な知識・技能を持つ。

③外 国 語:多様な文化への柔軟な理解と共感を持ち、1つ以上の外国語について、日常生活に支障のない程度に聞き、話し、読み、書くことができる。

④人文社会科学: 社会と文化およびそれらと人間との関わりに関する基礎的な知識を習得し、地域・社会に貢献 することができる。

⑤自然・応用科学:自然や環境について基礎的な知識を習得し、自らの生活や社会に還元することができる。

⑥健 康 科 学:健康で文化的な生活を営むために必要な基礎的知識と方法を習得し、自らの生活の質を高めることができる。

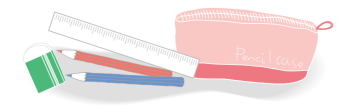
⑦**学** 際 領 域:幅広い領域の知識にふれ、特定の専門分野を超えた複合的な視点を確立するとともに、そこから自らの将来を見つめることができる。

(3) 共通教育授業科目について

共通教育の授業科目は、以下のように分類され、大学生としての基礎知識または幅広い分野の教養を学習することにより、物事を捉える総合的な判断力と多角的な視野を養成していきます。

①初期教育系列

大学における学習のために絶対不可欠な基礎的な学習能力及び基礎知識としての情報処理技術の養成を目指す 授業科目群です。



②外国語教育系列

(英語系)

TOEICを活用したカリキュラムに基づいて、国際的なコミュニケーション能力を有する英語能力の習得に重点を置きながら、一般的な意味における英語能力(読む・書く・聞く・話す)の総合力の養成と専門教育において必要不可欠な英語能力の養成を目指す授業科目群です。

(初習外国語系)

初習外国語の運用能力を身につけるとともに、その外国語の背景にある異言語文化との接触により国際的視野を広げ、異文化理解を深めていき、国際化社会にふさわしい教養と柔軟な適応力を養成することを目指した授業科目群です。

③一般教養教育系列

大学生として相応しい教養を身につけるために、様々な学問の分野において、それぞれのオリジナルな考え方や概念を理解し、柔軟な思考力を目指した授業科目群です。

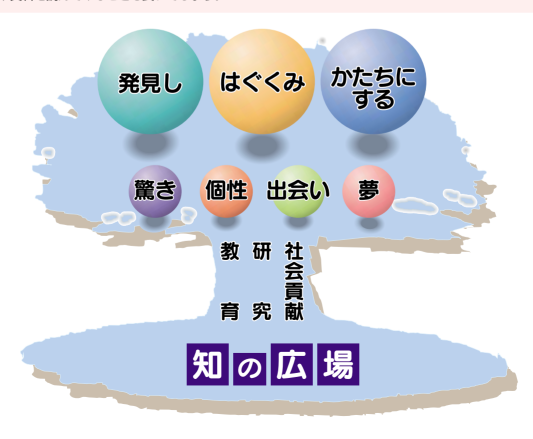
④専門基礎教育系列

理系基礎学力の養成と、基礎的知識の修得を目指した授業科目群です。

Q:大学の授業は難しくないですか?

A: 大学の授業, 特に講義形式の授業を受講すると, 初めのうちは難しく感じることでしょう。それは, 高等学校までの授業とは, かなり違った方法により授業が進められていくからなのです。大学の授業では, ノートにまとめて, その内容を覚えるだけでは, 本当に学んだことにはなりません。自分自身で考えるというプロセスを踏まないと, 本当に学んだことにはならないのです。

大学の授業を難しく感じる理由の1つは、ある授業において、学生のみなさんにある決まった知識を与えているのではなく、自分自身が考えるための材料を与えているからなのです。「大学で学ぶ」ということは、授業を単に聞くことではなく、自分自身で考えるということから始まるのです。そのために必要なことは、疑問点などを担当教員に質問することが、自分自身で考えるための良いきっかけになります。質問は、授業中だけでなく、オフィス・アワーを利用したり、E-mailにより可能です。また、関連した書籍や資料を読んでみることも良いでしょう。



Ⅱ.共通教育の仕組み

| 学期と授業時間

(1) 学期(セメスター制)について

共通教育は、1年間を前期と後期との2つの学期に分けて、それぞれの学期毎に各授業を完結させるセメスター制を採用し、すべての授業科目を開講しています。

なお、各学期の期間については、以下の通りです。

前期 4月1日~9月30日

後期 10月1日~3月31日

(2) クォーター授業について

共通教育の一部の授業科目は、各セメスター(前期または後期)の半分の期間において、各授業を完結させる(クォーター制)授業を開講しており、クォーター授業と呼んでいます。クォーター授業については、以下のような授業が挙げられます。

なお、クォーター授業の時間割表記等については、44ページの《授業時間割の表記の例》を参照してください。

●別 1 ご前期クォーター1〕TOEIC準備 → 〔前期クォーター2〕Basic English

例 2 〔前期クォーター 1〕情報リテラシー演習 → 〔前期クォーター 2〕情報セキュリティー・モラル

(3) 授業時間について

共通教育における授業時間は,以下の時間で実施されます。

時 限	授 業 時 間	備考
1 · 2 時限	8時40分 ~ 10時10分	
3 · 4 時 限	10時20分 ~ 11時50分	
5 ・ 6 時 限	12時50分 ~ 14時20分	
7 ・ 8 時 限	14時30分 ~ 16時00分	
9 · 1 O 時 限	16時10分 ~ 17時40分	
11・12時限	17時45分 ~ 19時15分	
5・6・7・8時限	12時50分 ~ 15時50分	実 験 系 授 業 科 目
7・8・9・10時限	14時30分 ~ 17時30分	実験系授業科目

Q:「コマ」という言い方を聞いたのですが?

A: 各授業は、90分の授業を基本としていますから、それを通称「1コマ」という言い方をします。「今日の2コマ目(3・4時限)が休講だ」とか「明日は、5コマも授業がある!」という使い方をします。

(4) 月曜日(水曜日) 授業振替日について

月曜日(水曜日)授業振替日とは、祝祭日等により休日となる月曜日(水曜日)の授業を所定の日に振り替えて、 月曜日(水曜日)の授業が行われる日のことをいいます。したがって、振り替えられた曜日の授業については、 開講されません。月曜日(水曜日)振替授業日にあっては、原則として、すべての月曜日(水曜日)の授業を開 講します。

セメスター	授業振替日	授業実施内容
÷+ ++0	7月 2日 (木)	月曜日の授業が行われます。
前期	7月10日(金)	水曜日の授業が行われます。
後期	1月14日 (木)	月曜日の授業が行われます。

2 単位の基準

(1) 単位およびその基準について

学生のみなさんの大学における学修を数量的に示すものとして、『単位』という言葉が用いられます。標準としては、45時間の学修を必要とする内容をもって構成される授業科目に1単位が与えられます。この45時間については、大学の教室等における授業の部分と授業時間外の自宅学習の部分との和をあらわします。

単位の基準については、講義および演習にあっては、15時間の授業をもって1単位とし、実験、実習および実技については、30時間の授業をもって1単位とします。各授業科目の授業時間と単位数の関係については、以下のとおりです。

区 分	1週あたりの 授 業 時 間 数	学期あたりの単位数 (1学期=15週)	備考
講義・演習	2 時 間	2単位	
実験	4 時 間	1/2学期 1単位	医学部および工学部
人 初來	4 時 間	2単位	理学部および農学部
実 習	2 時 間	1 単位	
外 国 語	2 時 間	2単位	
	4 時 間	4単位	
日 本 語	2 時 間	2単位	外国人留学生

(2) 成績および単位修得について

成績は、共通教育シラバスに掲載されている各授業科目における担当教員の成績評価方法(定期試験(中間試験および期末試験)の成績、小テスト、レポート、宿題、授業態度、出席状況等)によって、100点法により算出されます。

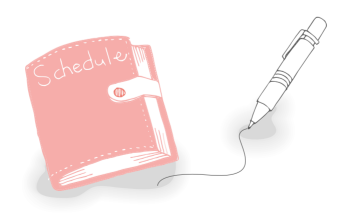
担当教員の評点に基づいて、60点以上の場合は、その授業科目を合格とし、単位を修得することができますが、59点以下の場合には、その授業科目を不合格とし、単位を修得することができません。なお、担当教員の評点に基づく成績の評語については、以下のとおりです。

評 語	評点	合否種別		
秀	100点 ~ 90点			
優	89点 ~ 80点	合格		
良	79点 ~ 70点			
可	69点 ~ 60点			
不可	59点~ 0点	不合格		

Q:「単位」って何なの?

A: 学生のみなさんが、所属する学部において、進級や大学を卒業したという資格を得る際には、この「単位」というものを基準にして、判定されることになります。「単位」とは、学生のみなさんの大学における学修の成果を数量的に示したものです。

履修した授業科目の成績については、秀~可までを合格として判定され、「単位」を修得したことになるわけです。確かに、成績が良いにこしたことはありませんが、「単位」を修得できたかということは、それ以上に重要なことなのです。それから、大学においては、講義、実験、実習等いろいろな形態の授業科目があり、学生のみなさんが修得できる「単位」については、みなさんそれぞれ違いがあります。したがって、どの授業科目の「単位」を修得して、合計どれだけの「単位」を修得しているかということは、自分自身の責任において、しっかり把握しておかないといけません。



3 共通教育の実施方法

(1) 受講制限について

共通教育科目については、適正な授業運営および教育効果の向上のために、受講制限を実施することがあります。 第1回目の授業において、適正な受講者数を超過した場合には、当該授業の担当教員の判断により受講制限を実施し、第2回目の授業から受講する学生の人数を調整します。抽選等により受講制限を実施した授業科目については、第2回目の受講が可能となった学生の名簿を掲示しますので、第2回目の授業日までに掲示を確認して、受講してください。

なお、受講制限を実施した授業科目においては、第2回目以降の授業から、新たに当該授業を受講することはできません。

(2) 受講制限となりやすい授業科目

例年,受講制限となりやすい授業科目は,以下の通りです。受講制限になる授業の履修を希望する場合は,初回の講義に出席することが必要となります。

なお,以下の授業科目以外においても,共通教育シラバスにおいて,受講制限の告知を行っている授業科目がありますので,シラバスの記載内容を確認しておくことが必要となります。

系 列	分 野	授業科目名	開 設 科 目 名				
		英語リーディング	英語リーディング				
	英語	英語ライティング	英語ライティング				
从园园数		英語特別演習	英語特別演習				
外国語教育		初習外国語入門 1	ドイツ語入門1,中国語入門1,ハングル入門1				
	初習外国語	初習外国語初級 1 A 中国語初級 1 A					
		初習外国語初級 1 B	中国語初級 1 B				
	思想と歴史	思想と倫理	哲学,倫理学,生命倫理学				
	心态色框夹	歴史	日本史,東洋史,西洋史				
		人間と社会	経済学,社会学,地理学,文化人類学				
一般教養教育	人間と社会	人間と教育	教育学				
		心理学	心理学				
	応 用 科 学	応用科学	科学史,生命科学概論,生活科学				
	健康とスポーツ	スポーツ運動実習	スポーツ運動実習(すべて)				

(3) 補講の実施について

共通教育科目については、不足分の授業内容を補うために、担当教員の判断により、補講を実施することがあります。補講の実施曜日および時限等については、掲示等にてお知らせします。

(4) 学生授業評価 (アンケート) の実施について

共通教育科目については、学生のみなさんが受講しているすべての授業科目ごとに、それぞれ最後の授業において 『学生授業評価 (アンケート) 』 を実施しています。

このアンケートにおけるみなさんの回答については、よりよい授業をつくっていくための資料となりますので、 学生のみなさんの率直かつ厳正な回答をお願いしています。学生のみなさんには、受講しているすべての授業科目 ごとに、アンケートを繰り返し回答していただくことになりますが、それぞれの授業に対して、みなさんの意見を 反映させる貴重な機会ですので、ご協力をお願いします。

なお、学生授業評価の回答によって、学生のみなさんの当該授業科目の成績評価に対して、何ら影響を及ぼすものではありません。

4 共通教育の授業計画

(1) 平成21年度における授業計画

平成21年度における共通教育授業計画については、44ページ \sim 65ページに記載されています『X. 平成21年度共通教育授業時間割』のとおり実施します。

開講されるそれぞれの授業科目については、**所属する学部および学科等において、必修または選択必修、単位数の制限等**がありますので、詳細については、『 \mathbb{N} . 共通教育科目の履修上の注意』および各学部の履修の手引きを確認してください。

なお、授業科目によっては、学部や学科ごとに対象学生を指定されていたり、出席番号によりクラス指定されているものもありますので、特に注意してください。

また、授業計画は変更になる場合もありますので、掲示やホームページなど常に最新のもので確認するようにして下さい。

(2) 共通教育履修案内

共通教育履修案内は、当該年度の共通教育時間割および共通教育科目の履修手続に関する情報を記載しています。 なお、共通教育履修案内については、学生のみなさんが卒業するまで使用するものですので、紛失等しないように、 大切に扱ってください。

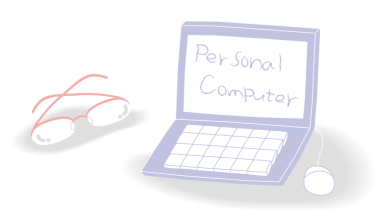
(3) 共通教育シラバス

共通教育シラバスは、当該年度の各共通教育科目の授業の概要や授業計画、成績判定方法、テキスト等に関する情報を記載しています。

Q:シラバスとは,何ですか?

A: 「シラバス」とは、単純に言えば授業の概要が記されたものです。それぞれの授業の詳しい内容や目標、成績判定方法、教科書や参考書、担当教員からのメッセージ等、学生のみなさんが、多くの授業の中から、履修する道しるべとなる有益な情報がたくさん盛り込まれています。『○○の授業の内容について、理解が目標に到達したらこの授業は合格とし、単位を与えます。』のいうように、シラバスとは、授業を履修しようとする学生とその授業を開設している教員との契約書のようなものなのです。したがって、履修する授業を選択するときだけではなく、授業期間中であっても、シラバスの内容をチェックすることが必要です。

シラバスは,山口大学ホームページ上の修学支援システム内で見ることができます。 これらのシラバスを参照しながら,履修計画または学習に役立ててください。



Ⅲ.共通教育カリキュラムの仕組み

1 共通教育カリキュラムとは

(1) 共通教育カリキュラムについて

共通教育カリキュラムは、あなたの所属する学部の要請のもと、山口大学卒業生として備えておくべき資質のため、また社会が求める人間を育成するために必要な教養を深めるための教育課程です。山口大学では、その目的の実現のためGraduation Policy(GP)を定め、人材育成の方針を具体化し、その発展に努めています。

(2) カリキュラム表について

学生のみなさんは、各学部の履修の手引きに記載されているカリキュラム表に基づいて単位を修得していくこととなります。この共通教育カリキュラム表は、**科目編成表**、**カリキュラムマップ**および**単位一覧表**から成り立っています。この3つの表の仕組みについて、次に説明します。

🌱 カリキュラム表(例) 卒業要件単位数 カリキュラムマップ 卒業要件単位数 各 経済·経営·国際経 商業教育養成課程 商業教員養成課程 経済法·観光政策経済・経営・国際経済 設 積み上げ Ħ 学 系列 授業科目 開設科日名 分野 位 類 履修 置 秵 数 科 ◎は必修、○は選択 留学生 留学生 フレッシュマンセミナー フレッシュマンセミナー 共通 総説 0 0 初期教育 2 基礎セミナー1 基礎セミナー(経) 共通 総説 2 (1) 情報リラテシー演習 情報リラテシー演習 共通 総説 0 0 情報処理基礎 情報セキュリティ・モラル 情報セキュリティ・モラル 共通 総説 0 0 TOEIC準備 TOEIC準備 共通 包括 0 0 共通 展開2 3まで Basic English Basic English 共通 展開2 0 0 English Speaking English Speaking 0 TOEIC認定400 TOEIC認定400 共通 総説 英語リーディング 英語リーディンク 共通 展開1 英語ライティング 共通 展開1 英語 7-7-英語特別演習 英語特別演習 共涌 Comprehensive English Comprehensive English Fundamental 共通 Comprehensive English Pre-Intermediate 共通 展開1 TOEIC認定500(TOEFL450) TOEIC認定500(TOEFL450) 共通 TOEIC認定600(TOEFL500) TOEIC認定600(TOEFL500) 共通 展開1 海外英語研修 海外英語研修 共通 包括 共通 ドイツ語初級1A 総説 フランス語初級1A 共通 総説 初習外国語初級1A 中国語初級1A 共通 総説 外 ハングル初級1A 共涌 総説 ドイツ語初級1B 2 共涌 総説 フランス語初級1B 共通 総説 初習外国語初級1B 玉 中国語初級1B 共涌 総説 ハングル初級1B 共涌 総説 ドイツ語初級2A 共通 総説 語 フランス語初級2A 共涌 総説 初習外国語初級2A 中国語初級2A 共涌 総説 ハングル初級2A 共通 総説 2 1カ国語 1カ国語 1カ国語 1カ国語 ドイツ語初級2B 共通 総前 2 8単位 フランス語初級2B 共通 終前 2 初習外国語初級2B 初習外国語 中国語初級2B 共通 総説 2 母語を除く ハングル初級2B 共通 総説 2 日本語 日本語 ドイツ語会話1 共通 総説 選択可 選択可 フランス語会話] 共通 総説 2 初習外国語会話1 中国語会話1 共通 総説 ハングル会話1 共通 総説 2 共通 2 総説 初習外国語会話2 フランス語会話2 共通 総説

2 科目編成表について

(1)科目編成表について

カリキュラム表の最左部に記載している科目編成表には、共通教育に開設されている授業科目が記載されており、 体系化する系列、分野、授業科目および開設科目の設置、科目類型、単位数等が表記されています。

Q:カリキュラム表をみてどのように履修計画を立てるの?

A: カリキュラム表を見て、いきなり"自分の履修計画を立ててください"と言われても、どうすればいいの でしょうか?まず、みなさんは、自分の所属する学部学科のカリキュラムマップを探してください。 カリキュラムマップを見ると、◎や○がついている授業科目があると思います。これらの科目は、単位を 修得すると卒業するために必要な単位として数えることができます。しかし、次の『単位一覧表』をみる と「4」などの数字が書いてあります。この数字の意味は、その枠の中の授業から「4」単位までが、卒 業に必要な単位として認められることを意味します。それ以上の単位をとっても、その分野では「4」ま でしか卒業に必要な単位として認められません。つまり、学部学科の要請により、一分野に固執すること なく大学生として必要な教養を身につけるために、幅広い分野の単位を修得する必要があります。みなさ んは、◎や○の授業に注意しながら履修計画を立ててみてください。どうしてもわからないことに直面し た場合は、気軽に担当の先生や教務(学務)担当係に相談してください。

(2) 系列と分野

系列と分野とは、科目編成表を体系化するグループであり、それぞれの授業科目を分野により学際的にグループ 化させ、各分野を系列により体系化しています。

(3) 設

設置は、以下の3つの形態があります。

学

置

①共通:共通教育設置の授業科目

②開放:各学部の専門科目のうち、共通教育科目として学生を受け入れることが認められた授業科目

③認定:他の教育機関等における修得単位の認定を行う際に、カリキュラムに特例的に設置する授業科目

(4)科目類型

科目類型とは、1つの分野に属する授業科目群において、それぞれの授業科目を段階的に履修していくことを可 能とする分類のことであり、以下の4つの類型に分かれています。

❤ 科目類型

①**基礎**: 当該の分野において、大学以前の教育課程に修得しておくべき程度の内容を学修し、大学教育 に適応する能力を養成する授業科目で、基礎の学力を有すると認められた学生に対しては、履 修を免除されます。

②総説: 当該の分野の基礎を学んでいることを前提として, 広い教養を身につけていく授業科目で, 同 一の分野のすべての基礎の授業科目の単位を修得した学生が、履修することができます。

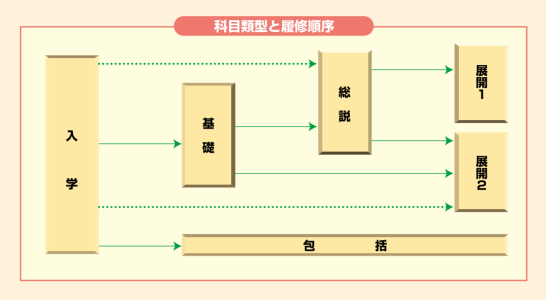
③展開: 当該の分野の総説の授業科目から、より発展した内容を学修し、深い知識と教養を育成する授 業科目で、展開1と展開2の2つの科目類型を設定しています。

(展開1) 同一の分野のすべての総説の授業科目の単位を修得した学生が履修することができます。 (展開2)同一の分野のすべての基礎の授業科目の単位を修得した学生が履修することができます。

②包括:1つの授業科目において、その授業の進行に応じて、基礎から展開にと内容を段階的に深めて いく授業科目です。

Q: 科目類型による履修順序はどのようにしたらいいでしょうか?

A: ある1つの分野の中の履修順序として、以下の図のように示すことができます。当該の分野の中に、基礎の授業科目が存在しない場合には、入学当初から総説及び展開2の授業科目を履修することができます。



Q: 英語分野の「英語リーディング」を履修するためには?

A: 『英語リーディング』の科目類型は、『展開1』となっています。『展開1』の授業科目を履修するためには、同一分野のすべての『総説』の授業科目の単位を修得していないといけません。つまり、『TOEIC認定400』の単位を修得していないと、履修することができないわけです。

Q: 初習外国語分野の『ドイツ語会話 1』を履修するためには?

A: 『ドイツ語会話1』の科目類型は、『展開2』となっています。しかし同一の分野に基礎の授業科目がありませんので、入学当初から、履修することができます。

(5) 積み上げ履修について

積み上げ履修とは、既に単位を取得した授業科目を繰り返し履修することをいいます。

科目編成表の積み上げ履修の項目において『可』と表示されている授業科目については、同じ授業科目を繰り返し履修し、単位を修得した場合、当該の授業科目の単位数を既に修得した単位数に累積して、卒業に必要な単位として算入できます。

また、『4』等の数値が表示されている授業科目は、その数値は、卒業に必要な単位として算入できる上限の単位数を示しています。したがって、上限単位数を超えた単位数は、特にことわりのない限り卒業に必要な単位に算入されませんので、注意してください。

なお,所属する学部によって,積み上げ履修を認められている授業科目が異なりますので,各学部の履修の手引きに掲載されているカリキュラム表を参照して,履修してください。

Q:カリキュラム表の「Basic English」に「3まで」と記載されているのですが。

A: TOEICスコア395点以下の学生が受講することができる「Basic English」は、積み上げの可能な科目です。したがって、前期クォーター2で単位を修得した場合でも、TOEICスコアが400点を越えない限り後期クォーター1で再度履修することができます。なお「3まで」と記載されていますので、積み上げは、3単位まで認められることとなります。

3 カリキュラムマップについて

(1) カリキュラムマップについて

カリキュラム表の中ほどに記載されているカリキュラムマップは、あなたの所属する学科、課程またはコースが記載されています。その学科、課程またはコースからの縦列があなたの学科、課程またはコースに必要な授業科目を丸付けで表しています。

(2) 丸印の種類と意味について

カリキュラム表に表記されている**の授業科目は,この授業が必修**であることを示しています。また,**の授業科目は,この授業が選択科目**であり,必ずしも単位の修得の必要はないが,単位を修得した場合は,卒業に必要な単位として算入されることを意味します。

(3) 空欄について

◎も○も記載されていない欄は、単位を修得しても卒業に必要な単位として算入されませんので、注意してください。ただし、前記事項を了承の上、授業を受講したい場合は、担当教員へ報告・了承の上、履修することはできます。

4 単位一覧表について

(1) 単位一覧表について

単位一覧表とは、線で区切られた分野および授業科目の中から必要な単位を表記したものです。例えば『4』と記載されている場合、その区切られた線の中の授業科目の中から『4』単位を卒業に必要な単位として算入できるということを示しています。また、『7-』のように「-」がついている場合は、「以上」の意味になりますので、この場合は「7単位以上修得した場合でもその単位は認められます。つまり、10単位修得した場合そのすべてが卒業に必要な単位として算入できる」ということを意味します。なお、「0、4」のように「,」がある場合は、「0単位でも構わないが、その授業科目の単位を修得した場合は4単位まで認める」のようになります。

5 卒業要件単位数について

(1) 卒業要件単位数について

卒業要件単位数とは、卒業に必要な単位として認められる授業科目の中から、単位を修得した授業科目の単位数の合計により算出されます。単に修得単位を合計した数が卒業要件単位を越えればいいのではなく、「必修科目の単位は修得しているか」「単位一覧表に沿った単位を修得しているか」等総合的な合計になりますので、十分注意してください。

IV.共通教育科目の履修上の注意

1 履修科目の登録の上限について

(1) 履修科目の登録の上限とは?

履修科目の登録の上限とは、前期または後期において、履修登録できる授業科目の総単位数に上限を設定することをいいます。履修登録の上限を設定することは、前期または後期において、履修登録できる授業科目数を制限することによって、学生のみなさんに無理な負担を強いることなく、十分な学修効果をあげる学習環境をつくることを目的としています。

なお、履修科目の登録の上限については、所属する学部や学科により異なっていますので、以下を参照しながら、 上限の単位数を超えないように、履修登録をしなければなりません。

24 TO	学科・課程	履修	制限	/# **
学 部	学科・課程	前 期	後期	備考
人文学部	すべての学科	26単位	26単位	
教 育 学 部	すべての課程・コース	26単位	26単位	
経済学部	すべての学科・課程	26単位	26単位	
理学部	すべての学科	26単位	26単位	
医学部	医 学 科	30単位	30単位	
는 구 마	保 健 学 科	25単位	25単位	
工学部	すべての学科	- 単位	- 単位	
	生物資源環境科学科	22単位	24単位	推奨単位数
農学部	生物機能科学科	24単位	24単位	//
	獣 医 学 科	30単位	30単位	//

(2) 上限の単位数に含まれない授業科目および履修登録を行わない科目

履修科目の登録の上限の単位数に含まれない授業科目については,所属する学部により異なっていますので,所属する学部の教務(学務)担当係の指導に従ってください。

なお、共通教育科目においては、履修科目の登録の上限の単位数に含まれない授業科目は、以下の通りです。

🌱 上限単位数に含まれない授業科目および履修登録を行わない授業科目

- ① 前期または後期クォーター 2 における『Basic English』の単位(1 単位)
- ② 単位認定された授業科目(既修得単位認定、TOEICによる単位認定された授業科目)
- ③ 海外英語研修および海外初習外国語研修(中国語、ハングル)
- ④ その他、共通教育科目における卒業に必要な単位に算入されない授業科目

2 英語の履修について

(1) 英語のカリキュラムについて

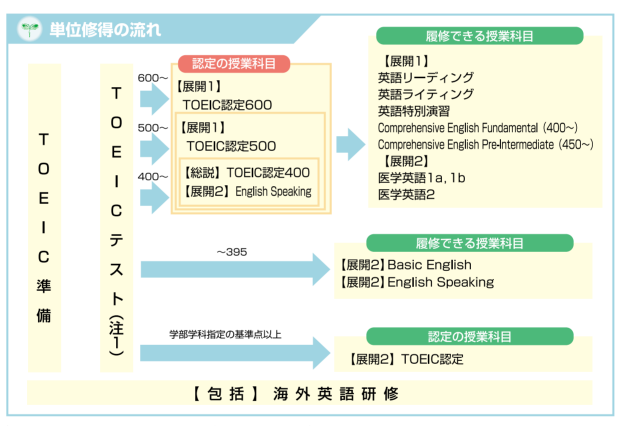
英語によるコミュニケーションを行うということは、グローバル化の時代といわれる21世紀を生きる学生のみなさんにとって、必要不可欠なものになっています。

本学の英語のカリキュラムについては、英語の実用能力の養成を基本として、そのベース上に特殊な技能の修得を目指すカリキュラムとなっています。その実用能力を測るための1つの尺度として、TOEICという国際的に権威のある英語コミュニケーション能力をプレースメントテストとして用い、そのスコアに基づいて、それぞれの能力に応じた段階的な能力別少人数クラスの授業を開設しています。

(2) 単位修得の流れについて

英語のカリキュラムにおける単位修得の流れは、以下のとおりです。

まず、みなさんは、TOEICテストに向けての準備を行いますので、前期クォーター1において、指定されたクラスの『TOEIC準備』を履修し、受験を義務づけられている6月上旬のTOEICテストを受験してください。『TOEIC準備』(必修科目)の単位については、TOEICスコアに関係なく、授業態度と課題の成果に基づき評価し、単位を授与します。



- (注1) TOEICの概要については、TOEIC公式ホームページを参照して下さい。
- (注2) TOEICテストは、6月上旬に実施されます。6月以降にも年数回大学内で試験が実施されますのでその日程等については、掲示等によりお知らせします。

なお、TOEICテストの受験料は、学生の自己負担となっております。

- (注3) TOEICテストとは別にTOEIC Bridgeテストが開催されます。
 - TOEIC BridgeスコアによるTOEICスコアへの換算についてはP16「(9)TOEIC Bridgeの換算について」を参照して下さい。
- (注4) 『TOEIC認定』の認定基準は、所属する学部及び学科等により異なりますので、次の(5) 「『TOEIC認定』の認定基準について」を参照してください。
- (注5) 『Basic English』は、認定科目ではありません。『Basic English』を受講中に高得点を獲得しても受講し続けないとその単位は出ません。
- (注6) 単位認定は、1年次前期は自動的に、1年次後期からは共通教育係にて「TOEICによる単位認定申請書」を提出することによって認定されます。
- (注7) 医学部医学科においては、『医学英語la, lb』及び『医学英語2』を開設しています。

(3) 『Basic English』について

6月上旬のTOEICテストのスコアが400点に満たない学生は、クォーター2の『Basic English』の受講対象者となります。6月中旬を目処に共通教育掲示板にクラスを掲示しますので、対象者は、割り当てられたクラスにてクォーター2から開講される『Basic English』を受講してください。また、その後のTOEICテストでも400点に満たない学生は、後期クォーター1の『Basic English』を受講してください。400点以上を取得した学生は、次のクォーターからはBasic Englishの受講対象者ではなくなりますので、展開1の授業科目を受講してください。400点取得以降のクォーターでBasic Englishを受講しても単位は認められませんので注意してください。

また、クォーターで履修登録できるクラスは1つのみです。クォーターで2クラス以上にわたり履修した場合、両方の単位を認めませんので、留意してください。ただし、『Basic English』と『English Speaking』を同時に並行履修することは可能です。

『Basic English』は、TOEICテストにて高得点を取得しても認定単位にはなりません。受講対象者となるとその授業期間終了まで受講し続けないと単位修得はできません。

(4) 『Basic English』の対象学生について

『Basic English』は、各クォーター開始直前までのTOEICテストのスコアにより、クラスの振り分けを行いますので、振り分けられたクラスを掲示等により確認し、履修してください。ただし、シラバスを読んだ上で他のクラスの受講を希望する場合は、クラス変更を認めますのでそれぞれの授業担当教員および共通教育係まで申し出てください。

(5) 『TOEIC認定』の認定基準について

『TOEIC認定』の認定基準は、以下の通りです。『TOEIC認定』は、必修科目です。したがって、TOEICテストで以下の認定基準点をクリアしないと卒業することは出来ません。

学	部 等	認定基準スコア	備考
人	文 学 部	350点	言語文化学科(英語学・英米文学コース) は卒業までに500点必要
教	了 学 部	300点	教科教育コース(英語教育選修)・国際 理解教育コースは卒業までに400点必要
経済	5 学 部	400点	卒業に必要なTOEICスコア:400点
	数 理 科 学 科	300点	
理学部	物理・情報科学科	300点	
生 于 即	生物・化学科	350点	
	地球圏システム科学科	300点	
医学部	医 学 科	400点	卒業までに500点必要
	保健学科	400点	
I	学 部	350点	
	生物資源環境科学科	300点	
農学部	生物機能科学科	350点	
	獣 医 学 科	400点	2年生進級時に400点必要

(6) TOEICによる単位認定の取扱いについて

TOEICによる単位認定を申請する学生は、TOEICのスコアシートを共通教育係に持参し、『TOEICによる共通教育単位認定申請書』を記入して、申請してください。TOEICのスコアにより、以下の(7)「TOEICスコア別の認定授業科目」の通り認定されます。ただし、1年次の前期においては『TOEICによる共通教育単位認定申請書』を提出する必要はありません。

なお、単位認定された授業科目の単位については、申請した学期の単位として認定されます。したがって、展開 1及び展開2の授業科目は、申請した学期の翌学期から履修することが出来ます。

(7) TOEICスコア別の認定授業科目

TOEICのスコア別の認定授業科目は、以下の通りです。

分	野	授	業	科	目	設置	科目類型	単位数	認定条件スコア
		English	Speaki	ng		共通	展開2	2	400点以上
		TOEIC認定400			共通	総説	1	400点以上	
英	語	TOEIC認	定500	(TOEI	FL450)	共通	展開1	2	500点以上
		TOEIC認	(TOEI	-L500)	共通	展開1	2	600点以上	
		TOEIC認知	定			共通	展開2	0	各学部で定められた基準点以上

(8) TOEFLの換算について

TOEFLを受験した学生は、TOEFLのスコアシートを添付し、申請することにより、TOEICのスコアに換算して、以下の授業科目の単位を認定することが出来ます。詳細は、共通教育係に問い合わせてください。

分	分 野	授	業	科	目	設置	科目類型	単位数	認定条件スコア		
נע	±]'	汉	未	1 -1	П	改旦	付日規至	年证数	TOEFL	CBT	
		English	Speaki	ing		共通	展開2	2	435	120	
英	≅ £	TOEIC認	定400			共通	総説	1	435	120	
央	語	TOEIC認	定500	(TOE	FL450)	共通	展開1	2	450	130	
		TOEIC認	定600	(TOE	FL500)	共通	展開 1	2	500	173	

(9) TOEIC Bridgeの換算について

TOEIC Bridgeを受験した学生は、TOEIC Bridgeのスコアを添付し、申請することによりTOEICのスコアに換算して、以下の授業科目の単位の認定をすることができます。詳細は、共通教育係に問い合わせてください。ただし、TOEIC認定400、TOEIC認定500及びTOEIC認定600についてはTOEIC Bridgeによる換算は行われません。

4	野	授	業	科	目	設置	科目類型	単位数	認定条件スコア		
)J	±)'	12	*	7-7		改旦	竹口規坐		TOEIC Bridge		
#	= ∓5	TOEIC認定	-			共通	展開2	0	116点(認定基準300点の場合)		
英	語			八旭	展開と	U	132点(認定基準350点の場合)				

(10) 英語科目のうちクォーターで行われる授業科目

英語科目のうちクォーターにて行われる授業(TOEIC準備, Basic Englishおよび海外英語研修)は、他のクォーター 授業と違い下記の日程にて実施されますので、十分留意してください。

〈英語科目のうちクォーターで行われる授業および日程一覧〉

	対象授業	1	2	3	4	5	6	7	備	考
前期Q1										
月曜日	TOEIC準備	4/13	4/20	4/27	5/11	5/18	5/25	6/1		
火曜日	TOEIC準備	4/14	4/21	4/28	5/12	5/19	5/26	6/2		
前期Q2										
月曜日	Basic English	6/22	6/29	7/2*	7/6	7/13	7/27		7/2据	替日
火曜日	Basic English	6/23	6/30	7/7	7/14	7/21	7/28			
火曜日	海外英語研修	6/16	6/23	6/30	7/7	7/14	7/21	7/28		
後期Q1										
月曜日	Basic English	9/28	10/5	10/19	10/26	11/2	11/9	11/16		
火曜日	Basic English	9/29	10/6	10/13	10/20	10/27	11/10	11/17		
木曜日	Basic English	10/1	10/8	10/15	10/22	10/29	11/5	11/12		
後期Q2										
月曜日	Basic English	11/30	12/7	12/14	12/21	1/14*	1/18	1/25	1/14	振替日
火曜日	Basic English	12/1	12/8	12/15	12/22	1/12	1/19	1/26		
木曜日	Basic English	11/26	12/3	12/10	12/17	12/24	1/21	1/28		
火曜日	海外英語研修	12/1	12/8	12/15	12/22	1/12	1/19	1/26		

[※]共通教育英語分科会実施のTOEIC IPテストは、6月6日(土)および7日(日)に開催されます。「TOEIC準備」は、このテストを受験することが単位取得条件になりますので、必ず受験してください。また、TOEIC Bridgeテストは、8月2日(日)および2月6日(土)に開催されます。

(11) 授業時間外の学習について

英語の授業科目の単位の評価については、TOEICのスコアや定期試験の成績により厳格に行われます。また、それぞれの授業においても、相当量の課題が提示されます。したがって、単位を修得するためには、授業時間外の学習が不可欠となります。また、TOEICのスコアアップを目指したり、英語の能力を高めたりするには、単に授業を受けるだけではなく、授業時間外の学習を怠らないように努めましょう。

(12) 『海外英語研修』の履修について

『海外英語研修』とは、約4週間の海外英語研修プログラムに参加し、英語コミュニケーション能力の向上を目的として実施される授業科目です。海外英語研修プログラムは、夏季休業期間と学年末休業期間の年2回実施されます。研修先は、リジャイナ(カナダ)、ニューカッスル(オーストラリア)またはロンドン(イギリス)になります。研修費等は受講者の負担になります。この授業科目の単位を修得するためには、研修出発前の期のクォーター2に開講される事前研修を受講しなければなりません。受講がない場合の単位は認められませんので注意してください。

なお、『海外英語研修』については、前期または後期の学期の始めに履修登録を行う必要はありません。また、 当該単位数については、履修科目の登録の上限単位数に含まれません。履修方法については、掲示等を確認してく ださい。

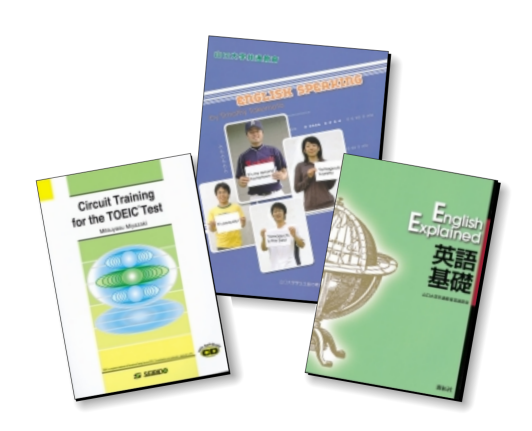
〈注意1〉

海外語学研修の成績評価は、研修を受けた翌学期に研修を受けた学期の単位として評価されます。したがって、9月卒業予定者は、当該年度前期、3月卒業予定者は当該年度後期の受講はできません。

また,進級基準が設けられている学部学科では,進級する直前の期に受講したとしても,進級基準の対象単位 として認められないので、十分留意してください。

〈注意 2 〉

海外語学研修の単位修得を目指す場合,事前指導が始まるまでに共通教育係の窓口に,受講票を必ず提出して下さい。



3 初習外国語の履修について

(1) 初習外国語について

山口大学の初習外国語は、ドイツ語、フランス語、中国語及びハングルが開設され、それぞれの外国語において、初歩、入門、初級、会話という内容及び段階別で4つの異なる授業が用意されています。 それぞれの授業概要は、以下の通りです。

初歩	それぞれの外国語の 初歩 を学習するための授業です。1つの言語の初歩の授業を週1コマ受講し、 それぞれの期で完結します。
入門	それぞれの外国語の 入門 を学習するための授業です。1つの言語の入門の授業を週1コマ受講し、前期2単位後期2単位計4単位を修得できます。 ※前後期通じて、同じ時限・同じ曜日・同じ教員の授業を受講できない学生の受講は認めません。
初級	それぞれの外国語の 初級 を学習するための授業です。 1 つの言語の初級の授業を週 2 コマ(1 A と 1 B, 2 A と 2 B それぞれ 1 コマずつ)を受講し,前期 4 単位及び後期 4 単位の計 8 単位を修得できます。 ※前後期通じて,同じ時限・同じ曜日・同じ教員の授業を受講できない学生の受講は認めません。
会 話	それぞれの外国語の 会話 を学習するための授業です。1つの言語の会話の授業を週1コマ受講し、前期2単位後期2単位の計4単位を修得できます。会話の授業は、「展開2」となっていますが、「基礎」の科目が設定されていないため、1年生の前期より受講することができます。 ※前後期通じて、同じ時限・同じ曜日・同じ教員の授業を受講できない学生の受講は認めません。



(2) 学部別の初習外国語の履修について

初習外国語は,各学部の履修の手引きに掲載されているカリキュラム表及び以下の一覧表を参照して,履修してください。

(表中、◎または○のついている科目を履修すると単位になります。◎は選択必修です。)

		学 部 等	初歩	入門	初 級	会 話	備考
	人	文 学 部		0	0	0	
	学校教育	教科教育コース数学教育選修	0	0			
	学校教育 教員養成	国際理解教育コース			0		
±/-	課 程	上記以外のコース・選修	0	0	0	0	
教	実 践	臨 床 教 育 課 程	0	0	0	0	
育	情報科学	表現情報処理コース	0	0	0	0	
学	教育課程	数理情報コース	0	0			
部	健康科学	スポーツ健康科学コース	0	0			
- III	教育課程	生活健康科学コース	0	0	0	0	
	総合文化	国際文化コース			0	0	
	教育課程	文芸・芸能コース	0	0	0	0	
	経	済 学 部			(
理学部	数	理 科 学 科	0	0	0		
部	上記	己 以 外 の 学 科	0	0			
医学部	医	学科		0			
部	保	健 学 科	()			
	エ	学 部	0	0	0	0	(注1)
	農	学 部		0			

なお、学術交流協定に基づく派遣留学を希望する学生は、留学先の言語がおおむね理解できることが必要ですので、 単位の修得にかかわらず、その言語の初習外国語科目を履修しておくことを強くお勧めします。

(注1) 工学部における初習外国語については、各外国語の初歩、入門及び初級ともに履修することができます。 ただし、中国語については、初歩、入門及び初級を平行して履修することはできません。

また、入門及び初級を受講する場合は、前後期通じて同じ曜日・同じ時間・同じ教員での受講が必要となります。

(3) 通年履修の原則について(初歩は除く)

初習外国語の履修は、1年間を通して、同一の曜日・時限・担当教員のクラスにおいて履修することを原則としています。後期に開講する授業は、それぞれの前期に開講されたクラスを履修していることを前提として授業を行いますので、初習外国語を履修する場合は、前期から通年で履修することが必要となります。

(4) 初級の履修について

初級の授業を履修する場合は、「1A」と「1B」の組み合わせで履修してください(後期は「2A」と「2B」)。「1A」を 2 コマのように同じ開設科目名を重複して受講することはできません。

また、 $\begin{bmatrix} 1 A \end{bmatrix}$ のみ、または $\begin{bmatrix} 2 A \end{bmatrix}$ のみのようにいずれか片方だけの受講は認められません。

(5) 会話について

会話については設置が「展開2」となっていますが、「展開2」の受講のために必要な「基礎」の科目がありませんので、1年生の前期より受講することができます。

(6) ドイツ語の受講定員について

ドイツ語のそれぞれの授業の受講定員は40名となっています。定員を上回るクラスについては、初回の授業にて 選抜または抽選を行いますので、必ず出席してください。

(7) フランス語の受講定員について

フランス語のそれぞれの授業の受講定員は50名となっています。定員を上回るクラスについては、初回の授業にて選抜または抽選を行いますので、必ず出席してください。

(8) 中国語の受講定員について

中国語の「初歩」及び「入門」の受講定員については、それぞれ50名となっています。また「初級」の受講定員については、30名となっています。定員を上回るクラスについては、初回の授業にて選抜または抽選を行いますので、必ず出席してください。

なお、中国語については、例年受講希望者が多く受講クラスが決まらない学生が多数います。そういう学生のために、中国語は「履修相談日」を設けて可能な限り希望通りのクラスを受講できるよう配慮しています。「履修相談日」については、掲示にて日時及び場所を指定しますので、掲示に十分注意してください。

(9) ハングルの受講定員について

ハングルのそれぞれの受講定員は50名となっています。定員を上回るクラスについては、初回の授業にて選抜または抽選を行いますので、必ず出席してください。

(10) 外国人留学生等の履修について

所属する学部によっては、外国人留学生は、初習外国語の1つとして日本語の授業を選択できる学部があります。 日本語の単位設定等については、所属する学部により違いますので、各学部の履修の手引きに掲載されているカリキュ ラム表を参照して履修してください。

なお,中国語を主な使用言語とする外国留学生及び中国語使用圏にて多年にわたり中国語による教育を受けた学生(日本人学生を含む)については、中国語の授業の履修はできません。

(11) 海外初習外国語研修について

・『海外初習外国語研修(中国語)』の履修について

中国語では,夏季休業期間(または学年末休業期間)に4週間程度の海外語学研修を年1回実施します。研修プログラムの内容は,主に1,2年生の中国語を履修している学生を対象としたもので,中国の提携大学において,発音,表現,文法,会話などを集中的に学習します。また文化講座や各地への参観,交流,旅行なども組み込まれており,中国語の運用能力の向上と中国理解を深めるのに役立ちます。この授業科目の単位(4単位)を修得するためには,研修出発前に開講される事前研修の受講が必要です。

・『海外初習外国語研修(ハングル)』の履修について

「海外初習外国語研修(ハングル)」とは、約4週間の韓国語海外研修プログラムに参加し、韓国語のコミュニケーション能力を育てることを目的とした授業科目です。韓国語の研修プログラムは学年年末休業期間に実施されます。この授業科目の単位を修得するためには、研修出発前に開講される事前研修を受講しなければなりません。

※ 履修方法や研修の詳細は、掲示や説明会で確認してください。

〈注意1〉

「海外初習外国語研修(中国語,ハングル)」については、履修登録を行う必要はありません。また、当該の単位数については、履修科目の登録の上限単位数に含まれません。

〈注意2〉

海外初習外国語及び海外英語研修の成績評価は、研修を受けた翌学期に研修を受けた学期の単位として評価されます。したがって、9月卒業予定者は当該年度前期、3月卒業予定者は当該年度後期の受講はできません。

また,進級基準が設けられている学部学科では,進級する直前の期に受講したとしても,進級基準の単位として認められないので、十分留意してください。

4 情報処理基礎科目の履修について

(1)情報処理基礎科目について

共通教育では「情報リテラシー演習」(1単位)と「情報セキュリティ・モラル」(1単位)の2つの科目が必修となります。

開設科目名	授 業 内 容	単位	開設期
情報リテラシー演習	教養教育から専門教育に至る授業・演習を受講していく際に必要となる能力であるWindows OS上での電子メールの送受信,インターネットを利用した情報検索,情報倫理,文書作成,表計算,プレゼンテーションなどの演習を行う。	1単位	前期クォーター1
情報セキュリティ・モラル	社会生活の中で情報や情報技術が果たしている役割とそれらが及ぼしている影響を理解し、 情報モラルの必要性や情報セキュリティに対 する責任を認識するとともに、望ましいユビ キタスネットワーク社会の創造に参画しよう とする態度を身に付ける。		前期クォーター2

(2) 情報処理関係科目の履修について

「情報リテラシー演習」と「情報セキュリティ・モラル」は2つの科目とも単位の修得が必要です。 方の科目のみ単位を修得しても卒業要件は満たしませんので注意して下さい。

履修方法としては、同時間帯の前期クォーター1の「情報リテラシー演習」と前期クォーター2の「情報セキュリティ・モラル」をセットで履修登録して下さい。異なる時間帯の「情報リテラシー演習」と「情報セキュリティ・モラル」をセットで履修登録することはできませんので注意して下さい。

教育職員免許状の取得を希望する学生は、2つの科目の単位を修得することが必要です。

5 数学のプレースメントテストについて

(1)対象学部・学科

工学部全学科

(2) プレースメントテストの趣旨

理工系学生が履修すべき数学の基礎的学力の到達度を測り、授業計画に用いるため、数学のプレースメントテストを実施します。

数学を履修する新入生で、プレースメントテストの結果が一定の基準をクリアしていない場合は、週2回開講される数学を履修することになります。

ただし、数学を履修しない新入生は、数学のプレースメントテストを受験する必要はありません。

(3) 数学の履修について

プレースメントテストでクラス分けされた、指定のクラスで履修してください。なお、クラス分けは、学期始め に掲示にて発表します。

6 実験系授業科目の履修について

(1) 実験系授業科目の履修について

実験系授業科目の履修については、各学部の履修の手引きに掲載されている共通教育カリキュラム及び以下の一覧表を参照して、履修してください。

学 期	曜日	時 限	授業科目	対象学生等(クラス)
	月	7~10	生物学実験	○物情,○生化
	火	7~10	物理学実験A	○生化,○地球,○獣医
前	X	7~10	生物学実験	◎生資
		г о	化学実験A	○物情,○地球,○生機,○獣医
期	木	5~8	地球科学実験	○物情,○獣医
	_	5~8	物理学実験B	○機械, ○応化, ○循環
	金		化学実験B	○機械, ○応化, ○循環
	月	7~10	地球科学実験	●地球
	火	7~10	生物学実験	○獣医
		F 0	物理学実験A	●物情,○生化,○生資,○生機
後	+		物理学実験B	○医学
152	木	5~8	化学実験A	○生化
₩n			化学実験B	◎医学
期			物理学実験B	◎社建,◎電気,◎知能,○看護,◎検査
	金	5~8	化学実験B	◎社建,◎電気,○看護,◎検査
	址	5~8	化学実験A	○生資
			生物学実験	◎生機

(注)対象学生等において、学科等の略表記(45ページ参照)に付した記号については、以下のとおりです。

◎: 当該授業科目を必修科目とする学科等

●: 当該授業科目を選択必修科目とするが、履修することが望ましい科目とする学科等

○: 当該授業科目を選択必修科目とする学科等

(2) 実験オリエンテーションについて

実験の種類によっては、各学期の授業開始前等において、実験オリエンテーションを行うことがありますので、 履修を希望する学生については、必ず出席してください。詳細については、共通教育掲示板に掲示しますので、見 落とし等の無いように留意してください。

なお、このオリエンテーションに出席していない学生については、当該授業科目の履修を認めないことがあります。

(3) 実験に必要な費用について

実験に必要な費用については、その一部を学生に負担させることがあります。

7 「健康とスポーツ | 分野の履修について

「健康とスポーツ」分野には、『運動健康科学』(クォーター授業;1単位)、『スポーツ運動実習』(1単位)および『主題(健康とスポーツ)』(2単位)の3つの授業科目が用意されています。履修に際しては、各学部の履修の手引きに掲載されているカリキュラム及び以下の一覧表を参照して、履修してください。

(1) 『運動健康科学』の履修について

『運動健康科学』の開設科目は、次の表のとおり、教育学部、工学部においてはクラス指定されています。履修を希望する学生は、クラス指定された曜日及び時限の開設科目を履修してください。(授業科目の詳細は、授業時間割、シラバスを参照のこと)。

なお,他学部において履修を希望する学生は、対象学生が〔全(教除く)〕で受講してください。

学 期	曜日	時 限	クォーター		対 象 学 生 等		
			①前半期	エ	機械		
前	NI.	3・4時限	②後半期	エ	社建		
เลง	火	つ・4吋阪	①前半期	エ	応化		
#0			②後半期	エ	感性・循環		
期	水	1・2時限	①前半期	エ	知能		
	۷,۲	I Child	②後半期	エ	電気		
	火水	5・6時限	①前半期	全(教際	余く)		
			②後半期	全(教際	余く)		
		3・4時限	①前半期	全(教際	余く)		
後			②後半期	全(教	余く)		
ix.			①前半期	全(教除く)			
期			②後半期	全(教	余く)		
规			①前半期	教	学教(教科)実践		
	木	3・4時限	②後半期	全(教	余く)		
	/ \		①前半期	教	教(健康・情報)		
			②後半期	教	教(学教(幼児・障害・小学・国理)・総文)		

後半クォーターの授業開始日は、第9週目(本紙表紙裏「学年暦」に記載)となります。

(2) 『スポーツ運動実習』の履修について

① 選択種目の決定について

『スポーツ運動実習』の履修を希望する学生は、 **各学期の第1週目の授業** において、選択種目及び担当教員を 決定しますので、 **第1体育館**に必ず集合してください。第1週目の講義は、種目の割振のみになりますので、服 装は普段着で構いません。

なお, 履修希望者多数の場合には, 抽選等により履修制限を行います。

② 対象学生について

『スポーツ運動実習』を必修とする教育学部の学生については、学年及びクラス指定された曜日及び時限に履修してください。

また,『スポーツ運動実習』を選択科目の単位として履修する学生,教育職員免許状取得のために履修する学生,再履修の学生については、以下の曜日及び時限に履修してください。

前期 水曜日1・2時限,木曜日1・2時限

後期 水曜日1・2時限,木曜日1・2時限

③ 積み上げ履修について

『スポーツ運動実習』については、積み上げ履修可能な授業科目です。ただし、履修希望者多数の場合には、 単位未修得の学生の履修を優先するために、履修できないことがあります。

なお,所属する学部によっては,『スポーツ運動実習』の積み上げ履修が認められていない学部がありますので, 各学部の履修の手引きを確認してください。

8 フレッシュマン・セミナーについて

(1) 『フレッシュマン・セミナー』について

『フレッシュマン・セミナー』とは、新入生を対象として実施し、大学教育に関するオリエンテーション、履修 指導及び教員・在学生との話し合いなどを通じて勉強の仕方や学生生活一般について学ぶとともに、新入生同士及 び学生と教員相互の親交を深めることを目的とした授業です。

なお、『フレッシュマン・セミナー』については、必修科目となっていますので、欠席した学生については、卒業することができません。ただし、やむを得ない事由により欠席した学生については、相当分の授業またはレポート等を課されることがあります。

(2) 開講時期等について

『フレッシュマン・セミナー』の開講時期やスケジュールについては、所属する学部により異なりますので、所属する学部の教務(学務)担当係の指示に従って、必ず参加してください。

9 日本語の履修について

(1) 『日本語』について

共通教育科目にあっては、外国人留学生のための授業科目として、『日本語』を開設しています。『日本語』の修得した単位数の取り扱い等については、所属する学部により異なりますので、各学部の履修の手引きに掲載されているカリキュラム表を参照して、履修してください。

なお、『日本語』については、「聞く・書く・話す・読む」の高度な四技能を養成するための授業科目で、学部や大学院における日本語による授業を理解し、授業における質問や発表、レポート作成等の教育活動に参加できる日本語能力を養成します。

(2) 『日本語』の履修について

『日本語』の履修を希望する学生は、**前期と後期始めに実施する日本語能力テストJ-CATを受験してください**。 履修するクラスは、J-CATの成績により決定されます。

なお、『日本語』については、同じ授業科目であっても、担当教員により使用するテキストや授業内容が異なりますので、積み上げ履修可能な授業科目となっています。したがって、各授業科目の上限の単位数まで、卒業に必要な単位に算入することができます。

(3) 日本語能力テストJ-CATについて

J-CATとは、山口大学留学生センターが、独自に開発した日本語能力判定のテストです。コンピューター上で受験でき、1年に2回実施しています。

YUTAKA奨学金申請者へはJ-CATの受験を義務付けていますので、同奨学金へ申請を希望する学生は、『日本語』の授業を履修しない場合でも、必ず受験してください。同奨学金についての詳細は学生支援課留学生交流係にお問い合わせください。

10 教育職員免許状について

(1)教育職員免許状取得に必要な共通教育科目

教育職員免許状の取得を希望する学生は、所属する学部を問わず、以下の共通教育科目の単位を修得する必要があります。

なお,以下の教育職員免許状取得に必要な共通教育科目については,履修科目の登録の上限の単位数に含まれますので、以下の授業科目については、上限の単位数を超えて、履修することはできません。

* 教職員免許状取得に必要な共通教育科目

- ① 日本国憲法 ……………………… 2 単位
- ③ スポーツ運動実習 ……………………… 1 単位
- ④ English Speaking ………2 単位 (注 1)
- ⑤ 情報リテラシー演習及び情報セキュリティ・モラル ……… 1 単位+1単位(注2)
- (注1) 外国語コミュニケーションとして、以下のいずれかの授業科目を履修することが望ましい。

[Comprehensive English Fundamental]

[Comprehensive English Pre-Intermediate]

(注2) 情報処理基礎の科目は、『情報リテラシー演習』と『情報セキュリティ・モラル』の単位の修得が必要となります。

(2) 教育職員免許状に関する問い合わせ

教育職員免許状については、所属する学部により取得できる免許状の種類や教科が異なりますので、詳細については、所属する学部の教務(学務)担当係に問い合わせてください。

Q: 教育職員免許状を取得したいのですが?

A: 教育職員免許状については、免許状の種類(小学校や中学校等)や教科(数学や英語等)により区分されています。教員免許を取得する学生のみなさんは、所属する学部において開設されている教職科目(「教科に関する科目」と「教職に関する科目」とがあります。)について、共通教育科目や専門科目以外に単位を修得しないといけません。そして、3年次または4年次において、『教育実習』を行います。また、小学校または中学校の教育職員免許状の取得を希望する学生のみなさんは、『介護等の体験実習』も必要となります。教育学部及び経済学部商業教員養成課程を除く学部等に所属する学生のみなさんは、教職科目等の単位については、卒業に必要な単位に算入されませんので、1年次からの計画的な履修を心がけるとともに、相当の覚悟と努力が必要となります。

V.学外における授業科目の履修等について

1 既修得単位の認定について

(1) 既修得単位認定制度とは

他大学または短期大学,大学以外の教育施設(放送大学等)において,修得した単位及び資格について,既修得単位認定の希望者からの申請により,本学における審査に基づき,その修得単位のうち60単位を最大として,本学における修得単位として認定する制度です。

(2) 既修得単位認定の申請

既修得単位認定の希望者については、 **既修得単位認定申請書(所定の様式)に成績証明書1部及び講義要項等の写しを添付**し、所属する学部の教務(学務)担当係に申請してください。

2 放送大学の授業科目の履修について

(1) 放送大学の単位互換

山口大学と放送大学との単位互換協定に基づき、放送大学の授業を履修して、単位認定試験により単位を修得すれば、本学における卒業に必要な単位(共通教育科目または専門科目)として認定することができます。

(2) 放送大学の授業科目の履修について

平成21年度・第2学期(平成21年10月1日(木)~平成22年3月31日(水))における放送大学の授業科目受講に関する概要については、以下のとおりです。また、放送大学の資料等については、教育支援課教育企画係にありますので、参照してください。

出願手続 詳細については、掲示によりお知らせします。

学費 授業料:1科目(2単位)あたり、11.000円(入学料については免除)

履修方法 CSデジタル放送の視聴、カセットテープ・教科書による通信指導

| 図定試験 | 山陽小野田市の山口学習センターにおいて、以下の期間に実施されますが、授業科目によっては、 | 山口大学の学期末定期試験と日程が重複することがあります。

なお、平成22年度・第1学期以降については、掲示に注意してください。

(3) 放送大学の授業科目の履修に関する問い合わせ

履修できる授業科目及び修得できる単位数については、所属する学部により異なりますので、放送大学の授業科目の履修を希望する学生については、事前に所属する学部の教務(学務)担当係に問い合わせてください。

3 山口県立大学の授業科目の履修について

(1) 山口県立大学との単位互換

山口大学と山口県立大学との単位互換協定に基づき、山口県立大学の授業を履修して、学期末定期試験により単位を修得すれば、本学における必要な単位(共通教育科目または専門科目)として認定することができます。

(2) 山口県立大学の授業科目の履修に関する問い合わせ

履修できる授業科目及び修得できる単位数については、所属する学部により異なりますので、山口県立大学の授業科目の履修を希望する学生については、事前に所属する学部の教務(学務)担当係に問い合わせてください。

(3) 共通教育科目における山口県立大学との遠隔授業について

共通教育にあっては、メディア講義室において、山口県立大学との遠隔授業を実施しています。 平成21年度については、以下のとおり開講予定(定員:120名)となっています。

前期 火曜日9・10時限 政治学 担当:井竿 富雄

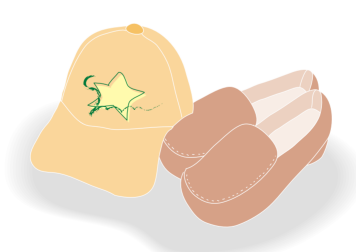
4 派遣留学先の授業科目の認定

(1)派遣留学における単位認定

山口大学においては,諸外国の大学等教育機関に対して,大学間または学部間の学術交流協定を締結し,学生交流を推進しています。本学の派遣留学生となり,交流協定先大学の授業等を履修して,単位の認定を受ければ,本学における卒業に必要な単位(専門科目)として認定されることがあります。

(2) 派遣留学に関する問い合わせ

派遣留学に関する問い合わせについては、所属する学部の教務担当係または学生支援課留学生交流係に問い合わせてください。また、派遣留学先における修得単位の認定については、所属する学部の教務(学務)担当係に問い合わせてください。

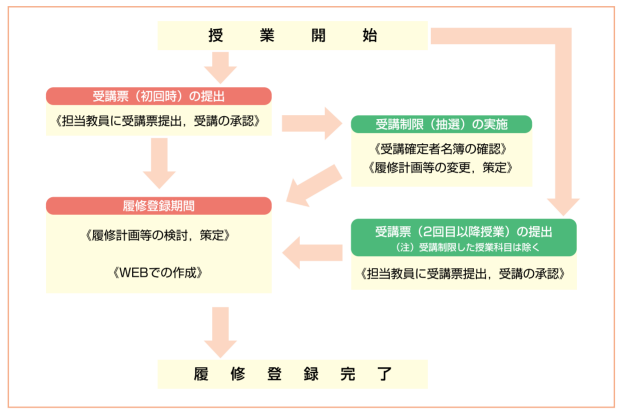


VI.履修手続について

1 履修手続について

(1) 履修手続の流れ

教育支援課共通教育係における履修手続の流れについては、以下のとおりです。



※各履修手続の期間については、共通教育関係学事日程表を参照してください。 なお、所定の手続期間において、履修手続を行わなかった場合には、その学期の履修を受け付け ません。

(2) 受講票の提出

共通教育科目を履修する学生は、共通教育履修案内に綴じ込みの受講票に、必要な事項を記入して、原則として、履修しようとする授業科目の初回の授業において、担当教員に受講票を提出し、担当教員の承認を受けてください。 なお、履修希望者多数の場合には、受講制限を行う授業科目もありますので、初回の授業に必ず出席してください。 受講制限を実施していない授業科目については、2回目以降の授業において、受講票を提出することができますが、 履修登録期間を経過すると、担当教員に受講票を提出することはできません。

(3) 履修登録期間-WEBでの履修登録について

履修登録期間内に、履修する共通教育科目および専門科目をすべて、WEB上の修学支援システム内で履修登録を行うことになります。使用方法および詳細については、修学支援システム操作マニュアルを参照してください。 なお、この期間内に履修登録を行わない場合、履修が認められない場合もありますので、必ず登録期間内に履修登録するようにしてください。

登録期間 前期:平成21年 4月 6日(月)~平成21年 4月22日(水)17時 (時間厳守) 後期:平成21年 9月28日(月)~平成21年10月 9日(金)17時 (時間厳守)

(4) 履修届記入上の注意

- □履修登録にあたっては、修学支援システム操作マニュアルを参照の上、履修しようとする共通教育科目及び専門 科目を選択し、正しく登録してください。
- □履修登録を行う前に、本人宿所情報と保証人情報の確認画面になりますので、必ず入力を行うようにしてください。入力後変更があった場合、必ず修正を行うようにしてください。

電話番号については、緊急の際であっても、連絡可能な電話番号を記入してください。携帯電話等を所持している場合には、その電話番号を記入してください。

なお、記入された個人情報については、大学からの緊急時の連絡以外には、利用することはありません。

- □集中講義を履修する場合には、集中講義についても併せて登録してください。ただし、前期または後期クォーター 2の『Basic English』および『海外語学研修』については、登録を行わないでください。
- □コードによる登録を行う場合,共通教育履修案内の共通教育授業時間割及び各学部の専門科目の授業時間割を確認し,正しく入力してください。コードを誤入力すると,自分の意志に反した授業科目が表示されますので,注意してください。
- □週2コマ開講される授業科目については、**1箇所のみ登録**してください。
- □『スポーツ運動実習』は、種目及びテーマを必ず確認してから登録してください。

Q: 正しく履修登録できるか、不安ですが?

A: 履修登録については,各学部の履修の手引きや授業時間割,シラバスを参照しながら,自分自身に適った 履修登録を見つけていかなくてはいけません。

もしも、どの授業科目を履修すればよいのか、少しでも不安がある場合には、分からない箇所を整理してから、所属する学部の教務担当係に相談してください。みなさんの周りの他の誰よりも、正確かつ適切なアドバイスをしてくれます。

なお、履修登録期間を経過すると、授業科目の新規登録や変更ができませんので、早めのアドバイスを受けてください。

Q:授業時に受講票は提出したのに成績がありません。

A: 受講票は、あくまで担当教員へのその授業への受講意思を示しただけであり、受講票の提出が必ずしも成績評価される対象者となるわけではありません。

成績評価の対象者となるためには、履修登録期間内に履修授業科目を正しく登録することが必要となります。登録漏れや登録科目ミス、担当教員の誤りなどがあり確認もせず放置すると、正規の授業については もはや成績評価される対象者とはなり得ませんので十分確認・留意してください。

2 履修手続に関する注意事項

(1) クラス指定の授業科目について

授業科目によっては、学部及び出席番号(学籍番号の7桁から9桁の数)によりクラス指定されているものがあります。クラス指定された授業科目については、原則として、該当する対象学生以外履修することはできません。

(2) 重複履修の禁止

同一の曜日及び時限において、2つ以上の授業科目を重複履修することはできません。重複履修の場合には、そのすべての単位を無効とします。

(3) 既修得授業科目の再履修について

積み上げ履修可能な授業科目を除いて、既に単位を修得した授業科目を再び履修し、単位を修得しても、卒業に 必要な単位に加算することはできません。

また、既に単位を修得した授業科目の評価については、再び単位を修得したとしても、過去の評価を改変することはできません。つまり、『可』の評価であった授業科目について、再履修により『優』の評価を受けたとしても、『可』の評価に『優』の評価を加えることになります(『可』の評価を抹消することはできません。)。

3 履修及び授業に関する問い合わせ

(1) 履修に関する問い合わせ

共通教育科目の履修に関する問い合わせについては、原則として、**所属する学部の教務(学務)担当係**に申し出てください。ただし、1年次の医学部及び工学部の学生については、共通教育係に申し出てください。

履修登録時に時間割を印刷したものを持って履修の相談を申し出てください。

(2) 授業に関する質問等

授業に関する質問については、共通教育シラバスに記載されているオフィスアワー (注) を利用して、担当教員 にコンタクトをとってください。教員の研究室については、**附表の共通教育担当教員名簿**に記載されています。

また、非常勤講師については、授業の開始前及び終了後等の時間を利用して、質問するのが良いでしょう (非常 勤講師室:共通教育本館2階)。共通教育係においては、非常勤講師の連絡先については、シラバスに記載されて いること以外は、教えることはできません。

(注) オフィスアワーとは、授業等についての学生の質問等に応じるために、教員があらかじめ設定した時間において、学生の訪問を受け入れる制度です。

(3) 履修上の個人情報の取扱いについて

本学では、国立大学法人山口大学における個人情報保護に関する基本方針に基づき、学生の個人情報を保護していますが、担当教員より、当該授業を履修している学生の承諾を得た課題やレポート等を学部・学科毎及び授業科目別クラス毎にボックス等で配布・返却を行うことがあります。

個人情報の取扱いについて疑問や不安を感じた場合は、共通教育係に申し出てください。



WI.共通教育の定期試験について

1 定期試験について

(1) 定期試験

共通教育科目の定期試験については、原則として2週間の定期試験期間において、筆記試験により実施します。 ただし、担当教員によっては、定期試験に替えて、レポート等の提出や実技・演習等により行われることもあります。 なお、担当教員によっては、中間試験等を実施することもありますので、各授業時間内におけるお知らせや掲示、 修学支援システム内の連絡事項等に注意しておいてください。

Q:大学の定期試験ですが、どのように実施されるの?

A: 大学の定期試験については、授業内容に沿った筆記試験を行うものが多いですが、定期試験を何も実施しない授業科目や、定期試験の替わりに、レポートを提出させたりする教員もいます。また、筆記試験に際しても、テキストやノートの持込を許可している教員もいます。このように、大学の定期試験については、高等学校の定期試験と異なり、教員ごとに、多種多様な形式により実施されます。授業科目ごとの定期試験の有無については、共通教育シラバスに記載されていますので、最初に確認しておくとよいと思います。また、授業に出席していると、教員から定期試験のヒントを得られたりすることもあります。教員から、友人及び先輩から、いろいろな情報をキャッチして、その情報に基づいて、きちんと学習に取り組んでいけば、きっと良い結果を期待できるはずです。それから、定期試験の際には、決してカンニング(不正行為)を行わないでくださいね。試験監督者に聞いてみると、『態度や仕草を見ていれば、カンニングをしている学生については、すぐにわかる!』そうですよ。

(2) 定期試験の時間割発表

共通教育科目における定期試験の時間割の発表については,**定期試験開始日の1週間前**に,掲示等により行います。 試験教室が講義時の教室と異なることがありますので,必ず確認して下さい。

なお、専門科目の定期試験の時間割等については、所属する学部の指示に従ってください。

2 定期試験の受験上の注意

(1) 不正行為

定期試験等において,不正行為を行った学生については,その行為が発覚した時点から謹慎処分となり,**その学期における当該学生の履修した授業科目すべての単位が無効**となり,学則により相応の懲戒処分を受けることになります。

(2) 学生証の掲示

定期試験を受験する際には**、必ず学生証を持参し、机の上に提示**してください。学生証を忘れた学生については、 定期試験を受験することができません。

なお, 共通教育係においては, 学生証を紛失等した学生が, 定期試験の受験当日にその旨を申し出たとしても, いかなる対処もできません。

(3) 試験室の入室等について

試験室には、**試験開始時刻の5分前**に入室し、他の学生と隣り合わないように、横に1列ほど間隔を空けて、着 席してください。

なお、担当教員により座席指定されている場合には、指定の座席に着席してください。

(4) 定期試験時間中の所持品等について

筆記用具及びあらかじめ許可されたもの以外のものについては、机上に置くことはできません。定期試験に必要としない所持品(筆箱及び下敷き等を含む。)等については、かばんの中に入れ、机の下に置いてください。

特に、携帯電話については、**電源を必ずオフ**にして、その他の所持品等と同様に、かばん等の中に入れてください。 原則として、携帯電話を時計代わりに使用することは、禁止されています。

(5) 遅刻者及び退出者の取り扱い

試験開始から**20分**以上遅刻した学生については、受験することができません。 また、試験開始から**30分**以上経過するまでは、試験室から途中退出することができません。

(6) その他の注意事項

定期試験の答案用紙には、所属学部・学科等、学籍番号及び氏名を最初に明記してください。これらを記入していない答案については、無効となることがありますので、注意してください。

また, 定期試験時間中に, 試験監督者の指示及び注意事項を遵守しない学生については, 退席を命じられることがあります。

3 追試験について

(1) 追試験とは

追試験とは、定期試験を受験できない事由のある学生を対象として、学生本人の申請に基づき、その事由を『真にやむを得ない事由』として認める場合に限り、実施する試験です。

(2) 『真にやむを得ない事由』及び申請に必要な証明書類

追試験の対象となる『真にやむを得ない事由』については、以下のとおりです。 なお、追試験を申請する際には、それぞれの事由に該当する証明書類を、必ず提出しないといけません。

『真にやむを得ない事由』	必要な証明書類
疾病	医師の診断書
忌引(2親等内の親族に限る。)	会葬御礼の書面等
公共交通機関の事故または遅延	公共交通機関発行の事故(遅延)証明書
国家(地方)公務員試験の第2次試験受験	第1次試験の合格通知書
大学教育センター長が、真にやむを得ない事由であると 認めた場合	追試験を必要とする経緯を示した書面等

(3) 追試験の申請手続(印かんを持参して下さい)

原則として,事前に『共通教育科目追試験願』に所定事項を記入及び押印し,受験することができない事由を証明する書類を添付して,共通教育係に提出してください。

なお、事前に申請することが時間的に困難な場合には、該当する授業科目の定期試験開始前までに、共通教育係に連絡し、了解を得てください。この場合の申請書類については、**該当する授業科目の定期試験実施日から1週間以内**に、共通教育係に提出しないといけません。

なお,**専門科目については,所属する学部の教務(学務)担当係に申請してください**。ただし,医学部及び工学部の1年次生については,共通教育係に提出してください。

(4) 追試験の実施

追試験については、当該の学期の定期試験終了後に、速やかに実施します。

なお、追試験の実施日時及び試験室等については、共通教育係から申請者本人に連絡し、協議のうえ実施します。

4 成績の通知等について

(1) 成績の通知について

当該期の成績通知は修学支援システム内で成績開示日以降に閲覧することができます。成績が開示される日程は掲示等でお知らせいたします。

なお、共通教育係においては、いかなる事由によっても、個別に成績を通知することはできません。

(2) 成績の自己管理

卒業するまでの成績及び単位数等については、修学支援システム内の成績照会において、自己の責任により自分の単位修得状況等を正確に把握しておいてください。

成績の自己管理を怠っていると、単位数の修得状況の勘違い等により卒業(進級)できない事態を招きかねませんので、注意してください。

(3) 成績に関する問い合わせ

共通教育科目の成績に関する問い合わせについては、原則として**,所属する学部の教務(学務)担当係**に申し出てください。ただし、1年次の医学部及び工学部の学生については、共通教育係に申し出てください。

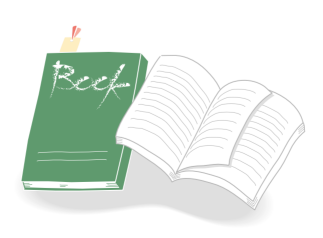
なお,成績に関する問い合わせをする際には、修学支援システム内の個別成績表を印刷し、それを必ず持参するようにしてください。

Q: 共通教育科目の修得単位、どうやって管理するの?

A: 繰り返しになりますが、学生のみなさんが修得した成績及び単位については、自分自身が正確に管理しないといけません。例えば、4年生になって、所属する学部の教務担当係から、『共通教育科目の〇〇の単位を修得していないから、今年の前期に単位を修得しないと卒業できません!』と、連絡されることはありません。

成績及び単位の修得状況については、修学支援システム内の成績照会において、必ず『今まで修得している授業科目や単位数』や『卒業までに修得しないといけない授業科目及び単位数』について、常に正確に把握し、次の学期において、どの授業科目を履修しないといけないか、自分自身が決定しなくてはいけません。『成績の確認→次の学期の履修登録』にあたっては、学生のみなさん自身が、細心の注意を払う必要があります。

単位修得状況等に少しでも不安がある場合には、早めに所属する学部の教務(学務)担当係のアドバイスを受けると良いでしょう。



‴.共通教育における学生生活について

1 共通教育に関する諸連絡等について

(1) 大学生活における心得-自己責任

山口大学において、学生のみなさんが学習していく過程にあって、もっとも大切なことはと言えば、**自己責任**を 負うということです。社会人としては当然のことなのですが、自分自身の行動については、自分自身が責任を持つ という態度が、大学生の最低限のルールです。

(2) 掲示の確認について

共通教育科目に関する学生への諸連絡については、P.75共通教育棟配置図内の「共通教育掲示板1」において『授業・TOEIC等』を、「共通教育掲示板2」において『休講・学生呼び出し等』を掲示していますので、1日1回程度、掲示板を忘れずに確認してください。また、修学支援システム内での連絡等もあります。

掲示の見落としによって、レポートの提出期限に遅れたり、各種のオリエンテーションに欠席したり、休講や教室変更の情報を得られなかったりして、不利益を生じることがあります。これらの不利益とは、自分自身の不注意によるもの以外の何ものでもありません。自己責任の意識を明確に持って、行動してください。

(3) 教育支援課共通教育係の執務時間について

掲示等により呼び出しされた場合や履修及び成績等に関するアドバイスを受ける場合には、学生のみなさんが、 共通教育係に出向き、行うことになっています。共通教育係においては、以下の執務時間に窓口対応を行っています。 また、学割証等を自動発行している証明書自動発行機についても、以下の執務時間に準じて稼動していますので、 注意してください。

なお、共通教育係においては、原則として、電話による問い合わせについては受け付けていません。

(執務時間) 8時30分~18時(大学休業日(土曜日、日曜日及び祝祭日)を除く。) ただし、17時15分~18時については、係員1名の対応となります。 また、長期休業期間中については、8時30分~17時15分となります。

(4) レポート提出について

担当教員によっては、授業時間内または掲示等によって、レポート提出の指示がある授業科目があります。担当 教員の指示に基づきレポートを作成して、所定の提出場所及び提出期限等を厳守し、提出してください。

なお,担当教員から特に用紙等の指示のない場合には,できるだけ **A4版のレポート用紙** を使用し,所属する学部及び学科・課程,学籍番号,氏名を明記してください。

また、共通教育係を提出場所としているレポートにあって、**担当教員から特に提出期限の時刻を定められていない場合には、その時刻については、提出期限日の17時(厳守)**としますので、遅れないように提出してください。

(5) 欠席届について

疾病, 忌引, 教育実習, 就職試験等やむを得ない事由により共通教育科目の授業を欠席する場合には, 欠席届を提出することができます。欠席届には, 所属する学部及び学科・課程, 学籍番号, 氏名, 欠席日時及び欠席事由について, **A4版のレポート用紙** に学生本人が記入して, 各授業の担当教員に提出してください。共通教育係においては, 所定の欠席届(様式) については, 作成及び配布等を行っていません。

なお,欠席届については,担当教員に欠席を届け出るものであり,出席扱いになるものではありません。

(6) 個人情報の取り扱いについて

本学では、大学に提出された書類に記入されている家族及び学生本人の個人情報については、大学からの緊急時の連絡以外には、利用することはありません。

2 台風時に伴う授業及び定期試験の取り扱い

(1) 台風時に伴う授業及び定期試験の取り扱いについて

山口県中部地区において、暴風警報が発令された場合には、吉田キャンパスの授業及び定期試験については、**発**令された時刻に行われている授業及び定期試験の終了後、次の時限から休講となります。また、1時限開始前に発令された場合には、1時限から休講となり、休憩時間に発令された場合には、次の時限から休講となります。

ただし、警報が解除された時刻に基づいて、吉田キャンパスの授業及び定期試験については、以下のように措置されます。

なお,小串及び常盤キャンパスにおいては,各学部長及び教育学生担当副学長の協議により,決定するものとします。

対象時刻	警報発令状況	対応措置等
左並 7 味	解除されている場合	終日授業等実施
午前 7 時	解除されていない場合	午前授業等休講
左 ⇔ 1 1 □	解除されている場合	午後授業等実施
午前11時	解除されていない場合	午後授業等休講

(2) 休講等措置の周知方法について

学生のみなさんは、マスメディア等により警報の発令状況等を確認して、対応してください。

なお、休講等措置については、共通教育及び各学部の掲示板においても、掲示されます。さらに、授業時間中において、休講等措置を決定した場合には、各授業の担当教員からも通知されます。

また、webによっても確認することができます。

[山口大学ホームページ] → [在学生の方へ] → [教育支援課] → [台風時等の休講等措置情報]

(3) 台風以外の緊急事態における授業及び定期試験の取り扱いについて

台風以外の地震及び風雪水害等の緊急事態が発生し、授業及び定期試験に支障があると予想された場合には、学 長と教育学生担当副学長が協議を行い、休講等の措置を決定します。

3 学生生活における留意事項

(1) 駐車及び駐輪について

自動車及びバイクの入構については、あらかじめ許可された自動車以外の入構を禁止しています。許可された自動車及びバイクについては、所定の駐車場または駐輪場に駐車してください。自動車及びバイクによる構内の移動についても、認められていません。

また、自転車についても、許可を受けた自転車しか入構できません。他の学生及び緊急車両等の通行の妨げになりますので、必ず所定の駐輪場に駐輪してください。共通教育棟玄関前や共通教育棟周辺の道路及び通路等に駐輪している自転車および入構証(ステッカー)のない自転車については、強制的に撤去することがあります。

(2) 喫煙対策について

学生及び教職員の健康の保持・増進及び快適な教育環境づくりの推進のため、大学構内におけるすべての建造物内における喫煙は、禁止されています。喫煙する場合には、必ず所定の喫煙場所(共通教育棟については、**附表の共通教育棟配置図**を参照してください。)にて、喫煙してください。

なお、歩きながらの喫煙及び吸い殻の投げ捨てについても、禁止されています。

(3) 遺失物の取り扱いについて

共通教育棟及びその周辺において、所持品等を紛失した場合には、共通教育係または学生支援課に届いていることがあります。届いた遺失物のうち、貴重品及び所有者の明らかなものについては、掲示等により連絡します。それ以外の遺失物については、共通教育係及び学生支援課の遺失物書架に保管していますので、自分のものがある場合には、窓口に申し出てください。

また、共通教育棟及びその周辺において、遺失物を拾得した場合にも、共通教育係または学生支援課に届けてく

ださい。

なお, テキスト及び辞書等の遺失物が多いので, 学生のみなさんの所有物については, 所属する学部及び学科・課程, 学籍番号及び氏名を明記しておいてください。

(4) ゴミの分別について

ゴミについては、燃えるゴミ、燃えないゴミ、ビン、缶、ペットボトルに分別して、所定のゴミ箱に捨ててください。マナーを守り、快適な講義環境を保つようにしてください。

(5) その他の注意事項

授業の終了後等において、最後に教室を退出する場合には、板書を消し、窓締め及び消灯を確認してから退出してください。器物等を破損した場合または器物等の破損及び漏水等を発見した場合には、速やかに共通教育係に申 し出てください。

4 共通教育棟の教室使用について

(1) 授業時間帯の教室使用について

授業時間帯の教室使用については、授業に使用されていない教室であれば、他の授業に支障のない限り、利用することができます。ただし、使用後にあっては、板書を消し、窓締め及び消灯を確認してから退出してください。

(2) 授業時間帯以外の教室使用について

サークル活動等により授業時間帯以外に教室を使用する場合には、学生支援課に問い合わせてください。ただし、使用後にあっては、板書を消し、清掃を行い、窓締め及び消灯・施錠を確認してから退出してください。**器物を破損等した場合には、速やかに届け出てください**。

なお,入学試験等の学校行事及び学会の開催等により,使用できない場合もありますので,使用日については, 事前に学生支援課に確認してください。

(3) 教室における活動の制限

料金の徴収や物品の販売等の営利行為を目的とする場合や政治的及び煽動的な活動を目的とする場合には,教室を使用できません。このような活動を行っている場合には、直ちに教室の使用を中断させ、強制的に退出させます。

5 共通教育メディア教育棟の情報処理演習室の使用について

(1)情報処理演習室の設置

共通教育メディア教育棟において, **情報処理演習室 (演習室 I:50台, 演習室 II:50台)** を設置しています。 授業等に使用されていない時間帯にあっては, 開放教室として, 学生のみなさんの自習等に利用することができますので, 有効に活用してください。

なお,情報処理演習室の利用にあたっては,情報処理演習室に掲示されている利用上の留意事項等を熟読して,利用マナーを遵守してください。

(2) 利用時間について

利用時間については、授業に使用されている時間を除いた以下の時間となっています。ただし、利用可能な時間 帯であっても、集中講義や研修会等の実施により、利用できない場合もありますので、共通教育メディア教育棟の 掲示に留意してください。

利用時間 8時30分~17時15分 (大学休業日(土曜日,日曜日及び祝祭日)を除く。)

6 共通教育本館コインロッカーの使用について

(1) コインロッカーの設置

『スポーツ運動実習』等の授業におけるノートパソコン等の所持品の一時的な保管庫として、コインロッカーを 共通教育本館3階・4階の学生ラウンジ及び共通教育講義棟1階学生ラウンジに設置していますので、有効に活用 してください。

(2) 利用時間等について

利用時間については、以下の時間となっています。

利用時間 8時30分 ~ 18時00分 (大学休業日(土曜日,日曜日及び祝祭日)を除く。)

また、1日当りの個人の利用時間については、2時間以内とします。長期占有については、厳禁とします。長期占有利用している場合には、使用者に断ることなく、コインロッカーを開錠し、物品等を移動させることがあります。

(3) 使用方法について

コインロッカーを利用する際には、100円硬貨をコイン投入口に投入してから、施錠してください。投入した100円硬貨については、開錠の際に返却されます。

(4) 使用にあたっての留意事項

コインロッカーに保管した物品等が盗難等の被害に遭ったとしても、大学教育センターにおいては、一切責任を 負うことはできませんので、あらかじめご了承ください。

また,コインロッカーの破損及び鍵の紛失等の場合には,原状回復のための修理費用等については,当該使用者の自己負担となりますので、留意してください。



IX.山口大学共通教育科目履修規則

(趣旨)

第1条 この規則は、国立大学法人山口大学学則(平成16年規則第1号。以下「本学学則」という。) 第27条第2項の規則に基づき、共通教育科目の履修方法、試験等に関し、必要な事項を定めるものとする。

(授業科目及び単位数)

- 第2条 授業科目及び単位数は、別表のとおりとする。
- 2 各授業科目は、半年学期制により開講するものとする。
- 3 1授業科目につき修得できる単位数は、原則として4単位、2単位又は1単位とする。

(外国人留学生対象の授業科目)

第3条 前条に定める授業科目のうち、「日本語」の分野の授業科目は、外国人留学生対象の授業科目として開設し、修 得できる単位数は、各学部が別に定める。

(単位の計算)

第4条 各授業科目の単位の計算は、本学学則第38条第1項各号並びに同条第2項第1号及び第2号の定めるところによる。

(共通教育科目の年次配当)

第5条 年次における配当は、学部規則の定めるところによる。

(卒業に必要な授業科目及び単位数)

第6条 卒業に必要な共通教育の授業科目及び単位数は、学部規則の定めるところによる。

(履修手続)

第7条 学生は、毎学期指定の期日までに、履修しようとする共通教育科目を所属学部長に届け出なければならない。ただし、入学した年度にあっては、山口大学大学教育センター長(以下「センター長」という。)を経て所属学部長へ届け出るものとする。

(履修科目の評価)

- 第8条 履修科目の評価は、各授業担当の大学教育職員等が、出席状況及び試験の成績等によって行う。
- 2 評価は、秀、優、良、可及び不可をもって表し、可以上を合格とする。
- 3 評価は、センター長から当該学部長へ通知する。

(試験)

- 第9条 試験は、学期末に行う。ただし、必要がある場合は、学期末以外の時期に行うことがある。
- 2 前項の規定にかかわらず、平常の成績をもって試験に代えることがある。
- 3 学生は、第7条の手続を経ていない科目については、受験することができない。

(追試験等)

- 第10条 やむを得ない事情により、所定の試験に欠席した者に対しては、特に審議の上、追試験を行うことがある。
- 2 追試験に関して必要な事項は、別に定める。

(単位の認定)

第11条 単位の認定は, 各学部が行う。

(他の大学等及び入学前の修得単位等の認定)

- 第12条 本学学則第32条から第34条までの規定に基づく共通教育の単位の認定は、センターの審査を経て、各学部が行う。
- 2 前項に関して必要な事項は、別に定める。

(雑則)

第13条 この規則に定めるもののほか、この規則の実施に関し必要な事項は、大学教育機構運営委員会の議を経てセンター長が定める。

附則

この規則は、平成8年4月1日から施行し、平成8年度に入学する者(この規則施行の際現に在学する者の属する年次に編入学、転入学又は再入学する者を除く。)から適用する。

附則

- 1 この規則は、平成10年4月1日から施行する。
- 2 平成10年3月31日以前の入学者の授業科目及び単位数は、改正後の第2条別表の規則にかかわらず、なお従前の例による。

附則

この規則は、平成12年4月11日から施行し、この規則による改正後の山口大学共通教育科目履修規則の規定は、平成12年4月1日から適用する。

附則

この規則は、平成12年10月1日から施行する。

附則

この規則は、平成13年4月1日から施行する。

附則

- 1 この規則は、平成14年4月1日から施行する。
- 2 平成14年3月31日以前の入学者の授業科目及び単位数、外国人留学生対象の授業科目、単位の計算並びに共通教育 科目の授業科目及び単位数は、改正後の第2条、第3条及び第4条並びに別表(第2条関係)2の規定にかかわらず、 なお従前の例による。

附則

- 1 この規則は、平成15年4月1日から施行する。
- 2 平成15年3月31日以前の入学者の共通教育科目の授業科目及び単位数は、改正後の別表(第2条関係)の規定にかかわらず、なお従前の例による。
- 3 前項の規定にかかわらず、平成14年度入学者については、従前の共通教育科目の授業科目及び単位数に、応用科学系列の応用科学分野の授業科目に「気象学概論(2単位)」を加えたものを適用する。

附則

- 1 この規則は、平成16年4月1日から施行する。
- 2 平成16年3月31日以前の入学者の共通教育科目の授業科目及び単位数は、改正後の別表(第2条関係)の規定にかかわらず、なお従前の例による。

附則

- 1 この規則は、平成17年4月1日から施行する。
- 2 平成17年3月31日以前の入学者の共通教育科目の授業科目及び単位数並びに履修科目の評価は、この規則による改 正後の山口大学共通教育科目履修規則別表(第2条関係)及び第8条第2項の規定にかかわらず、なお従前の例による。

附則

- 1 この規則は、平成18年4月1日から施行する。
- 2 平成18年3月31日以前の入学者の授業科目及び単位数は、この規則による改正後の山口大学共通教育科目履修規則 第3条及び別表(第2条関係)の規定にかかわらず、なお従前の例による。
- 3 前項の規定にかかわらず、平成14年度から平成17年度までの入学者の共通教育科目については、従前の表に外国語 教育系列の英語分野の授業科目として「海外語学研修(英語)(4単位)」を加えたものを適用する。

附出

- 1 この規則は、平成19年4月1日から施行する。
- 2 平成19年3月31日以前の入学者の共通教育科目の授業科目及び単位数は、改正後の山口大学共通教育科目履修規則 別表(第2条関係)の規定にかかわらず、なお従前の例による。
- 3 前項の規定にかかわらず、平成14年度から平成18年度までの入学者の共通教育科目については、従前の表に外国語教育系列の中国語分野の授業科目として「海外語学研修(中国語)(4単位)」を、ハングル分野の授業科目として「海外語学研修(ハングル)(4単位)」を加えたものを適用する。

附則

- 1 この規則は、平成20年4月1日から施行する。
- 2 平成20年3月31日以前の入学者の授業科目及び単位数は、この規則による改正後の山口大学共通教育科目履修規則 第3条及び別表(第2条関係)の規定にかかわらず、なお従前の例による。

附則

- 1 この規則は、平成21年4月1日から施行する。
- 2 平成21年3月31日以前入学者の共通教育科目の授業科目及び単位数は、この規則による改正後の山口大学共通教育科目履修規則別表(第2条関係)の規定にかかわらず、なお従前の例による。

共通教育科目の授業科目及び単位数

系 列	分 野	授 業 科 目	単位数
		フレッシュマンセミナー	0
初	初期教育	基礎セミナー1	2
初 期 教 育		基礎セミナー2	2
育	1±+0 b0 xm++++	情報リテラシー演習	1
	情報処理基礎	情報セキュリティ・モラル	1
		TOEIC準備	1
		Basic English	1
		English Speaking	2
		TOEIC認定	0
		TOEIC認定400	1
		英語リーディング	2
	英 語	英語ライティング	2
		英語特別演習	2
		Comprehensive English	2
		TOEIC認定500 (TOEFL450)	2
		TOEIC認定600 (TOEFL500)	2
外		海外英語研修	4
国		医学英語1	4
		医学英語2	2
語	専門英語	医療英語	2
教		基礎医療英会話	2
育		医療英会話	2
		初習外国語初歩	2
		初習外国語入門1	2
		初習外国語入門2	2
		初習外国語初級1A	2
		初習外国語初級2A	2
	初習外国語	初習外国語初級1B	2
		初習外国語初級2B	2
		初習外国語会話 1	2
		初習外国語会話2	2
		海外初習外国語研修	4
		初習外国語認定	4
	日本語※	日本語	2
		思想と倫理	2
	思想と歴史	歴史	2
_		主題(思想と歴史)	2
般		文学と言語	2
教	ことばと芸術	芸術	2
養		主題(ことばと芸術)	2
		人間と社会	2
教		人間と教育	2
育	人間と社会	心理学	2
		日本国憲法	2
		主題(人間と社会)	2

系 列	分 野	授 業 科 目	単位数
		自然科学の考え方	1
	自然科学	自然科学	2
		主題(自然科学)	2
_		統計学	2
般		環境科学	2
教	応用科学	応用科学	2
養		社会と医療	2
		主題(応用科学)	2
教		運動健康科学	1
育	健康とスポーツ	スポーツ運動実習	1
		主題(健康とスポーツ)	2
	 総合教養※※	総合教養A	2
	IN LIANTE WAY	総合教養B	2
		数学 I	2
		数学Ⅱ	2
		物理学Ⅰ	2
		物理学Ⅱ	2
専	 理系基礎	化学 I	2
門		化学Ⅱ	2
		生物学Ⅰ	2
基		生物学Ⅱ	2
礎		地球科学 I	2
教		地球科学Ⅱ	2
育		物理学実験A	2
H		物理学実験B	1
	理系基礎(実験)	化学実験A	2
		化学実験B	1
		生物学実験	2
		地球科学実験	2

備考

- 1 表中の※「日本語」の分野の授業科目は、外国人留学生を対象とした授業科目である。
- 2 表中の※※「総合教養」の分野の授業科目について
 - 1) 「総合教養A」は、1年次において履修するものとする。
 - 2) 「総合教養B」は、3年次(人文学部、教育学部及び医学部保健学科看護学専攻にあっては2年次)において履修するものとする。

X.平成21年度 共通教育授業時間割

この共通教育時間割については、平成21年4月1日(水)のものです。今後、曜日・時限や教室等の変更が 生じることがあれば、*共通教育掲示板にて*指示します。

≪授業時間割の表記の例≫

			3·4時限(10:2	20	D~11:50)		
地区	コード	分野	授業科目	教員	期間	対象学生	単位	教室
	1001121006	情報処理基礎	情報リテラシー演習	成富	1	経(1-70)	1	21
	1001122008	情報処理基礎	情報セキュリティ・モラル	成富	2	経(1-70)	1	21 🚅
	1001232302	初習外国語	中国語入門1	梁		人·教(総文(国際)除V)·理·医·工·農	2	23
	1001233501	初習外国語	ドイツ語初級1B	Dobra		人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ	2	36
	1001233704	初習外国語	中国語初級1B	田		人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ	2	35
	1001235201	初習外国語	フランス語会話1	EMDE A.		人•教(一部除く)•経•芷•	2	演33
	1001235401	初習外国語	ハングル会話1	和田		人・教(一部除く)・経・エ・	2	演31
	1001311006	思想と歴史	倫理学	古荘		全 ·	2	34
	1001331005	人間と社会	社会学(人権・ジェンダー・人間環境論)	鍋山		全 •	2	4*••
	1001331006	人間と社会	文化人類学	北西		全	2	31
	1001335001	人間と社会	観光と交通	澤		全	2	3
			中国経済入門	李		全	2	• 22
	1001343002	自然科学	科学の中の動物	林		全(検査除く)	2	•2
_	1001351005	応用科学	理工学のための統計学	多田村		教(一部除く)・理・農(生機除く)	2	24
吉田	1001355002	応用科学	知的財産の開発と権利	阿濱		全(教員免許状取得希望者を優先する)	2	33 🐍
	1001361003	健康とスポーツ	運動健康科学	曽根	1	機械	1	32
	1001361004	健康とスポーツ	運動健康科学	河合	1	応化	1	27
	1001361005	健康とスポーツ	運動健康科学	曽根	2	社建	1	32
	1001361006	健康とスポーツ	運動健康科学	河合	2	感性·循環	1	27
	1001362004	健康とスポーツ	スポーツ運動実習 (エアロビクス)	広田		学教	1	競技場
	1001362005	健康とスポーツ	スポーツ運動実習 (ターゲットバードゴルフ)	宮田		学教	1	競技場
	1001362006	健康とスポーツ	スポーツ運動実習 (バドミントン)	小川	•	学教••••	1	競技場
	1001371001	総合教養A	環境と地域共生	深田		全(医除く)	2	28 • •
			キャリアと就職	平尾	H	人·教2年,経·理·農3年	2	(人)大講
	1001372003	英語	英語ライティング	EDWARDS		2年	2	25
			日本語4A	赤木	H	外国人留学生	2	演34
		_ — 1.8H	р т. им. ** *	×1.	<u> </u>			,,,,,
常			運動健康科学	森田	+-	工2年	1	(工)
盤	1001361002	健康とスポーツ	運動健康科学	森田	2	工2年	1	(工)
小			情報リテラシー演習	戸ヶ里	-	医学	1	(医)
串	1001121008	情報処理基礎	情報リテラシ一演習	唐澤	1	医学	1	(医)

《教室について》

- ▼・番号のみは、共通教育棟の教室番号です。配置図をよく確認してください。
 - ・各学部の略表記されている場合には、当該学部の教室等により授業を開講します。
- 例: 「28」→共通教育講義棟 28番教室

「メディア1」→メディア教育棟 情報処理演習室1(1F)

「(人)大講」→人文学部 大講義室

「(経)C201」→経済学部 C201教室

「(理)11」→理学部研究実験棟(1号館) 第11講義室

《対象学生及び対象学年について》

- ・学年表示については、当該学年以上の学生の履修ができることを示しています。学年記入無・黒字表記の授業科目は1年生以上対象です。 青色斜体表記の授業科目は2年生以上対象です。(2年生以上については、読替表をよく確認下さい。自分の学部が1年生で対象となっていても、2年生以上は単位を修得しても卒業単位として認められないことがあります。)・対象学生の()内の数字は、出席番号(学籍番号の7桁~9
- ・対象学生の()内の数字は、出席番号(学籍番号の7桁~9桁の数)を表しています。
- ・クラス表記(学部,学科の略記号)については、次ページで確認してください。

·**▶**《期間について》

- ・空欄は、前期(または後期)を通して開講する科目です。
- ・①はクオーター1を表し、前期(または後期)の「前半(8回)」 のみ開講する科目です。
- ②はクォーター2を表し、前期(または後期)の「後半(8回)」のみ開講する科目です。また、クォーター2の科目には灰色網掛がしてあります。
- ■履修登録の際は特に注意ください。

・> 《地区について》

- ・地区: 宇部 黄色網掛表記は, 医学部 開講の授業科目です。
- ・地区:宇部 <u>緑色</u>網掛表記は, **工学部** 開講の授業科目です。

★《1年次専門の授業科目の表記について》

・<u>オレンジ</u>網掛表記は、共通教育科目以外の授業科目です。 コード欄の

教職→教職に関する科目 各学部「履修の手引き」等でよく確認してください。 (医学部, 工学部以外の学部は記載していません)

			クラス表記			
全	学部		全	経済学部	全学科·課程	経
人	全学科		人	学部	商業教員養成課程	商教
文 学	人文社会		人社		全学科	理
部	言語文化		言語		数理科学科	数理
	全課程		教	理学	物理・情報科学科	物情
		全コース	学教	部	生物・化学科	生化
	学校	教科教育コース(※)	学教(教科)		地球圏システム科学科	地球
	教育教員	小学校教育コース	学教(小学校)			医
	養成 課程	国際理解教育コース	学教(国理)	医		医学
教		幼児教育コース	学教(幼児)	学		
		障害児教育コース	学教(障害)	部	保健学科看護学専攻 	看護
	実践	全コース	実践		保健学科検査技術科学専攻	検査
育	臨床 教育	人間教育学コース	実践(人間)		機械工学科	機械
	課程	教育心理学コース	実践(心理)		社会建設工学科	社建
学	情報	全コース	情報		応用化学科	応化
	科学 教育	表現情報処理コース	情報(表現)	工学	電気電子工学科	電気
	課程	数理情報コース	情報(数情)	部	知能情報工学科	知能
部	健康	全コース	健康		感性デザイン工学科	感性
	科学 教育	スポーツ健康科学コース	健康(スポ健)		循環環境工学科	循環
	課程	生活健康科学コース	健康(生活)		全学科	農
	総合	全コース	総文	農学	生物資源環境科学科	生資
	文化 教育	国際文化コース	総文(国際)	部	生物機能科学科	生機
	課程	文芸・芸能コース	総文(文芸)		 獣医学科	 獣 医

この共通教育時間割における対象学生の学部等の表記については、対応する略表記により表示されています。

略表記例 国語教育選修:学教(教科(国)),保健体育選修:学教(教科(保))

[※] 教育学部学校教育教員養成課程教科教育コースについては、所属する選修ごとに、略表記により表示されている授業科目がありますので、注意してください。

【平成21年度 共通教育授業時間割】前期 [月曜日]

			1•2時限(8:4	0-	~10:10)						3•4時限(10:2	20	0~11:50)		
地区	コード	分野	授業科目	教員	期間	対象学生	単位	教室	地区	コード	分野	授業科目	教員	期間	対象学生	单 立	教室
	1001232101	_	ドイツ語入門1	時田	_	人·教(総文(国際)除く)·理·医·工·農		14				基礎セミナー(経)	植村			_	(経)B201
	1001331001		社会学 生物学 I	高橋 山本	-	全 獣医	2	(農)5				基礎セミナー(経) 基礎セミナー(経)	山田 長谷川		1	_	(経)B202 (経)B103
-	1001415001		地球科学 I	鈴木		<u>짜运</u> 学教(教科(数)・情報(表現))・農		3				基礎セミナー(経)	米谷				(経)B203
	1001372001		哲学 思想入門	脇條		人·教2年,経·理·農3年	2	27	1			基礎セミナー(経)	武居	l		_	(経)D102
	1001241001	日本語	日本語1A	今井		外国人留学生	2	演34		1003111058	初期教育	基礎セミナー(経)	古川		経 2	2	(経)B101
											_	基礎セミナー(経)	陳(建)		1	_	(経)B102
											_	基礎セミナー(経)	吉川			_	(経)D101
										1003111064		基礎セミナー(経) 基礎セミナー1	中村 堤 他		経 2 応化 2	_	(経)D104 26
										1001232102		ドイツ語入門1	時田		人·教(総文(国際)除く)·理·医·工·農 2	-	14
										1001233401	初習外国語	ハングル初級1A	山田	l	人 教(一部除く) 経 理(数理) 工 2	2	15
										1001233701		中国語初級1B	田		人·教(一部除く)·経·理(数理)·工 2	_	35
									-	1001312001		日本史	木部	Ļ	全 2	_	28
									吉	1001312005		東洋史	横田 PHILLIPS	_	全 全 2	_	23 31
									田.	1001321003	_	数学概論	荊木	-	生資 2	_	25
										1001342002		数学概論	深田	T	生機・獣医 2	_	11
										1001342003	自然科学	現代地球科学総説	永尾		人·教 2	2	4
												現代の科学技術	多田村 他		全(獣医除く) 2	_	2
										1001411001		数学I	大城	1	数理·物情 2	_	3
										1001411002	_		尼野 志磨	-	生化·地球·生機·獣医 2 医学(1-43) 2		22 12
										1001411003			柏木	H	医学(1-43) 2	_	13
										1001412001			松野	l	社建 2	_	32
										1001413001	理系基礎	化学 I	川俣		知能 2	2	27
										1001413003			和泉		感性 2	_	34
									-	1001413002			松崎		循環 2	-	33
										1001219002		TOEIC指導 TOEIC指導	福屋	-	平成14~19年度入学者 平成14~19年度入学者	-	演31 演31
										1001214001		英語リーディング	堤			2	24
	001352001 001415002	理系基礎	地球科学 I	今井 池田	_	工2年 工2年	2 2	(I) (I)	常盤	1001331002 1001333001		産業倫理 心理学(学習・記憶・認知)	中村松田		知能2年 2 工2年 2	_	(I) (I)
ds 1	001372003	1	, 3·4時限】 医療環境論1	見取 仙	1	看護2年	2	(医)	_		総合教養 日	医療環境論1	見取 44	1 1	看護2年 2	2	(医)
-			医療環境論2			看護2年	2	(医)	→		_	医療環境論2		+-	看護2年 2		(医)
1			医療環境論	星野 他		医学3年,検査3年	4	(医)	→		_	医療環境論		+-	医学3年,検査3年	4	(医)
										〔専門科目〕 1051700106		細胞診断学演習	高橋 他		検査	1	実験室
			9·10時限(16:	10	0~17:40)						11-12時限	(17	: 4	!5~19:15)		
地区	コード	分野	授業科目	教員	期間	対象学生	単位	教室	地区	コード	分野	授業科目	教員	期間	対象学生	单 立	教室
_						学教(教科(数・理))・情報(数理)		24	吉	1001372002	総合教養E	パソコンSOS1	野村		人·教2年,経·理3年 2	2	41
			情報リテラシ一演習情報リテラシ一演習			学教(教科(保·英)·国理)·実践 生資	1	(農)6									
_					_	主貝 学教(教科(数•理))•情報(数理)	1	24		1001211021	英語	TOEIC準備	池田	1	医•工2年	1	(工)
_			情報セキュリティ・モラル		-	学教(教科(保·英)·国理)·実践	-	35		1001219004		TOEIC指導		+-	平成14~19年度入学者	_	(I)
			情報セキュリティ・モラル			生資	1	(農)6		1001211022		TOEIC準備	池田	-	医•工2年		(工)
			フランス語入門1	井上		人・教(総文(国際)除く)・理・医・工・農	-	22	常船	1001219005		TOEIC指導		(2	平成14~19年度入学者	-	(I)
			中国語初級1A 生活科学	富平 星野		人·教(一部除く)·経·理(数理)·工 全(工除く)	2	33 28	щ	1001411005			牧野栗山		Bの再履修クラス 2 Bの再履修クラス 2	-	(I) (I)
		_	生活科学 日本語10A	生 野 今井		至(工除く) 外国人留学生	2	 演34		1001411006		[]	木山		ロマノヤサル及 ドラ・フ・ノヘ	-	(土)
		- 1 ин	т ин : =/:		<u> </u>		1=1	,,,,,,		1001411007			柳原		Aの再履修クラス 2	2	(工)
 →		理系基礎(実験)	生物学実験	渡辺		生化•物情	2	実験室	小			発達心理学	清			2	(医)
									Ħ		., _ , _ , _ 2	73/2 G - I]	1111			-1	\ <u>#</u> /
1	001213003	英語	English Speaking	尊田		医•工2年	2	(工)									
***	001213004		English Speaking	REBSTOCK	-	医 工2年	2	(工)									
386	001214003		英語リーディング	Johnson	-	医・工2年	2	(I)									
_			化学入門1	笠谷 笠谷		工3年 工3年	1	(I)									
/ls	001419101	生术基礎	化学入門2 〔通年〕	五台	(8)	工3年		(工)									
串 1	003221004	専門英語	医学英語2	濱野		医学5年	2	(医)									

【平成21年度 共通教育授業時間割】前期 [月曜日]

1003111054 # 1003111050 # 1003111050 # 1003111063 # 1001121001 # 1001122002 # 1001122003 # 1001211006 # 1001211007 1001211009 1001211004 1001211004 1001211004 1001212001 # 1001212001 # 1001212001 # 1001213010 # 1001233101 # 1001233101 # 1001233703 # 1001233703 # 1001233703 # 1001233703 # 1001233703 # 1001233703 # 1001233703 # 1001233703 # 1001233703 # 1001233703 # 1001233703 # 1001233703 # 1001233703 # 1001233703 # 1001233703 # 1001233703 # 1001355001 # 1001413004 # 1001214002	基性电子 基础电子 基础电子 助期相级型基础 特种级型基础 特种级型基础 更加密则不是 是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一	情報セキュリティ・モラル 情報セキュリティ・モラル 情報セキュリティ・モラル TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準値 TOEICを TOEIC	佐 在 病 傷 傷 原 増 田 宗 橋 羽 部 宗 増 橋 で も に は し に は の は の は の に は の に は の に は の に は の に は の に は の に 。 に の に の に 。 に の に 。 。 に 。 に 。 に 。 に 。 に 。 に 。 に 。 に 。 に 。 に 。 。 に 。 に 。 に 。 に 。 に 。 に 。 に 。 。 。 に 。 。 。 に 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。	経数理 ① 機械 ② 医学 ② 機械 ② 医学 ② 機械 ② 学教教科(国・社・数・理・音・美・保) ① 学教教科(ま・京・通) 画際・幼児・障害) ② 学教(小学校)・実践 ③ 情報・健康(スポ健) ③ 健康(生活)・総文 ③ 医学(1-50) ⑤ 医学(51-) ② 看護(1-40) ③ 看護(41-) ② ② ② 人・教(心部除く)・経・理(数理)・エ 人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ 人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ 人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ 人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ 人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ	2 2 2	教室	吉田	□────────────────────────────────────	传统 英英英英英英英英英英英英英 新聞語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語	TOEIC準備 Dasic English Basic English Basic English Basic English Basic English Basic English	教 斐木宗羽橋部田川原増屋出野増出宗野屋竹 粥藤村		電気 電気 経(1-50) 経(51-100) 経(101-150) 経(151-200) 経(201-250) 経(251-300) 経(301-355) 経(356-) 生資(1-45) 生資(46-)·生機(1-40) 生機(41-)·獣医	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2	教室 31 31 33 13 メディア 25 23 24 22 21 11 15 32 35 11 32 33 35 14 41 12 41 41 36
1003111055 ## 1003111060 ## 1003111060 ## 1001121001 ## 1001122001 ## 1001122003 ## 1001211006 ## 1001211006 ## 1001211009 ## 1001211001 ## 1001211004 ## 1001212001 ## 1001212001 ## 1001212001 ## 1001212001 ## 1001212001 ## 1001212001 ## 1001212001 ## 1001232103 ## 1001233101 ## 1001233102 ## 1001233702 ## 1001233702 ## 1001233702 ## 1001233702 ## 1001233702 ## 1001233702 ## 1001233702 ## 1001233702 ## 1001233702 ## 1001233702 ## 1001233702 ## 1001233702 ## 1001233702 ## 1001233702 ## 1001233702 ## 1001233702 ## 1001233702 ## 1001233702 ## 1001233702 ## 1001335001 ## 1001355001 ## 1001214002 ## 1001214002 ## 1001214002 ## 1001216201 ## 10	基础也57—基础性也77—基础性也77—数据性也77—数据性也77—数据性也77—数据性地77—70 对称处理准备 2 英英英英英英英英英国阿罗州加州 2 英英英英英国阿罗州加州加州 2 英英英英英国阿罗州加州加州加州加州加州加州加州加州加州加州加州加州加州加州加州加州加州加州加	基礎セミナー(経) 基礎セミナー(経) 基礎セミナー(経) 基礎セミナー(精) 基礎セミナー1 情報セキュリテラシー演習 情報セキュリティ・モラル 情報セニュリティ・モラル TOEIC準備 TOEIC#	柳河安吉森為佐森高堤宮倉猫正高赤岩正堤倉高重下武山何李作中田野里村田末伯田橋、原増田宗橋羽部宗・増橋竹嵜本田田井田井田東田東田東田東田東田東田東田東田東田東田東田東田東田東田東田東田東	経 経 数 機 核 数 機 核 数 機 核 ② 医学 ② 機械 ③ 学教(教科(国·社·数·理·音·美·保)) ③ 学教(教科(国·社·数·理·音·美·保)) ④ 学教(小学校)・実践 ⑤ 情報・健康(スポ健) ⑤ 健康(生活)・総文 ⑤ 医学(51-5) ⑥ 看護(1-40) ⑤ 看護(1-40) ⑥ 看護(1-40) ② 看護(1-40) ② 看護(1-40) ② 看 (1-40) ③ 看 (1-40) ③ 看 (1-40) ③ 看 (1-40) ③ 看 (1-40) ④ 看 (1-40) ④ 看 (1-40) ④ 看 (1-40) ④ 看 (1-40) ⑤ 看 (1-40) ⑤ 看 (1-40) ⑥ 【 (1-40) ⑥ [(1-40) [(1-40) [(1-40) [(1-40) [(1-40) [(1-40) [(1-40) [(1-40) [(1-40) [(1-40	2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	(経)B102 (経)B103 (経)D101 (理)14 31 22 23 31 27 24 22 11 23 33 35 ディア1 13 25 33 24 11 27 14 36 41	吉田	1001122004 1001211010 1001211011 1001211012 1001211013 1001211014 1001211015 1001211016 1001211019 1001211019 10012110200 1001212006 1001212007 1001212008 1001232104 1001232301 1001233301	传统 英英英英英英英英英英英英英 新聞語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語	情報セキュリティ・モラル TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 Basic English Basic English Basic English Basic English Basic English Basic English Basic English Basic English Basic English	平正赤高岩猫鴨宮倉福前大倉前正大福重李小齊木宗羽橋部田川原増屋出野増出宗野屋竹、粥藤		電気 経(1-50) 経(51-100) 経(101-150) 経(101-150) 経(151-200) 経(201-250) 経(201-250) 経(301-355) 経(356-) 生資(1-45) 生資(46-)・生機(1-40) 生機(41-)・獣医	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	31 33 33 37 47 47 25 23 24 22 11 15 32 35 11 13 32 33 35 15 14 12 41 36
1003111060 ## 1003111063 ## 1001121001 ## 1001122002 ## 1001211006 ## 1001211007 ## 1001211001 ## 1001211001 ## 1001211001 ## 1001211001 ## 1001211001 ## 1001211001 ## 1001211001 ## 1001211001 ## 1001212001 ## 1001212001 ## 1001231001 ## 1001233101 ## 1001233702 ## 1001233702 ## 1001233702 ## 1001233702 ## 1001233702 ## 1001233702 ## 1001233702 ## 1001233702 ## 1001233702 ## 1001233702 ## 1001233702 ## 1001233702 ## 1001233702 ## 1001233702 ## 1001233702 ## 1001233702 ## 1001233702 ## 1001233702 ## 1001335001 ## 1001355001 ## 1001313001 ## 1001214002 ## 10	基性电子上级操作电子上级推作电子上级操作业和工程和工程和工程和工程和工程和工程和工程和工程和工程和工程和工程和工程和工程和	基礎セミナー(経) 基礎セミナー(経) 基礎セミナー1 情報リテラシー演習 情報セキュリティ・モラル 「TOEIC準備 TOEIC準備 Easic English Basic English	河安吉森為佐森高堤宮倉猫正高赤岩正堤倉高重下武山何李作中野里村田末伯田橋 原増田宗橋羽部宗・増橋竹嵜本田・田井(東)	経	2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	(経)B103 (経)D101 (理)14 31 22 23 31 27 24 22 11 23 33 メディア1 13 25 33 24 11 27 14 36 41	吉田	1001211010 1001211011 1001211012 1001211013 1001211014 1001211015 1001211016 1001211019 1001211019 1001211020 1001212005 1001212006 1001212009 1001232104 1001232301 1001233301	英英英英英英英英英英英英英英英	TOEIC準備 Dasic English Basic English Basic English Basic English Basic English Basic English	正赤高岩猫鴨宮倉福前大倉前正大福重李小齊宗羽橋部田川原増屋出野増出宗野屋竹 粥藤		経(1-50) 経(51-100) 経(101-150) 経(101-150) 経(151-200) 経(201-250) 経(201-250) 経(301-355) 経(356-) 生資(1-45) 生資(46-)・生機(1-40) 生機(41-)・獣医	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	33 13 25 23 24 22 11 15 32 35 11 32 33 35 14 12 41
1003111063	縣世紀十二 初期韓総華基維 東國東 東國東 東國東 東國東 東國東 東國東 東國東 東國	基礎セミナー(経) 基礎セミナー1 情報リテラシー演習 情報セキュリティ・モラル 情報セキュリティ・モラル TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準所 Basic English Basic English Basi	安吉森為佐森高堤宮倉猫正高赤岩正堤倉高重下武山何李作中里村田末伯田橋 原増田宗橋羽部宗 増橋竹嵜本田田井田井田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	経数理 ① 機械 ② 医学 ② 機械 ② 医学 ② 機械 ① 学教教科(国·社·数·理·音·美·保) ① 学教教科(技·家·英·)国際·幼児·障害) ② 学教(小学校)・実践 ③ 情報・健康(スポ健) ④ 健康(生活)・総文 ① 医学(1-50) ④ 看護(1-40) ④ 看護(1-40) ④ 看護(41-) ② ② ② ↓ 、教(一部除〈)・経・理(数理)・エ 人・教(一部除〈)・経・理(数理)・エ 人・教(一部除〈)・経・理(数理)・エ 人・教(一部除〈)・経・理(数理)・エ 人・教(一部除〈)・経・理(数理)・エ 人・教(一部除〈)・経・理(数理)・エ	2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	(経)D101 (理)14 31 22 23 31 27 24 22 11 23 33 メディア1 13 25 33 24 11 27 14 36 41	吉田	1001211011 1001211012 1001211013 1001211014 1001211015 1001211016 1001211017 1001211019 1001211019 1001212005 1001212006 1001212007 1001212008 1001232009 1001232010 100123301 100123301	英英英英英英英英英英英英英	TOEIC準備 Basic English Fイツ語入門1 中国語入門1 ドイツ語初級1A	赤高岩猫鴨宮倉福前大倉前正大福重李小齊 将総部田川原増屋出野増出宗野屋竹 粥藤		経(51-100) 経(101-150) 経(101-150) 経(201-250) 経(251-300) 経(301-355) 経(356-) 生資(1-45) 生資(46-)・生機(1-40) 生機(41-)・獣医	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	133 \$\frac{1}{7} \cdot
1001111002 初 1001122001 1 1001122002 1 1001122003 1 1001211005 1 1001211006 1 1001211007 1 1001211007 1 1001211001 1 1001211002 1 1001211002 1 1001211004 1 1001212001 1 1001212001 1 1001213003 初 1001213004 1 1001233101 初 1001233101 初 1001233101 初 1001233101 初 1001233102 1 1001233102 1 1001233102 1 1001233102 1 1001233102 1 1001233102 1 1001233102 1 1001233102 1 1001233102 1 1001335001 1 1001355001 1 1001413004 理	初期教育 4 年 4 年 4 年 4 年 4 年 4 年 4 年 4 年 4 年 4	基礎セミナー1 情報リテラシー演習 情報セキュリティ・モラル 情報セキュリティ・モラル 情報セキュリティ・モラル TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 Basic English Basic English ドイツ語初級1A フランスル初級1A フランスル初級1B 中国芸初級1B 中国芸別象のいろいろ 命と場	吉森為佐森高堤宮倉猫正高赤岩正堤倉高重下武山何李作中村田末伯田橋 原増田宗橋羽部宗 増橋竹嵜本田 田井田井	数理 機械 医学 接械 医学 接械 等数数科(国・社・数・理・音・美・保)) 学数((国・社・数・理・音・美・保)) 学数((国・社・数・理・音・美・保)) 学数((国・社・数・理・音・美・保)) 学数((国・社・数・理・音・美・保)) 学数((国際・な)・実践 守教((国際・な)・実践 (国際・な)・実践 (国際・な)・実践 (国際・な)・実践 (国際・な)・実践 (国際・な)・実践 (国際・な)・実践 (国際・な)・実践 (国際・な)・実践 (国際・な)・実践 (国際・な)・経・理・医・工・農 (人・教(一部除く・経・理(数理・エー人・教(一部除く・経・理(数理・エー人・教(一部除く・経・理(数理・エー人・教(一部除く・経・理(数理・エー人・教(一部除く・経・理(数理・エー人・教(一部除く・経・理(数理・エー人・教(一部除く・経・理(数理・エー人・教(一部除く・経・理(数理・エー人・教(一部除く・経・理(数理・エー人・教(一部除く・経・理(数理・エー人・教(一部除く・経・理(数理・エー人・教(一部除く・経・理(数理・エー人・教(一部除く・経・理(数理・エー人・教(一部除く・経・理(数理・エー人・教(一部除く・経・理(数理・エー人・教(一部除く・経・理(数理・エース・経・理(数理・エース・経・理(数理・エース・経・理(数理・エース・経・理(数理・エース・経・理(数理・エース・経・理(数理・エース・経・理(数理・エース・経・理(数理・エース・経・理(数理・エース・経・理(数理・エース・経・理(数理・エース・経・理(数理・エース・経・理(数理・エース・経・理(数理・エース・経・理(数理・エース・経・理(数理・エース・経・理(数理・エース・経・理(数理・エース・経・理・な)をは、また、経・理(数理・エース・経・理・な)をは、また、経・理・ない。	2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	(理)14 31 22 23 31 27 24 22 11 23 33 メディア1 13 25 33 24 11 27 14 36 41	吉田	1001211012 1001211013 1001211014 1001211015 1001211016 1001211017 1001211018 1001211019 1001211020 1001212005 1001212007 1001212009 1001232004 1001232014 100123301 100123301	英英英英英英英英英英英英	TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 Basic English	高岩猫鴨宮倉福前大倉前正大福重李小齊像部田川原増屋出野増出宗野屋竹粥藤		経(101-150) 経(151-200) 経(201-250) 経(251-300) 経(301-355) 経(301-355) 柱(3(1-45) 生資(1-45) 生養(46-)・生機(1-40) 生機(41-)・獣医	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2	#7 (7) 255 23 24 22 22 111 15 32 35 111 32 33 35 15 14 12 41 36
1001121001 ## 1001122001 ## 1001122002 ## 1001121006 ## 1001211007 ## 1001211008 ## 1001211001 ## 1001211001 ## 1001211001 ## 1001212001 ## 1001233101 ## 1001233101 ## 1001233102 ## 1001355001 ## 1001355001 ## 1001413004 ## 1001214002 ##	特與理事權 特特與理事權 英英英英英英英語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語	情報リテラシー演習 情報セキュリティ・モラル 情報セキュリティ・モラル 情報セキュリティ・モラル 情報セキュリティ・モラル 「TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 Basic English Basic English Basic English Basic English Basic English Basic English Basic English Basic English Basic English ドイツ語利級1A フランスが初級1A フランスが初級1A 中国語初級1B 中国語初級1B 中国語学	森為佐森高堤宮倉猫正高赤岩正堤倉高重下武山何李作中田末伯田橋 原増田宗橋羽部宗 増橋竹嵜本田田井田井田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	① 機械 ② 医学 ② 機械 ② 医学 ② 機械 ③ 学教教科(国·社·数·理·音·美·保) ⑤ 学教教科(技·家·英)·国際·幼児·障害) ⑤ 学教(小学校)・実践 ⑥ 情報・健康(スポ健) ⑥ 医学(1-50) ⑥ 医学(51-) ⑤ 看護(1-40) ⑤ 看護(41-) ② ② ② ② ↓ ↓、教(一部除〈)・経・理(数理)・エ 人・教(一部除〈)・経・理(数理)・エ 人・教(一部除〈)・経・理(数理)・エ 人・教(一部除〈)・経・理(数理)・エ 人・教(一部除〈)・経・理(数理)・エ	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	31 22 23 31 27 24 22 11 23 33 37 771 13 25 33 24 11 27 14 36 41	吉田	1001211013 1001211014 1001211015 1001211016 1001211017 1001211019 1001211020 1001212005 1001212007 1001212009 1001212009 1001212009 1001232104 1001232301 1001233301	英英英英英英英英英	TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 Basic English	岩猫鴨宮倉福前大倉前正大福重李小齊部田川原増屋出野増出宗野屋竹粥藤		経(151-200) 経(201-250) 経(251-300) 経(301-355) 経(356-) 生資(1-45) 生資(46-)・生機(1-40) 生機(41-)・獣医	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 12 22 22	25 23 24 22 24 11 15 32 35 35 15 14 41 22 41 36
1001122001 ## 1001122003 ## 1001211006 1001211007 1001211007 1001211007 1001211007 1001211008 1001211000 1001211000 1001211000 1001211001 1001212001 100123010 100123010 1001233101 1001233101 1001233702 1001233703 1001233703 1001233703 1001233703 1001233703 1001235001 1001355001 1001355001 1001413004 1001214002	#報処理基礎 #報処理基礎 英英英英英英語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語	情報セキュリティ・モラル 情報セキュリティ・モラル 情報セキュリティ・モラル TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 Basic English Basic English Basic English Basic English Basic English Basic English ドイツ語初級1A フランスル初級1A フランスル初級1A 中国語初級1A フランスル初級1A 中国語初級1B 中国語初級1B 社会の現象のいろいろ 命と場	佐森高堤宮倉猫正高赤岩正堤倉高重下武山何李作中間、「「「「「「」」」」。	② 医学 ② 接機 ③ 学教教科(国·社·数·理·音·美·保) ③ 学教教科(国·社·数·理·音·美·保) ⑤ 学教(小学校)・実践 ⑤ 情報・健康(スポ健) ④ 健康(生活)・総文 (医学(1-50) ⑤ 医学(51-) ⑤ 看護(1-40) ⑦ 看護(41-) ② ② ② ② ↓ ↓、教(一部除〈)・経・理(数理)・エ 人・教(一部除〈)・経・理(数理)・エ 人・教(一部除〈)・経・理(数理)・エ 人・教(一部除〈)・経・理(数理)・エ 人・教(一部除〈)・経・理(数理)・エ 人・教(一部除〈)・経・理(数理)・エ 人・教(一部除〈)・経・理(数理)・エ	1 1 1 1 2 2 2 2	23 31 27 24 22 11 23 33 37-771 13 25 33 24 11 27 14 36 41	吉田	1001211015 1001211016 1001211017 1001211018 1001211019 1001211020 1001212006 1001212007 1001212007 1001212009 1001212009 1001232301 1001233301 1001233301	英英英英英英英英 英英 英 英 英 英 英 英 英 英 英 英 英 英 英	TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 Basic English	猫鴨宮倉福前大倉前正大福重李小齊田川原増屋出野増出宗野屋竹、粥藤		経(201-250) 経(251-300) 経(301-355) 経(356-) 生資(1-45) 生資(46-)・生機(1-40) 生機(41-)・獣医	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2	23 24 22 11 15 32 35 11 32 33 35 15 14 12 41 36
1001122003 ## 1001211006 1001211007 1001211008 1001211001 1001211001 1001211001 1001212002 1001212003 1001232103 1001233102 1001233703 1001233703 1001233703 1001233703 1001233703 1001233703 1001233703 1001233703 1001233703 1001233703 1001233703 1001233703 1001233703 1001233703 1001233703 1001233703 1001233703 1001233703 1001355001 1001363001 ## 1001413004 1001413004 1001413004 1001214002 1001214002 1001216201	##與學基維英語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語	情報セキュリティ・モラル TOEIC準備 Basic English Basic English Basic English Basic English Basic English Basic English Basic Autor	森田 博	② 機械 ② 学教(教科(国·社·数·理·音·美·保)) ③ 学教(教科(技·家·英)·国際·幼児·障害) ③ 学教(小学校)・実践 ④ 情報・健康(スポ健) ④ 健康(生活)・総文 ⑤ 医学(1-50) ④ 医学(51-) ④ 看護(41-) ② ② ② ② ↓ 人教(一部除〈)・経・理(数理)・エ 人・教(一部除〈)・経・理(数理)・エ 人・教(一部除〈)・経・理(数理)・エ 人・教(一部除〈)・経・理(数理)・エ 人・教(一部除〈)・経・理(数理)・エ 人・教(一部除〈)・経・理(数理)・エ	1 1 1 1 2 2 2 2	31 27 24 22 11 23 33 37 77/71 13 25 33 24 11 27 14 36 41	吉田	1001211016 1001211017 1001211018 1001211019 1001211020 1001212006 1001212006 1001212008 1001212008 1001232010 1001232301 1001233301	英英英英英英英英 英语語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語	TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 Basic English Fイツ語入門1 中国語入門1	宮倉福前大倉前正 大福重李小齊原増屋出野増出宗野屋竹 粥藤	① ① ① ① ① ② ② ② ② ②	経(301-355) 経(356-) 生資(1-45) 生資(46-)・生機(1-40) 生機(41-)・獣医 人・教(総文(国際)除く)・理・医・エ・農 人・教(総文(国際)除く)・理・医・エ・農	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2	22 11 15 32 35 11 32 33 35 15 14 12 41
1001211005 1001211006 1001211007 1001211009 1001211001 1001211003 1001211004 1001212001 1001212003 1001212003 1001232013 1001232103 1001233101 1001233101 1001233702 1001233702 1001233702 1001233702 1001233702 1001233702 1001233702 1001233702 1001233703 1001233702 1001233702 1001233702 1001233702 1001233702 1001233702 1001233702 1001233702 1001233702 1001233702 1001233702 1001233702 1001233702 1001233702 1001233702 1001233702 1001363001 1001413004 1001214002	英語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語	TOEIC準備 TOEIC単 TOEIC T	高堤宮倉猫正高赤岩正堤倉高重下武山何李作中 間	① 学教(教科(国·社·数·理·音·美·保)) ① 学教(教科(国·社·数·理·音·美·保)) ② 学教(小学校)・実践 ① 情報・健康(スポ健) ② 健康(生活)・総文 ③ 医学(51-) ② 看護(1-40) ② 看護(1-40) ② 看護(1-40) ② 2 ② 2 ② 人・教(総文(国際)除く)・理·医・工・農人・教(一部除く)・経・理(数理)・工	1 1 1 1 2 2 2 2	27 24 22 11 23 33 37 77771 13 25 33 24 11 27 14 36 41	吉田	1001211017 1001211018 1001211019 1001211020 1001212005 1001212006 1001212008 1001212009 1001212009 1001232104 1001232301 1001233301	英英英英英英英 英河 音音 医三角 英英英语 医二甲基甲基 英英语 医二甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基	TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 Basic English Basic English Basic English Basic English Basic English Frツ語入門1 中国語入門1	倉福前大倉前正大福重李小齊 増屋出野増出宗野屋竹 粥藤	① ① ① ② ② ② ② ②	経(356-) 生資(1-45) 生資(46-)・生機(1-40) 生機(41-)・獣医 人・教(総文(国際)除く)・理・医・エ・農 人・教(総文(国際)除く)・理・医・エ・農	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2	11 15 32 35 11 32 33 35 15 14 12 41
1001211006 1001211007 1001211009 1001211001 1001211001 1001211003 1001211004 1001212001 1001212003 1001212003 1001232003 1001232103 1001233101 1001233702 1001233702 1001233702 1001233702 1001233702 1001233702 1001233702 1001233702 1001233702 1001233703 1001233702 1001233702 1001233702 1001233703 1001233703 1001233703 1001233703 1001233703 1001363001 1001413004 1001214002	英語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語	TOEIC準備 Basic English Basi	堤宮倉猫正高赤岩正堤倉高重下武山何李作中 田井	 ○ 学教教科(技・家 英)・国際・幼児・障害) ○ 学教(小学校)・実践 ○ 情報・健康(スポ健) ○ 健康(生活・総文 ○ 医学(1-50) ○ 香護(1-40) ○ 看護(1-40) ○ 看護(41-) ② ③ ② ③ ② ② ② ② ② ② ③ ② ②	1 1 1 1 2 2 2 2	24 22 11 23 33 37 77 77 13 25 33 24 11 27 14 36 41	吉田	1001211018 1001211019 1001211020 1001212005 1001212006 1001212007 1001212008 1001212009 1001232104 1001232301 1001233301	英英 英語語語 英英語語語 英英語語語 英英語語 多數學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學	TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 Basic English Basic English Basic English Basic English Basic English Frツ語入門1 中国語入門1 ドイツ語初級1A	福前大倉前正大福重李小齊	① ① ② ② ② ② ② ②	生資(1-45) 生資(46-)・生機(1-40) 生機(41-)・獣医 人・教(総文(国際)除く)・理・医・エ・農 人・教(総文(国際)除く)・理・医・エ・農	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2	15 32 35 11 32 33 35 15 14 12 41
1001211007 1001211008 1001211009 1001211001 1001211002 1001211004 1001212001 1001212001 1001212003 1001212004 1001232103 1001233101 1001233101 1001233402 1001233702 1001233702 1001233702 1001236 1001231026 1001363001 1001363001 1001413004 1001214002	英英英英英英英英英英英 英英语語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語	TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 Basic English Basic English Basic English Basic English FY 1 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (宮倉猫正高赤岩正堤倉高重下武山何李作中 信衛 中宗像 常都宗 增橋竹寄本田 中井 田井 他	① 学教(小学校)・実践 ① 情報・健康(スポ健) ② 健康(生活)・総文 ⑤ 医学(1-50) ③ 香護(1-40) ③ 看護(41-) ② ② ② ② ② ② ② ② ② ② ② ② ② ② ② ② ② ② ②	1 1 1 1 2 2 2 2	22 11 23 33 37 47 11 13 25 33 24 11 27 14 36	吉田	1001211019 1001211020 1001212005 1001212006 1001212007 1001212008 1001212009 1001232104 1001232301 1001233102 1001233301	英語語 英語語 英語語 英語語 英語語 英语语	TOEIC準備 TOEIC準備 Basic English Basic English Basic English Basic English Fr/ツ語入門1 中国語入門1 ドイツ語初級1A	前大倉前正大福重李小齊出野増出宗野屋竹粥藤	① ② ② ②	生資(46-)・生機(1-40) 生機(41-)・獣医 人・教(総文(国際)除く)・理・医・エ・農 人・教(総文(国際)除く)・理・医・エ・農	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2	32 35 11 32 33 35 15 14 12 41
1001211008 1001211009 1001211001 1001211002 1001211003 1001211004 1001212001 1001212003 1001212004 1001232103 1001233101 1001233101 1001233201 1001233702 1001233702 1001233703 1001233703 1001235001 1001363001 1001413004 1001413004 1001214002	英語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語	TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 Basic English Basic Hamiliah Basic English Basic E	倉増 猫正高赤岩正堤 倉高重下武山何李 作中 他	 情報・健康(スポ健) 健康(生活)・総文 医学(1-50) 医学(51-) 看護(1-40) 看護(41-) ② 人教(部除ぐ)・程・医・工・農人教(一部除ぐ)・経・理(数理)・工人・教(本院・理)・経・理(数理)・工人・教(本院・理)・経・理(表院・理)・工人・教(本院・理)・経・理(表院・理)・工人・教(本院・理)・経・理(表院・理)・経・理(表院・理)・経・理(表院・理)・経・理(表院・理)・経・理(表院・理)・経・理(表院・理)・経・理(表院・理)・経・理(表院・理)・経・理(表院・理)・経・理(表院・理)・経・理(表院・理)・経・理(表院・理)・経・理(表院・理)・経・理(表院・理)・経・理(表院・理)・経・経・理(表院・理)・経・経・理(表院・理)・経・理(表院・理)・経・経・理(表院・理)・経・理(表院・理)・経・経・理(表院・理)・経・経・理(表院・理)・経・経・理(表院・理)・経・経・理(表院・理)・経・経・理(表院・理)・経・経・理(表院・理)・経・経・理(表院・理)・経・経・理(表院・理)・経・経・理(表院・理)・経・経・理(表院・理)・経・経・理(表院・理)・経・経・経・理(表院・理)・経・経・理(表院・理)・経・経・理(表院・理)・経・経・経・理(表院・理)・経・経・理(表院・理)・経・経・理(表院・理)・経・経・経・経・経・経・理(表院・理)・経・経・経・経・経・理(表院・理)・経・経・経・経・経・経・経・経・経・経・経・経・経・経・経・経・経・経・	1 1 1 1 2 2 2 2	11 23 33 37-771 13 25 33 24 11 27 14 36 41	吉田	1001211020 1001212005 1001212006 1001212007 1001212008 1001212009 1001232104 1001232301 1001233102 1001233301	英語 英語 英語語 英語語 英語語 英語語	TOEIC準備 Basic English Basic English Basic English Basic English Basic English ドイツ語入門1 中国語入門1 ドイツ語初級1A	大倉前正大福重李小齊 東京野屋竹 東京野屋 東京野屋 東京野屋 東京野屋 東京野屋 大福重李小齊藤	① ② ② ②	生機(41-)・獣医 人·教(総文(国際)除〈)・理・医・エ・農 人·教(総文(国際)除〈)・理・医・エ・農	1 1 1 1 1 1 1 2 2	35 11 32 33 35 15 14 12 41 36
1001211009 1001211001 1001211002 1001211004 1001212001 1001212002 1001212003 1001212004 1001232103 1001232103 1001233101 1001233402 1001233702 1001233703 100123703 1001235001 1001363001 1001363001 1001413004 1001214002	英英英英英英英英英 英英英英英英英英英英英英英英英英英英英英英英英英英英英英	TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 Basic English Basic English Basic English Fイツ語入門1 ドイツ語初級1A フランス語初級1A フランス語初級1A 中国語初級1B 中国語初級1B 社会学 生命現象のいろいろ 命と場	猫正高赤岩正是 高赤岩正堤 倉高重下武山何李 作中 他	① 健康(生活)・総文 ② 医学(1-50) ③ 西護(1-40) ③ 看護(41-) ② ② ② ② ② ② ② ② ② ② ↓ 数(-100) ② 大教(一部除〈)・経・理(数理)・エ 人・教(一部除〈)・経・理(数理)・エ	1 1 1 1 2 2 2 2	23 33 37 471 13 25 33 24 11 27 14 36 41	吉田	1001212005 1001212006 1001212007 1001212008 1001212009 1001232104 1001232301 1001233102 1001233301	英語 英語 英語 英語 英語 河省外国語 初智外国語 初智外国語 初智外国語	Basic English Basic English Basic English Basic English Basic English Fイツ語入門1 中国語入門1 ドイツ語初級1A	倉増出宗 野屋竹 本 小齊藤	2 2 2	人·教(総文(国際)除〈)·理·医·工·農 人·教(総文(国際)除〈)·理·医·工·農	1 1 1 1 1 2 2	11 32 33 35 15 14 12 41 36
1001211001 1001211002 1001211003 1001211004 1001212001 1001212002 1001212003 1001232103 1001232103 1001233101 1001233001 1001233702 1001233703 1001233703 1001235001 100135001 1001363001 1001413004 1001214002	英語 英英英英英英英 英英英英英英 英 英 英 英 英 英 英 英 英 英 英	TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 Basic English Basic English Basic English ドイツ語入門1 ドイツ語初級1A フランス語初級1A フランス語初級1A 中国語初級1B 中国語初級1B 社会命現象のいろいろ 命と場	正高赤岩正堤 倉高重下武山何李作中 高重下武山何李作中 他	 ⑤ 医学(1-50) ⑥ 医学(51-) ⑤ 看護(1-40) ⑥ 看護(41-) ② ②<	1 1 1 1 2 2 2 2	33 x7 171 13 25 33 24 11 27 14 36 41	1	1001212006 1001212007 1001212008 1001212009 1001232104 1001232301 1001233102 1001233301	英語 英語 英語 英語 初習外国語 初習外国語 初習外国語	Basic English Basic English Basic English Basic English Fイツ語入門1 中国語入門1 ドイツ語初級1A	前出宗 大福星 重李 小齊藤	2	人·教(総文(国際)除く)·理·医·エ·農 人·教(総文(国際)除く)·理·医·エ·農	1 1 1 1 2 2 2	32 33 35 15 14 12 41 36
1001211002 1001211003 1001211004 1001212001 1001212002 1001212003 1001212004 100123103 初 100123103 初 100123301 初 1001233402 初 1001233702 初 1001233702 初 100123703 初 100123703 初 1001355001 成 1001355001 成 1001413004 週 1001414002	英語 英英語 英英語 英英語 英英語 英英語 一 英語	TOEIC準備 TOEIC準備 TOEIC準備 Basic English Basic English Basic English Fi イツ語入門1 Fi イツ語初級1A フランスル初級1A 中国語初級1B 中国語初級1B 社会学 生命現象のいろいろ 命と場	高橋(缎) 宗岩正堤 倉高重下武山何李作中 高重下武山何李作中 他	 ⑤ 医学(51-) ⑤ 看護(1-40) ⑤ 看護(41-) ② ②	1 1 1 1 2 2 2 2	メディア1 13 25 33 24 11 27 14 36 41	1	1001212007 1001212008 1001212009 1001232104 1001232301 1001233102 1001233301	英語 英語 英語 初習外国語 初習外国語 初習外国語	Basic English Basic English Basic English ドイツ語入門1 中国語入門1	正宗 大福屋 重 本 小齊藤	2	人·教(総文(国際)除く)·理·医·エ·農 人·教(総文(国際)除く)·理·医·エ·農	1 2 2 2 2	33 35 15 14 12 41 36
1001211003 1001211004 1001212001 1001212002 1001212003 1001212004 1001232103 初 100123103 初 1001233101 初 1001233402 初 1001233702 初 1001233702 初 10012331026 人 1001343001 章 1001355001 成 1001363001 郷 1001413004 週 1001214002	英語 英語 英語 英語 英語 英語 英語 英語 第四個語 明四 明四 明四 明四 明四 明四 明四 明四 明四 明四	TOEIC準備 TOEIC準備 Basic English Basic English Basic English Basic English ドイツ語入門1 ドイツンスルが級1A 中国語初級1B 中国語初級1B 社会学 生命現象のいろいろ 命と場	赤岩正堤 倉橋(博) 電工 山何李 作中 世 他	① 看護(1-40) ② 看護(41-) ② ② ② ② ② ② ② ② 人・教(常文(国際)除〈)·理·医·工·農 人・教(一部除〈)・経·理(数理)·工 人・教(一部除〈)・経·理(数理)·工 人・教(一部除〈)・経・理(数理)·工 人・教(一部除〈)・経・理(数理)·工 人・教(一部除〈)・経・理(数理)·工	1 1 1 1 2 2 2 2	13 25 33 24 11 27 14 36 41		1001212008 1001212009 1001232104 1001232301 1001233102 1001233301	英語 英語 初習外国語 初習外国語 初習外国語	Basic English Basic English ドイツ語入門1 中国語入門1 ドイツ語初級1A	大野福屋 重竹 李 小粥 齊藤	2	人・教(総文(国際)除く)・理・医・エ・農 人・教(総文(国際)除く)・理・医・エ・農	1 2 2 2 2	35 15 14 12 41 36
1001211004 1001212001 1001212002 1001212003 1001212004 1001232103 初 1001233101 初 1001233201 初 1001233702 初 1001233702 初 1001233702 初 1001343001 章 1001355001 成 1001363001 世 1001413004 週 1001214002	英語 英英英 英英 英語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語	TOEIC準備 Basic English Basic English Basic English Basic English ドイツ語入門1 ドイツ語初級1A フラングル初級1A 中国語初級1B 中国語初級1B 社会学 生命現象のいろいろ 命と場 加齢と健康	岩部 正堤 倉橋(博) 下武山何李田 中井他	① 看護(41-) ② ② ② ② ② ② ② ② ② ②	1 1 1 1 2 2 2 2	25 33 24 11 27 14 36 41		1001212009 1001232104 1001232301 1001233102 1001233301	英語 初習外国語 初習外国語 初習外国語 初習外国語	Basic English ドイツ語入門1 中国語入門1 ドイツ語初級1A	福屋 重竹 李 小粥 齊藤	-	人・教(総文(国際)除く)・理・医・エ・農 人・教(総文(国際)除く)・理・医・エ・農	2 2 2	15 14 12 41 36
1001212001 1001212002 1001212003 1001212004 1001232103 初 1001233101 初 1001233201 初 1001233702 初 1001233702 初 1001233703 初 1002331026 人 1001343001 年 1001363001 年 1001413004 理 1001214002	英語 英語 英語語 英語語 類習外国語 別習外国語 別習外国語 別習外国語 別習所国語 別習所国語 別者 の問題 の問題 は は は は は は は は は は は は は	Basic English Basic English Basic English Basic English Fイツ語人門1 Fイツ語初級1A フランス語部初級1A ハウエ語初級1B 中国語初級1B 社会学 生命現象のいろいろ命と場	正堤 / 信	② ② ② ↓ 教(総文(国際)除く) 理·医·工·農 人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ 人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ 人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ 人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ 人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ	1 1 1 1 2 2 2 2	33 24 11 27 14 36 41		1001232104 1001232301 1001233102 1001233301	初習外国語 初習外国語 初習外国語 初習外国語	ドイツ語入門1 中国語入門1 ドイツ語初級1A	重竹 李 小粥 齊藤		人·教(総文(国際)除く)·理·医·工·農 人·教(総文(国際)除く)·理·医·工·農	2 2 2	14 12 41 36
1001212002 1001212003 1001212004 1001232103 初 1001233101 初 1001233702 初 1001233702 初 1001233702 初 1001233703 初 1002331026 人 1001343001 章 1001355001 成 1001413004 理 1001214002	英語 英語 一 英語 一 新聞 一 新 一 新 一 新 一 新 一 新 一 新 一 新 一 新	Basic English Basic English Basic English Basic English ドイツ語入門1 ドイツ語初級1A フランス語初級1A ハングル初級1B 中国語初級1B 社会学 生命現象のいろいろ 命と場	堤 倉増 高橋(博) 重竹 寄本 山何 李 作 中井 他		2 2 2	24 11 27 14 36 41		1001232301 1001233102 1001233301	初習外国語 初習外国語 初習外国語	中国語入門1 ドイツ語初級1A	李 小粥 齊藤		人·教(総文(国際)除く)·理·医·工·農	2	12 41 36
1001212003 1001212004 1001232103 1001233101 1001233101 1001233702 1001233702 1001233703 1002331026 1001343001 1001355001 1001363001 1001413004 1001214002	英語 英語 類響外国語 切響外国語 切響外国語 切響外国語 切響外国語 切響外国語 可能 対射の関係 は は は は は は は は は は は は は	Basic English Basic English ドイツ語入門1 ドイツ語初級1A フランス語初級1A ハウル初級1B 中国語初級1B 中国語初級1B 社会学 生命現象のいろいろ 命と場	倉増 高橋(博) 重竹 下武山田 何 李 作田 中井他		2 2 2	11 27 14 36 41		1001233102 1001233301	初習外国語 初習外国語	ドイツ語初級1A	小粥 齊藤			2	41 36
1001212004 1001232103	英語 別習外国語 別習外国語 別習外国語 別習外国語 別 別 別 別 別 別 別 別 別 別 別 別 別 別 別 別 別 別 に	Basic English ドイツ語入門1 ドイツ語初級1A フランス語初級1A ハングル初級1A 中国語初級1B 中国語初級1B 社会学 生命現象のいろいろ 命と場	高橋(博) 重竹 下嵜 武本 山田 何 李 作田 中井 他		2 2 2	27 14 36 41		1001233301	初習外国語		齊藤			_	36
00123103 初 001233101 初 001233201 初 001233402 初 001233702 初 0012331026 人 001343001 ほ 001355001 は 001363001 は 001413004 団 001214002	初習外国語 初習外国語 初習外国語 初習外国語 初習外国語 初習外国語 初習外国語 本語 の の の の の の の の の の の の の の の の の の	ドイツ語入門1 ドイツ語初級1A フランス語初級1A ハングル初級1A 中国語初級1B 中国語初級1B 社会学 生命現象のいろいろ 命と場	重竹 下嵜 山田 何 李 作田 中井他	人、教(総文(国際)除公)理·医·工·農 人、教(一部除公)経·理(数理)·工 人、教(一部除公)経·理(数理)·工 人、教(一部除公)経·理(数理)·工 人、教(一部除公)経·理(数理)·工 人、教(一部除公)経·理(数理)·工	2 2 2	14 36 41		1001311015		中国語初級1A		İ	人 教(一部除く) 経 理(数理) 工		
1001233201 初 1001233402 初 1001233702 初 1001233703 初 1002331026 人 1001343001 章 1001355001 成 1001363001 卿 1001413004 理 1001214002	切習外国語 切習外国語 切習外国語 切習外国語 切習外国語 した会 自然科学 本用科学 連歩とスポーツ	フランス語初級1A ハングル初級1A 中国語初級1B 中国語初級1B 社会学 生命現象のいろいろ 命と場 加齢と健康	下嵜 武本 山田 何 李 作田 中井 他	人·教(一部除く)・経·理(数理)・エ 人·教(一部除く)・経·理(数理)・エ 人·教(一部除く)・経・理(数理)・エ 人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ	2	41			心态CEX					2	4
001233402 初 001233702 初 001233703 初 002331026 人 1001343001 自 001355001 成 001363001 年 1001413004 理 1001214002	切習外国語 切習外国語 切習外国語 人間と社会 自然科学 応用科学 健康とスポーツ	ハングル初級1A 中国語初級1B 中国語初級1B 社会学 生命現象のいろいろ 命と場	山田 何 李 作田 中井 他	人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ 人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ 人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ	2		1	1001312006			滝野			2 ((人)ブ
001233702 初 001233703 初 002331026 人 001343001 自 001355001 成 001363001 年 001214002	初習外国語 初習外国語 人間と社会 自然科学 応用科学 連康とスポーツ	中国語初級1B 中国語初級1B 社会学 生命現象のいろいろ 命と場 加齢と健康	何 李 作田 中井 他	人·教(一部除く)·経·理(数理)·工 人·教(一部除く)·経·理(数理)·工	_	15				科学史	川崎	Ī		2	3
001233703 初 002331026 人 001343001 自 001355001 成 001363001 # 001413004 理 001214002	初習外国語 人間と社会 自然科学 芯用科学 唯康とスポーツ 理系基礎	中国語初級1B 社会学 生命現象のいろいろ 命と場 加齢と健康	李 作田 中井 他	人·教(一部除く)·経·理(数理)·工	2			1001355007	応用科学	情報技術と社会	羽野 他	I	全(獣医除く)	2	28
001216201 001343001 001355001 001355001 001413004 001214002	人間と社会 自然科学 応用科学 地脈とスポーツ 理系基礎	社会学 生命現象のいろいろ 命と場 加齢と健康	作田 中井 他			35		1001215101	英語	英語ライティング	EDWARDS	Γ	2年	2	26
001343001 自 001355001 成 001363001 年 001413004 理 001214002	自然科学 応用科学 連康とスポーツ 理系基礎	生命現象のいろいろ 命と場 加齢と健康	中井 他		2	12		1001216202	英語	英語特別演習	高橋(博)	Γ	2年	2	27
001355001 成 001363001 無 001413004 理 001214002	応用科学 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	命と場 加齢と健康		全	2	26		-		[実験]7~10時限				_	
001363001 唯 001413004 理 001214002	建康とスポーツ 里系基礎	加齢と健康	大和田 他		2	3		1001425001	理系基礎(実験)	生物学実験	渡辺		生化·物情	2	実験
001413004 001214002 001216201	理系基礎				2	4									
001214002			岡他	全(学教(教科(数))除く)	2	28									
1001216201	英語		右田 前出	生機・獣医 2年	2	(農)大講									
	英語	英語特別演習1b	原田 他	医学3年,工(TOEIC500点以上修得者に限る)	2	(医)	常報	1001213001		English Speaking English Speaking	Rebstock			2	(I)
100122100115		医療英語	服部	検査2年	2	(医)	盛			日本語10A	中溝	T		2	工)
専門科目〕		細胞診断学講義 I - 1 基礎有機·高分子化学		検査	1 2	34 メディア講義室	_	[専門科目] 1051700104		組織学	尾野		検査	1	34

【平成21年度 共通教育授業時間割】前期 [火曜日]

			1•2時限(
コード	Si	分野	授業科目	教員	期間	対象学生	単位	教室	地区	コード	分野	授業科目	教員	期 間 対象学生	単位	教室
	_		基礎セミナー1	藤澤		物情	2		l 1				成富	① 経(1-70)	1	21
	_		基礎セミナー1	岩尾		生化	2		⊨			情報セキュリティ・モラル		② 経(1-70)	1	21
	_		基礎セミナー1	田中		地球	2	, _,	l ⊢			中国語入門1	梁	人·教(総文(国際)除く)·理·医·工·農	_	23
	_			EMDE A.		人・教(総文(国際)除く)・理・医・工・農	-		l ⊢			ドイツ語初級1日	Dobra	人・教(一部除く)・経・理(数理)・工		36
	_			和田		人・教(総文(国際)除く)・理・医・工・農	-		l ⊢			中国語初級1B	田	人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ	_	35
	_		ドイツ語初級1A	本田		人教(一部除く)経理(数理)工	-		l ⊢			フランス語会話1	EMDE A.		2	演33
100123320	_			井上 馬田		人·教(一部除く)·経·理(数理)·工 全(経除く)	2		l ⊢	1001235401		ハングル会話1	和田 古荘		2	演31
100133100	_			林		全	2		H				鍋山	全	2	34 4
	_			丹		<u> </u>	1	競技場	⊢			文化人類学	北西		2	31
100100200			(硬式テニス)	,,		7-7/2-	ľ	ルルコメージ	l ⊦			観光と交通	濹	全	2	3
100136200	01 mm		スポーツ運動実習	小川		学教2年	1	競技場	H			中国経済入門	李		2	22
			(バドミントン)	3 7.1		1 3/- 1	ľ)001X-01				科学の中の動物	林	全(検査除く)	2	2
100136200	02 健康		スポーツ運動実習	曽根		学教2年	1	競技場				理工学のための統計学			2	24
			(バレーボール)					,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	+			知的財産の開発と権利			2	33
100124101	15 日:		日本語7A	杉原		外国人留学生	2	演34	щ			運動健康科学	曽根	① 機械	1	32
	-								l ⊢			運動健康科学	河合	① 応化	1	27
									ı	1001361005	健康とスポーツ	運動健康科学	曽根	② 社建	1	32
										1001361006	健康とスポーツ	運動健康科学	河合	②感性・循環	1	27
										1001362004	健康とスポーツ	スポーツ運動実習	広田	学教	1	競技
												(エアロビクス)				
100133100	04 人間	間と社会	文化人類学	星野		工2年	2	(工)		1001362005	健康とスポーツ	スポーツ運動実習	宮田	学教	1	競技
100124100	07 日:	本語	日本語4A	中溝		外国人留学生	2	(工)				(ターゲットバードゴルフ)			Ш	
										1001362006	健康とスポーツ	スポーツ運動実習	小川	学教	1	競技
												(バドミントン)				
										1001371001	総合教養A	環境と地域共生	深田		2	28
										1001372005		キャリアと就職	平尾			(人)大
										1001215102		英語ライティング	EDWARDS		2	25
									Ц	1001241008	日本語	日本語4A	赤木	外国人留学生	2	演34
												WE ST 124		0		/- \
									rhn.			運動健康科学	森田	① 工2年	1	
									rhn.			運動健康科学 運動健康科学	森田森田	① 工2年 ② 工2年	1	
									盤	1001361002	健康とスポーツ	運動健康科学	森田	② 工2年	1	(工)
									盤小	1001361002	健康とスポーツ	運動健康科学 情報リテラシー演習			1 1 1	(工) (工) (医) (医)
		医学科	部医学科1年生は医学	学部(小旨	 	・ャンパス)にて講義を行う			盤小串	1001361002 1001121007 1001121008	健康とスポーツ	運動健康科学 情報リテラシー演習	森田戸ヶ里	② 工 2年 ① 医 学	1 1 1 1	(王)
		医学	部医学科1年生は医学	⋛部(小旨		・ャンパス)にて講義を行う			盤小串	1001361002 1001121007 1001121008	健康とスポーツ	運動健康科学 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習	森田 戸ヶ里 唐澤	②	1	(医)
「専門科目		医学科	部医学科1年生は医学	学部 (小 &	— 丰 —	・ャンパス)にて講義を行う			盤小串	1001361002 1001121007 1001121008 [専門科目]	健康とスポーツ 情報処理基礎 情報処理基礎	運動健康科学 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 環境衛生学	森田 戸ヶ里 唐澤 常岡	① 医学 ① 医学 ① 医学	1	(王) (医) (医)
〔専門科目	1)			学部(小)		・ャンパス)にて講義を行う	2	(人)大講	盤小串	1001361002 1001121007 1001121008	健康とスポーツ 情報処理基礎 情報処理基礎	運動健康科学 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 環境衛生学	森田 戸ヶ里 唐澤	① 医学 ① 医学 ② T2 ② T2 ⑤ T2 ⑤ T2 ⑤ T2 ⑥	1	(医)
	1)			吉田			2	(人)大講	盤小串	1001361002 1001121007 1001121008 [専門科目] 1051500101 1051700102	健康とスポーツ 情報処理基礎 情報処理基礎	運動健康科学 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 環境衛生学 環境衛生学 教職概論	森田 戸ヶ里 唐澤 常岡岡 常沢	① 医学 ① 医学 ② T2 ② T2 ⑤ T2 ⑤ T2 ⑤ T2 ⑥	1 1 1	(王) (医) (医)
			教育法規	吉田			2		盤小串	1001361002 1001121007 1001121008 [専門科目] 1051500101 1051700102	健康とスポーツ 情報処理基礎 情報処理基礎	運動健康科学 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 環境衛生学 環境衛生学 教職概論	森田 戸ヶ里 唐澤 常岡岡 常沢	② T2年 ① 医学 ① 医学 ② 医学 ② T2年 ③ T2年 ⑥	1 1 1	(王) (医) (医)
教 職 コード	5	分野	<mark>教育法規 <i>9・1 0時限(</i> 授業科目</mark>	吉田 16 : 教員	7(期間	2~17:40) 対象学生	単位	教室	盤小串	1001361002 1001121008 1001121008 (専門科目) 1051500101 1051700102 教職	健康とスポーツ 情報処理基礎 情報処理基礎	運動健康科学 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 環境衛生学 環境衛生学 教職概論 11・12時限	森田 戸ヶ里 唐澤 常岡岡 滝沢 インフ	② T2年 ① 医学 ① 医学 ② 医学 ② T2年 ② T2年 ② T2年 ② T2年 ③ T2	1 1 1 1 2 2	(正) (医) (医) 26 26 1
教職コード	13 情報	分野	教育法規 9・1 0時限 (授業科目 情報リテラシー演習	吉田 16 : 教員	7(期間)	0~17:40)	単位		盤小串	1001361002 1001121007 1001121008 「専門科目」 1051500101 1051700102 教職	健康とスポーツ 情報処理基礎 情報処理基礎	運動健康科学 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 環境衛生学 環境衛生学 教職概論 11・12時限 授業科目 Basic English	森田 戸ヶ里 唐 澤 岡岡岡 滝沢 (17 教下	② T2年 ① 医学 ① 医学 ② 医学 ② T2年 ② T2年 ② T2年 ② T2年 ② T2年 ② T2年 ③ T2年 ③ T2年 ③ T2年 ③ T2年 ③ T2年 ③ T20年度入学者	1 1 1 1 2 2	(工) (医) (医) 26 26 1
教職 コード 100112101 100112101	13 情報: 14 情報:	分里	教育法規 9・1 0 時限 (授業科目 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習	吉田 16: 教員 野村他 木下(真)	7(期間 ① ①	ク~17:40) 対象学生 学教(教科(技))・健康(スポ健)・総文(国文)	単 位 1 1	教室 24	盤小串	1001361002 1001121007 1001121008 (専門科目) 1051500101 1051700102 教職	健康とスポーツ 情報処理基礎 情報処理基礎	運動健康科学 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 環境衛生学 環境衛生学 教職概論 11・12時限 授業科目 Basic English 英語基礎文法[1]	森田 戸ヶ里 唐澤 常岡岡 滝沢 インフ 教員	② T2年 ① 医学 ① 医学 ② 医学 ② T2年 ② T2年 ② T2年 ② T2年 ③ T2	1 1 1 1 2 2	(正) (医) (医) (医) (医) (医) (医) ((E) ((E) ((E)
教職 コード 100112101 100112101 100112201	13 情報:114 情報:113	分里子 受処理基礎 吸処理基礎	教育法規 9・10時限 「授業科目 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 情報セキュリティ・モラル	吉田 16: 教員 野村他 木下(真) 野村他	7(期間 ① ① ②	ク~17:40) 対象学生 学教(教科(技)・健康(スポ健)・総文(国文) 経(141-210)	単 位 1 1	教室 24 21	盤小串	1001361002 1001121007 1001121008 【専門科目】 1051500101 1051700102 教職 コード 1001212026 1001212026	健康とスポーツ 情報処理基礎 情報処理基礎 分野 英語 英語	運動健康科学 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 環境衛生学 環境衛生学 教職概論 11・12時限 授業科目 Basic English	森田 戸唐 常常 滝 (教 下海	② T2年 ① 医学 ① 医学 ② 医学	1 1 1 1 2 2	(工 (医 26 26 1 教 3 (工 (工 (工
教職 コード 00112101 00112201 00112201	13 情報 14 情報 11 情報	分里子 聚処理基礎 聚处理基礎 聚处理基礎 聚处理基礎	教育法規 9・10時限 「授業科目 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 情報セキュリティ・モラル	吉田 16: 教員 野村他 木下(真) 野村他 木下(真)	7(期間 ① ② ②	ク~17:40) 対象学生 学教(教科(技))・健康(スポ健)・総文(国文) 経(141-210) 学教(教科(技))・健康(スポ健)・総文(国文)	単位 1 1 1 1	教室 24 21 24	盤 小串 地区	1001361002 1001121007 1001121008 【専門科目】 1051500101 1051700102 教職 コード 1001212026 1001212026 1001219019	(運動健康科学 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 環境衛生学 教職概論 11・12時限 授業科目 Basic English 英語基礎文法[1] 英語基礎[1]	森田 戸ヶ 唐 常 常 流 イ イ ク 大 馬 内 内 唐 内 内 唐 内 内 唐 の の の に の の の の の の の の の の の の の	② T2年 ① 医学 ① 医学 ② 医学 ② T2年 ③ T2年 ⑤ T2年 ⑥	1 1 1 1 2 2	(正 (医 266 266 1 (工 (工 (工 (工
教職 コード 00112101 00112201 00112201 00112201 00121840	13 情報: 14 情報: 14 情報: 01 英	分里子	教育法規 9・10時限 「授業科目 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 情報セキュリティ・モラル 情報セキュリティ・モラル	吉田 16: 教員 野村他 木下(真) 野村他 木下(真)	7(期間 ① ② ②	ク~17:40) 対象学生 学教(教科(技))・健康(スポ健)・総文(国文) 経(141-210) 学教(教科(技))・健康(スポ健)・総文(国文) 経(141-210)	単位 1 1 1 1 4	教室 24 21 24 21	盤 小串 地区	1001361002 1001121007 1001121008 【専門科目】 1051500101 1051700102 教職 1001212026 1001212026 1001219019 1001219010 1001212027	(運動健康科学 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 環境衛生学 環境衛生学 教職概論 11・12時限 授業科目 Basic English 英語基礎文法[1] Basic English	森田 戸ヶ 唐 常 常 流 イ イ ク 大 馬 内 内 唐 内 内 唐 内 内 唐 の の の に の の の の の の の の の の の の の	② T2年 ③ 医学 ⑤ 医学 ⑤ 大学 ② 大力 医学 ② 大力 医学 ② 大力 医学 ② 大力 医学 ② 大力 を	1 1 1 1 2 2	(E)
教職 コード 100112101 100112201 100112201 100112840 100123310	分分	分野	教育法規 9・10時限 (授業科目 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 情報セキュリティ・モラル 情報セキュリティ・モラル 海外英語研修事前指導	表 数員 野村他東 本下(真) 本下(真) 本下(真)	7(期間 ① ② ②	ク~17:40) 対象学生 学教(教科(技))・健康(スポ健)・総文(国文) 経(141-210) 学教(教科(技))・健康(スポ健)・総文(国文) 経(141-210) 全	単位 1 1 1 1 4 2	教室 24 21 24 21 外国語演習室	盤 小串 地区	1001121007 1001121008 (専門科目) 1051500101 1051700102 教職 1001212026 1001219019 1001219010 1001212027 1001218402	(運動健康科学 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 環境衛生学 環境衛生学 教職概論 11・12時限 授業科目 Basic English 英語基礎(1) Basic English 海外英語研修事前指導	森田 Pケ里 唐 常 高 岡 高 派 の 大 の 大 の の の の の の の の の の の の の の の	② T2年 ③ 医学 ⑤ 医学 ⑤ 医学 ② 大名・ 19:15) 期間 対象学生 ③ 平成20年度入学者 ③ 平成16年度入学者 ④ 平成14:15年度入学者 ② 平成20年度入学者 ② 平成20年度入学者 ② 平成20年度入学者	1 1 1 1 2 2	(E)
教職 コード 100112101 100112101 100112201 100112201 100121840 100123310 1001233330		分野 動物理基礎 動物理基礎 動物理基礎 更新 五個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一	教育法規 タ・1の時限 (授業科目 情報リテラシー演習情報セキュリティ・モラル 情報セキュリティ・モラル 海外英語研修事前指導 ドイツ語初級1A 中国語初級1A	吉田 16: 教員 野村(真) 井下(真) 木下(真) 木下(素)	7(期間 ① ② ②	ク~17:40) 対象学生 学教(教科技)・健康(スポ健・総文(国文) 経(141-210) 学教(教科技)・健康(スポ健・総文(国文) 経(141-210) 全 人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ	単位 1 1 1 1 4 2	教室 24 21 24 21 外国語演習室 36	盤 小串 地区 常盤	1001121007 1001121008 「専門科目」 1051500101 1051700102 教職 1001212026 1001219019 1001219010 1001212027 1001218402 1001219022	世歌之外—— (情等数理基礎 (情等数理 (情等数 (f) (f)	運動健康科学 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 環境衛生学 環境衛生学 教職概論 11・12時限 授業科目 Basic English 英語基礎(1) Basic English 海外英語研修事前指導 英語基礎文法[2]	森田 Pケ里 常常 「関 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「	② T2年 ③ 医学 ⑤ 医学 ⑤ 医学 ⑤ 大学 ② T2年 ② T2年 ② 平成20年度入学者 ③ 平成16年度入学者 ② 平成14・15年度入学者 ② 平成20年度入学者 ② 平成14・15年度入学者 ② 下成14・15年度入学者 ② 下成14・15年度入学者 ② 平成14・15年度入学者	1 1 1 1 2 2	(正 (医 266 266 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
教職 コード 00112101 00112101 00112201 00112201 00123310 00123330 00133101	ゲージ イン	分 里子 分 里子 大力 电路线 医克里基姆 医克里基姆 医克里基姆氏 医克里克斯氏 医克里克克斯氏氏 医克里克克斯氏 医克里克克斯氏 医克里克克斯氏 医克里克克斯氏 医克里克克斯氏 医克里克克斯氏 医克里克克斯氏 医克里克克斯氏 医克里克克斯氏 医克里克克斯氏征 医克里克克斯氏征 医克里克克斯氏征 医克里克克斯氏征 医克里克克克斯氏征 医克里克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克克	教育法規 タ・1の時限 (授業科目 情報リテラシー演習情報セキュリティ・モラル 情報セキュリティ・モラル 海外英語研修事前指導 ドイツ語初級1A 中国語初級1A	吉田 16: 教員 野村下(真) 本福屋 下更科	7(期間 ① ② ②	プ~17:40) 対象学生 学教(教科(技))・健康(スポ健)・総文(国文) 経(141-210) 学教(教科(技))・健康(スポ健)・総文(国文) 経(141-210) 全 人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ 人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ	単位 1 1 1 1 4 2 2 2	教室 24 21 24 21 4 21 外国語演習室 36 24	盤 小串 地区 常盤	1001121007 1001121008 1001121008 (専門科目) 1051500101 1051700102 教職 1001212026 1001219019 1001219010 1001212027 1001218402 1001219013	世歌之外——一	運動健康科学 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 環境衛生学 環境衛生学 教職概論 11・12時限 授業科目 Basic English 英語基礎文法[1] 英語基礎で決[1] 海外英語研修事前指導 英語基礎文法[2] 英語基礎(2)	森田 戸唐 常滝 の間 の別 では、 の別 では、 ののでは、 。	② T2年 ③ 医学 ⑤ 医学 ⑤ 医学 ⑤ 大学 ② T2年 ② T2年 ② 平成20年度入学者 ③ 平成16年度入学者 ② 平成14・15年度入学者 ② 平成20年度入学者 ② 平成14・15年度入学者 ② 下成14・15年度入学者 ② 下成14・15年度入学者 ② 平成14・15年度入学者	1 1 1 1 2 2	(工 (医 266 1) (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工
数職 コード 00112101 00112101 00112201 00112201 00123310 100133101 100133103	ゲー イン	分 里子 大力 电线处理基础 英王 西斯斯 医甲二甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲	教育法規 タ・1 の時限 (授業科目 情報リテラシー演習情報セキュリティ・モラル 情報セキュリティ・モラル 海外英語研修事前指導 ドイツ語初級1A 中国語初級1A 社会学	吉田 16: 教員 野村下村下屋 野木下下屋 野木田 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大	7(期間 ① ② ②	プ~17:40) 対象学生 学教(教科(技))・健康(スポ健)・総文(国文) 経(141-210) 全教(数科(技))・健康(スポ健)・総文(国文) 経(141-210) 全 人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ 人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ 全	単位 1 1 1 1 4 2 2 2 2	教室 24 21 24 21 外国語演習室 36 24 28	盤 小串	1001361002 1001121008 【専門科目】 1051500101 1051700102 教職 1001212026 1001219019 1001219019 1001219019 1001219022 1001219013 1001215104	######################################	運動健康科学 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 環境衛生学 環境衛生学 教職概論 11・12時限 授業科目 Basic English 英語基礎(1) 基語基礎(1) Basic English 海外英語基礎(2) 英語基礎(2) 英語基礎(2)	森田 アケ里 唐 常 常 高 流 ル 大 の 内 内 内 内 の 内 の の の の の の の の の の の の	② T2年 ① 医学 ① 医学 ② 医学 ② 医学	1 1 1 1 2 2	(正 (医 26 26 1 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工
数職 コード 100112101 100112101 100112201 100112201 100123310 100123310 100133103 100133400	ゲン (分里子 分型子 分型子 多数型型基礎 基礎 基礎 基礎 基礎 基礎 基礎 基礎 基礎 基礎	教育法規 タ・1 の時限 (授業科目 情報リテラシー演習 情報セキュリティ・モラル 海外支語研修事前指導 ドイツ語初級1A 中国語初級1A 社会学 政治学	吉田 16: 教員 野村(真) 松野下(屋 野村(真) 一里横田 大野和田 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大	7(期間 ① ② ②	フ~17:40) 対象学生 学教(教科(技))・健康(スポ健)・総文(国文) 経(141-210) 学教(教科(法))・健康(スポ健)・総文(国文) 経(141-210) 全 人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ 人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ 全	単位 1 1 1 1 4 2 2 2 2 2 2 2	教室 24 21 24 21 24 21 4 36 24 28 メディア講義室 4 32	盤 小串	1001361002 1001121008 1001121008 (専門科目) 1051500101 1051700102 教職 1001212026 1001219019 1001219010 1001212027 1001218022 1001219013 1001215104 1001219016	######################################	運動健康科学 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 環境衛生学 環境衛生学 教職概論 11・12時限 授業科目 Basic English 英語基礎(1) Basic English 海外英語研修事前指導 英語基礎(2) 英語基礎(2) 英語基礎(2) 英語基礎(2)	森田 戸唐 常常滝 御岡岡 では、カートの内内の内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内	② T2年 ① 医学 ① 医学 ② 医学 ② 医学 【	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2	(正 (医 26 26 1 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工
教職 コード 100112101 100112101 100112201 100112201 100123330 100133101 100133103 100133400 100133500 100137100	ゲージ	分分里子	教育法規 タ・10時限 (授業科目 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 情報・キュリティ・モラル 情報をキュリティ・モラル 海外英語研修事前指 ドイツ語初級1A 中国語 社政治学 日本国憲法 法と市場経済 国際交流論	吉田 16: 教 村下(真) 松 本福下更横田 大下便 大下便 大平 大平 大平 大平 大平 大平 大平 大平 大平 大平	7(期間) ① ② ② ②	プ~17:40) 対象学生 学教(教科(技))・健康(スポ健)・総文(国文) 経(141-210) 学教(教科(技))・健康(スポ健)・総文(国文) 経(141-210) 全 人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ 人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ 全 全(経除く) 看護・検査・機械・社健・応化・循環 全	単位 1 1 1 1 1 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	教室 24 21 24 21 36 22 4 21 メディア講義室 4 32 2	盤 小串	1001361002 1001121008 1001121008 (専門科目) 1051500101 1051700102 教職 1001212026 1001219019 1001219010 1001212027 1001218022 1001219013 1001215104 1001219016	######################################	運動健康科学 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 環境衛生学 環境衛生学 教職概論 11・12時限 授業科目 Basic English 英語基礎(1) Basic English 海外英語研修事前指導 英語基礎(2) 英語基礎(2) 英語基礎(2) 英語基礎(2)	森田 戸唐 常常滝 御岡岡 では、カートの内内の内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内	② T2年 ① 医学 ① 医学 ② 医学 ② 医学 【	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2	(正 (医 26 26 1 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工
教職 コード 100112101 100112101 100112201 100112201 100123330 100133101 100133103 100133400 100133500 100137100	ゲージ	分分里子	教育法規 タ・10時限 (授業科目 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 情報セキュリティ・モラル 満外支語研修事前指導 ドイツ語初級1A 中国会学 政治学 日本国憲法 法と市場経済	吉田 16: 教 村下村下屋 新科下「屋 勝科田 等科田 等科田 生 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	7(期間) ① ② ② ②	プ~17:40) 対象学生 学教(教科(技))・健康(スポ健)・総文(国文) 経(141-210) 学教(教科技)・健康(スポ健)・総文(国文) 経(141-210) 全 人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ 人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ 全 全(経除く) 看護・検査・機械・社健・応化・循環 全 全(医除く) 外国人留学生	単位 1 1 1 1 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	教室 24 21 24 21 外国語演習室 36 24 28 メディア講義室 4 32 2 演34	盤 小串	1001361002 1001121008 1001121008 (専門科目) 1051500101 1051700102 教職 1001212026 1001219019 1001219010 1001212027 1001218022 1001219013 1001215104 1001219016	######################################	運動健康科学 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 環境衛生学 環境衛生学 教職概論 11・12時限 授業科目 Basic English 英語基礎(1) Basic English 海外英語研修事前指導 英語基礎(2) 英語基礎(2) 英語基礎(2) 英語基礎(2)	森田 戸唐 常常滝 御岡岡 では、カートの内内の内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内	② T2年 ① 医学 ① 医学 ② 医学 ② 医学 【	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2	(正 (医 26 26 1 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工
教職 コード 100112101 100112101 100112201 100112201 100123330 100133101 100133103 100133400 100133500 100137100	プライン	分子里子	教育法規 タ・10時限 (授業科目 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 情報・キュリティ・モラル 情報をキュリティ・モラル 海外英語研修事前指 ドイツ語初級1A 中国語 社政治学 日本国憲法 法と市場経済 国際交流論	吉田 16: 教村下村下屋 大福下更横井上土何	7(期間) ① ② ② ②	プ~17:40) 対象学生 学教(教科(技))・健康(スポ健)・総文(国文) 経(141-210) 学教(教科(技))・健康(スポ健)・総文(国文) 経(141-210) 全 人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ 人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ 全 全(経除く) 看護・検査・機械・社健・応化・循環 全	単位 1 1 1 1 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	教室 24 21 24 21 外国語演音室 36 24 28 メディア講義室 4 32 2 演34 実験室	盤 小串	1001361002 1001121008 1001121008 (専門科目) 1051500101 1051700102 教職 1001212026 1001219019 1001219010 1001212027 1001218022 1001219013 1001215104 1001219016	######################################	運動健康科学 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 環境衛生学 環境衛生学 教職概論 11・12時限 授業科目 Basic English 英語基礎(1) Basic English 海外英語研修事前指導 英語基礎(2) 英語基礎(2) 英語基礎(2) 英語基礎(2)	森田 戸唐 常常滝 御岡岡 では、カートの内内の内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内	② T2年 ① 医学 ① 医学 ② 医学 ② 医学 【	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2	(工 (医 (医 266 1 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工
教職 コード 100112101 100112101 100112201 100112201 100123310 100123310 100133101 100133100 100133500 100137100	プライン	分里子 如如果基礎 如與基礎 如其基礎 如其語 如其語 如其語 如其語 如其語 如其語 如其語 如其	教育法規 タ・10時限 (授業科目 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 情報セキュリティ・モラル 情報セキュリティ・モラル 海外英語研修事前指導 ドイツ語初級1A 中国語初級1A 社会学 政治国憲法 法と市場経済 国際交流論 日本語13A	吉田 16: 教村下村下屋 野木野木福下更横井上土何河野(年)	7(期間) ① ② ② ②	プ~17:40) 対象学生 学教(教科(技))・健康(スポ健)・総文(国文) 経(141-210) 学教(教科技)・健康(スポ健)・総文(国文) 経(141-210) 全 人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ 人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ 全 全(経除く) 看護・検査・機械・社健・応化・循環 全 全(医除く) 外国人留学生	単位 1 1 1 1 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	教室 24 21 24 21 外国語演音室 36 24 28 メディア講義室 4 32 2 演34 実験室	盤 小串	1001361002 1001121008 1001121008 (専門科目) 1051500101 1051700102 教職 1001212026 1001219019 1001219010 1001212027 1001218022 1001219013 1001215104 1001219016	######################################	運動健康科学 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 環境衛生学 環境衛生学 教職概論 11・12時限 授業科目 Basic English 英語基礎(1) Basic English 海外英語研修事前指導 英語基礎(2) 英語基礎(2) 英語基礎(2) 英語基礎(2)	森田 戸唐 常常滝 御岡岡 では、カートの内内の内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内	② T2年 ① 医学 ① 医学 ② 医学 ② 医学	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2	(正 (医 26 26 1 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工
教職 コード 100112101 100112101 100112201 100112201 100123310 100123310 100133101 100133100 100133500 100137100	プライン	分里子 如如果基礎 如與基礎 如其基礎 如其語 如其語 如其語 如其語 如其語 如其語 如其語 如其	教育法規 タ・1の時限 (授業科目 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 情報セキュリティ・モラル 情報セキュリティ・モラル 海外英語初級1A 中国語初級1A 社会学 政治 国憲法 法と市場経済 国際交流論 日本語13A 物理学実験A	吉田 16: 教村下「村下」 大福下更横井上土何河笠野 大福下更大福下更横井上土何河笠野 大福下更大福下更横井上土何河笠野	7(期間) ① ② ② ②	フ~17:40) 対象学生 学教(教科(技))・健康(スポ健)・総文(国文) 経(141-210) 学教教科(技))・健康(スポ健)・総文(国文) 経(141-210) 全 人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ 人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ 全 全(経除く) 看護、検査・機械・社健・応化・循環 全 全(医除く) 外国人留学生 生化・地球・獣医	単位 1 1 1 1 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	教室 24 21 24 21 外国語演音室 36 24 28 メディア講義室 4 32 2 演34 実験室	盤 小串	1001361002 1001121008 1001121008 (専門科目) 1051500101 1051700102 教 職 1001212026 1001219019 1001219010 1001212027 1001218022 1001219013 1001215104 1001219016	######################################	運動健康科学 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 環境衛生学 環境衛生学 教職概論 11・12時限 授業科目 Basic English 英語基礎(1) Basic English 海外英語研修事前指導 英語基礎(2) 英語基礎(2) 英語基礎(2) 英語基礎(2)	森田 戸唐 常常滝 御岡岡 では、カートの内内の内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内	② T2年 ① 医学 ① 医学 ② 医学 ② 医学	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2	(正 (医 26 26 1 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工
教職 コード 100112101 100112101 100112201 100112201 100123310 100133101 100133103 100133500 100137100	ゲゲ 13 情報が 14 情報 13 情報 14 情報 13 情報 14 情報 13 情報 14 情報 13 情報 14 情報 10 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人	分野子	教育法規 タ・1の時限 (授業科目 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 情報セキュリティ・モラル 情報セキュリティ・モラル 海外英語初級1A 中国語初級1A 社会学 政治 国憲法 法と市場経済 国際交流論 日本語13A 物理学実験A	吉田 16: 教村下「村下」 大福下更横井上土何河笠野 大福下更大福下更横井上土何河笠野 大福下更大福下更横井上土何河笠野	7(期間) ① ② ② ②	プ~17:40) 対象学生 学教(教科(技))・健康(スポ健)・総文(国文) 経(141-210) 学教(教科技))・健康(スポ健)・総文(国文) 経(141-210) 全 人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ 全 全(経除く) 看護・検査・機械・社健・応化・循環 全 (医除く) 外国人留学生 生化・地球・獣医 生資 平成20年度入学者	単位 1 1 1 1 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	教室 24 21 24 21 外国語演音室 36 24 28 メディア講義室 4 32 2 演34 実験室	盤 小串	1001361002 1001121008 1001121008 (専門科目) 1051500101 1051700102 教 職 1001212026 1001219019 1001219010 1001212027 1001218022 1001219013 1001215104 1001219016	######################################	運動健康科学 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 環境衛生学 環境衛生学 教職概論 11・12時限 授業科目 Basic English 英語基礎(1) Basic English 海外英語研修事前指導 英語基礎(2) 英語基礎(2) 英語基礎(2) 英語基礎(2)	森田 戸唐 常常滝 御岡岡 では、カートの内内の内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内	② T2年 ① 医学 ① 医学 ② 医学 ② 医学	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2	(正 (医 26 26 1 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工
数職 コード 100112101 100112101 100112201 100122184位 100123310 100133103 100133400 100133500 100137100 100124103	113 情報報 114 情報報 110 01 数 37 01 人质质 05 人质质 07 7 86 11 厘乘系 24 要素	分 學子 以	教育法規 タ・1の時限 (授業科目 情報リテラシー演習情報セナュリティ・モラル情報セキュリティ・モラル語が終まれ 中国語では、日本・中国憲法と済国際本語・は、日本・市場経済国際を語りませた。 日本・中国・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	吉 16 : 教 村下村下更横井上土何河笠田 唐唐 他真他真他	7(期間) ① ② ② ② ②	プ~17:40) 対象学生 学教(教科(技))・健康(スポ健)・総文(国文) 経(141-210) 全 人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ 人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ 全 全(経除く) 看護・検査・機械・社健・応化・循環 全 生(医除く) 外国人留学生 生化・地球・獣医 生資 平成20年度入学者 平成20年度入学者	単位 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	教室 24 21 24 21 外国語演習室 36 24 28 メディア講義室 4 32 2 演34 実験室 (エ) (エ)	盤 小串	1001361002 1001121008 1001121008 (専門科目) 1051500101 1051700102 教 職 1001212026 1001219019 1001219010 1001212027 1001218022 1001219013 1001215104 1001219016	######################################	運動健康科学 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 環境衛生学 環境衛生学 教職概論 11・12時限 授業科目 Basic English 英語基礎(1) Basic English 海外英語研修事前指導 英語基礎(2) 英語基礎(2) 英語基礎(2) 英語基礎(2)	森田 戸唐 常常滝 御岡岡 では、カートの内内の内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内	② T2年 ① 医学 ① 医学 ② 医学 ② 医学	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2	(正 (医 26 26 1 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工
数職 コード 100112101 100112201 100112201 100112201 100123310 100133101 100133103 100133500 100137100 100124103	113 情報報 114 情報報 110 01 数 37 01 人质质 05 人质质 07 7 86 11 厘乘系 24 要素	分 學子 以	教育法規 タ・1の時限 (授業科目 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 情報セキュリティ・モラル 海外 差部が修事前指導 ドイツ語初級1A 中国会学 日本国憲法 法と市場経済 国際交流論 日本語13A 物理学実験 Basic English Basic English Comprehensive English	吉 16 : 教 村下村下更横井上土何河笠田 唐唐 他真他真他	7(期間) ① ② ② ② ②	プ~17:40) 対象学生 学教(教科(技))・健康(スポ健)・総文(国文) 経(141-210) 学教(教科技))・健康(スポ健)・総文(国文) 経(141-210) 全 人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ 全 全(経除く) 看護・検査・機械・社健・応化・循環 全 (医除く) 外国人留学生 生化・地球・獣医 生資 平成20年度入学者	単位 1 1 1 1 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	教室 24 21 24 21 外国語演習室 36 24 28 メディア講義室 4 32 2 演34 実験室 (エ) (エ)	盤 小串	1001361002 1001121008 1001121008 (専門科目) 1051500101 1051700102 教 職 1001212026 1001219019 1001219010 1001212027 1001218022 1001219013 1001215104 1001219016	######################################	運動健康科学 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 環境衛生学 環境衛生学 教職概論 11・12時限 授業科目 Basic English 英語基礎(1) Basic English 海外英語研修事前指導 英語基礎(2) 英語基礎(2) 英語基礎(2) 英語基礎(2)	森田 戸唐 常常滝 御岡岡 では、カートの内内の内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内	② T2年 ① 医学 ① 医学 ② 医学 ② 医学	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2	(正 (医 26 26 1 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工
数職 コード 100112101 100112101 100112201 100122184位 100123310 100133103 100133400 100133500 100137100 100124103	113 情報報 114 情報報 110 01 数 37 01 人质质 05 人质质 07 7 86 11 厘乘系 24 要素	分 學子 以	教育法規 タ・1の時限 (授業科目 情報リテラシー演習情報セナュリティ・モラル情報セキュリティ・モラル語が終まれ 中国語では、日本・中国憲法と済国際本語・は、日本・市場経済国際を語りませた。 日本・中国・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	吉 16 : 教 村下村下更横井上土何河笠田 唐唐 他真他真他	7(期間) ① ② ② ② ②	プ~17:40) 対象学生 学教(教科(技))・健康(スポ健)・総文(国文) 経(141-210) 全 人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ 人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ 全 全(経除く) 看護・検査・機械・社健・応化・循環 全 生(医除く) 外国人留学生 生化・地球・獣医 生資 平成20年度入学者 平成20年度入学者	単位 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	教室 24 21 24 21 外国語演習室 36 24 28 メディア講義室 4 32 2 演34 実験室 (エ) (エ)	盤 小串	1001361002 1001121008 1001121008 (専門科目) 1051500101 1051700102 教 職 1001212026 1001219019 1001219010 1001212027 1001218022 1001219013 1001215104 1001219016	######################################	運動健康科学 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 環境衛生学 環境衛生学 教職概論 11・12時限 授業科目 Basic English 英語基礎(1) Basic English 海外英語研修事前指導 英語基礎(2) 英語基礎(2) 英語基礎(2) 英語基礎(2)	森田 戸唐 常常滝 御岡岡 では、カートの内内の内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内	② T2年 ① 医学 ① 医学 ② 医学 ② 医学	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2	(正 (医 26 26 1 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工
数職 コード 100112101 100112101 100112201 100123310 100133100 100133100 100133500 10013100 10013100 10013100 10013100 10013100	分	分 學子 以	教育法規 タ・1の時限 (授業科目 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 情報セキュリティ・モラル 海外 差部が修事前指導 ドイツ語初級1A 中国会学 日本国憲法 法と市場経済 国際交流論 日本語13A 物理学実験 Basic English Basic English Comprehensive English	吉 16 : 教 村下村下更横井上土何河笠田 唐唐 他真他真他	7(期間) ① ② ② ② ②	プ~17:40) 対象学生 学教(教科(技))・健康(スポ健)・総文(国文) 経(141-210) 全 人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ 人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ 全 全(経除く) 看護・検査・機械・社健・応化・循環 全 生(医除く) 外国人留学生 生化・地球・獣医 生資 平成20年度入学者 平成20年度入学者	単位 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	教室 24 21 24 21 外国語演習室 36 24 28 メディア講義室 4 32 2 演34 実験室 (エ) (エ)	盤 小串	1001361002 1001121008 1001121008 (専門科目) 1051500101 1051700102 教 職 1001212026 1001219019 1001219010 1001212027 1001218022 1001219013 1001215104 1001219016	######################################	運動健康科学 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 環境衛生学 環境衛生学 教職概論 11・12時限 授業科目 Basic English 英語基礎(1) Basic English 海外英語研修事前指導 英語基礎(2) 英語基礎(2) 英語基礎(2) 英語基礎(2)	森田 戸唐 常常滝 御岡岡 では、カートの内内の内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内	② T2年 ① 医学 ① 医学 ② 医学 ② 医学	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2	(正 (医 26 26 1 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工
数 職		分學學 一個	教育法規 タ・1の時限(授業科目 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 情報セキュリティ・モラル 情報セキュリティ・モラル 海外英語研修事前指導 ドイツ語初級1A 中国語初級1A 社会学 政日本国憲法 法と市場経済 国際交流論 日本語13A 物理学実験 Basic English Basic English Comprehensive English Fundamental	吉田 16: 教 村下(村下) 大福下更横井上土何河笠田 唐唐 JOHNSON	1 (期間 ① ① ② ② ② ② ② ② ② ② ② ② ② ② ③ ③ ③ ③ ③ ⑥ ⑥ ⑥ ⑥	プ~17:40) 対象学生 学教(教科(技))・健康(スポ健)・総文(国文) 経(141-210) 学教教科(技)・健康(スポ健)・総文(国文) 経(141-210) 全 人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ 全 全(経除く) 看護・検査・機械・社健・応化・循環 全 全(医除く) 外国人留学生 生化・地球・獣医 生資 平成20年度入学者 平成20年度入学者 医・エ2年	単位 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	教室 24 21 24 21 外国語演音室 36 24 28 メディア講義室 4 32 2 演34 実験室 (エ) (エ)	盤 小串	1001361002 1001121008 1001121008 (専門科目) 1051500101 1051700102 教 職 1001212026 1001219019 1001219010 1001212027 1001218022 1001219013 1001215104 1001219016	######################################	運動健康科学 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 環境衛生学 環境衛生学 教職概論 11・12時限 授業科目 Basic English 英語基礎(1) Basic English 海外英語研修事前指導 英語基礎(2) 英語基礎(2) 英語基礎(2) 英語基礎(2)	森田 戸唐 常常滝 御岡岡 では、カートの内内の内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内	② T2年 ① 医学 ① 医学 ② 医学 ② 医学	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2	(正) (医) (医) (医) (医) (E) (E) (E) ((E) ((E)
************************************	イン イン イン イン イン イン イン イン	分野外 地名英国英国英国英国英国英国英国英国英国英国英国英国英国英国英国英国英国英国英国	教育法規 タ・1の時限 (授業科目 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 情報セキュリティ・モラル 海外 差部が修事前指導 ドイツ語初級1A 中国会学 日本国憲法 法と市場経済 国際交流論 日本語13A 物理学実験 Basic English Basic English Comprehensive English	吉 16 : 教 村下村下更横井上土何河笠田 唐唐 他真他真他	ガル 期間 ① ① ② ② ② ② ② ② ② ② ② ② ② ② ② ② ③ ③ ③ ③	プ~17:40) 対象学生 学教(教科(技))・健康(スポ健)・総文(国文) 経(141-210) 全 人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ 人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ 全 全(経除く) 看護・検査・機械・社健・応化・循環 全 生(医除く) 外国人留学生 生化・地球・獣医 生資 平成20年度入学者 平成20年度入学者	単位 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	教室 24 21 24 21 外国語演習室 36 24 28 メディア講義室 4 32 2 演34 実験室 (エ) (エ)	盤 小串	1001361002 1001121008 1001121008 (専門科目) 1051500101 1051700102 教 職 1001212026 1001219019 1001219010 1001212027 1001218022 1001219013 1001215104 1001219016	######################################	運動健康科学 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 環境衛生学 環境衛生学 教職概論 11・12時限 授業科目 Basic English 英語基礎(1) Basic English 海外英語研修事前指導 英語基礎(2) 英語基礎(2) 英語基礎(2) 英語基礎(2)	森田 戸唐 常常滝 御岡岡 では、カートの内内の内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内内	② T2年 ① 医学 ① 医学 ② 医学 ② 医学	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2	(正 (医 26 26 1 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工 (工

【平成21年度 共通教育授業時間割】前期 [火曜日]

			5·6時限(12:5	50~14:20)						7·8時限(14:3	30	0~16:00)		
地区コード	分	野	授業科目	教員	期 対象学生	単 位	教室	地区	コード	分野	授業科目	教員	期間	対象学生	単位	教室
				河村	① 知能	1	27	4 1				野垣他	_	看護	2	31
100112101	_		情報リテラシー演習 情報セキュリティ・モラル	岡田 河村	① 獣医 ② 知能	1	21	1 1			基礎セミナー1 基礎セミナー1	山田 他内海 他	_	検査 生機(1-25)	2	32 (農)4
		_	情報セキュリティ・モラル		② 獣医	1	21	-				阿座上他	_	生機(26-)	2	(農)5
100121102			TOEIC準備	宮崎	① 人社(1-50)	1	11	-				吉村	_	学教(教科(国·社·音·美))·総文(文芸)	1	33
100121102			TOEIC準備 TOEIC準備	皆尾 池園	① 人社(51-) ① 言語(1-45)	1	25 12	-1			情報リテラシー演習 情報セキュリティ・モラル	岡田 吉村	_	経(71-140) 学教(教科(国·社·音·美))·総文(文芸)	1	21 33
100121102			TOEIC準備	太田	① 言語(46-)	1	22	1				王	+-	経(71-140)	1	21
100121102			TOEIC準備	藤本	① 数理·物情(1-5)	1	26	1 +	1001211032	英語	TOEIC準備	池園	_	機械(1-50)	1	12
100121102			TOEIC準備 TOEIC準備	大野 矢野	① 物情(6-) ① 生化(1-55)	1	35 13	1 +	1001211033		TOEIC準備 TOEIC準備	藤本 皆尾	_	機械(51-) 社建(1-50)	1	23 25
100121102			TOEIC準備	福屋	① 生化(56-)・地球	1	15	łŀ	1001211034		TOEIC準備	福屋	_	社建(51-),応化(1-20)	1	15
100121103	1 英	語	TOEIC準備	那須	① 検査	1	14		1001211036	英語	TOEIC準備	大野	_	応化(21-70)	1	35
古 100121201			Basic English	矢野	2	1	13		1001211037	英語		岡ケ四	_	応化(71-),電気(1-30)	1	24
100121201			Basic English Basic English	大野 正宗	2	1	35 12	-	1001211038		TOEIC準備 TOEIC準備	矢野 倉増	_	電気(31-) 知能(1-50)	1	13 11
100121201			Basic English	那須	2	1	14	-	1001211040		TOEIC準備	尊田	_	知能(51-)・感性(1-20)	1	41
100121201			Basic English	福屋	2	1	15	-	1001211041		TOEIC準備	太田	_	感性(21-)・循環(1-15)	1	22
100123130	_		中国語初歩 ドイツ語入門1	齊藤 能木	教(一部除く)・理・医・エ 人・教(総文(国際)除く)・理・医・エ・農	2	24 34		1001211042		TOEIC準備 Basic English	那須岡	1	循環(16-)	1	14 24
			中国語入門1	能小 梁	人・教(総文(国際)除く)・理・医・エ・農	-	23	白田	1001212015		Basic English	矢野	(2		1	13
100123330)3 初習9	語	中国語初級1A	富平	人·教(一部除く)·経·理(数理)·工	2	33		1001212017	英語	Basic English	倉増	2		1	11
			ドイツ語会話1	Dobra	人・教(一部除く)・経・エ	2	36	4	1001212018		Basic English	尊田	2		1	41
100131100	_			波多江 吉田	全 全	2	4	┨╏	1001212019	英語	Basic English Basic English	那須 太田	(2		1	14 22
100133500			大衆と観光	河村	全	2	28	1 [1001212021	英語	Basic English	池園	2		1	12
100121510			英語ライティング	尊田	2年	2	41		1001212022		Basic English	福屋	(2		1	15
100121730	英		Comprehensive English Fundamental	HIGGINS	2年	2	演31		1001212023		Basic English ドイツ語入門1	大野 能木	2	人·教(総文(国際)除く)·理·医·工·農	2	35 34
			Tundamentai					1	1001311008		倫理学	波多江		全	2	2
									1001331007	人間と社会		柳澤		全(経除く)	2	27
									1001331008		地理学	川村		全 全	2 (経)C202 3
								lŀ	1001333003			白石 越中		全	2	4
									1001335004		臨床人間学	大石		全	2	26
									1001342004	自然科学	現代生物学総説	北沢 他	ļ	人·教·経	2	28
											[実験]7~10時限					
								I -				笠野 他	!	生化·地球·獣医		実験室
÷ 100137100	12 総合	か套Δ	ベンチャービジネス論	商山	工2年	2	(工)	Н	1001425002	理系基礎(実験	生物学実験	田中		生資	2	実験室
-			医学入門 I	川崎他	· ·	2	(医)	常	1001331009	人間と社会	産業倫理	古川		社建4年	2	(工)
〔専門科目)		電気電子工学基礎	小柳	電気	2	3									

【平成21年度 共通教育授業時間割】前期 [水曜日]

			1•2時限(8:4	0~10:10)						3•4時限(10:2	?0^	~11:50)		
⊐ - F	*	分野	授業科目	教員	期 対象学生	単位	教室	地区	コード	分野	授業科目	教員	期間	対象学生	単位	教室
10011210	015 #	報処理基礎	情報リテラシー演習	葛	① 情報(表現)	1	メ テ゚ィア1		1001111011	初期教育	基礎セミナー1	望月	機	養械	2	32,33,35
			情報セキュリティ・モラル		② 情報(表現)	1	メデ [°] ィア1				基礎セミナー1	田村 他			2	31
			ハングル初歩	和田	教(一部除く)・理・医・エ	2	25	1.			情報リテラシー演習			学教(小学校)	1	メディア1
			民俗学	湯川	全	2	3	4			情報リテラシー演習		① 感		_	メディア講義3
10013530			生活科学	山本(善) 宮田	全 ② 47.4%	1	31	1			情報リテラシー演習 情報セキュリティ・モラル		① 雅	自境 ^丝 教(小学校)	1	14 J=° /71
10013610			運動健康科学 運動健康科学	宮田	① 知能 ② 電気	1	31	ł			情報セキュリティ・モラル		②感		-	メディア1 メディア講義』
10013620	_		スポーツ運動実習	田中(富)	全(教除く)	1	競技場	1			情報セキュリティ・モラル		② 循		1	14
			(エアロビクス)				,,,,,,,	l			中国語初級1A	一木	-	 、教(一部除く)·経·理(数理)·エ	2	25
10013620	017 🕸	康とスポーツ	スポーツ運動実習	松本	全(教除く)	1	競技場	1	1001233705	初習外国語	中国語初級1B	呉靱	人	、教(一部除く)・経・理(数理)・エ	2	22
			(フライングディスク)						1001233706	初習外国語	中国語初級1B	袁	人	、教(一部除く)・経・理(数理)・エ	2	36
10013620	009 @		スポーツ運動実習	池田	全(教除く)	1	競技場				ハングル初級1B	山田		、教(一部除く)・経・理(数理)・エ	_	15
			(ショートテニス)	ran ma	A (H) 7A ()	1.	*****				漱石の思想I	村上	全		2	11
10013620	D10 #		スポーツ運動実習	岡野	全(教除く)	1	競技場	ŀ			芸術史(美術史)	吉田平中	全	<u>*</u> ≥(経除く)	2	24 (**\D100
10013720	006 #		(バドミントン) キャリアと就職	平尾	人・教2年,経・理・農3年	2	28	H	1001331012		 心理学(適応と不適応)		全		2	(経)B103 4
	_		日本語2A	今井	外国人留学生	2	演34	t			心理学(心と社会の心理学)		全		2	3
	_		日本語8A	杉原	外国人留学生	2	演35	吉			日本の財政を考える	仲間	全		2	(経)B203
	- 1			1				田	1001343004	自然科学	環境とバイオテクノロジー	古賀	_	 ≧(検査除く)	2	2
									1001353003	応用科学	技術概論	森岡	全	≧ (エ・生資除く)	2	26
									1001355003	応用科学	環境と植物	田中	全	≧(獣医除く)	2	23
									1001362011	健康とスポーツ	スポーツ運動実習	田中(富)	実	民践情報・健康・総文2年	1	競技場
									1001362012	健康とスポーツ	(エアロビクス) スポーツ運動実習	池田	美	《践·情報·健康·総文2年	1	競技場
								-	1001362013	健康とスポーツ	(ショートテニス) スポーツ運動実習	友定	実		1	競技場
											(バレーボール)					
											食・環境と健康	宇佐見他	_	≧(学教(教科(数))除く)	2	1
									1001413005			青島	_	教(教科(数)) 情報(表現)·理(生化除く)·生資	2	28
								-	1001413006			酒多 谷國		5化 年	2	27
								-	1001214004		英語リーディング 英語特別演習	正宗	_	年	2	13
									1001217303	英語	Comprehensive English Pre-Intermediate		_	年	2	演31
								l	1001241011		日本語5A	赤木	夕		2	演34
											日本語15A	杉原	_	日八日	2	演35
													•			
								告	1001311010	思想と歴史	生命倫理学	谷田	Тт		2	(工)
								2.5	1001312009			眞木	_		2	(工)
			9·10時限(16:	10~17:40)	l av					11・12時限			5~19:15)		
⊐ - F	*	分野	授業科目	教員	期 間 対象学生	単位	教室	地区	コード	分野	授業科目	教員	期間	対象学生	単位	教室
10011210			情報リテラシー演習	廣澤	① 数理	1	31	常	1001213009		English Speaking	倉増	医	Ē·工2年	2	(工)
10011210			情報リテラシー演習	浦上	① 物情	1	(理)22	盤	1001412002	理系基礎	物理学 I	宮本	I	[2年	2	(工)
10011210			情報リテラシー演習	川俣	① 生化	1	(理)14	Н								
10011210	_		情報リテラシー演習	宮田	① 地球	1	(理)11									
10011220 10011220			情報セキュリティ・モラル 情報セキュリティ・モラル		② 数理·地球 ② 物情	1	31 (理)22	ł								
10011220	_		情報セキュリティ・モラル		② 生化	1	(理)14									
1001232			中国語入門1	永富	人·教(総文(国際)除く)·理·医·工·農	2	33	ı								
1001233			中国語初級1A	一木	人 教(一部除く) 経 理(数理) 工	-	25									
1001233	714 初	習外国語	中国語初級1B	張	人·教(一部除く)·経·理(数理)·工	. 2	36									
1001235	301 初]習外国語	中国語会話1	宇	│ │人·教(一部除く)·経·エ	2	23									
10012130			English Speaking 2時限〕	倉増	医・工2年	2	(工)									
			2時限 J 数学 I	柳原	Aの再履修クラス	2	(工)									

【平成21年度 共通教育授業時間割】前期 [水曜日]

		5·6時限(12:50	0~14:20)						7·8時限(14:30	0~16:00)		
コード	分野	授業科目	教員『	対象学生	単位	教室	地区	コード	分野	授業科目	教員間	対象学生	単 位	教室
		ドイツ語入門1 中国語入門1	野口宇	人·教(総文(国際)除く)·理·医·工·農 人·教(総文(国際)除く)·理·医·工·農	-		-			ドイツ語入門1 中国語入門1	野口李	人·教(総文(国際)除〈)·理·医·工·農 人·教(総文(国際)除〈)·理·医·工·農	_	24 12
		中国語入門1	上 呉菲	人·教(総文(国際)除く)·理·医·工·農	-		-			中国語入門1	宇	人·教(総文(国際)除く)·理·医·工·農	_	23
		中国語初級1A	一木	人·教(一部除く)·経·理(数理)·工	-		ŀ			ハングル入門1	, 桂	人·教(総文(国際)除く)·理·医·工·農	_	14
		ハングル初級1A	桂	人 教(一部除く) 経 理(数理) 工	+-		ı			中国語初級1A	永富	人·教(一部除く)·経·理(数理)·工	_	33
01233707	初習外国語	中国語初級1B	呉靱	人·教(一部除く)·経·理(数理)·工	2	22		1001233710	初習外国語	中国語初級1B	呉菲	人·教(一部除く)·経·理(数理)·工	2	41
		中国語初級1B	田	人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ			L			中国語初級1B	呉靱	人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ	_	22
		中国語初級1B	李	人·教(一部除く)·経·理(数理)·工			ļ			中国語初級1B	張	人·教(一部除く)·経·理(数理)·工	_	36
		ハングル初級1B	山田	人·教(一部除く)·経·理(数理)·工	-		-			中国語初級1B	田		_	(経)B:
		観光と経済	仲間	全(医除く)	2		-	1001331014			尹		_	経)第一
01411008 01411009			佐藤 加藤	教 Bの1クラス	2		-	1001331015		現代化学総説	レール 西口		2 (経)第二 4
01411010			重永	Bの2クラス	2		ŀ			知の広場一人と学問ー	吉田		2	2
	理系基礎		久田見	Bの3クラス	2		ŀ	1001371004		English Speaking	CHRIST		2	演3
01411012			安藤	Bの4クラス	2		吉	1001213007		English Speaking	HICKS		2	演3
			宮澤	Bの5クラス	2		ш	1001214005			那須	·	2	27
	理系基礎		片山	Bの6クラス	2		ŀ	1001217305	英語	Comprehensive English	GARDNER			卜国語 演
01213005		English Speaking	那須	2年	2	演31				Fundamental				
01215105	英語	英語ライティング	谷國	2年	2	(理)11	Ī	1001239311	初習外国語	中国語中級1	一木	人·教3年	2	25
01217304	英語	Comprehensive English	GARDNER	2年	2	外国語演習室	Ī	1001372008	総合教養B	キャリアと就職	平尾	人·教2年,経·理·農3年	2	28
		Fundamental						1001241027	日本語	日本語11A	赤木	外国人留学生	2	演3
		中国語中級会話1	張	人•教3年	2									
		生物学Ⅱ	真野	生資・生機2年	2									
01372007	総合教養B	キャリアと就職	平尾	人・教2年,経・理・農3年	2	2								
		WL 224 T	14.1.7.4.5	1015-7	١.	0.4			vm = 44 vm	#F774 1	14.1.(+/)	1015-7		
01411015 01411016			柏木(孝) 井上	Aの1クラス	2					数学 I 数学 I	柏木(孝) 井上		2	34 35
01411016			笹井	Aの2クラス Aの3クラス	2		_			数学 I	笹井		2	32
01411018			大城	Aの4クラス	2					数学 I	大城		2	13
				1										
01232309	初習外国語	中国語入門1	崔	医2年	2	(医)								

【平成21年度 共通教育授業時間割】前期 [木曜日]

		1•2時限(8:4	0	~10:10)						3•4時限(10:2	20)~11:50)		
地区コード	分野	授業科目	教員	期間	対象学生	単位	教室	地区	П Т,	分野	授業科目	教員	期間	対象学生	単位	教室
1001121023	情報処理基礎	情報リテラシー演習	杉井	1	経(211-280)	1	21		1001111014	初期教育	基礎セミナー1	只友 他	ļ.	電気	2	24,25,26
1001122022	情報処理基礎	情報セキュリティ・モラル	永井	2	経(211-280)	1	21				基礎セミナー1	瀧本 他	_	知能	2	メディア講義室
		ドイツ語初級1B	Dobra	_	人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ	_					基礎セミナー1	進藤 他	!	生資	2	(農)大講
		東洋の思想	豊澤	_	全	2					中国語初級1A	杉本	1	人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ	_	36
		歴史の中の動物	田浦	-	全(検査除く)	2		_			ドイツ語初級1B	EMDE F.	•	人·教(一部除く)·経·理(数理)·エ		22
		理工学のための統計学		-	教(一部除く)・理・農(生機除く)	_		-			中国語初級1B	梁		人·教(一部除く)·経·理(数理)·エ		23
1001355004		環境と農業	藤間渡部	-	全(獣医除く)	2		-	1001311001		哲字 生命倫理学	脇條 谷田		全 全	2	2
1001414002			祐村	-	検査・エ エ	2		-				皆尾		全	2	3
吉 1001362014		スポーツ運動実習	田中(惠))	全(教除く)	1	競技場	-			生命科学概論	和田		<u>포</u> 全	2	28
ш тоотоодот.		(エアロビクス)	- 1 ()2.7		T(4XM/V)	ľ),,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	-	1001362018		スポーツ運動実習	田中(惠))	実践・情報・健康・総文	1	競技場
1001362015	健康とスポーツ	スポーツ運動実習 (バスケットボール)	杉浦		全(教除く)	1	競技場	吉田	1001362019	健康とフザーツ	(エアロビクス) スポーツ運動実習	上田		実践・情報・健康・総文	1	競技場
1001362016	健康とスポーツ	スポーツ運動実習	牧野		全(教除く)	1	競技場				(バドミントン)				'	
1001362007	健康とスポーツ	(バレーボール) スポーツ運動実習	塩田		全(教除く)	1	競技場		1001362020	健康とスポーツ	スポーツ運動実習 (バレーボール)	手島		実践・情報・健康・総文	1	競技場
1001241013	日本語	(硬式テニス) 日本語6A	杉原		外国人留学生	2	演34		1001362021	健康とスポーツ	スポーツ運動実習	河合		実践·情報·健康·総文	1	競技場
		日本語14A	林	H	外国人留学生	_	(人)第3演		1001412005	理系基礎		田之上	t	機械	2	32
.551241505	H /T 00	- T-9H 1 1/1	I er.		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1-	ハハカの英		1001412004			田澤	+	応化	2	27
									1001412003			原(哲)	t	循環	2	14
								-	1001413007			中野		社建	2	33
									1001215106		英語ライティング	福屋		2年	2	13
									1001241021	日本語	日本語9A	杉原		外国人留学生	2	演34
常 1001241032	日本語	日本語13A	赤木		外国人留学生	2	(I)									
		1	,													
<u>الرام 1001221002</u>	専門英語	医療英語	TURALE		看護(1-40)2年, 看護(編入学者1-5)3年	2	(医)									
串 1001221006	専門英語	基礎医療英会話	AZUMA		検査3年	2	(医)									
										I	In Assert to the	\- \ -		T-00 (C C T 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		(-)
								常	1001231101	初習外国語	ドイツ語初歩	江波		平成20年度入学者	2	(工)
								常	1001231101	初習外国語	ドイツ語初歩	江波		平成20年度入学者	2	(工)
								常	1001231101	初習外国語	ドイツ語初歩	江波		平成20年度入学者	2	(工)
								常	1001231101	初習外国語	ドイツ語初歩	江波		平成20年度入学者	2	(工)
								常	1001231101	初習外国語	ドイツ語初歩	江波		平成20年度入学者	2	(工)
								常	1001231101	初習外国語	ドイツ語初歩	江波		平成20年度入学者	2	(I)
								常	1001231101	初習外国語	ドイツ語初歩	江波		平成20年度入学者	2	(I)
								常	1001231101	初習外国語	ドイツ語初歩	江波		平成20年度入学者	2	(工)
								常	1001231101	初習外国語	ドイツ語初歩	江波		平成20年度入学者	2	(I)
								常	1001231101	初習外国語	ドイツ語初歩	江波		平成20年度入学者	2	(I)
								常	1001231101	初習外国語	ドイツ語初歩	江波		平成20年度入学者	2	(I)
									[専門科目]							
									【専門科目】 1051500103		看護学概論 I	正村		看護	1	34
									[専門科目]							34
		9·10時限(16:	7.	0~17:40)				【専門科目】 1051500103		看護学概論 I 情報科学	正村篠原		看護	1	34
地のコード	分野			T		単位			〔専門科目〕 1051500103 1051700107		看護学概論 I 情報科学 11・12時限	正村 篠原 (17	:4	看護 検査 45~19:15)	1 1	34 12
地 国 1001121029		授業科目	教員	期間	対象学生	単位 1	教室	地区	【専門科目】 1051500103 1051700107	分野	看護学概論 I 情報科学 11・12時限 授業科目	<u>正村</u> 篠原 (17 教員		看護 検査 45~19:15) 対象学生	1 1 1	34 12 教室
1001121029	情報処理基础			期間		単位 1 1	教室 31	地区	【専門科目】 1051500103 1051700107	分野	看護学概論 I 情報科学 11・12時限	正村 篠原 (17	:4	看護 検査 45~19:15)	1 1	34 12
1001121029	情報処理基礎	授業科目情報リテラシー演習	教員 小川 岡田	期間①	対象学生 人社(1-50)	1	教室 31	地区常小	【専門科目】 1051500103 1051700107 コード 1001353006 1001413008	分野 応用科学 理系基礎	看護学概論 I 情報科学 11・12時限 授業科目 生命科学概論	<u>正村</u> 篠原 (17 教員	:4	看護 検査 45~19:15) 対象学生	1 1 1	34 12 教室
1001121029 1001121030 1001122027	情報処理基礎 情報処理基礎	授業科目 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習	教員 小川 岡田	期 ① ① ②	対象学生 人社(1-50) 人社(51-, 過年度) 人社 人·教総文(国際)除〈)·理·医·工·農	1 1	教室 31 34 31	地区常小	【専門科目】 1051500103 1051700107 コード 1001353006	分野 応用科学 理系基礎	看護学概論 I 情報科学 11・12時限 授業科目 生命科学概論	正村 篠原 (17 教員 河野	:4	看護 検査 45~19:15) 対象学生 工2年	単位 2	34 12 教室 (工)
1001121029 1001121030 1001122027 吉 田 1001232312	情報処理基礎 情報処理基礎 情報処理基礎 初習外国話	授業科目 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 情報セキュリティ・モラル	教員 小川 岡田 市川	期 ① ① ②	対象学生 人社(1-50) 人社(51-, 過年度) 人社	1 1 1 2	教室 31 34 31	地区常小	【専門科目】 1051500103 1051700107 コード 1001353006 1001413008	分野 応用科学 理系基礎	看護学概論 I 情報科学 11・12時限 授業科目 生命科学概論	正村 篠原 (17 教員 河野 田中	:4	看護 検査 45~19:15) 対象学生 工2年 看護·検査2年	1 1 1 位 2	34 12 教室 (エ) (医)
1001121029 1001121030 1001122027 1001232312 1001333006	情報処理基礎 情報処理基礎 情報処理基礎 初習外国証 人間と社会	授業科目 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 情報セキュリティ・モラル 中国語入門1 産業倫理 心理学	教員 小川 岡田 市川 秋山 永崎	期間 1 2	対象学生 人社(1-50) 人社(51-, 過年度) 人社 人・教(総文(国際)除く)・理・医・エ・農 全(工除く) 看護・検査	1 1 1 2 2 2	教室 31 34 31 41 メディア講義室 3	地区常小	【専門科目】 1051500103 1051700107 コード 1001353006 1001413008	分野 応用科学 理系基礎	看護学概論 I 情報科学 11・12時限 授業科目 生命科学概論	正村 篠原 (17 教員 河野 田中	:4	看護 検査 45~19:15) 対象学生 工2年 看護·検査2年	1 1 1 位 2	34 12 教室 (エ) (医)
1001121029 1001121030 1001122027 1001232312 1001333006	情報処理基礎 情報処理基礎 情報処理基礎 初習外国証 人間と社会	授業科目 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 情報セキュリティ・モラル 中国語入門1 産業倫理	教員 小川 岡田 市川 秋山 永崎	期間 1 2	対象学生 人社(1-50) 人社(51-, 過年度) 人社 人・数(総文(国際)除く)・理・医・エ・農 全(工除く)	1 1 2 2 2	教室 31 34 31 41 メディア講義室 3	地区常小	【専門科目】 1051500103 1051700107 コード 1001353006 1001413008	分野 応用科学 理系基礎	看護学概論 I 情報科学 11・12時限 授業科目 生命科学概論	正村 篠原 (17 教員 河野 田中	:4	看護 検査 45~19:15) 対象学生 工2年 看護·検査2年	1 1 1 位 2	34 12 教室 (エ) (医)
1001121029 1001121030 1001122027 1001232312 1001333006	情報処理基礎 情報処理基礎 情報処理基礎 初習外国証 人間と社会	授業科目 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 情報セキュリティ・モラル 中国語入門1 産業倫理 心理学	教員 小川 岡田 市川 秋山 永崎	期間 1 2	対象学生 人社(1-50) 人社(51-, 過年度) 人社 人・教(総文(国際)除く)・理・医・エ・農 全(工除く) 看護・検査	1 1 1 2 2 2	教室 31 34 31 41 メディア講義室 3	地区常小	【専門科目】 1051500103 1051700107 コード 1001353006 1001413008	分野 応用科学 理系基礎	看護学概論 I 情報科学 11・12時限 授業科目 生命科学概論	正村 篠原 (17 教員 河野 田中	:4	看護 検査 45~19:15) 対象学生 工2年 看護·検査2年	1 1 1 位 2	34 12 教室 (エ) (医)
1001121029 1001121030 1001122027 1001232312 1001331019 1001333006 1001343003	情報処理基礎 情報処理基礎 情報処理基礎 初習外国超 人間と社会 人間と社会 自然科学	授業科目 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 情報セキュリティ・モラル 中国語入門1 産業倫理 心理学 地球と人間	教員 小川 岡市川 秋山 永清 金折	期間 ① ① ②	対象学生 人社(1-50) 人社(51-, 過年度) 人社 人・教総文(国際)除く)・理・医・エ・農 全(工除く) 看護・検査 全(検査・獣医除く)	1 1 2 2 2 2 2 2	教室 31 34 31 41 メディア講義室 3 28	地区常小	【専門科目】 1051500103 1051700107 コード 1001353006 1001413008	分野 応用科学 理系基礎	看護学概論 I 情報科学 11・12時限 授業科目 生命科学概論	正村 篠原 (17 教員 河野 田中	:4	看護 検査 45~19:15) 対象学生 工2年 看護·検査2年	1 1 1 位 2	34 12 教室 (エ) (医)
1001121029 1001121030 1001122027 1001232312 1001331019 1001333006 1001343003	情報処理基礎 情報処理基礎 情報処理基礎 初習外国超 人間と社会 人間と社会 自然科学	授業科目 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 情報セキュリティ・モラル 中国語入門1 産業倫理 心理学	教員 小川 岡田 市川 秋山 永崎	期間 ① ① ②	対象学生 人社(1-50) 人社(51-, 過年度) 人社 人・教(総文(国際)除く)・理・医・エ・農 全(工除く) 看護・検査	1 1 1 2 2 2	教室 31 34 31 41 メディア講義室 3 28	地区常小	【専門科目】 1051500103 1051700107 コード 1001353006 1001413008	分野 応用科学 理系基礎	看護学概論 I 情報科学 11・12時限 授業科目 生命科学概論	正村 篠原 (17 教員 河野 田中	:4	看護 検査 45~19:15) 対象学生 工2年 看護·検査2年	1 1 1 位 2	34 12 教室 (エ) (医)
1001121029 1001121030 1001122027 1001232312 1001331019 1001333006 1001343003	情報処理基礎 情報処理基礎 情報処理基礎 初習外国超 人間と社会 人間と社会 自然科学	授業科目 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 情報セキュリティ・モラル 中国語入門1 産業倫理 心理学 地球と人間	教員 小川 岡市川 秋山 永清 金折	期間 ① ① ②	対象学生 人社(1-50) 人社(51-, 過年度) 人社 人・教総文(国際)除く)・理・医・エ・農 全(工除く) 看護・検査 全(検査・獣医除く)	1 1 2 2 2 2 2 2	教室 31 34 31 41 メディア講義室 3 28	地区常小	【専門科目】 1051500103 1051700107 コード 1001353006 1001413008	分野 応用科学 理系基礎	看護学概論 I 情報科学 11・12時限 授業科目 生命科学概論	正村 篠原 (17 教員 河野 田中	:4	看護 検査 45~19:15) 対象学生 工2年 看護·検査2年	1 1 1 位 2	34 12 教室 (エ) (医)
1001121029 1001121030 1001122027 1001232312 1001331019 1001333006 1001343003	情報処理基礎 情報処理基礎 情報処理基礎 初習外国超 人間と社会 人間と社会 自然科学	授業科目 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 情報セキュリティ・モラル 中国語入門1 産業倫理 心理学 地球と人間	教員 小川 岡市川 秋山 永清 金折	期間 ① ① ②	対象学生 人社(1-50) 人社(51-, 過年度) 人社 人・教総文(国際)除く)・理・医・エ・農 全(工除く) 看護・検査 全(検査・獣医除く)	1 1 2 2 2 2 2 2	教室 31 34 31 41 メディア講義室 3 28	地区常小	【専門科目】 1051500103 1051700107 コード 1001353006 1001413008	分野 応用科学 理系基礎	看護学概論 I 情報科学 11・12時限 授業科目 生命科学概論	正村 篠原 (17 教員 河野 田中	:4	看護 検査 45~19:15) 対象学生 工2年 看護·検査2年	1 1 1 位 2	34 12 教室 (エ) (医)
1001121029 1001121030 1001122027 1001232312 1001331019 1001333006 1001343003	情報処理基礎 情報処理基礎 情報処理基礎 初習外国超 人間と社会 人間と社会 自然科学	授業科目 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 情報セキュリティ・モラル 中国語入門1 産業倫理 心理学 地球と人間	教員 小川 岡市川 秋山 永清 金折	期間 ① ① ②	対象学生 人社(1-50) 人社(51-, 過年度) 人社 人・教総文(国際)除く)・理・医・エ・農 全(工除く) 看護・検査 全(検査・獣医除く)	1 1 2 2 2 2 2 2	教室 31 34 31 41 メディア講義室 3 28	地区常小	【専門科目】 1051500103 1051700107 コード 1001353006 1001413008	分野 応用科学 理系基礎	看護学概論 I 情報科学 11・12時限 授業科目 生命科学概論	正村 篠原 (17 教員 河野 田中	:4	看護 検査 45~19:15) 対象学生 工2年 看護·検査2年	1 1 1 位 2	34 12 教室 (エ) (医)
1001121029 1001121030 1001122027 1001232312 1001331019 1001333006 1001343003	情報処理基礎 情報処理基礎 情報処理基礎 初習外国超 人間と社会 人間と社会 自然科学	授業科目 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 情報セキュリティ・モラル 中国語入門1 産業倫理 心理学 地球と人間	教員 小川 岡市川 秋山 永清 金折	期間 ① ① ②	対象学生 人社(1-50) 人社(51-, 過年度) 人社 人・教総文(国際)除く)・理・医・エ・農 全(工除く) 看護・検査 全(検査・獣医除く)	1 1 2 2 2 2 2 2	教室 31 34 31 41 メディア講義室 3 28	地区常小	【専門科目】 1051500103 1051700107 コード 1001353006 1001413008	分野 応用科学 理系基礎	看護学概論 I 情報科学 11・12時限 授業科目 生命科学概論	正村 篠原 (17 教員 河野 田中	:4	看護 検査 45~19:15) 対象学生 工2年 看護·検査2年	1 1 1 位 2	34 12 教室 (エ) (医)
1001121029 1001121030 1001122027 1001232312 1001331019 1001333006 1001343003	情報処理基礎 情報処理基礎 情報処理基礎 初習外国超 人間と社会 人間と社会 自然科学	授業科目 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 情報セキュリティ・モラル 中国語入門1 産業倫理 心理学 地球と人間	教員 小川 岡市川 秋山 永清 金折	期間 ① ① ②	対象学生 人社(1-50) 人社(51-, 過年度) 人社 人・教総文(国際)除く)・理・医・エ・農 全(工除く) 看護・検査 全(検査・獣医除く)	1 1 2 2 2 2 2 2	教室 31 34 31 41 メディア講義室 3 28	地区常小	【専門科目】 1051500103 1051700107 コード 1001353006 1001413008	分野 応用科学 理系基礎	看護学概論 I 情報科学 11・12時限 授業科目 生命科学概論	正村 篠原 (17 教員 河野 田中	:4	看護 検査 45~19:15) 対象学生 工2年 看護·検査2年	1 1 1 位 2	34 12 教室 (エ) (医)
1001121029 1001121030 1001122027 1001232312 1001331019 1001333006 1001343003	情報処理基礎 情報処理基礎 情報処理基礎 初習外国超 人間と社会 人間と社会 自然科学	授業科目 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 情報セキュリティ・モラル 中国語入門1 産業倫理 心理学 地球と人間	教員 小川 岡市川 秋山 永清 金折	期間 ① ① ②	対象学生 人社(1-50) 人社(51-, 過年度) 人社 人・教総文(国際)除く)・理・医・エ・農 全(工除く) 看護・検査 全(検査・獣医除く)	1 1 2 2 2 2 2 2	教室 31 34 31 41 メディア講義室 3 28	地区常小	【専門科目】 1051500103 1051700107 コード 1001353006 1001413008	分野 応用科学 理系基礎	看護学概論 I 情報科学 11・12時限 授業科目 生命科学概論	正村 篠原 (17 教員 河野 田中	:4	看護 検査 45~19:15) 対象学生 工2年 看護·検査2年	1 1 1 位 2	34 12 教室 (エ) (医)
1001121029 1001121030 1001122027 1001232312 1001331019 1001333006 1001343003	情報処理基礎 情報処理基礎 情報処理基礎 初習外国超 人間と社会 人間と社会 自然科学	授業科目 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 情報セキュリティ・モラル 中国語入門1 産業倫理 心理学 地球と人間	教員 小川 岡市川 秋山 永清 金折	期間 ① ① ②	対象学生 人社(1-50) 人社(51-, 過年度) 人社 人・教総文(国際)除く)・理・医・エ・農 全(工除く) 看護・検査 全(検査・獣医除く)	1 1 2 2 2 2 2 2	教室 31 34 31 41 メディア講義室 3 28	地区常小	【専門科目】 1051500103 1051700107 コード 1001353006 1001413008	分野 応用科学 理系基礎	看護学概論 I 情報科学 11・12時限 授業科目 生命科学概論	正村 篠原 (17 教員 河野	:4	看護 検査 45~19:15) 対象学生 工2年 看護·検査2年	1 1 1 位 2	34 12 教室 (エ) (医)
1001121029 1001121030 1001122027 1001232312 1001331019 1001333006 1001343003	情報処理基礎 情報処理基礎 情報処理基礎 初習外国超 人間と社会 人間と社会 自然科学	授業科目 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 情報セキュリティ・モラル 中国語入門1 産業倫理 心理学 地球と人間	教員 小川 岡市川 秋山 永清 金折	期間 ① ① ②	対象学生 人社(1-50) 人社(51-, 過年度) 人社 人・教総文(国際)除く)・理・医・エ・農 全(工除く) 看護・検査 全(検査・獣医除く)	1 1 2 2 2 2 2 2	教室 31 34 31 41 メディア講義室 3 28	地区常小	【専門科目】 1051500103 1051700107 コード 1001353006 1001413008	分野 応用科学 理系基礎	看護学概論 I 情報科学 11・12時限 授業科目 生命科学概論	正村 篠原 (17 教員 河野	:4	看護 検査 45~19:15) 対象学生 工2年 看護·検査2年	1 1 1 位 2	34 12 教室 (エ) (医)
1001121029 1001121030 1001122027 1001232312 1001331019 1001333006 1001343003	情報処理基礎 情報処理基礎 初習 外国 题	授業科目 情報リテラシー演習 情報リテラシー演習 情報セキュリティ・モラル 中国語入門1 産業倫理 心理学 地球と人間	教員 小川田田市川山外 永清金折	期間①①②	対象学生 人社(1-50) 人社(51-, 過年度) 人社 人・教総文(国際)除く)・理・医・エ・農 全(工除く) 看護・検査 全(検査・獣医除く)	1 1 2 2 2 2 2 2	教室 31 34 31 41 メディア講義室 3 28	地区常小	【専門科目】 1051500103 1051700107 コード 1001353006 1001413008	分野 応用科学 理系基礎	看護学概論 I 情報科学 11・12時限 授業科目 生命科学概論	正村 篠原 (17 教員 河野	:4	看護 検査 45~19:15) 対象学生 工2年 看護·検査2年	1 1 1 位 2	34 12 教室 (エ) (医)

【平成21年度 共通教育授業時間割】前期 [木曜日]

				5·6時限(12:5	50	~14:20)						7·8時限(14:3	0	~16:00)		
地 コー	٠,	分野	;	授業科目	教員	期間	対象学生	単位	教室	地区	コード	分野	授業科目	教員	期間		単位	教室
			_	基礎セミナー1		1	循環	2		⊢					_		1	31
100112	1024	情報処理基	蝶竹	情報リテラシー演習	篠原	1	看護(61-)•検査	1	32		1001121027	情報処理基礎	情報リテラシー演習	木下	1	言語(51-, 過年度)	1	34
			_	情報リテラシー演習		_	社建	1	28						_	看護(1-60)	1	32
				青報セキュリティ・モラル		-	看護(61 -)·検査	1	32				情報セキュリティ・モラル		_		1	31
				青報セキュリティ・モラル	中田	_	社建	1	28				情報セキュリティ・モラル		_	看護(1-60)	1	32
			_	フランス語初歩	武本	_	教(一部除く)・理・医・エ	2					ドイツ語初歩	坂本	_		2	25
			_	ドイツ語初級1A	坂本		人·教(一部除く)·経·理(数理)·工	-					中国語入門1	杉本	_	人·教(総文(国際)除く)·理·医·工·農		36
			_	中国語初級1A	秋山		人·教(一部除く)·経·理(数理)·工			l			中国語初級1A	秋山	_	人·教(一部除く)·経·理(数理)·工		41
			_	中国語初級1A	杉本		人·教(一部除く)·経·理(数理)·工	-		I -				BEAUSIR	_	人·教(一部除く)·経·理(数理)·工		15
			_	フランス語初級1B	BEAUSIR	_	人·教(一部除く)·経·理(数理)·工	-		I -			生命倫理学	村瀬	_		2	2
			_	中国語初級1B	梁	_	人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ	-		_	1001312010			古賀	_		2	4
			_	ハングル初級1B	桂	_	人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ	-		I ⊢	1001331018			MIKHOVA	_		2	27
			_	芸術概論(美術)	福田	_	<u>全</u>	2		l			日本国憲法	松原	_		2	3
_			_	社会学	辰己		全 ·	2		l			医学のための統計学		_		2	33
			_	日本国憲法	立山		人 	_	メディア講義室	l			ベンチャービジネス論		_		2	28
_			_	医学のための統計学			看護(1-60) —	2		l	1001239401	初習外国語	ハングル中級1	和田		人·教3年	2	24
_			_	行動科学	上田		医	2										
	_		-	物理学 I	三木	_	感性	2										
100121	9026	英語		実践総合英語	福屋		平成14-15年度入学者	2	13									
	-			(実験)5~8時限				_		Ш		1	T	I	_			
100142				化学実験A	村上 他		物情・地球・生機・獣医	2		,				村上 他			2	実験室
100142	6001	理系基礎(実	地対	地球科学実験	福地 他	l l	物情•獣医	2	実験室	→.		理系基礎(実験)	地球科学実験	福地 他		物情•獣医	2	実験室
*			_	・イツ語入門1	江波	-	工2年	2		常	1001233717	初習外国語	中国語初級1B	李		工2年	2	(工)
	2310	初習外国	語口	中国語入門1	李	-		2	(工)									
100133	44003			日本国憲法	立山		工2年	2										
100133	44003			日本国憲法	立山		工 2年	2										
[專門]			会	プログラミング I	瀧本		知能	2	(I)		[専門科目]			小柳	_		2 2	26 21

【平成21年度 共通教育授業時間割】前期 [金曜日]

		1•2時限(8:40	<i>9~10:10)</i>						3•4時限(10:2	20	0~11:50)		
地区コード	分野	授業科目	教員 ^其	対象学生	単位	教室	地区	コード	分野	授業科目	教員	期間		単 位	教室
		基礎セミナー1	尾崎	人	2	(人)				基礎セミナー(経)	斎藤(英)			_	(経)B102
		基礎セミナー1	平野(尊)	人	2	(人)				基礎セミナー(経)	濱島			_	(経)B101
1001111019		基礎セミナー1	社 柏木(寧)	人	2	(人)				基礎セミナー(経) 基礎セミナー(経)	安住陳(禮)	-		_	(経)D101
		基礎セミナー1 基礎セミナー1	坪郷	<u>Д</u>	2	(人)				基礎セミナー(経)	朝日	-		-	(経)B203 (経)C305
		基礎セミナー1	ALAM	人	2	(人)				ドイツ語初歩	小粥	H		2	41
		基礎セミナー1	中野(伸) 他	学教(教科(国))	2	(教)				<u>・ イン語 </u>	EMDE F.		人·教(総文(国際)除く)·理·医·工·農	_	22
1001111024	初期教育	基礎セミナー1	岩崎 他	学教(教科(社))	2	(教)		1001233313	初習外国語	中国語初級1A	苞山		人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ	2	24
1001111025	初期教育	基礎セミナー1	佐藤 他	学教(教科(数))	2	(教)		1001233505	初習外国語	ドイツ語初級1B	Watanabe		人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ	2	36
		基礎セミナー1	武田 他	学教(教科(理))	2	(教)		1001331021			小谷			2	28
		基礎セミナー1	西村 他	学教(教科(音))	2	(教)				日常の価値を再考する		1		2	25
		基礎セミナー1	中野(良) 他	学教(教科(美))	2	(教)	吉	1001342006		物理学通説	増山(博)	-		2	15
		基礎セミナー1 基礎セミナー1	海野 他澤本 他	学教(教科(保)) 学教(教科(技))	2	(教) (教)	田			社会科学のためのやさしい統計学 交通と社会	短月 他	+-		2	2
		基礎セミナー1	入江 他	学教(教科(家))	2	(教)		1001333003			西井	-	_ (B(E))	2	33
		基礎セミナー1	高橋(俊) 他	学教(教科(英))	2	(教)		1001412012			増山(和)			2	34
1001111033	初期教育	基礎セミナー1	越中 他	学教(幼児)	2	(教)		1001412010	理系基礎	物理学 I	山本(惺)		学教(教科(数))・情報(表現)・理(物情除く)・農	2	35
1001111034	初期教育	基礎セミナー1	松田 他	学教(障害)	2	(教)		1001412007	理系基礎	物理学 I	繁岡		物情	2	23
		基礎セミナー1	石井	学教(国理)	2	(教)		1001412013			山本(隆)	Γ		2	32
		基礎セミナー1	岡村(吉) 他	学教(小学校)	2	(教)		1001412011			石川	L		2	31
		基礎セミナー1	福田(修) 他	実践(人間)	2	(教)		1001412009			原(哲)	L		2	27
		基礎セミナー1	恒吉他	実践(心理)	2	(教)		1001413009			本多			2	3
		基礎セミナー1 基礎セミナー1	葛 他 渡辺 他	情報(表現) 情報(数情)	2	(教) (教)		1001413010		16字 I 英語ライティング	伊原 細木	-		2	11
		基礎セミナー1	丹他	健康(スポ健)	2	(教)		1001213107			青山	-		2	26
		基礎セミナー1	山本(善) 他	健康(生活)	2	(教)		1001072000	W 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	*·(16) -1 -1	нш	<u> </u>	八	-	20
		基礎セミナー1	北西 他	総文(国際)	2	(教)									
1001111044	初期教育	基礎セミナー1	菊屋 他	総文(文芸)	2	(教)									
1003111047	初期教育	基礎セミナー(経)	塚田	経	2	(経)D104									
		基礎セミナー(経)	中田	経		(経)B202									
		ドイツ語初歩	Dobra	教(一部除く)・理・医・エ	2	34									
		ドイツ語初歩	本田	教(一部除く)・理・医・エ	2	33									
		ドイツ語初級1B 経営理論と応用	Watanabe	人·教(一部除く)·経·理(数理)·工 全	2	36 41									
		火山と地震	今岡	全(検査・獣医除く)	2	3									
1001413102			田中	看護	2	32									
1001214006		英語リーディング	細木	2年	2	12									
1001241005	日本語	日本語3A	今井	外国人留学生	2	演34									
/\ 1001331020	人間と社会	社会福祉学	三輪	看護•検査2年	2	(医)									
1001001020			— T ill		-	(<u>pe.</u>)									
								〔専門科目〕							
								1051500104		英文多読	田中			1	演31
								1051700108		英文多読	田中		IV.II	1	演31
										線形代数及び演習	柳		感性	2	13
		9·10時限(16:1	0~17:40)				I		11・12時限	(17	: 4	15~19:15)		
地区コード	分野	授業科目	教員間	対象学生	単位	教室	地区	コード	分野	授業科目	教員	期間		単 位	教室
		情報リテラシー演習		学教(教科(家)・幼児・障害)・健康(生活)		33	常	1001413012	埋系基礎	化字I	竹中		工2年	2	(工)
		情報セキュリティ・モラル		学教(教科(家)·幼児·障害)·健康(生活) 数(一・部)除く)。理。(年) 丁	2	33									
		中国語初步 中国語入門1	 色山 張	教(一部除く)・理・医・エ 人・教(総文(国際)除く)・理・医・エ・農	2	24 36									
→ 1001232314	理系基礎			検査	2	35									
1001241029		日本語12A	今井	外国人留学生	2	演34									
					1-1-	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,									
C-based in the															
〔専門科目〕															
		生化学	渡部 ②	検査	1	35									

【平成21年度 共通教育授業時間割】前期 [金曜日]

			S'ONTINE (12:50	0~14:20)						7·8時限(14:3	30~16	5:00)		
<u> </u>	<u>ب</u>	分野	授業科目	教員間	対象学生	単位	教室	地区	⊔ 1	分野	授業科目	教員	期間	対象学生	単位	教室
-			基礎セミナー1	李他	感性		メディア講義室	4 ⊦			情報リテラシー演習	木下		-, 過年度)	1	21
-			基礎セミナー1 情報リテラシー演習	岩田 他	獣医 経(281-350)	2	(農)2 21				情報リテラシー演習 情報セキュリティ・モラル	荊木	① 生機	-, 過年度)	1	(農)7 21
			情報セキュリティ・モラル			1	21	l			情報セキュリティ・モラル		② 生機	,過千/支/	1	(農)7
			中国語入門1	苞山	人·教(総文(国際)除く)·理·医·工·農		24	4 ⊦			中国語初級1A	苞山		-部除く) 経・理(数理) エ	-	24
-		思想と歴史		田中	全	2	28	4 ⊦			中国語初級1B	張		-部除く) 経・理(数理) エ	-	36
-		人間と社会 理系基礎	物理学I	渡辺 荻原	全(経除く) 電気	2	26		1001312011		芸術実践(美術)	尼川 中野	全 全		2	11
_		理系基礎		小崎	医学	2	32	吉田田			芸術実践(工芸)	河野	全		2	13
			地球科学Ⅰ	三浦	理	2	3	4 ⊦			現代生物学総説	祐村	人教	経	2	2
-	13/1006		言語の多様性と普遍性 English Speaking	下町 TAKEMOTO	全(医除く) 2年	2	31 演32	1 +	1001342008		現代地球科学総説 English Speaking	君波福屋	2年		2	22 演31
100		XIII	English opening	Tracemore	-	1-1	7,402				[7-8, 9-10時限]	IMAE	-		1-1	,,,,,
									1001413103	理系基礎	化学Ⅱ	田中	①検査		2	35
100	1422101		[実験]5~8時限 物理学実験B	嶋村 他	機械·応化·循環	1	実験室	_		SE SC SE SM/SE SE	物理学実験B	嶋村 他	### ## . r	こル・活理	1	生除安
			物理学美験B 化学実験B	吉本 他	機械・応化・循環	1	実験室				物理学美験B 化学実験B	吉本 他		5化·循環 5化·循環	1	実験室 実験室
	門科目〕								[専門科目]							
105	門科目) 1500105 1700109		英文多読	田中田中	看護検査	1 1	演31		〔専門科目〕		生化学プン概論	渡部田田	2 検査 感性			35 23

【平成21年度 共通教育授業時間割】後期 [月曜日]

			1•2時限(8:4	0~10:10)						3•4時限(10:2	20	0~11:50)		
地区	コード	分野	授業科目	教員	期間対象学生	単位	教室	地区	コード	分野	授業科目	教員	期間	対象学生	単位	教室
_	1002232502	初習外国語	ドイツ語入門2	時田	人·教(総文(国際)除く)·理·医·工·農	2	14		1003111048	初期教育	基礎セミナー(経)	植村		経	2	(経)B201
白田	1002415101	理系基礎	地球科学Ⅱ	永尾	理	2	3		1003111049	初期教育	基礎セミナー(経)	山田		経	2	(経)B202
	1002241002	日本語	日本語1B	今井	外国人留学生	2	演34		1003111053	初期教育	基礎セミナー(経)	長谷川		経	2	(経)B103
									1003111056	初期教育	基礎セミナー(経)	米谷		経	2	(経)B203
									1003111057	初期教育	基礎セミナー(経)	武居		経	2	(経)D102
									1003111058	初期教育	基礎セミナー(経)	古川		経	2	(経)B101
									1003111059	初期教育	基礎セミナー(経)	陳(建)		経	2	(経)B102
											基礎セミナー(経)	吉川		経	_	(経)D101
									1003111064		基礎セミナー(経)	中村		経	2	(経)D104
									1002214007		英語リーディング	堤			2	24
											ドイツ語入門2	時田		人·教(総文(国際)除く)·理·医·工·農	2	14
											ハングル初級2A	山田		人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ	_	15
								吉			中国語初級2B	田		人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ	-	35
								ш			日本文学	吉村		全	2	1
											美術鑑賞と作品記述	藤川		全	2	27
											比較文化心理学	TAKEMOTO)	全	2	2
									1002353004			合田	1	工・生資	2	4
									1002411101			大城	1	数理•物情	2	3
									1002411102			志磨	-	医学(1-43)	2	12
									1002411103			柏木(孝))	医学(44-)	2	13
									1002412101			松野	1	社建	2	32
									1002413104			梶原		知能	2	33
									1002413105			岩田他	-	感性	2	34
									1002414004			祐村(惠)	_	学教(教科(数)) 情報(表現) 理	-	28
									1002219006		TOEIC指導	福屋	-		1	演31
								Н	1002219007	央語	TOEIC指導	福屋	(2)	平成14~19年度入学者	1	演31
								牟	1002331023	人間と社会	産業倫理	只友		電気2年	2	(工)
		にて講	義を行う 			J										
									〔専門科目〕							
									1052700105		細胞生物学	渡部		検査	1	26
											物理化学 I	酒田		応化	2	(工)
											-m (+ 4) -m () 11/ -	比嘉		der am	2	4-5
			0.10時間(16.	10~17:40)									45~19:15)		<i>\</i> /
			S TOPPER (10.	10:317.40 /	1 1					11-12 by px	, ,,		19.10		
地区	コード	分野	授業科目 フランス語入門2	教員 井上	期間 対象学生 人·教(総文(国際)除く)·理·医·工·農	単位 2	教室	地区士	コード	分野	授業科目 パソコンSOS2	教員 西口	期間	対象学生 人·教2年,経·理3年	単 位 2	教室 41
			中国語初級2A	富平	人教(一部除く)経理(数理)工	_	33		.002072010	~= 7×30	, = > 0002			ハ からてがた 在U十		T1
	1002204002			藤永	全	-	(人)大講									
吉田			芸術史(日本近代美術史)		全	2	28	П	1002219008	英語	TOEIC指導	JOHONSON	1	平成14~19年度入学者	1	(工)
Ш			発達心理学	清	全(農(生資)除く)	2	3	1			TOEIC指導		-		1	(工)
			デザイン工学入門	木下(武)		2	4	常			English Speaking	尊田		医・工2年	2	(工)
			ボランティアと自主活動		全(医除く)	2	36	盤			英語リーディング	池田		医-工2年	2	(工)
		_	日本語10B	今井	外国人留学生	2	演34		1002411104			牧野		再履修クラス	2	(工)
→		理系基礎(実験)	地球科学実験	今岡 他	地球	2	実験室		1002411105	理系基礎	数学Ⅱ	西山		再履修クラス	2	(工)
常	1002216210	英語	英語特別演習	池田	医·工2年	2	(I)									
盤	1002213019	+	English Speaking	尊田	医-工2年	2	(<u>T</u>)									
	1002414005			渡部	医·工	2	(医)									
小	〔通年〕			I WAS HIT		1-1	(<u>j</u> /									
串		専門英語	医学英語2	濱野	医学5年	2	(医)									
	〔専門科目〕															
-			図学	中園 他	感性	2	32									

【平成21年度 共通教育授業時間割】後期 [月曜日]

		5·6時限(12:5	0-	~14:20)						7·8時限(14:30	<i>0~16:00)</i>	ı	
コード	分野	授業科目	教員	期間	対象学生	単位	教室	地区	コード	分野	授業科目	教員間		単 位	教室
1003111054	初期教育	基礎セミナー(経)	城下	彩	¥	2	(経)B101		1002212034	英語	Basic English	赤羽①		1	13
1003111055	初期教育	基礎セミナー(経)	柳田	彩	¥	2	(経)B102		1002212035	英語	Basic English	岡 ①		1	24
1003111060	初期教育	基礎セミナー(経)	河野(眞)	彩	¥	2	(経)B103	ľ	1002212036	英語	Basic English	倉増 ①		1	11
003111063	初期教育	基礎セミナー(経)	安里	彩	¥	2	(経)D101		1002212037	英語	Basic English	高橋(博) ①		1	25
002212028		Basic English		①	_	1		F	1002212038		Basic English	前出 ①		1	33
002212029		Basic English		①		1		li	1002212039		Basic English	岡 2		1	24
002212030		Basic English		10		1		ŀ	1002212040		Basic English	倉増 ②		1	11
		_		2		1		1				7 0 - 0		1	
002212031		Basic English	12-2- 1	_		Ļ.			1002212041		Basic English			•	25
002212032		Basic English		2		1		l	1002212042		Basic English	前出 ②		1	33
002212033		Basic English	堤	2		1			1002213015		English Speaking	CHRIST		2	演3
002213012	英語	English Speaking	CHRIST			2	演31		1002213016	英語	English Speaking	REBSTOCK		2	演33
002213013	英語	English Speaking	REBSTOCK			2	演33		1002213017	英語	English Speaking	那須		2	演3
002213014	英語	English Speaking	那須			2	演32	吉	1002213018	英語	English Speaking	ТАКЕМОТО		2 ((理)31
002214008	英語	英語リーディング	前出			2	33	田	1002214010	英語	英語リーディング	池園		2	31
002214009		英語リーディング	岩部			2		lŀ	1002214011		英語リーディング	宮原		2	23
002215108		英語ライティング	倉増			2		ŀ	1002214012		英語リーディング	正宗		2	27
						2		-						_	
002216204		英語特別演習	猫田			-		-	1002216206	英語		高橋(俊)		2	22
002217306	英語	Comprehensive English	GARDNER			2	外国語演習室		1002217307	英語		GARDNER		2 91	小国語演
		Fundamental		_							Fundamental				
J0223250 ₄	初習外国語	ドイツ語入門2	重竹	人	、教(総文(国際)除<)· 理·医·工·農	2	14		1002232505	初習外国語	ドイツ語入門2	重竹	人·教(総文(国際)除く)·理·医·工·農	2	14
002234101	初習外国語	ドイツ語初級2A	下嵜	Y	、教(一部除く)・経・理(数理)・エ	2	36		1002232701	初習外国語	中国語入門2	李	人·教(総文(国際)除く)·理·医·工·農	2	12
002234201	初習外国語	フランス語初級2A	武本	J	、教(一部除く)・経・理(数理)・エ	2	41		1002234102	初習外国語	ドイツ語初級2A	小粥	人·教(一部除く)·経·理(数理)·工	2	41
		ハングル初級2A	山田	_	·教(一部除く)·経·理(数理)·工	2		lŀ			中国語初級2A	齊藤		2	36
		中国語初級2B	何	_	、教(一部除く)·経·理(数理)·工	2		lŀ			. —				
		中国語初級2B	李	_	、教(一部除く) 経·理(数理) エ	-					[実験]7~10時限				
			森下	_		-		-	100010000		地球科学実験	今岡 他	地球	2	実験
002312002				<u>3</u>		2			1002420002	祖永善報(失款	地球科子美級	一一 世	地球	2	天歌
		日本文学	森野	全		2									
002331024			纐纈	_	と(経除く)	2									
		比較教育概論	小川	술		2									
		地球科学の考え方	永尾	1	√ 教·経	1									
		生命を科学する	小林 他	_	と(検査除く)	2	_								
002363003	健康とスポーツ	スポーツの医学	鈴木 他	全	と(学教(教科(数))・生資除く)	2	2								
002413106	理系基礎	化学Ⅱ	岩田 他	4	上機∙獣医	2	(農)大講								
002331025	人間と社会	産業倫理	宮本	柃	幾械2年	2	(工)		1002121025	情報処理基礎	情報リテラシー演習	中塚他①	応化	1	(I
									1002121033			1甲塚 1010		1	
						-	(1)	常						1	
				,,,,			(1)	常盤	1002122032	情報処理基礎	情報セキュリティ・モラル	山本 ②	応化	1	(工)
				,,,,			(1)	常盤	1002122032	情報処理基礎 日本語		山本 ② 中溝	応化 外国人留学生		(I) (I)
						I		常盤。	1002122032 1002241026	情報処理基礎 日本語	情報セキュリティ・モラル 日本語10B	山本 ② 中溝	応化 外国人留学生	1 2	(工)
専門科目〕		機械材料基礎学 応用化学工学演習 I	合鬼村他	楼	美械 なん	2 2 2	32	常盤 小	1002122032 1002241026	情報処理基礎 日本語	情報セキュリティ・モラル 日本語10B	山本 ② 中溝 原田 他	応化 外国人留学生 8学2年工(TOEICSOO点以上修得者に限る)	1 2 2 2	(I)
専門科目)		機械材料基礎学 応用化学工学演習エ ブログラミング II	+	横坑	機械 5化 口能	2	32 (エ)	常盤 小	1002122032 1002241026 1002216205	情報処理基礎 日本語	情報セキュリティ・モラル日本語10日英語特別演習1a	山本 ② 中溝 原田 他	応化 外国人留学生 医学2年工(TOEICSOO点以上修得者に限る) 知能	1 2	(工) (压) (医)

【平成21年度 共通教育授業時間割】後期 [火曜日]

			1•2時限(8:4	0~10:10)						3•4時限(10:2	20	,,,,,,,		
地区	コード	分野	授業科目	教員	期間対象学生	単位	教室	地区	コード	分野	授業科目	教員	期間	対象学生	単位	教室
1	1002232602	初習外国語	フランス語入門2	EMDE A	人·教(総文(国際)除く)·理·医·工·農	€ 2	35		1002215109	英語	英語ライティング	EDWARDS	3		2	25
⊢	1002232801		ハングル入門2	和田	人·教(総文(国際)除く)·理·医·工·農		25		1002216207		英語特別演習	石井			2	14
			ドイツ語初級2A	本田	人教(一部除く)経理(数理)工		33	۱.			中国語入門2	梁	-	人·教(総文(国際)除く)·理·医·工·農		23
==			フランス語初級2A	井上	人 教(一部除く) 経 理(数理) 工	2	22 (1)+=#	-			ドイツ語初級2B	Dobra ⊞	+	人教(一部除公)経理(数理)工		36
ш	1002311016 1002322003		示教子 芸術概論(音楽の歴史)	ALAM	全 全	2	(人)大講	-			中国語初級2B フランス語会話2	EMDE A		人·教(一部除く)·経·理(数理)·エ 人·教(一部除く)·経·エ	2	35 演33
I -	10023233008			名島	全	2	4	1			ハングル会話2	和田	+	人・教(一部除く)・経・工	2	演31
	1002333007		心理学(自分自身を再発見する)		全	2	3	1	1002311003			村田	T	全	2	4
1	1002334005	人間と社会	日本国憲法	梶原	全(高年次生優先)	2	28	吉	1002322005	ことばと芸術	芸術概論(音楽)	齋藤		全	2	24
	1002241017	日本語	日本語7B	杉原	外国人留学生	2	演34	田	1002331027			兵藤		全(経除く)	2	3
									1002332002			小川	-	全	2	28
								ŀ	1002411107 1002411106			渡邉 尼野	+	教 生化·地球·生機·獣医	2	22
									1002411100			大石	+	応化 地球 主機 畝医	2	27
											生命と倫理	利部	T	人·教2年,経·理·農3年	2	32
									1002219001		Comprehensive English	HIGGINS	3	平成14-15年度入学者	2	演32
常 1	1002241009	日本語	日本語4B	中溝	外国人留学生	2	(工)				(By Native Speakers[1])					
									1002241010	日本語	日本語4B	赤木		外国人留学生	2	演34
								1								
									〔専門科目〕		流体工学Ⅰ 社会建設基礎工学	望月 麻生 他	1	機械(航空宇宙コース)	2 2	12 26
									[専門科目]			望月麻生橋	1	機械(航空宇宙コース) 社建 電気		
									〔専門科目〕		社会建設基礎工学 電磁気学 I	麻生 他		社建 電気	2	26
			9·10時限(16:	10~17:40)				〔専門科目〕		社会建設基礎工学 電磁気学 I 東アジア文化論	麻生 他諸橋	į	社建 電気	2	26 31
地区	コード	分野	授業科目	教員	期対象学生	単位	教室	地区	コード	分野	社会建設基礎工学 電磁気学 I 東アジア文化論 11・12時限 授業科目	麻生 他 諸橋 今井 他 (17 教員	期間	社建 電気 循環 45~19:15) 対象学生	2 2 2 2	26 31 13 教室
I -	1002219020	英語	授業科目 英語基礎文法[1]	教員鴨川	期間 対象学生 ① 平成16年度入学者	1	32	地区	コード	分野英語	社会建設基礎工学 電磁気学 I 東アジア文化論 11・12時限 授業科目 Basic English	麻生 他 諸橋 今井 他 (17 教員 内海	期間	社建 電気 循環 45~19:15) 対象学生 平成20年度入学者	2 2 2 2	26 31 13 教室 (工)
	1002219020 1002219011	英語英語	授業科目 英語基礎文法[1] 英語基礎[1]	教員 鴨川 鴨川	期間 対象学生 ① 平成16年度入学者 ① 平成14·15年度入学者	1	32 32	地区	コード 1002212066 1002219021	分野英語	社会建設基礎工学 電磁気学 I 東アジア文化論 11・12時限 授業科目 Basic English 英語基礎文法[1]	麻生他 諸橋 今井他 イ 17 教 海下	リング	社建 電気 循環 45~19:15) 対象学生 平成20年度入学者 平成16年度入学者	2 2 2 2 位 1 1	26 31 13 教室 (工) (工)
1	1002219020	英語 英語 英語	授業科目 英語基礎文法[1]	教員鴨川	期間 対象学生 ① 平成16年度入学者	1	32	地区	コード	分野英語語英語	社会建設基礎工学 電磁気学 I 東アジア文化論 11・12時限 授業科目 Basic English	麻生 他 諸橋 今井 他 (17 教員 内海	期間	社建 電気 循環 45~19:15) 対象学生 平成20年度入学者	2 2 2 2	26 31 13 教室 (工)
1	1002219020 1002219011 1002219023	英語 英語 英語 英語	授業科目 英語基礎文法[1] 英語基礎(1) 英語基礎文法[2]	教員 鴨川 鴨川 鴨川	期間 対象学生 ① 平成16年度入学者 ① 平成14·15年度入学者 ② 平成16年度入学者	1 1 1 1	32 32 32	地区常	□	分野語語語	社会建設基礎工学 電磁気学 I 東アジア文化論 11・12時限 授業科目 Basic English 英語基礎文法[1]	麻生 他 諸橋 今井 他 イ フ 教 海下 唐下	期間①①①②	社建 電気 循環 45~19:15) 対象学生 平成20年度入学者 平成16年度入学者 平成14·15年度入学者	2 2 2 2 位 1 1 1	26 31 13 教室 (工) (工)
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1002219020 1002219011 1002219023 1002219014 1002218403 1002219017	英語 英語 英語 英語 英語	授業科目 英語基礎文法[1] 英語基礎(1] 英語基礎文法[2] 英語基礎(2] 海外英語研修事前指導 英語基礎文法	教員 鴨川 鴨川 鴨川 福屋 鴨川	期間 対象学生 ① 平成16年度入学者 ① 平成14·15年度入学者 ② 平成16年度入学者 ② 平成16年度入学者	1 1 1 1 4 2	32 32 32 32 32 外国語演習室	地区常盤	1002212066 1002219021 1002219012 1002219014 1002219024 1002219024	分 英英英英英英英英英英	社会建設基礎工学 電磁気学 I 東アジア文化論 11・12時限 授業科目 Basic English 英語基礎文法[1] 英語基礎(1] Basic English 英語基礎文法[2] 英語基礎(2]	麻生他内唐唐内唐唐か、カーカーカーカーカーか、カーカーカーカーカーか、カーカーカーカーカーか、カーカーカーカーカーか、カーカ	期間 ① ① ② ② ②	社建 電気 循環 45~19:15) 対象学生 平成20年度入学者 平成16年度入学者 平成14:15年度入学者 平成16年度入学者 平成14:15年度入学者 平成16年度入学者	2 2 2 2 位 位 1 1 1 1 1 1	26 31 13 教室 (エ) (エ) (エ) (エ) (エ) (エ)
吉田	1002219020 1002219011 1002219023 1002219014 1002218403 1002219017 1002215110	英英語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語	授業科目 英語基礎文法[1] 英語基礎(1] 英語基礎文法[2] 英語基礎(2] 海外英語研修事前指導 英語基礎文法 英語基礎文法	教員 鴨川 鴨川 鴨川 鴨屋 鴨川 倉増	期間 対象学生 ① 平成16年度入学者 ① 平成14-15年度入学者 ② 平成16年度入学者 ② 平成16年度入学者 ② 平成17~19年度入学者	1 1 1 1 4 2 2	32 32 32 32 32 外国語演習室 32 11	地区	1002212066 1002219021 1002219012 1002210917 100221907 1002219024 1002219015 1002219027	分 英英英英英英英英英英	社会建設基礎工学 電磁気学 I 東アジア文化論 11・12時限 授業科目 Basic English 英語基礎(1) Basic English 英語基礎(2) 英語基礎(2) 実践総合英語	麻生 他 オータ カ オータ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ	期間 ① ① ② ② ②	社建 電気 循環 45~19:15) 対象学生 平成20年度入学者 平成16年度入学者 平成14:15年度入学者 平成16年度入学者 平成14:15年度入学者 平成14:15年度入学者 平成14:15年度入学者	2 2 2 2 1 位 1 1 1 1 1 1 1 2	26 31 13 教室 (エ) (エ) (エ) (エ) (エ) (エ) (エ)
吉田	1002219020 1002219011 1002219023 1002219014 1002218403 1002219017 1002215110 1002234104	英語等語等語等語	授業科目 英語基礎文法[1] 英語基礎文法[2] 英語基礎文法[2] 英語基礎文法 英語基礎(支法 英語基礎(支法 英語基礎(支法 英語 基礎(支法 英語 基礎(支法	教員 鴨川 鴨川 鴨川 モ川増 電川増 青	期間 対象学生 ① 平成16年度入学者 ① 平成14·15年度入学者 ② 平成16年度入学者 ② 平成14·15年度入学者 ② 全 平成17~19年度入学者 人·教(一部除〈)·経·理(數理)·工	1 1 1 1 4 2 2 2	32 32 32 32 外国語演習室 32 11 36	地区	□─F 1002212066 1002219021 1002219012 1002219017 1002219024 1002219015 1002219027 1002219018	分 英英英英英英英英	社会建設基礎工学 電磁気学 I 東アジア文化論 11・12時限 授業科目 Basic English 英語基礎文法[1] 英語基礎(1] Basic English 英語基礎(2] 英語基礎(2] 実践総合英語 英語基礎(2]	麻生橋 クロボ カロ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ	期間 ① ① ② ② ② ②	社建 電気 循環 45~19:15) 対象学生 平成20年度入学者 平成16年度入学者 平成14·15年度入学者 平成16年度入学者 平成16年度入学者 平成16年度入学者 平成16年度入学者 平成14·15年度入学者 平成14·15年度入学者 平成17~19年度入学者	章 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	26 31 13 数室 (エ) (エ) (エ) (エ) (エ) (エ) (エ)
吉田 1	1002219020 1002219011 1002219014 1002218403 1002219017 1002215110 1002234104 1002234304	英 英 英 英 英 英 英 英 英 英 英 英 英 英 英 英 英 英 英	授業科目 英語基礎文法[1] 英語基礎文法[2] 英語基礎(2] 英語基礎(2] 海外英語研修事前指導 英語→で大 英語→イティング ドイツ語初級2A 中国語初級2A	教 鴨川 鴨川 鴨川 電鴨 倉下更	期間 対象学生 ① 平成16年度入学者 ① 平成16年度入学者 ② 平成16年度入学者 ② 平成14・15年度入学者 ② 平成17~19年度入学者 ② 全	1 1 1 1 4 2 2 2 2 2 2 2 2	32 32 32 32 外国語演習室 32 11 36 23	地区常盤	1002212066 1002219021 1002219012 1002210917 100221907 1002219024 1002219015 1002219027	分 英英英英英英英英	社会建設基礎工学 電磁気学 I 東アジア文化論 11・12時限 授業科目 Basic English 英語基礎では、1 英語基礎(1) Basic English 英語基礎(2) 英語基礎(2) 実践総合英語 英語基礎(2) 実践総合英語	麻生橋 クロボ カロ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ	期間 ① ① ② ② ② ②	社建 電気 循環 45~19:15) 対象学生 平成20年度入学者 平成16年度入学者 平成14:15年度入学者 平成16年度入学者 平成14:15年度入学者 平成14:15年度入学者 平成14:15年度入学者	2 2 2 2 1 位 1 1 1 1 1 1 1 2	26 31 13 教室 (エ) (エ) (エ) (エ) (エ) (エ) (エ)
吉 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1002219020 1002219011 1002219014 1002218403 1002219017 1002215110 1002234104 1002234304 1002311004	英英語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語 英英 英 英 英 英 英 英	授業科目 英語基礎文法[1] 英語基礎(2] 英語基礎(2] 英語基礎(2] 海外英語研修事前指導 英語基礎文法 英語ライティング ドイツ語初級2A 中国語初級2A 哲学	教員 鴨川 鴨川 鴨川 モ川増 電川増 青	期間 対象学生 ① 平成16年度入学者 ② 平成14·15年度入学者 ② 平成14·15年度入学者 ② 平成14·15年度入学者 ② 平成17~19年度入学者 【② 全 平成17~19年度入学者 【○ 大教(一部除〈)・経・理(数理)・エ 、人・教(一部除〈)・経・理(数理)・エ 全	1 1 1 1 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	32 32 32 32 外国語演習室 32 11 36 23 28	地区	□─F 1002212066 1002219021 1002219012 1002219017 1002219024 1002219015 1002219027 1002219018	分 英英英英英英英英	社会建設基礎工学 電磁気学 I 東アジア文化論 11・12時限 授業科目 Basic English 英語基礎文法[1] 英語基礎(1] Basic English 英語基礎(2] 英語基礎(2] 実践総合英語 英語基礎(2]	麻生橋 クロボ カロ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ	期間 ① ① ② ② ② ②	社建 電気 循環 45~19:15) 対象学生 平成20年度入学者 平成16年度入学者 平成14·15年度入学者 平成16年度入学者 平成16年度入学者 平成16年度入学者 平成16年度入学者 平成14·15年度入学者 平成14·15年度入学者 平成17~19年度入学者	章 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	26 31 13 数室 (エ) (エ) (エ) (エ) (エ) (エ) (エ)
吉 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1002219020 1002219011 1002219014 1002218403 1002219017 1002215110 1002234104 1002234304 1002311004	英語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語 英英世界 电影	授業科目 英語基礎文法[1] 英語基礎文法[2] 英語基礎(2] 英語基礎(2] 海外英語研修事前指導 英語→で大 英語→イティング ドイツ語初級2A 中国語初級2A	教 鴨川 鴨川 鴨川 屋川 増 嵜 科 栖	期間 対象学生 ① 平成16年度入学者 ① 平成16年度入学者 ② 平成16年度入学者 ② 平成14・15年度入学者 ② 平成17~19年度入学者 ② 全	1 1 1 1 4 2 2 2 2 2 2 2 2	32 32 32 32 外国語演習室 32 11 36 23	地区	□─F 1002212066 1002219021 1002219012 1002219017 1002219024 1002219015 1002219027 1002219018	分 英英英英英英英英	社会建設基礎工学 電磁気学 I 東アジア文化論 11・12時限 授業科目 Basic English 英語基礎では、1 英語基礎(1) Basic English 英語基礎(2) 英語基礎(2) 実践総合英語 英語基礎(2) 実践総合英語	麻生橋 クロボ カロ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ	期間 ① ① ② ② ② ②	社建 電気 循環 45~19:15) 対象学生 平成20年度入学者 平成16年度入学者 平成14·15年度入学者 平成16年度入学者 平成16年度入学者 平成16年度入学者 平成16年度入学者 平成14·15年度入学者 平成14·15年度入学者 平成17~19年度入学者	章 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	26 31 13 数室 (エ) (エ) (エ) (エ) (エ) (エ) (エ)
吉 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1002219020 1002219011 1002219014 1002218403 1002219017 1002215110 1002234104 1002234304 1002311004	英語語語 英英語語語 英英語語語 英英語語語語 英英語語語 英亚外国络 医奥里内 电型 化二甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基	授業科目 英語基礎文法[1] 英語基礎(1] 英語基礎(2] 英語基礎(2] 海外英語研修事前指導 英語→でティング ドイツ語初級2A 中国語初級2A 哲学 日本語13B	教 鴨川 鴨川 鴨川 屋川 増 嵜 科 栖	期間 対象学生 ① 平成16年度入学者 ② 平成14·15年度入学者 ② 平成14·15年度入学者 ② 平成14·15年度入学者 ② 平成17~19年度入学者 【② 全 平成17~19年度入学者 【○ 大教(一部除〈)・経・理(数理)・エ 、人・教(一部除〈)・経・理(数理)・エ 全	1 1 1 1 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	32 32 32 32 外国語演習室 32 11 36 23 28 演34	地区	□─F 1002212066 1002219021 1002219012 1002219017 1002219024 1002219015 1002219027 1002219018	分 英英英英英英英英	社会建設基礎工学 電磁気学 I 東アジア文化論 11・12時限 授業科目 Basic English 英語基礎(1] Basic English 英語基礎(2] 英語基礎(2) 実践総合英語 英語基礎(2) 実践総合英語 英語基礎(2)	麻生橋 クロボ カロ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ	期間 ① ① ② ② ② ②	社建 電気 循環 45~19:15) 対象学生 平成20年度入学者 平成16年度入学者 平成14·15年度入学者 平成16年度入学者 平成16年度入学者 平成16年度入学者 平成16年度入学者 平成14·15年度入学者 平成14·15年度入学者 平成17~19年度入学者	章 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	26 31 13 数室 (エ) (エ) (エ) (エ) (エ) (エ) (エ)
吉田 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1002219020 1002219011 1002219014 1002218403 1002219017 1002215110 1002234104 1002234304 1002311004	英語語語 英英語語語 英英語語語 英英語語語語 英英語語語 英亚外国络 医奥里内 电型 化二甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基	授業科目 英語基礎文法[1] 英語基礎(1] 英語基礎(2] 英語基礎(2] 海外英語研修事前指導 英語ライティング ドイツ語初級2A 中国語初級2A 哲学 日本語13B ~10時限	教員 鴨川鴨川門 鴨川川屋川増 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	期間 対象学生 ① 平成16年度入学者 ① 平成16年度入学者 ② 平成14・15年度入学者 ② 平成14・15年度入学者 ② 平成17~19年度入学者 ② 全 平成17~19年度入学者 人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ	1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	32 32 32 32 外国語演習室 32 11 36 23 28 演34	地区常盤	□─F 1002212066 1002219021 1002219012 1002219017 1002219024 1002219015 1002219027 1002219018	分 英英英英英英英英	社会建設基礎工学 電磁気学 I 東アジア文化論 11・12時限 授業科目 Basic English 英語基礎(1] Basic English 英語基礎(2] 英語基礎(2) 実践総合英語 英語基礎(2) 実践総合英語 英語基礎(2)	麻生橋 クロボ カロ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ	期間 ① ① ② ② ② ②	社建 電気 循環 45~19:15) 対象学生 平成20年度入学者 平成16年度入学者 平成14·15年度入学者 平成16年度入学者 平成16年度入学者 平成16年度入学者 平成16年度入学者 平成14·15年度入学者 平成14·15年度入学者 平成17~19年度入学者	章 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	26 31 13 数室 (エ) (エ) (エ) (エ) (エ) (エ) (エ)
吉田 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1002219020 1002219011 1002219014 1002219014 1002219017 1002215110 1002234104 1002234304 1002241033	英語語語語語語語 英英語語語語語語語語語語語語語語語語語 英英語 型型 丛 医蓝 甲本 験	授業科目 英語基礎文法[1] 英語基礎文法[2] 英語基礎(2] 海外英語研修事前指導 英語基礎文法 英語ライティング ドイツ語初級2A 中国語初級2A 哲学 日本語13B ~10時限 生物学実験	教員 鴨川鴨川門 鴨川川屋川増 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	期間 対象学生 ① 平成16年度入学者 ① 平成16年度入学者 ② 平成14・15年度入学者 ② 平成14・15年度入学者 ② 平成17~19年度入学者	1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	32 32 32 32 32 外国語演習室 32 11 36 23 28 演34	地区常盤	□─F 1002212066 1002219021 1002219012 1002219017 1002219024 1002219015 1002219027 1002219018	分 英英英英英英英英	社会建設基礎工学 電磁気学 I 東アジア文化論 11・12時限 授業科目 Basic English 英語基礎(1] Basic English 英語基礎(2] 英語基礎(2) 実践総合英語 英語基礎(2) 実践総合英語 英語基礎(2)	麻生橋 クロボ カロ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ	期間 ① ① ② ② ② ②	社建 電気 循環 45~19:15) 対象学生 平成20年度入学者 平成16年度入学者 平成14·15年度入学者 平成16年度入学者 平成16年度入学者 平成16年度入学者 平成16年度入学者 平成14·15年度入学者 平成14·15年度入学者 平成17~19年度入学者	章 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	26 31 13 数室 (エ) (エ) (エ) (エ) (エ) (エ) (エ)
吉田	1002219020 1000219011 1000219014 1000219014 1000218403 10002218403 10002218404 10002311004 100022141033	英語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語 與 型型型型型型型型	授業科目 英語基礎文法[1] 英語基礎文法[2] 英語基礎文法[2] 英語基礎文法 英語基礎文法 英語ライティング ドイツ語初級2A 中国語初級2A 哲学 日本語13B ~10時限 生物学実験	教員 鴨川 鴨川 鴨川 鴨温屋 鴨川 倉塔 下更科 栖 河野(笙)	期間 対象学生 ① 平成16年度入学者 ① 平成16年度入学者 ② 平成14・15年度入学者 ② 平成14・15年度入学者 ② 平成17~19年度入学者	1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	32 32 32 32 外国語演習室 32 11 36 23 28 演34 実験室	地区常盤	□─F 1002212066 1002219021 1002219012 1002219017 1002219024 1002219015 1002219027 1002219018	分 英英英英英英英英	社会建設基礎工学 電磁気学 I 東アジア文化論 11・12時限 授業科目 Basic English 英語基礎(1] Basic English 英語基礎(2] 英語基礎(2) 実践総合英語 英語基礎(2) 実践総合英語 英語基礎(2)	麻生橋 クロボ カロ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ	期間 ① ① ② ② ② ②	社建 電気 循環 45~19:15) 対象学生 平成20年度入学者 平成16年度入学者 平成14·15年度入学者 平成16年度入学者 平成16年度入学者 平成16年度入学者 平成16年度入学者 平成14·15年度入学者 平成14·15年度入学者 平成17~19年度入学者	章 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	26 31 13 数室 (エ) (エ) (エ) (エ) (エ) (エ) (エ)
吉田	1002219020 1002219021 1002219023 1002219014 1002219017 1002218403 1002215110 1002234104 1002234104 1002241033	英語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語語 與 型型型型型型型型	授業科目 英語基礎文法[1] 英語基礎文法[2] 英語基礎文法[2] 英語基礎文法 英語基礎文法 英語ライティング ドイツ語初級2A 中国語初級2A 哲学 日本語13B ~10時限 生物学実験	教員 鴨川 鴨川 鴨川 鴨温屋 鴨川 倉塔 下更科 栖 河野(笙)	期間 対象学生 ① 平成16年度入学者 ① 平成16年度入学者 ② 平成14・15年度入学者 ② 平成14・15年度入学者 ② 平成17~19年度入学者	1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	32 32 32 32 外国語演習室 32 11 36 23 28 演34 実験室	地区 常盤	□─F 1002212066 1002219021 1002219012 1002219017 1002219024 1002219015 1002219027 1002219018	分 英英英英英英英英	社会建設基礎工学 電磁気学 I 東アジア文化論 11・12時限 授業科目 Basic English 英語基礎(1] Basic English 英語基礎(2] 英語基礎(2) 実践総合英語 英語基礎(2) 実践総合英語 英語基礎(2)	麻生橋 クロボ カロ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ	期間 ① ① ② ② ② ②	社建 電気 循環 45~19:15) 対象学生 平成20年度入学者 平成16年度入学者 平成14·15年度入学者 平成16年度入学者 平成16年度入学者 平成16年度入学者 平成16年度入学者 平成14·15年度入学者 平成14·15年度入学者 平成17~19年度入学者	章 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	26 31 13 数室 (エ) (エ) (エ) (エ) (エ) (エ) (エ)

【平成21年度 共通教育授業時間割】後期 [火曜日]

2021/2044 英語 Basic English 宮崎 ①	2021/2043 英語 Basic English 石井 ① ① ① ① ① ① ① ① ①	Doz 12 12 13 14 15 15 15 15 15 15 15			5·6時限(12:5	50	~14:20)						7·8時限(14:3	30	<i>16:00)</i>		
202212044 英語	2021/2044 英語	25 1 1 25 25 26 26 27 27 27 27 28 28 28 28	コード	分野	授業科目	教員	期間	対象学生	単位	教室	地区	コード	分野	授業科目	教員	期間	対象学生	単位	教室
502212045 英語 Basic English 専田 ① 1 41 1 1 1 1 1 1 1	Display	202212045 英語	1002212043		_		_							_		-		_	25
Moz Mo	Weight Application App	Diagraphia 大野 0	1002212044		_		-				1					-		_	22
20212047 英語 Basic English 倉増	20212044 英語	202212047 英語 Basic English 倉増			_		_				1			_		_			13
202121048 英語 Basic English 石井 2	02212048 英語 Basic English 石井 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 14 14 15 16 17 17 18 18 18 18 18 18					-				1					-		_	
Diagraphic 英語 Basic English 宮崎 ② 1 25 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2021/2049 英語	Diagraphic 英語			-		-		-		l					-		_	14
Basic English 専田 2 1 41 35 1002212051 英語 Basic English 大野 2 1 35 1002212052 英語 Basic English 倉増 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Basic English 専田 2 1 41 41 35 1002212051 英語 Basic English 大野 2 1 35 1002212052 英語 Basic English 倉増 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Diagram Page Pa					+		+		1					-		_	12
20211052 英語	Basic English 倉増 ② 1 11 11 11 11 10 10	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1002212050				+		1		Ħ					2		1	22
002214014 英語 英語リーディング 赤羽 2 13 1002212063 英語 英語 英語リーディング 太田 2 22 22 22 22 23 23 24 24	02214014 英語 英語リーディング 赤羽 2 13 1002212063 英語 大語 大語 大語 大語 大語 大語 大語	202214014 英語 英語リーディング 赤羽 2 13 1002212063 英語 英語 東語リーディング 太田 2 22 22 22 22 23 24 24	1002212051				2		1	35	l	1002212061	英語			2		1	13
20214015 英語 英語リーディング 本田 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	20214015 英語 英語リーディング 本田 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	20214015 英語 英語リーディング 福屋 2 22 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1002212052	英語	Basic English	倉増	2		1	11		1002212062	英語	Basic English	尊田	2		1	41
20214016 英語 英語リーディング	20214016 英語 英語リーディング 福屋 2 15 15 15 15 15 15 15	20214016 英語 英語リーディング 福屋 2 15 15 10 15 15 10 15 10 15 10 15 10 15 10 15 10 15 10 15 10 15 10 15 10 15 10 15 10 15 10 15 10 10	002214014	英語	英語リーディング	赤羽				13		1002212063	英語	Basic English	那須	_		1	14
50221401 英語 英語 英語 英語 英語 英語 英語 英語	502214017 英語 英語 英語 英語 英語 英語 英語 英語 英語	20214017 英語 英語リーディング 矢野 2 12 12 15 1002214018 英語 英語リーディング 大野 2 2 27 26 1002217308 英語 英語リーディング 大野 2 2 33 2 26 1002217308 英語 英語 英語リーディング 大野 2 3 33 1002217308 英語 中国語初歩 齊藤 教(一部除く)・理・医・工・農 2 34 100223501 万字外国語 ドイツ語入門2 能木 人・教(総文(国際)除く)・理・医・工・農 2 34 100233100 直語初級2A 万字外国国語 ドイツ語入門2 能木 人・教(総文(国際)除く)・理・医・工・農 2 34 1002331010 「日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日	002214015													-			11
202116208 英語 英語特別演習 池園 2 2 7 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	20216208 英語 英語特別演習 池園 2 2 7 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	202116208 英語 英語特別演習 池園 2 2 7									吉				_	2		_	12
Diagram April	Comprehensive English HIGGINS Fundamental Fundamental Fundamental Paper Discription 英語 Comprehensive English Fundamental									田							_		
Fundamental	Fundamental	Fundamental									1							_	
20231303 初贈外園館 中国語初歩 齊藤 教(一部除く)・理・医・工 2 24 24 24 24 24 24 24	20231303 初爾外國語 中国語初歩 齊藤 教(一部除く)・理・医・工 2 24 24 24 24 24 24 24	202231303 物資外團腦 中国語初歩 南藤 教(一部除く)・理・医・工 2 24 24 24 24 24 24 24	002217306	火品		HIGGINS				/與32								_	
002232506 物理外国語 ドイツ語入門2 能木 人・教総文(国際)除く)・理・医・工・農 2 34 100233703 物理外国語 中国語入門2 梁 人・教(総文(国際)除く)・理・医・工・農 2 23 100234703 物理外国語 中国語入門2 梁 人・教(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(本)(02232508 物理外国語 ドイツ語入門2 能木 人・教総文(国際)除く)・理・医・エ・農 2 34 100233703 初理外国語 中国語入門2 梁 人・教(総文(国際)除く)・理・医・エ・農 2 23 100234303 物理外国語 中国語初級2A 富平 人・教(一部除く)・経・理・数理)・エ 2 33 100234503 初理外国語 ドイツ語会話2 Dobra 人・教(一部除く)・経・工 2 36 100234506 元は上海 言語学 中野 全 2 4 100234506 元は上海 言語学 中野 全 2 2 2 2 2 2 2 2 2	100233501 加雷外国語 ドイツ語入門2 能木 人・教総文(国際)除く)・理・医・エ・農 2 34 34 34 34 34 34 34	002231303	初習外国語		齊藤		教(一部除く)・理・医・エ	2	24	1							_	34
02232703 物面外画語 中国語入門2 梁	02232703 初爾州國語 中国語入門2 梁	02232703 物理外国語 中国語入門2 梁					_		-		1							_	31
00223550 物理外国語 ドイツ語会話2 Dobra 人・教(一部除く)・経・工 2 36 1002413108 理系基礎 化学 II	0223550 物理外国語 ドイツ語会話2 Dobra 人・教(一部除く)・経・工 2 36 1002413108 理系基礎 化学 II	002235501 初寄外国版 ドイツ語会話2							-		1	1002341003	自然科学	物理学の考え方	-	2		_	(理)
02321006	02321006 ことばと無解 言語学	002321006							-	33	li				宮川	-		2	3
02331028	O2331028 人間と社会 文化人類学 星野 全 2 2 2 1002371009 総合教養 キャリアデザイン 辻 全(医除く) 2 2 (経)第三 (経)第三 (2 2 2 8 2 2 2 8 2 2 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3	202331028 人間と社会 文化人類学 星野 全 2 2 2 2 2 2 2 2 2	002235501	初習外国語	ドイツ語会話2	Dobra		人・教(一部除く)・経・エ	2	36		1002413108	理系基礎	化学Ⅱ	山本(豪)		循環 2	2	33
02335011	02335011	202335011 人間と社会 マーケティング入門 藤田 全 2 28 28 28 28 28 28	002321006	ことばと芸術	言語学					4		1002414102	理系基礎	生物学Ⅱ	安渓		医学 2	2	27
D02335012	O2335012	002335012 人間と社会 大学論 吉田 全 2 3 [実験]7~10時限 002361009 ###2-X#F** 運動健康科学 丹 ① 全(教除く) 1 31 1002425003 電本継標準 生物学実験 利部 他 獣医 2 実験					_					1002371009	総合教養	キャリアデザイン	辻		全(医除く)	2 (1	圣)第二
102361009	02361009 #寒とスポーツ 運動健康科学	202361009 雑葉とスポーツ 運動健康科学 円 ① 全(教除く) 1 31 1002425003 埋那基本状態 生物学実験 利部 他 獣医 2 実験																	
							_				1				Turke No	ı	Wh.r.		
			02361010	健康とスポーツ	連虭健康科字	廾	(2)	全(教除く)	1	31									
専門科目] 工業熟力学 I 小嶋 機械(航空宇宙コース) 2 26 (専門科目)			門科目]		工業勢力学「	八仙色		機械(航空宇宙コース)		26		[専門科目]							

【平成21年度 共通教育授業時間割】後期 [水曜日]

			1・2時限(8:4	40~10:10)						3•4時限(10:2	20	D~11:50)		
地区	コード	分野	授業科目	教員	期間対象学生	単位	教室	地区	コード	分野	授業科目	教員	期間	対象学生	単位	教室
I -	002331029		社会科学概論	山下	全	2	2		1002214021		英語リーディング	谷國			2	13
_	002335013		平和と文化のつながり スポーツ運動実習	纐纈 上地	全(教除く)	1			1002216211	英語	-	正宗 HIGGINS			2	27 演32
10	002362022	健康とスポーツ	(空手) スポーツ運動実習	岡野	全(教除く)	1	競技場		1002234305		Pre-Intermediate 中国語初級2A	一木		人·教(一部除く)·経·理(数理)·工	2	25
	002362023	AND LOCAL COLUMN	(バトミントン)	治服	△(#476-7)	1					中国語初級2B	呉靱		人·教(一部除く)・経・理(数理)・エ	-	22
吉	JU2362U23	健康とスポーツ	/スポーツ運動実習 (バレーボール)	海野	全(教除く)	'	競技場				中国語初級2B ハングル初級2B	袁 山田		人·教(一部除く)·経·理(数理)·工 人·教(一部除く)·経·理(数理)·工	2	36 15
10	002362024	健康とスポーツ	スポーツ運動実習	河合	全(教除く)	1	競技場					和田	2		4 4	小国語演習室
10	002412102	理系基礎	(フィットネストレーニング) 物理学 II	白石	医	2	31	1	1002321003		漢文 芸術実践(美術)	南部 上原		全 全	2	34 14
			生物学Ⅰ	高橋	生資	2	22		1002331030			三間地	-	全(経除く)	+=+	(経)D104
			生物学Ⅰ	滝本	生機	2	23	١.	1002331031			坪郷		全	-	(人)大講
_			日本語2B 日本語8B	今井 杉原	外国人留学生 外国人留学生	2	演34 演35	吉田田			リスクマネジメント入門 戦略と経済心理	石田 寺地		全 全	2	4 (経)B201
	302211020	H 77-111	17.00	1211	八日八日丁工	1-1	7,500	11			性をめぐる今日的状況			全	2	26
											香りと人間	渡辺	-	全(獣医除く)	2	28
											環境と気象学 運動健康科学	早川 塩田	-	全(獣医除く) 全(教除く)	2	(農)7 23
								i			運動健康科学	杉浦	-	全(教除く)	1	24
												塩田	-	全(教除く)	1	23
											運動健康科学	杉浦 細井	-	全(教除く)	2	24
									1002363004			梅田	-	全(学教(教科(数))除く) 看護	2	33
											クローズアップ・ドイツ		-	全(医除く)	2	41
												岡村		全(医除く)	2	31
											現代経営学事情 日本語5B	内田 赤木		人·教2年,経·理·農3年 外国人留学生	2	(経)D101 演34
											日本語15B	杉原	-	外国人留学生	2	演35
								常盤	1002414009		生物学 I 知的財産論	村瀬堤	-	工2年 工3年	2	(I) (I)
									〔専門科目〕							
									1052500105		英文多読	田中		看護	1	演31
									1052700108		英文多読	田中	-	検査	1	演31
r.	専門科目〕							Н			機械航空工業数理生体・ロボット工業数理	田中	-	機械(航空宇宙コース) 機械(生体・ロボットコース)	2	12 35
_	052500104		英文多読	田中	看護	1	演31	1				大城	+	応化	2	32
	052700107		英文多読	田中	検査	1	演31				電気回路I	田中(俊)	-	電気	2	11
	教 職			田﨑		1	(人)大講	H				中村			2 3	ゲィア講義室
			9·10時限(16:	:10~17:40)					I	11・12時限((17	: 4	15~19:15)		
地 区	コード	分野	授業科目	教員	期間対象学生	単 位	教室	地 区	コード	分野	授業科目	教員	期間	対象学生	単 位	教室
	002213032		English Speaking	CHRIST		_	(経)B102	常	1002412105	理系基礎	物理学Ⅱ	真田		工2年	2	(工)
_	002213033		English Speaking English Speaking	GARDNER		_	外国語演習室 (理)3セミ									
	002213034		中国語入門2	HICKS 永富	人·教(総文(国際)除く)·理·医·工·農	-	33									
			中国語初級2A	一木	人 教(一部除く) 経 理(数理) 工	_	25									
I -			中国語初級2B	張	人·教(一部除く)·経·理(数理)·工	+	36									
_	002235701		中国語会話2 化学 T	宇田中	人·教(一部除く)·経·エ 看護·検査	2	23 31									
	32113313		107-1	ш.	BIX IVE	-										
d) 10	002221007	車門 常語	基礎医療英会話	AZLIMA	A 看護(41-, 編入学者6-)3年	10	(医)									

【平成21年度 共通教育授業時間割】後期 [水曜日]

†#h			5·6時限(12:50	0~14:20)						7·8時限(14:3	30	~16:00)		
区	コード	分野	授業科目	教員間	対象学生	単位	教室	地区	コード	分野	授業科目	教員	期間		単 位	教室
	1002213021		English Speaking	REBSTOCK		2			1002213025	英語	English Speaking	CHRIST			2	(経)B102
I ⊢	1002213022		English Speaking	大野		2			1002213026		English Speaking	HICKS	Ш		_	(理)3セミ
I ⊢	1002213023		English Speaking	倉増		2			1002213027		English Speaking	KAMEL			_	(理)2セミ
I ⊢	1002213024		English Speaking 英語リーディング	尊田 那須		2		H	1002213028		English Speaking	大野	H		2	演31
I ⊢	1002214022		英語ライティング	か 須 谷國		2		H	1002213029		English Speaking English Speaking	倉増 尊田	H		2	演32 演33
I -	1002216212		英語特別演習	皆尾		2		lŀ	1002213030		English Speaking	那須	H		_	(経)B101
I -	1002217312		Comprehensive English	GARDNER		_	外国語演習室	lŀ	1002217313		Comprehensive English	GARDNER	Ħ		_	小五/D101 小国語演習室
		24.11	Fundamental							24,00	Pre-Intermediate					
	1002232508	初習外国語	ドイツ語入門2	野口	人·教(総文(国際)除く)·理·医·工·農	2	24		1002232509	初習外国語	ドイツ語入門2	野口		人·教(総文(国際)除く)·理·医·工·農	2	24
	1002232705	初習外国語	中国語入門2	宇	人·教(総文(国際)除く)·理·医·工·農	2	23		1002232707	初習外国語	中国語入門2	李	,	人·教(総文(国際)除く)·理·医·工·農	2	12
I -			中国語入門2	呉菲		_		吉			中国語入門2	宇	-	人·教(総文(国際)除く)·理·医·工·農	_	23
I -			中国語初級2A	一木	人 教(一部除く) 経 理(数理) 工	_	25	ш.			ハングル入門2	桂	-	人·教(総文(国際)除く)·理·医·工·農	_	14
I -			ハングル初級2A	桂	人教(一部除く)経理(数理)工						中国語初級2A	永富	-		2	33
+-			中国語初級2B 中国語初級2B	呉靱 田	人教(一部除く)経理(数理)工	2					中国語初級2B 中国語初級2B	呉菲 呉靱	-		2	41 22
ш			中国語初級2B	李	人·教(一部除く)·経·理(数理)·工 人·教(一部除く)·経·理(数理)·工	2	12	H			中国語初級2B	張	-		2	36
I -			ハングル初級2B	山田	人 教(一部除く) 経 理(数理) 工	-	15	H			中国語初級2B	田	-		_	(経)B202
I -			中国語中級会話2	張	人 教3年	2		lŀ			中国語中級2	一木	_		2	25
I -	1002411108			柏木(孝)	Aの1クラス	2		l			現代化学総説	西口	_		2	4
I -	1002411109			井上	Aの2クラス	2					理工学のための統計学		Į.	教(一部除く)・理・農(生機除く)	2	32
I -	1002411110			笹井	Aの3クラス	2			1002414010			澤田	-	-	2	27
I -	1002411111			大城	Aの4クラス	2					知の広場一人と学問ー				2	2
I -	1002411112			加藤	Bの1クラス	2			1002241028	日本語	日本語11B	赤木	1	外国人留学生	2	演34
1 H	1002411113			重永	Bの2クラス	2		Н			+ 44 /A 700	hele (A)	П.	± 11. o. f=	-	/- \
1 H	1002411114			久田見	Bの3クラス	2		-	1002331032			笠谷	+		2	(工)
	1002411115			安藤宮澤	Bの4クラス Bの5クラス	2			1002331036		度素無理 医療英会話	佐伯 AZUMA	-		2	(王)
	1002411117			片山	Bの6クラス	2		H	1002221003	寺 大正	区旗失云品	AZUMA	'	省後 快且0.4平	2	(区)
I -	1002412104			増山(和)		2										
	1002412103			原	物情	2										
		•														
Ш		1														
	1002372014					_										
			キャリアと就職	平尾	工3年	2										
			キャリアと就職 中国語入門2	崔	工3年 医2年	2										
						-										
		初晋外国结				-			[専門科目] 1052700103 1052500101		細胞診断学講義 I-2 生化学 環境概論	高田新	ž	検査循環	1 1 1 1 2 2	35 31 34

【平成21年度 共通教育授業時間割】後期 [木曜日]

		1•2時限(8:4	0~1	0:10)	ı					3•4時限(10:2	20	D~11:50)		
地区コード	分野	授業科目	教員	期間	対象学生	単位	教室	地区	コード	分野	授業科目	教員	期間	対象学生	単 位	教室
100221731		Comprehensive English Fundamental		1 +4	(2			1002215112 1002217315	英語	Comprehensive English	福屋 尊田			2	13 演33
		ドイツ語初級2B 生命科学概論	Dobra 山本(芳)		(一部除く)・経・理(数理)・エ	2			1002224200		Fundamental 中国語初級2A	杉本	+	人·教(一部除く)·経·理(数理)·工	2	36
100235501		まの付子 (Millian)	木曽	全		2		-				が本 EMDE F.	+	人 教(一部除く) 経 理(数理) 工	-	22
		人間と植物	高橋(肇)		(医除く)	2						梁	t	人 教(一部除く) 経 理(数理) 工	-	23
100236202		スポーツ運動実習	吉野		(除く)	1	競技場					谷田		全	2	2
		(硬式テニス)							1002341002	自然科学	数学の考え方	北本	1	人・教(一部除く)・経	1	15
吉 100236202	6 健康とスポーツ	スポーツ運動実習	海野	全(教	(除く)	1	競技場				社会科学のためのやさしい統計学			経(201-)	_	(人)大講
	_	(サッカー)		A /#/	-RA ()		****	吉			医学のための統計学		-	医学		ディア講義室
100236202	/ 健康とスポーツ	ペパーツ運動実習 (バスケットボール)	友定	全(教	(除く)	1	競技場	田				澤本 山本(豪)	-	全(獣医除く)	2	31 28
100236202	3 健康とスポーツ	スポーツ運動実習	森田	全(差	(除く)	1	競技場	-	1002353015			上地	-	学教(教科)実践	1	4
100200202		(ハンドボール)	т	7.5	(MCC)	•	10012-91		1002361016			上田	_	教(健康·情報)	1	3
100241210	3 理系基礎	物理学Ⅱ	田澤	応化		2	32		1002361017	-		上地	_	全(教除く)	1	4
100241510	2 理系基碛	地球科学Ⅱ	池田	学教	(教科(数)・情報(表現))・農	2	3		1002361018	健康とスポーツ	運動健康科学	上田	2	教(学教(幼児·障害·小学·国理)·総文)	1	3
		日本語6B	杉原		人留学生	2			1002412107	理系基礎		只友		機械	2	27
100224103	6 日本語	日本語14B	林	外国	人留学生	2	(人)第3演		1002412108			山本	1	電気	2	33
									1002413109			中野	1	社建	2	26
												熊谷 杉原	+	全(医除く) 外国人留学生	2	メディア2 演34
									1002241022	山平苗	ロ本品でし	ッン/ホ	1_	小国八田士工	4	/ 貝 ()十
常 100224103	4 日本語	日本語13B	赤木	外国	人留学生	2	(工)									
								Ш			1		_	I-may 4		
								常	1002331033	人間と社会	産業倫理	内田		感性3年	2	(工)
									〔専門科目〕							
【専門科目									〔専門科目〕		看護学概論Ⅱ	藤澤		看護	1	34
【専門科目105370010		生化学	渡部	検査		1	35					藤澤 山田 他			1 1	34 35
		<u> 生化学</u> <i>9・10時限(</i>				1	35		1052500103		生理機能学 I	山田 他				
			16:		17:40)	1			1052500103		生理機能学 I	山田 他 ´ 1フ		_{検査} 45~19:15)		
地 区 コード	分野	9·10時限(16: 教員 木下	10~ 期間	17:40)			地区	1052500103 1052700106	分野	生理機能学 I 11・12時限 (授業科目	山田 他 ´ 1フ	: 4	_{検査} 45~19:15)	1	35
地 区 100212103 100212203	分野 6 情報処理基礎 3 情報処理基礎	9・10時限 (授業科目 情報リテラシー演習 情報セキュリティ・モラル	16: 教員 木下	10~ 期間	17:40)	単位 1 1	教室 メディア2 メディア2	地区	1052500103 1052700106	分野	生理機能学 I 11・12時限 (授業科目	<u>山田 他</u> <i>17</i> 教員	: 4	<mark>検査</mark> 45~19:15) 対象学生	単位	35 教室
地区 コード 100212103 100212203 100223271	分野 6 情報処理基礎 3 情報処理基礎 2 初習外国記	9・10時限 (授業科目 情報リテラシー演習 情報セキュリティ・モラル 中国語入門2	16 : 教員 木下 岡田 秋山	10~ 期間 ①全 ②全 人·教	17:40) 対象学生 (総文(国際)除〈)·理·医·工·農	単位 1 1 2	教室 メディア2 メディア2 41	地区	1052500103 1052700106	分野	生理機能学 I 11・12時限 (授業科目	<u>山田 他</u> <i>17</i> 教員	: 4	<mark>検査</mark> 45~19:15) 対象学生	単位	35 教室
地区 コード 100212103 100212203 100223271 吉 100233103	分野 6 情報処理基礎 3 情報処理基礎 2 初習外團超 4 人間と社会	9・10時限 (授業科目 情報リテラシー演習 情報セキュリティ・モラル 中国語入門2 産業倫理	16 : 教員 木下 岡 秋山 永崎	10~ 期間 ① 全 ② 全 人・教 ・ 全(コ	17:40) 対象学生 (総文(国際)除〈)·理·医·工·農	単位 1 1 2 2	教室 メディア2 メディア2 41 メディア講義室	地区	1052500103 1052700106	分野	生理機能学 I 11・12時限 (授業科目	<u>山田 他</u> <i>17</i> 教員	: 4	<mark>検査</mark> 45~19:15) 対象学生	単位	35 教室
地区 コード 100212103 100212203 100223271 100233103 100233301	分野 6 情報処理基礎 3 情報処理基礎 4 人間と社会 0 人間と社会	9・10時限 (授業科目 情報リテラシー演習 情報セキュリティ・モラル 中国語入門2 産業倫理 心理学(心のとらえ方)	16: 教員 木岡山 永崎 田邊	10~ 期間 ①全 ②全 人・教 全(エ	17:40) 対象学生 (総文(国際)除〈)·理·医·工·農	単位 1 1 2 2	教室 メディア2 メディア2 41 メディア講義室 2	地区	1052500103 1052700106	分野	生理機能学 I 11・12時限 (授業科目	<u>山田 他</u> <i>17</i> 教員	: 4	<mark>検査</mark> 45~19:15) 対象学生	単位	35 教室
地区 コード 100212103 100212203 100223271 100233301 100233400	分野 5 情報処理基据 2 初署外園記 4 人間と社会 0 人間と社会 3 人間と社会	9・10時限 (授業科目 情報リテラシー演習 情報セキュリティ・モラル 中国語入門2 産業倫理 心理学(心のとらえ方) 日本国憲法	16 : 教員 木岡田 秋山 永田 上杉	10~ 期間 ①全 ②全 人·教 (工 全	17:40) 対象学生 (総文(国際)除⟨√・理·医·エ·農 除⟨) ·知能・感性	単位 1 1 2 2	教室 メディア2 メディア2 41 メディア講義室 2 3	地区	1052500103 1052700106	分野	生理機能学 I 11・12時限 (授業科目	<u>山田 他</u> <i>17</i> 教員	: 4	<mark>検査</mark> 45~19:15) 対象学生	単位	35 教室
地区 コード 100212103 100212203 100223271 吉 100233301 100233400 100237101	分里予6 情報処理基礎3 情報処理基礎2 初習外園超4 人間と社会3 人間と社会3 人間と社会4 総合教養	9・10時限 (授業科目 情報リテラシー演習 情報セキュリティ・モラル 中国語入門2 産業倫理 心理学(心のとらえ方) 日本国憲法 自然科学と現代社会A	16: 教員 木岡山崎邊 田山崎邊 上青島他	10~ 期間 ① 全 ② 全 人·教 (工 全 電気 (至	17:40) 対象学生 (総文(国際)除く)・理・医・エ・農 除く) ・知能・感性 E除く)	単位 1 1 2 2 2 2 2	教室 メディア2 メディア2 41 メディア講義室 2 3 32	地区	1052500103 1052700106	分野	生理機能学 I 11・12時限 (授業科目	<u>山田 他</u> <i>17</i> 教員	: 4	<mark>検査</mark> 45~19:15) 対象学生	単位	35 教室
地区 コード 100212103 100212203 100223271 吉 100233301 100233400 100237101	分里予6 情報処理基礎3 情報処理基礎2 初習外園超4 人間と社会3 人間と社会3 人間と社会4 総合教養	9・10時限 (授業科目 情報リテラシー演習 情報セキュリティ・モラル 中国語入門2 産業倫理 心理学(心のとらえ方) 日本国憲法	16 : 教員 木岡田 秋山 永田 上杉	10~ 期間 ① 全 ② 全 人·教 (工 全 電気 (至	17:40) 対象学生 (総文(国際)除⟨√・理·医·エ·農 除⟨) ·知能・感性	単位 1 1 2 2 2 2 2	教室 メディア2 メディア2 41 メディア講義室 2 3 32	地区	1052500103 1052700106	分野	生理機能学 I 11・12時限 (授業科目	<u>山田 他</u> <i>17</i> 教員	: 4	<mark>検査</mark> 45~19:15) 対象学生	単位	35 教室
地区 コード 100212103 100212203 100223271 吉 100233301 100233400 100237101	分里予6 情報処理基礎3 情報処理基礎2 初習外園超4 人間と社会3 人間と社会3 人間と社会4 総合教養	9・10時限 (授業科目 情報リテラシー演習 情報セキュリティ・モラル 中国語入門2 産業倫理 心理学(心のとらえ方) 日本国憲法 自然科学と現代社会A	16: 教員 木岡山崎邊 田山崎邊 上青島他	10~ 期間 ① 全 ② 全 人·教 (工 全 電気 (至	17:40) 対象学生 (総文(国際)除く)・理・医・エ・農 除く) ・知能・感性 E除く)	単位 1 1 2 2 2 2 2	教室 メディア2 メディア2 41 メディア講義室 2 3 32	地区	1052500103 1052700106	分野	生理機能学 I 11・12時限 (授業科目	<u>山田 他</u> <i>17</i> 教員	: 4	<mark>検査</mark> 45~19:15) 対象学生	単位	35 教室
地区 コード 100212103 100212203 100223271 吉 100233301 100233400 100237101	分里予6 情報処理基礎3 情報処理基礎2 初習外園超4 人間と社会3 人間と社会3 人間と社会4 総合教養	9・10時限 (授業科目 情報リテラシー演習 情報セキュリティ・モラル 中国語入門2 産業倫理 心理学(心のとらえ方) 日本国憲法 自然科学と現代社会A	16: 教員 木岡山崎邊 田山崎邊 上青島他	10~ 期間 ① 全 ② 全 人·教 (工 全 電気 (至	17:40) 対象学生 (総文(国際)除く)・理・医・エ・農 除く) ・知能・感性 E除く)	単位 1 1 2 2 2 2 2	教室 メディア2 メディア2 41 メディア講義室 2 3 32	地区	1052500103 1052700106	分野	生理機能学 I 11・12時限 (授業科目	<u>山田 他</u> <i>17</i> 教員	: 4	<mark>検査</mark> 45~19:15) 対象学生	単位	35 教室
地区 コード 100212103 100212203 100223271 吉 100233301 100233400 100237101	分里予6 情報処理基礎3 情報処理基礎2 初習外園超4 人間と社会3 人間と社会3 人間と社会4 総合教養	9・10時限 (授業科目 情報リテラシー演習 情報セキュリティ・モラル 中国語入門2 産業倫理 心理学(心のとらえ方) 日本国憲法 自然科学と現代社会A	16: 教員 木岡山崎邊 田山崎邊 上青島他	10~ 期間 ① 全 ② 全 人·教 (工 全 電気 (至	17:40) 対象学生 (総文(国際)除く)・理・医・エ・農 除く) ・知能・感性 E除く)	単位 1 1 2 2 2 2 2	教室 メディア2 メディア2 41 メディア講義室 2 3 32	地区	1052500103 1052700106	分野	生理機能学 I 11・12時限 (授業科目	<u>山田 他</u> <i>17</i> 教員	: 4	<mark>検査</mark> 45~19:15) 対象学生	単位	35 教室
地区 コード 100212103 100223271 100233103 100233400 100237101 100237101	分里	9・10時限 (授業科目 情報リテラシー演習 情報セキュリティ・モラル 中国語入門2 産業倫理 心理学(心のとらえ方) 日本国憲法 自然科学と現代社会A 教職協働実践 I	16: 教下田 永田山 永田山 永島村 中島村	10~ 期間 ① 全 ② 全 人·教 (1) 全 電 (2) 全 (2) 全 (2) (3) (4) (4) (4) (4) (5) (6) (6) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	17:40) 対象学生 (総文(国際)除⟨⟩・理·医· 工· 農 除⟨⟩ ・知能・感性 除⟨⟩ 学校教員を目指す学生)	単位 1 1 2 2 2 2 2 2	教室 メディ72 メディ772 41 メディ7講義室 2 3 32 31	地区	1052500103 1052700106	分野	生理機能学 I 11・12時限 (授業科目	<u>山田 他</u> <i>17</i> 教員	: 4	<mark>検査</mark> 45~19:15) 対象学生	単位	35 教室
地区 コード 100212103 100223271 100233103 100233400 100237101 100237101	分里	9・10時限 (授業科目 情報リテラシー演習 情報セキュリティ・モラル 中国語入門2 産業倫理 心理学(心のとらえ方) 日本国憲法 自然科学と現代社会A	16: 教員 木岡山崎邊 田山崎邊 上青島他	10~ 期間 ① 全 ② 全 人·教 (1) 全 電 (2) 全 (2) 全 (2) (3) (4) (4) (4) (4) (5) (6) (6) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	17:40) 対象学生 (総文(国際)除⟨⟩・理·医· 工· 農 除⟨⟩ ・知能・感性 除⟨⟩ 学校教員を目指す学生)	単位 1 1 2 2 2 2 2	教室 メディ72 メディ772 41 メディ7講義室 2 3 32 31	地区	1052500103 1052700106	分野	生理機能学 I 11・12時限 (授業科目	<u>山田 他</u> <i>17</i> 教員	: 4	<mark>検査</mark> 45~19:15) 対象学生	単位	35 教室
地区 コード 100212103 100223271 100233103 100233400 100237101 100237101	分里	9・10時限 (授業科目 情報リテラシー演習 情報セキュリティ・モラル 中国語入門2 産業倫理 心理学(心のとらえ方) 日本国憲法 自然科学と現代社会A 教職協働実践 I	16: 教下田 永田山 永田山 永島村 中島村	10~ 期間 ① 全 ② 全 人·教 (1) 全 電 (2) 全 (2) 全 (2) (3) (4) (4) (4) (4) (5) (6) (6) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	17:40) 対象学生 (総文(国際)除⟨⟩・理·医· 工· 農 除⟨⟩ ・知能・感性 除⟨⟩ 学校教員を目指す学生)	単位 1 1 2 2 2 2 2 2	教室 メディ72 メディ772 41 メディ7講義室 2 3 32 31	地区	1052500103 1052700106	分野	生理機能学 I 11・12時限 (授業科目	<u>山田 他</u> <i>17</i> 教員	: 4	<mark>検査</mark> 45~19:15) 対象学生	単位	35 教室
地区 コード 100212103 100223271 100233103 100233400 100237101 100237101	分里	9・10時限 (授業科目 情報リテラシー演習 情報セキュリティ・モラル 中国語入門2 産業倫理 心理学(心のとらえ方) 日本国憲法 自然科学と現代社会A 教職協働実践 I	16: 教下田 永田山 永田山 永島村 中島村	10~ 期間 ① 全 ② 全 人·教 (1) 全 電 (2) 全 (2) 全 (2) (3) (4) (4) (4) (4) (5) (6) (6) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	17:40) 対象学生 (総文(国際)除⟨⟩・理·医· 工· 農 除⟨⟩ ・知能・感性 除⟨⟩ 学校教員を目指す学生)	単位 1 1 2 2 2 2 2 2	教室 メディ72 メディ772 41 メディ7講義室 2 3 32 31	地区	1052500103 1052700106	分野	生理機能学 I 11・12時限 (授業科目	<u>山田 他</u> <i>17</i> 教員	: 4	<mark>検査</mark> 45~19:15) 対象学生	単位	35 教室
地区 コード 100212103 100223271 100233103 100233400 100237101 100237101	分里	9・10時限 (授業科目 情報リテラシー演習 情報セキュリティ・モラル 中国語入門2 産業倫理 心理学(心のとらえ方) 日本国憲法 自然科学と現代社会A 教職協働実践 I	16: 教下田 永田山 永田山 永島村 中島村	10~ 期間 ① 全 ② 全 人·教 (1) 全 電 (2) 全 (2) 全 (2) (3) (4) (4) (4) (4) (5) (6) (6) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	17:40) 対象学生 (総文(国際)除⟨⟩・理·医· 工· 農 除⟨⟩ ・知能・感性 除⟨⟩ 学校教員を目指す学生)	単位 1 1 2 2 2 2 2 2	教室 メディ72 メディ772 41 メディ7講義室 2 3 32 31	地区	1052500103 1052700106	分野	生理機能学 I 11・12時限 (授業科目	<u>山田 他</u> <i>17</i> 教員	: 4	<mark>検査</mark> 45~19:15) 対象学生	単位	35 教室
地区 コード 100212103 100223271 100233103 100233400 100237101 100237101	分里	9・10時限 (授業科目 情報リテラシー演習 情報セキュリティ・モラル 中国語入門2 産業倫理 心理学(心のとらえ方) 日本国憲法 自然科学と現代社会A 教職協働実践 I	16: 教下田 永田山 永田山 永島村 中島村	10~ 期間 ① 全 ② 全 人·教 (1) 全 電 (2) 全 (2) 全 (2) (3) (4) (4) (4) (4) (5) (6) (6) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	17:40) 対象学生 (総文(国際)除⟨⟩・理·医· 工· 農 除⟨⟩ ・知能・感性 除⟨⟩ 学校教員を目指す学生)	単位 1 1 2 2 2 2 2 2	教室 メディ72 メディ772 41 メディ7講義室 2 3 32 31	地区	1052500103 1052700106	分野	生理機能学 I 11・12時限 (授業科目	<u>山田 他</u> <i>17</i> 教員	: 4	<mark>検査</mark> 45~19:15) 対象学生	単位	35 教室
地区 コード 100212103 100212203 100233103 100233400 100237101 100237101 ポポ 100224101	分里子	9・10時限 (授業科目 情報リテラシー演習 情報セキュリティ・モラル 中国語入門2 産業倫理 心理学(心のとらえ方) 日本国憲法 自然科学と現代社会A 教職協働実践 I	16: 教下田 永田山 永田山 永島村 中島村	10~ 期間 ① 全 ② 全 人·教 (1) 全 電 (2) 全 (2) 全 (2) (3) (4) (4) (4) (4) (5) (6) (6) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	17:40) 対象学生 (総文(国際)除⟨⟩・理·医· 工· 農 除⟨⟩ ・知能・感性 除⟨⟩ 学校教員を目指す学生)	単位 1 1 2 2 2 2 2 2	教室 メディ72 メディ772 41 メディ7講義室 2 3 32 31	地区	1052500103 1052700106	分野	生理機能学 I 11・12時限 (授業科目	<u>山田 他</u> <i>17</i> 教員	: 4	<mark>検査</mark> 45~19:15) 対象学生	単位	35 教室
地区 コード 100212103 100223271 100233103 100233400 100237101 100237101	分里子	9・10時限 (授業科目 情報リテラシー演習情報セキュリティ・モラル 中国語入門2 産業倫理 心理学(心のとらえ方)日本国憲法自然科学と現代社会A 教職協働実践 I	16: 教下田山崎邊杉島村 上青岡	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	17:40) 対象学生 (総文(国際)除⟨・理・医・エ・農 :除⟨⟩ ・知能・感性 - (を) - (を) - 知能・感性 - (を) - (を	単位 1 1 2 2 2 2 2 2 2	教室 メディア2 メディア2 メディア2 41 メディア議義室 2 3 32 31	地区	1052500103 1052700106	分野	<u>生理機能学 I</u> 11・12時限 (授業科目	<u>山田 他</u> <i>17</i> 教員	: 4	<mark>検査</mark> 45~19:15) 対象学生	単位	35 教室
地区 コード 100212103 100212203 100233103 100233400 100237101 100237101 ポポ 100224101	分里子	9・10時限 (授業科目 情報リテラシー演習 情報セキュリティ・モラル 中国語入門2 産業倫理 心理学(心のとらえ方) 日本国憲法 自然科学と現代社会A 教職協働実践 I	16: 教下田山崎邊杉島村 上青岡	10~ 期間 ① 全 ② 全 人·教 (1) 全 電 (2) 全 (2) 全 (2) (3) (4) (4) (4) (4) (5) (6) (6) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	17:40) 対象学生 (総文(国際)除⟨・理・医・エ・農 :除⟨⟩ ・知能・感性 - (を) - (を) - 知能・感性 - (を) - (を	単位 1 1 2 2 2 2 2 2	教室 メディ72 メディ77 41 メディ7課義室 2 3 32 31	地区	1052500103 1052700106	分野	<u>生理機能学 I</u> 11・12時限 (授業科目	<u>山田 他</u> <i>17</i> 教員	: 4	<mark>検査</mark> 45~19:15) 対象学生	単位	35 教室

【平成21年度 共通教育授業時間割】後期 [木曜日]

			5·6時限(12:50	0~14:20)						7·8時限(14:3	30	~16:00)		
地 =	ード	分野	授業科目	教員 ^其	対象学生	単位	教室	地区	コード	分野	授業科目	教員	期間		単位	教室
1002	2212069	英語	Basic English	福屋の)	1	13	П	1002212072		Basic English	福屋	1		1	13
1002	2212068	英語	Basic English	高橋(俊) ①	D	1	22		1002212073	英語	Basic English	福屋	2		1	13
1002	2212070	英語	Basic English	福屋	D	1	13		1002214024	英語	英語リーディング	岡			2	25
1002	2212071	英語	Basic English	高橋(俊) ②	D	1	22		1002232711	初習外国語	中国語入門2	杉本		人·教(総文(国際)除く)·理·医·工·農	2	36
1002	2214023	英語	英語リーディング	尊田		2	34	1 [1002234312	初習外国語	中国語初級2A	秋山	Π.	人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ	2	41
1002	2234105	初習外国語	ドイツ語初級2A	坂本	人·教(一部除く)·経·理(数理)·工	2	25	1 1	1002234602	初習外国語	フランス語初級2B	BEAUSIR	Ħ,	人·教(一部除く)·経·理(数理)·工	2	15
			中国語初級2A	秋山	人·教(一部除く)·経·理(数理)·工	-	41	1 1			芸術実践(音楽)	西村		全(教除く)	2	(教)演奏
			中国語初級2A	杉本	人·教(一部除く)·経·理(数理)·工	_	36	1 1			芸術実践(音楽)	成川		全(教除く)	_	(教)演奏
1002	2234601	初習外国語	フランス語初級2B	BEAUSIR	人·教(一部除く)·経·理(数理)·工		15	11	1002322007	ことばと芸術	芸術実践(音楽)	高橋		全(教除く)		(教)演奏
			中国語初級2B	梁	人·教(一部除く)·経·理(数理)·工		23	1 1			芸術実践(音楽)	林	-		_	(教)演奏
			ハングル初級2B	桂	人·教(一部除く)·経·理(数理)·工	-	14	1			日本国憲法	川野	-		_	ゲィア講義
			漱石の思想Ⅱ	村上	全	2	11	1			契約と不法行為	油納	-			(経)C202
			社会学	朝水	全	2	4	H			数学概論	柏木(芳)	-		2	12
			アジアの交通と文化	澤	全	2	28	1 1			数学概論	渋谷	_		2	11
			数学概論	飯寄 他		2	24	Ħ			ハングル中級2	和田	_		2	24
			現代生物学総説	祐村(稔)	人·教·経	2	2	1	1002233001	が自力に開発	ハンフル中収2	ημШ		八 载5年	2	24
					人教生,経理:農3年	-		11								
			キャリア形成とコミュニケーション			2	26	11								
1002	2219028	央譜	実践総合英語	福屋	平成14-15年度入学者	2	13	-								
			F=====================================													
-			[実験]5~8時限	mz.u+ //	45.4± 45.71, 45.50 11.100	1					4L-1914-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-	mz.4+ 12	1 1	4L1+ 4L11. 4L1/F 11.1M		⇔ • • •
			物理学実験A	野崎他	物情・生化・生資・生機	2	実験室]			物理学実験A	野崎他	_		2	実験室
			物理学実験B	笠野 他	医学	1	実験室]→			物理学実験B	笠野 他	-	_,	1	実験室
1002	2423002	理系基礎(実験	化学実験A	谷 他	生化	2	実験室]→			化学実験A	谷 他	-	_,-	2	実験室
1002	2424102	理系基礎(実験	化学実験B	谷 他	医学	1	実験室	→.		理系基礎(実験)	化学実験B	谷 他		医学	1	実験室
ģ 1002	2232710	初習外国語	中国語入門2	李	工2年	2	(工)	常	1002234717	初習外国語	中国語初級2B	李		工2年	2	(工)
8 1000	222510	4-70-1	ドイツ語入門2	江波	工2年	2	(工)	盤	1002334007	人間と社会	日本国憲法	川野	Ħ.	工2年	2	(工)
1002	2232310	初省外国語							1002001007							
	2222310	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1														
【專	門科目〕7700102		検査機器学	石川	検査	11	31		[専門科目] 1052500102 1052700101		形態機能学Ⅱ 形態機能学Ⅱ 線形状数及び演習	篠篠岡田田田田		検査	1 1 2	31 31 27

【平成21年度 共通教育授業時間割】後期 [金曜日]

		1・2時限(8:4	0	~10:10)						3・4時限(10:2	20	~11:50)		
地区コード	分野	授業科目	教員	期間	対象学生	単位	教室	地区	コード	分野	授業科目	教員	期間		単位	教室
1002112001	初期教育	基礎セミナー2	脇條		人社	2	(人)		1003111050	初期教育	基礎セミナー(経)	斎藤(英)) #	経	2	(経)B102
1002112002	初期教育	基礎セミナー2	纐纈		人社	2	(人)		1003111051	初期教育	基礎セミナー(経)	濱島	ŕ	径	2	(経)B101
1002112003	初期教育	基礎セミナー2	高橋		人社	2	(人)		1003111061	初期教育	基礎セミナー(経)	安住	ŕ	経	2	(経)D101
	_	基礎セミナー2	更科			2		l 1			基礎セミナー(経)	陳(禮)		-	2	(経)B203
		基礎セミナー2	平野			2		l -			基礎セミナー(経)	朝日	ŕ	径		(経)C305
	_	基礎セミナー2	池園	_		2		l 1			英語ライティング	細木	Ш.		2	12
		基礎セミナー2	渡邉	_		2		l 1			ドイツ語初歩	小粥		AFIG. 0 = E =	2	41
+		基礎セミナー(経)	塚田		-	2		l -			ドイツ語入門2	EMDE F	_	人 教(総文(国際)除く) 理 医 工 農	-	22
ш		基礎セミナー(経)	中田		-	2	***************************************	l ⊦			中国語初級2A	苞山		人 教(一部除く) 経 理(数理) 工		24
1002214025		英語リーディング	細木			2		l 1			ドイツ語初級2B	Watanabe		人·教(一部除く)·経·理(数理)·工 全	2	36
		ドイツ語初歩 ドイツ語初級2B	Dobra Watanabe	_	教(一部除く)・理・医・エ 人・教(一部除く)・経・理(数理)・エ			±	1002311014		生命倫理学	村瀬 真木			2	33
1002352002			藤間	_		2		ш	1002312005			荒木			2	28
		生命科学概論	村上	_		2		l ⊦			社会科学のためのやさしい統計学				2	11
1002414104			松村		学教(教科(数))・情報(表現)・理	_	_	l F	1002353002			川崎			2	3
1002414103			渡辺			2		l F	1002412109			内藤	_		2	23
1002241006	日本語	日本語3B	今井			2	演34		1002412111	理系基礎	物理学Ⅱ	古川			2	34
									1002412110	理系基礎	物理学Ⅱ	田澤	í	盾環	2	35
									1002413111	理系基礎	化学Ⅱ	石黒			2	25
									1002413112	理系基礎	化学Ⅱ	右田(耕)		幾械	2	31
								l ⊦	1002413113			藤原	_		2	27
								l ⊦	1002414105			山本(芳)	-		2	(農)4
									1002372016	総合教養B	時間字Ⅱ	青山	,	人・教2年,経・理・農3年	2	26
								ds	1002222012	「明しサム	医療心理学	山田治	1 4	看護•検査3年	2	(医)
								4,	1002333013	人间C社云	区原心生于	шшл]]1	自改 快且3千	2	(区)
									(*************************************							
									〔専門科目〕		線形代数及び演習	柳	į	社建	2	32
		9·10時限(16:	10	0~17:40)						11・12時限((17	:4:	5~19 :15)		
地 区 1002213043	分野	授業科目 English Speaking	教員 福屋	期間	対象学生	単位	教室 演31	地区	コード	分野	授業科目	教員	期間	対象学生	単 位	教室
日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日	初習外園語 初習外園語 人間と社会 人間と社会 応用科学 総合教養A 総合教養A	中国語初步 中国語入門2	也 張 福田 入江 野村 辻		教(一部除く)・理・医・エ 人・教総文(国際)除く)・理・医・エ・農 全 経・医・農 経(1-200)・高学年 全(医除く) 人・教2年経・理・農3年 外国人留学生	2 2 2 2 2 2	24 36 27 31 2 28 23									

【平成21年度 共通教育授業時間割】後期 [金曜日]

5·6時限(12:50~14:20)								7·8時限(14:30~16:00)									
地区	コード	分野	授業科目	教員	期間	対象学生	単位	教室	地区	コード	分野	授業科目	教員	期間	対象学生	単位	教室
1	002213035	英語	English Speaking	KAMEL			2	外国語演習室		1002213039	英語	English Speaking	KAMEL			2 9	国語演習室
1	002213036	英語	English Speaking	大野			2	演31		1002213040	英語	English Speaking	大野			2	演31
1	002213037	英語	English Speaking	倉増			2	演32		1002213041	英語	English Speaking	倉増			2	演32
	002213038		English Speaking	尊田			2	演33		1002213042		English Speaking	尊田			2	演33
			中国語入門2	苞山	_	人·教(総文(国際)除く)·理·医·工·農		24	1			中国語初級2A	苞山		人教(一部除く)経理(数理)工		24
	002311005			青山	_		2	3	1			中国語初級2B	張		人 教(一部除く) 経 理(数理) 工		36
	002311009 002312013			柏木 岩崎	_		2	11	1	1002312004			中村高木		全 全	2	34 41
			日本国憲法	石	_		2	28	1	1002312008			長畑		<u>+</u> 全	2	27
			現代地球科学総説	武田	_		2	26	1 1			日本国憲法	入江		理	2	31
			宇宙と人間	藤澤	_	•	2	2	吉			現代生物学総説	加藤			2	26
H 1	002343009	自然科学	人間とバイオテクノロジー	滝本	4	全(検査除く)	2	31	田	1002354001	応用科学	いのちと発達	辻野 他	ļ	全(農除く)	2	28
	002413114			梶原	_		2	27		1002354003	応用科学	心とその座	渡邉 他	ļ	全(農除く)	2	4
1	002415103	理系基礎	地球科学Ⅱ	千々和	=	I	2	23	1			日本の医療	藤宮他	_	全(農除く)	2	3
												性を考える	渡部 他	!	全(農除く)	2	11
										1002371016	総合教養A	アクティブラーニング	藤井		全(医除く)	2	32
			[実験]5~8時限														
1	002422103		物理学実験B	嶋村 他	4	社建·電気·知能·看護·検査	1	実験室	→		理系基礎(実験)	物理学実験B	嶋村 他	ı	社建·電気·知能·看護·検査	1	実験室
	002423003		化学実験A	青島	_		2	実験室	 →			化学実験A	青島		生資	2	実験室
			化学実験B	青島	_		1	実験室]→			化学実験B	青島		電気·社建·看護·検査	1	実験室
1	002425004	理系基礎(実験)	生物学実験	宮田	Ė	生機	2	実験室	\rightarrow		理系基礎(実験)	生物学実験	宮田		生機	2	実験室
ds 1	000001000	市門太空	基礎医療英会話	TURALE	4	看護(1-40, 編入学者1-5)3年	2	(医)	*	1002312007	田相に属由	古法山	飯塚		工2年	2	(工)
21.	002221000	サリス品	圣 灰 区 原 天 云 印	TOTALL	1	有度(140,桶入于有13/34	2	(<u>A</u>)	m	1002312007	PO PO CIES	本件文	以小		124		(土/
C	専門科目〕		線形代数及び演習	松野	木	機械	2	32									



共通教育担当教員名簿

授業に関する質問については、共通教育シラバスに記載されているオフィスアワー等を利用し、担当教員とコンタクトを取ると良いでしょう。

また、非常勤講師については、授業の開始前及び終了後等の時間を利用し、質問するのが良いでしょう**(非常勤講師控室:共通教育本館2階)。**共通教育係においては、非常勤講師の連絡先等については、学生に教えることはできません。

TOEICによる共通教育単位認定申請書(様式)

吉田キャンパス配置図

共通教育棟配置図



『中成21年度 共通教育担当教員 名簿】系列→分野→教員所属の順序で記載しています。

所属学部	職名	氏 名	研究室	所属学部	職名	氏 名	研究室
	[一般教	養教育:思想と歴史)		〔一般教	養教育:人間と社会	
人文学部	教授	ALAM DJUMALI	(人)413	人文学部	教授	纐纈 厚	(人)411-2
人文学部	教授	尼川 創二	(人)407	人文学部	教授	小谷 典子	(人)308
人文学部	教授	豊澤 一	(人)409	人文学部	教授	坪郷 英彦	(人)213
人文学部	教授	中村 友博	(人)316	人文学部	教授	湯川 洋司	(人)210
人文学部	教授	脇條 靖弘	(人)416	人文学部	教授	横田 尚俊	(人)307
人文学部	准教授	柏木 寧子	(人)410	人文学部	准教授	高橋 征仁	(人)310
人文学部	准教授	滝野 正二郎	(人)517	人文学部	准教授	山本 真弓	(人)311
人文学部	准教授	藤永 康政	(人)408	教育学部	教授	大石 英史	(教)376
人文学部	准教授	古荘 真敬	(人)414	教育学部	教授	田邊 敏明	(教)372
人文学部	准教授	真木 隆行	(人)415	教育学部	教授	名島 潤慈	(教)363
人文学部	講師	田中 均	(人)418	教育学部	教授	福田 修	(教)364
教育学部	教授	岩崎 好成	(教)478	教育学部	准教授	MIKHOVA DIMITRINA JORDANOVA	(教)488-2
教育学部	教授	岡村 康夫	(教)464	教育学部	准教授	荒木 一視	(教)466
教育学部	教授	村上 林造	(教)448	教育学部	准教授	北西 功一	(教)266
教育学部	准教授	森下 徹	(教)480	教育学部	准教授	木谷 秀勝	(教)実践1F
経済学部	教授	木部 和昭	(経)C棟207	教育学部	准教授	白石 敏行	(教)404
大学院東アジア研究科	教授	横田 伸子	(経)A棟403	教育学部	准教授	恒吉 徹三	(教)392
大学院東アジア研究科	准教授	古賀 大介	(経)A棟314	教育学部	准教授	松岡 勝彦	(教)274
大学院医学系研究科(医学)	教授	谷田 憲俊	(医)	教育学部	准教授	松原 幸恵	(教)470
大学院理工学研究科(工学)	講師	眞木 利江	(工)	教育学部	講師	越中 康治	(教)406
時間学研究所	講師	青山 拓央	(総研)西201	教育学部	講師	小杉 考司	(教)374
	(非常勤)	飯塚 靖		経済学部	教授	MARC LOHR	(経)A棟205
	(非常勤)	来栖 哲明		経済学部	教授	有村 貞則	(経)C棟202
	(非常勤)	高木 尚子		経済学部	教授	石田 成則	(経)A棟208
	(非常勤)	波多江 忠彦	福岡経済大学	経済学部	教授	上杉 信敬	(経)A棟417
	(非常勤)	村瀬 ひろみ		経済学部	教授	馬田 哲次	(経)A棟405
	(非常勤)	村田 貴信		経済学部	教授	河村 誠治	(経)A棟418
	〔一般教養	養教育:ことばと芸術)	経済学部	教授	澤 喜司郎	(経)A棟409
人文学部	准教授	PHILLIPS JOHN DAVID	(人)206	経済学部	教授	石 龍潭	(経)A棟424
 人文学部	准教授	藤川 哲	(人)417	経済学部	教授	立山 紘毅	(経)A棟412
	講師	皆尾 麻弥	(人)608	経済学部	教授	寺地 伸二	(経)A棟408
大学院東アジア研究科	准教授	森野 正弘	(人)214-2	経済学部	教授	兵藤 隆	(経)A棟308
教育学部	教授	池上 敏	(教)音楽109	経済学部	教授	平中 貫一	(経)A棟307
—————— 教育学部	教授	河野 令二	(教)250	経済学部	教授	柳澤 旭	(経)A棟410
教育学部	教授	菊屋 吉生	(教)241	経済学部	教授	李 海峰	(経)A棟306
教育学部	教授	中野 伸彦	(教)447	経済学部	教授	渡邉 幹雄	(経)A棟317
教育学部	教授	成川 ひとみ	(教)音楽203	経済学部	准教授	TAKEMOTO TIMOTHY ROLAND SCOT	(経)A棟407
教育学部	教授	西村 順子	(教)音楽204	経済学部	准教授	朝水 宗彦	(経)A棟217
教育学部	教授	福田 隆眞	(教)246	経済学部	准教授	仲間 瑞樹	(経)A棟419
教育学部	教授	吉村 誠	(教)442	経済学部	准教授	鍋山 祥子	(経)A棟211
教育学部	准教授	上原 一明	(教)148	経済学部	准教授	土生 英里	(経)A棟422
教育学部	准教授	斎藤 完	(教)音楽108	経済学部	准教授	藤田 健	(経)A棟318
教育学部	准教授	高橋 雅子	(教)音楽106	経済学部	准教授	三間地 光宏	(経)A棟416
教育学部	准教授	中野 良寿	(教)252	経済学部	准教授	山下訓	(経)A棟209
教育学部	准教授	南部 英彦	(教)450	経済学部	准教授	油納 健一	(経)A棟210
教育学部	准教授	林 満理子	(教)音楽206	経済学部	講師	梶原 健佑	(経)A棟414
教育学部	准教授	吉田 貴富	(教)248	大学院医学系研究科(医学)	教授	清 俊夫	(医)
				大学院医学系研究科(医学)	教授	山田 治	(医)
				大学院医学系研究科(医学)		星野 晋	(医)

『中成21年度 共通教育担当教員 名簿】系列→分野→教員所属の順序で記載しています。

所属学部	職名	氏 名	研 究 室	所属学部	職名	氏 名	研究室
大学院理工学研究科(工学)	教授	内田 文雄	(工)		[一般教	養教育:応用化学]	
大学院理工学研究科(工学)	教授	笠谷 和男	(工)	教育学部	教授	澤本 章	(教)264
大学院理工学研究科(工学)	教授	只友 一行	(工)	教育学部	教授	山本 善積	(教)304
大学院理工学研究科(工学)	教授	中村 秀明	(工)	教育学部	准教授	阿濱 茂樹	(教)260
大学院理工学研究科(工学)	教授	古川 浩平	(工)	経済学部	准教授	野村 淳一	(経)A棟219
大学院理工学研究科(工学)	准教授	佐伯 隆	(工)	教育学部	准教授	星野 裕之	(教)300
大学院理工学研究科(工学)	講師	松田 憲	(工)	教育学部	准教授	森岡 弘	(教)262
大学教育機構	教授	小川 勤	(共通)本館3F	大学院医学系研究科(理学)	教授	村上 柳太郎	(理)332
大学教育機構	准教授	吉田 香奈	(共通)本館3F	大学院理工学研究科(理学)	准教授	渡辺 雅夫	(理)3号館
大学教育機構	講師	林 寛子	(共通)本館4F	大学院医学系研究科(医学)	教授	市原 清志	(医)
エクステンションセンター	教授	長畑 実	(共通)本館3F	大学院医学系研究科(医学)	教授	大和田 祐二	(医)
エクステンションセンター	准教授	辰己 佳寿子	(共通)本館3F	大学院医学系研究科(医学)	教授	河野 道生	(医)
	(非常勤)	入江 祥子		大学院医学系研究科(医学)	教授	辻野 久美子	(医)
	(非常勤)	川村 博忠		大学院医学系研究科(医学)	教授	藤宮 龍也	(医)
	(非常勤)	川野 祐司		大学院医学系研究科(医学)	教授	渡部 省二	(医)
	(非常勤)	作田 誠一郎		大学院医学系研究科(医学)	教授	渡邉 義文	(医)
	(非常勤)	永崎 研宣		大学院医学系研究科(医学)	准教授	川崎 勝	(医)
	(非常勤)	西浦 みどり		大学院医学系研究科(医学)	講師	上田 真寿美	(医)
	(非常勤)	宮本 政英		大学院理工学研究科(工学)	教授	今井 剛	(工)
	(非常勤)	三輪 直之		大学院理工学研究科(工学)	教授	合田 公一	(工)
		養教育:自然科学〕		大学院理工学研究科(工学)	教授	多田村 克己	(工)
教育学部	 教授	武田 賢治	(教)428		教授	羽野 光夫	(工)
	准教授	飯寄 信保	(教)286		教授	望月 信介	(工)
	准教授	北本 卓也	(教)284	大学院理工学研究科(工学)		木下 武志	(工)
	講師	北沢 千里	(教)324	大学院理工学研究科(工学)		山本 豪紀	(<u>T</u>)
	教授	柏木 芳美	(経)C棟213	農学部	教授	糸原 義人	(農)235
	准教授	渋谷 綾子	(経)A棟418	農学部	教授	木曽 康郎	(農)205
	教授	今岡 照喜	(総研)東701	農学部	教授	田中 秀平	(農)331
大学院理工学研究科(理学)		金折 裕司	(理)344	農学部	教授	山内 直樹	(農)330
大学院理工学研究科(理学)		増山 博行	(理)238	農学部	教授	山本 芳実	(農)209
大学院理工学研究科(理学)		宮川 勇	(総研)702	農学部	教授	和田 直己	(農)229
大学院理工学研究科(理学)		永尾 隆志	(理)340	農学部	准教授	藤間 充	附属農場
大学院理工学研究科(理学)		藤澤 健太	(理)231		(非常勤)	笹井 理恵	
大学院医学系研究科(医学)		小林 誠	(医)		(非常勤)	橋本 寛	
大学院医学系研究科(医学)		中井彰	(医)	〔一般教養教育		ーツ(運動健康科学·ス	ポーツ運動実習
	<u> </u>	古賀 大三	(総研)606	教育学部	教授	海野 勇三	(教)174
	<u></u>	田浦 保穗	動物医療センター	教育学部	教授	塩田 正俊	(教)436-1
	- 本区 教授	滝本 晃一	(農)404	教育学部	教授	杉浦 崇夫	(教)484-1
	教授	林俊春	(農)226	教育学部	教授	丹 信介	(教)436-2
	教授	深田 三夫	(農)334	教育学部	教授	友定 保博	(教)172
農学部	准教授	荊木 康臣	(農)131	教育学部	教授	森田 俊介	(教)435-1
⊷ J HI'	(非常勤)	加藤 美知代	(JE) - 0 1	教育学部	准教授	池田 恵子	(教)176
	(非常勤)	君波 和雄		教育学部	准教授	上地 広昭	(教)166
	(非常勤) (非常勤)	田澤 輝武		教育学部	准教授	曽根 涼子	(教)101-1
	(非常勤)	西口 毅			講師	上田 真寿美	(医)
	(非常勤)	祐村 稔子		大学院医学系研究科(医学)	教授	宮田 浩文	(農)419
	(ルイト・ボリン	ገዝፕን የራፓ		大学院医学系研究科(農学)			(辰/+13
					(非常勤)	岡野 亮介 小川 チ 持	
					(非常勤)	小川 千枝	
				1	(非常勤)	河合 洋祐田中 惠美子	1

所属学部	職名	氏 名	研 究 室	所属学部	職名	氏 名	研 究 室
	(非常勤)	田中 富美子			〔理	系基礎:数学〕	
	(非常勤)	手島 史子		教育学部	教授	渡邉 正	(教)288
	(非常勤)	広田 早苗		教育学部	准教授	佐藤 好久	(教)294
	(非常勤)	松本 耕二		大学院理工学研究科(理学)	教授	安藤 良文	(理)131
	(非常勤)	吉野 信朗	山口芸術短期大学	大学院理工学研究科(理学)	教授	加藤 崇雄	(理)132
	(非常勤)	涌井 忠昭		大学院理工学研究科(理学)	教授	久田見 守	(理)129
[- - A	设教養教育	:健康とスポーツ(ヨ	E題)]	大学院理工学研究科(理学)	准教授	宮澤 康行	(理)134
大学院医学系研究科(医学)	教授	日野田 裕治	(医)	大学院理工学研究科(工学)	教授	栗山 憲	(工)
大学院医学系研究科(医学)	教授	武藤 正彦	(医)	大学院理工学研究科(工学)	教授	牧野 哲	(工)
農学部	教授	宇佐見 晃一	(農)236	大学院理工学研究科(工学)	准教授	西山 高弘	(工)
農学部	准教授	細井 栄嗣	(農)126	大学院理工学研究科(工学)	准教授	柳原 宏	(工)
	〔一般教	養教育:総合教養]			(非常勤)	尼野 一夫	
人文学部	教授	HINTEREDER EMDE FRANZ	(人)211-2		(非常勤)	井上 透	
人文学部	教授	脇條 靖弘	(人)416		(非常勤)	大城 紀代市	
人文学部	准教授	下嵜 正利	(人)616		(非常勤)	柏木 孝夫	
教育学部	教授	岡村 吉永	(教)268		(非常勤)	片山 壽男	
教育学部	准教授	熊谷 武洋	(教)335		(非常勤)	加藤 崇雄	
経済学部	教授	内田 恭彦	(経)A棟427		(非常勤)	笹井 理恵	
経済学部	准教授	仲間 瑞樹	(経)A棟419		(非常勤)	重永 和男	
大学院医学系研究科(理学)	教授	青島 均	(理)403		(非常勤)	志磨 裕彦	
大学院医学系研究科(理学)	准教授	山中 明	(総研)506		〔理系	系基礎:物理学]	
大学院医学系研究科(医学)	講師	星野 晋	(医)	大学院理工学研究科(理学)	教授	繁岡 透	(理)228
大学院技術経営研究科	教授	稲葉 和也	(工)	大学院理工学研究科(理学)	教授	白石 清	(理)205
大学院医学系研究科(工学)	教授	堤 宏守	(工)	大学院理工学研究科(理学)	准教授	西井 淳	(総研)東303
大学院技術経営研究科		向山 尚志	(工)	大学院理工学研究科(理学)	教授	原 純一郎	(理)206
	教授	利部 聰	(農)211	大学院理工学研究科(理学)	教授	山本 隆	(理)335
	教授	深田 三夫	(農)324	大学院医学系研究科(医学)	教授	石川 敏三	(医)
	教授	何 暁毅	(共通)本館3F	大学院理工学研究科(工学)	教授	只友 一行	(工)
	教授	平尾 元彦	(共通)本館3F	大学院理工学研究科(工学)	教授	内藤 裕志	(工)
大学教育機構	准教授	吉田 香奈	(共通)本館3F	大学院理工学研究科(工学)	教授	松野 好雅	(工)
	講師	辻 多聞	(共通)本館4F	大学院理工学研究科(工学)	教授	三木 俊克	(工)
産学公連携・イノペーション推進機構		藤井 文武	(工)	大学院理工学研究科(工学)	教授	山本 節夫	(工)
	講師	青山 拓央	(総研)西201			荻原 千聡	(工)
	(非常勤)	辻田 昌次		大学院理工学研究科(工学)	准教授	真田 篤志	(工)
	(非常勤)	西口 毅		大学院理工学研究科(工学)	准教授	田之上 健一郎	(工)
					(非常勤)	田澤 輝武	
					(非常勤)	原 哲彦	
					(非常勤)	古川 浩	
					(非常勤)	増山 和子	
					(非常勤)	宮本 政英	
					(非常勤)	山本 惺史	

所属学部	職名	氏 名	研 究 室	所属学部	職名	氏 名	研究室
	〔理	系基礎:化学]			〔理系基	礎:理系基礎実験〕	
教育学部	教授	和泉 研二	(教)122	大学院医学系研究科(理学)	教授	青島 均	(理)403
大学院医学系研究科(理学)	教授	青島 均	(理)403	大学院理工学研究科(理学)	教授	今岡 照喜	(総研)東701
大学院理工学研究科(理学)	教授	石黒 勝也	(総研)東208	大学院理工学研究科(理学)	准教授	野崎 浩二	(理)236
大学院医学系研究科(理学)	准教授	川俣 純	(理)434	大学院理工学研究科(理学)	准教授	渡辺 雅夫	(理)3号館
大学院理工学研究科(理学)	准教授	本多 謙介	(理)441	大学院理工学研究科(理学)	助教	谷 誠治	(理)433
大学院理工学研究科(理学)	准教授	右田 耕人	(総研)西208	大学院理工学研究科(理学)	助教	村上 良子	(理)437
大学院医学系研究科(医学)	准教授	田中 経彦	(医)	大学院理工学研究科(工学)	教授	嶋村 修二	(工)
大学院理工学研究科(工学)	教授	大石 勉	(工)	大学院医学系研究科(工学)	准教授	吉本 誠	(工)
	教授	笠谷 和男	(工)	農学部	教授	利部 聰	(農)211
大学院理工学研究科(工学)		新苗 正和	(工)	農学部	教授	田中 秀平	(農)331
	准教授	酒多 喜久	(工)	大学院医学系研究科(農学)	教授	宮田 浩文	(農)419
	准教授	山本 豪紀	(工)	時間学研究所	准教授	鎌田 祥仁	(理)446
農学部	教授	岩田 祐之	(農)231	大学評価室	准教授 「知知	│ ^{笠野 裕修} │教育 : 初期教育〕	(理)239
農学部	教授	右田たい子	(農)420	1			(1)
農学部	准教授	小崎 紳一	(農)421	人文学部	教授	ALAM DJUMALI	(人)413
総合科学実験センター	准教授	藤原勇		人文学部	教授	類纈 厚 ユエー	(人)411-2
	(非常勤)	伊原 靖二 梶原 忠彦	山口県立大学	人文学部	教授	辻 正二	(人)309
	(非常勤) (非常勤)	竹中 俊介		人文学部 人文学部	教授 教授	平野 尊識 脇條 靖弘	(人)617
	(非常勤)	中野 昭夫	東亜大学院	人文学部	教授 准教授	池園宏	(人)416
	(非常勤)	松崎 浩司	米里八子阮	人文学部	准教授	尾崎 千佳	(人)508
		系基礎:生物学]		人文学部	准教授	柏木 寧子	(人)410
大学院医学系研究科(理学)		祐村 惠彦	(総研)402	人文学部	准教授	更科 慎一	(人)516
	准教授	松村 澄子	(理)3号館	人文学部	准教授	高橋 征仁	(人)310
	准教授	渡辺 雅夫	(理)3号館	教育学部	教授	石井 由理	(教)200-1
	教授	梅田 昭子	(医)	教育学部	教授	入江 和夫	(教)306
	教授	渡部 省二	(医)	教育学部	教授	岩崎 好成	(教)478
大学院医学系研究科(医学)	講師	澤田 知夫	(医)	教育学部	教授	海野 勇三	(教)174
農学部	教授	高橋 肇	(農)128	教育学部	教授	岡村 吉永	(教)268
農学部	教授	滝本 晃一	(農)404	教育学部	教授	葛 崎偉	(教)320
農学部	教授	山本 芳実	(農)209	教育学部	教授	菊屋 吉生	(教)241
総合科学実験センター	准教授	真野 純一	R1棟	教育学部	教授	澤本 章	(教)264
	(非常勤)	安渓 貴子		教育学部	教授	高橋 俊章	(教)352
	(非常勤)	村瀬 ひろみ		教育学部	教授	武田 賢治	(教)428
	(非常勤)	祐村 稔子		教育学部	教授	丹 信介	(教)436-2
	〔理系	基礎:地球科学〕	T	教育学部	教授	中野 伸彦	(教)447
教育学部	教授	池田 幸夫	(教)218	教育学部	教授	西村 順子	(教)音楽204
教育学部	准教授	千々和 一豊	(教)432	教育学部	教授	福田 修	(教)364
	准教授	永尾 隆志	(理)340	教育学部	教授	松田 信夫	(教)276
大学院理工学研究科(理学)	准教授	三浦 保範	(理)343	教育学部	教授	山本 善積	(教)304
農学部	准教授	鈴木 賢士	(農)325	教育学部	教授	渡邉 正	(教)288
	(非常勤)	池田 攻		教育学部	准教授	北西 功一	(教)266
				教育学部	准教授	佐藤 好久	(教)294
				教育学部	准教授	恒吉 徹三	(教)392
				教育学部	准教授	中野 良寿	(教)252
				教育学部	講師	越中 康治	(教)406
				経済学部	教授	朝日幸代	(経)A棟304
				経済学部	教授	安里 全勝	(経)A棟411
				経済学部	教授	安住 修一	(経)A棟415

所属学部	職名	氏 名	研 究 室	所属学部	職名	氏 名	研究室
経済学部	教授	植村 高久	(経)A棟311		〔初期教	育:情報処理基礎〕	
経済学部	教授	河野 眞治	(経)A棟420	教育学部	教授	糸長 雅弘	(教)224
経済学部	教授	篠原 淳	(経)C棟226	教育学部	教授	葛 崎偉	(教)320
経済学部	教授	城下 賢吾	(経)A棟402	教育学部	教授	古賀 和利	(教)156
経済学部	教授	陳 建平	(経)A棟207	教育学部	教授	吉村 誠	(教)442
経済学部	教授	武居 奈緒子	(経)A棟421	教育学部	准教授	鷹岡 亮	(教)実践1F
経済学部	教授	塚田 広人	(経)A棟404	教育学部	准教授	中田 充	(教)318
経済学部	教授	中田 範夫	(経)A棟406	教育学部	准教授	野村 厚志	(教)226
経済学部	教授	中村 美紀子	(経)A棟319	経済学部	教授	成富 敬	(経)C棟204
経済学部	教授	長谷川 光圀	(経)A棟426	経済学部	講師	藤田 智丈	(経)A棟309
——————— 経済学部	教授	古川 澄明	(経)A棟204	大学院理工学研究科(理学)	教授	宮田 雄一郎	(理)345
経済学部	准教授	米谷 健司	(経)A棟313	大学院医学系研究科(理学)	准教授	川俣 純	(理)434
経済学部	准教授	齋藤 英智	(経)A棟425	大学院理工学研究科(理学)	准教授	廣澤 史彦	(理)
経済学部	准教授	陳 禮俊	(経)A棟303	大学院理工学研究科(理学)	講師	浦上 直人	(理)333
経済学部	准教授	濱島 清史	(経)A棟206	大学院医学系研究科(医学)	助教	篠原 紀幸	(医)
経済学部	准教授	柳田 卓爾	(経)A棟401	大学院医学系研究科(医学)	講師	戸ヶ里 泰典	(医)
経済学部	准教授	山田 正雄	(経)A棟428			山本 修一	(工)
経済学部	准教授	吉川 信將	(経)A棟413	大学院理工学研究科(工学)	准教授	甲斐 綾子	(工)
大学院医学系研究科(理学)		岩尾 康宏	(総研)西507	大学院理工学研究科(工学)	41 IT	榊原 弘之	(工)
大学院理工学研究科(理学)		田中 和広	(理)342	大学院理工学研究科(工学)		河村 圭	(<u>I</u>)
大学院理工学研究科(理学)		吉村 浩	(理)143	大学院理工学研究科(工学)	准教授	田中 一宏	(<u>I</u>)
大学院医学系研究科(医学)		野垣 宏	(医)	大学院理工学研究科(工学)	1-	中田 幸男	(<u>I</u>)
大学院医学系研究科(医学)		山田 治	(医)	大学院理工学研究科(工学)		中塚 晃彦	(<u>I</u>)
大学院医学系研究科(医学)		川崎勝	(医)	大学院理工学研究科(工学)	准教授	平木 英治	(<u>I</u>)
大学院医学系研究科(工学)		堤 宏守	(<u>I</u>)	大学院理工学研究科(工学)	助教	森田 実	(<u>I</u>)
大学院理工学研究科(工学)		羽野 光夫	(<u>I</u>)	大学院理工学研究科(工学)	助教	山本 正幸	(<u>T</u>)
大学院理工学研究科(工学)		望月 信介	(工)	農学部	准教授	荊木 康臣	(農)131
大学院理工学研究科(工学)		瀧本 浩一	(<u>I</u>)	大学教育機構	教授	小川 勤	(共通)本館3F
大学院理工学研究科(工学)		田村洋一	(<u>I</u>)	大学教育機構	助教	岡田 耕一	(共通)本館4F
大学院理工学研究科(工学)		李柱国	(<u>I</u>)	大学教育機構	講師	木下 真	(共通)本館3F
	教授	岩田 祐之	(農)231	大学情報機構	准教授	赤井 光治	メディア
大学院医学系研究科(農学)		内海 俊彦	(総研)705	大学情報機構	准教授	市川 哲彦	(I)
	教授	進藤 晴夫	(農)326	大学情報機構	准教授	佐伯 徹郎	(<u>T</u>)
長于叩	郑汉	连探明入	(長/320	大学情報機構	准教授	杉井学	メディア
				大学情報機構	准教授	永井 好和	メディア
				大学情報機構	准教授	久長 穣	(I)
						王躍	(I)
				大学情報機構	准教授		
				大学情報機構	助教助教	小柏 香穂理	(工)
				大学情報機構		為末 隆弘	メディア
					(非常勤) 「外国	<u>唐澤肇</u> 国語教育∶英語〕	
				1 女学如			(1)607
				人文学部	教授	岩部 浩三	(人)607
				人文学部	教授	太田 聡	(人)619
				人文学部	教授	宮原 一成	(人)609
				人文学部	准教授	赤羽仁志	(人)611
				人文学部	准教授	池園宏	(人)610
				人文学部	講師	皆尾 麻弥	(人)608
				教育学部	教授	石井 由理	(教)200-1
				教育学部	教授	高橋 俊章	(教)352
				教育学部	准教授	猫田 和明	(教)354

職名	氏 名	研究室	所属学部	職名	氏	名 研究室
教授	宮崎 充保	(経)A棟320		〔外国語	吾教育:フラン ス	(語)
准教授	TAKEMOTO TIMOTHY ROLAND SCOT	(経)A棟407	人文学部	教授	井上 三朗	(人)613
准教授	鴨川 啓信	(経)A棟220	人文学部	准教授	武本 雅嗣	(人)612
准教授	正宗 聡	(経)A棟316		(非常勤)	BEAUSIR JEAN C	LAUDE
教授	原田 規章	(医)		(非常勤)	EMDE ANGELIKA	4
	HIGGINS MICHAEL LEO	(共通)研究304		〔外国	語教育:中国語	語〕
	JOHNSON JUDITH ANN	(エ)	人文学部	教授	富平 美波	(人)515
教授	福屋 利信	(共通)本館4F	人文学部	准教授	更科 慎一	(人)516
准教授	EDWARDS NATHANIEL TYLER	(共通)本館3F	経済学部	教授	齊藤 匡史	(経)A棟310
(非常勤)	CHRIST Alan Robert		経済学部	助教	袁 麗暉	(経)
(非常勤)	HICKS CRAIG ROBERT		大学院医学系研究科(医学)	助教	崔丹	(医)
(非常勤)	Jim Rebstock		大学教育機構	教授	何 暁毅	(共通)本館3F
(非常勤)	KAMEL MAURICE		大学教育機構	教授	田梅	(共通)本館3F
(非常勤)	STEVEN T. GARDNER			(非常勤)	秋山 淳	
(非常勤)	池田 守				一木 達彦	
101 11-2-01		宇部フロンティア大学		(非常勤)		
(非常勤)						
		梅光学院大学				
		冲几于灰人于				
						゚ル〕
		 徳山大学	人文学部			(人)618
			ハスナル			(\(\sigma\))010
		丁卯/4//1/八子				
						 :語ì
		(医)	1. 女学却			(人)210-2
						(経)
		(医)				(共通)本館4F
						(共通)本館4F
						(共通)本館4F
		(1)211 2	八子叙頁機構			(共通)本館4F
			奴汝严如			(∀ ∀\ A +± 000
						(経)A棟220
			八子 叙 頁 機 愽			(共通)本館4F
				(非常勤)	店 阝 关美士	
		(共進)本館3F				
(非常勤)	時田 郁子	1= m /s + 1 ···				
(非常勤)	能木 敬次	福岡経済大学				
	ma v= ·					
(非常勤)	野口 達人					
	野口 達人					
	教准准准教教准教准(非非非非非非非非非非非非非形) 医慢慢慢慢慢慢慢慢慢慢慢慢慢慢慢慢慢慢慢慢慢慢慢慢慢慢慢慢慢慢慢慢慢慢慢慢	# 表	対機 宮崎 充保	教授 宮崎充保 (経)A棟407 人文学部 准教授 鴨川 啓信 (経)A棟407 人文学部 准教授 町川 啓信 (経)A棟407 人文学部 複数授 原田 規章 (医) 人文学部 教授 川田 規章 (医) 人文学部 複数授 HIGGINS MICHAEL LEO (共通研究304 人文学部 複数授 AUDITHANN (工) 人文学部 複数授 福屋 利信 (共通研究304 人文学部 複数授 EWARDS NATHANIEL TYLER (共通研究304 人文学部 建物授 EWARDS NATHANIEL TYLER (共通小本館3F 経済学部 (非常動) CHRIST Alan Robert (共適3本館3F 経済学部 (非常動) LINCKS CRAIG ROBERT 大学教育機構 大学教育機構 (非常動) KAMEL MAURICE 大学教育機構 大学教育機構 (非常動) ABH GH 宇部7Dノティナナ学 (非常動) 自衛 原 (非常動) 自衛 事門 第一 (非常動) 自衛 共学 人文学部 自動 有 自動 有	密崎	変換 空崎 充保

TOEICによる共通教育単位認定申請書

平成 年 月 日

英語分科会長殿

入学年度	学 部	学科・課程	学籍番号	氏 名	学年

平成 年度(前期・後期)の単位として以下の科目の単位認定を申請します。

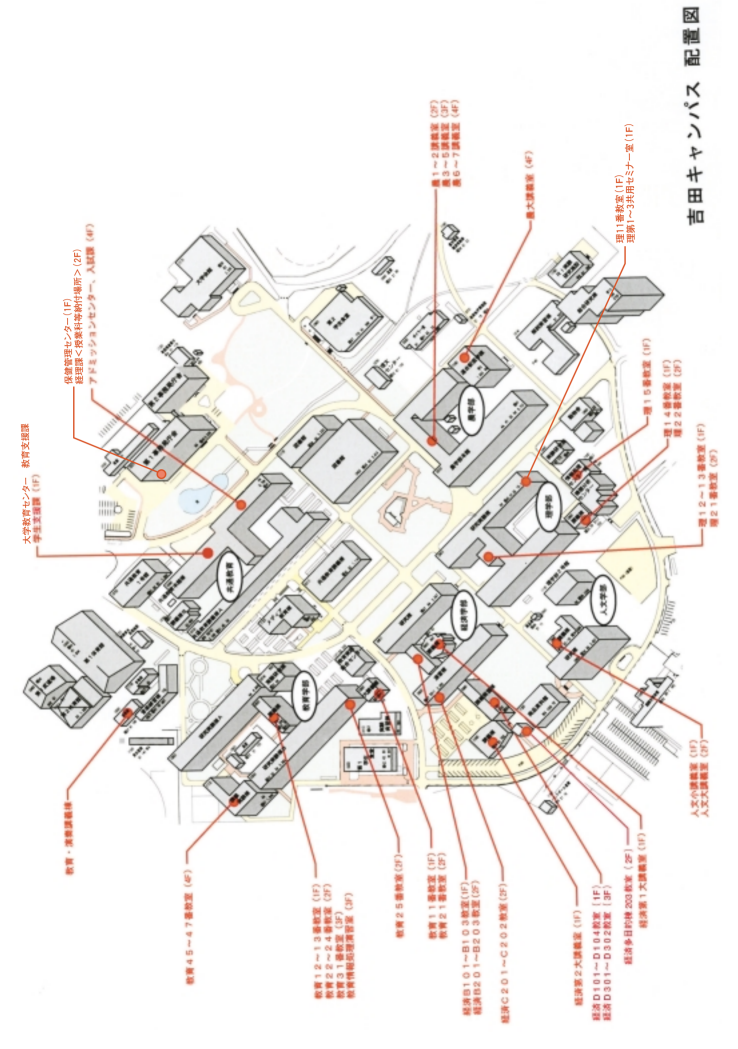
《平成20年度以降入学者》

授業科目名	単位数	科目類型	単位修得科目	認定申請科目	摘要
TOEIC準備	1	包括		認定されません	
Basic English	1(3まで)	展開2	単位数を記録	認定されません	
English speaking	2	展開2			
TOEIC認定	0	展開2			
TOEIC認定400	1	総括			
TOEIC認定500	2	展開1			
TOEIC認定600	2	展開1			

[※]単位修得科目及び認定申請科目について、○を記入してください。

《TOEICスコアシート貼付欄》

申請書を提出する際には、スコアシートを持参してください。 共通教育係において、スコアを確認した後に、複写及び貼り付けします。

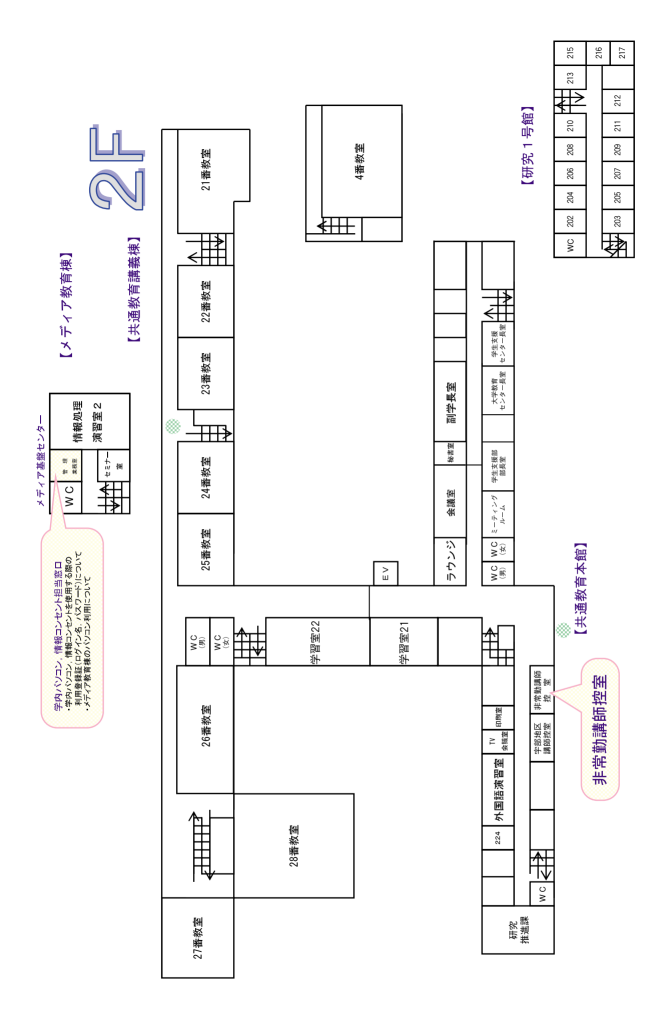


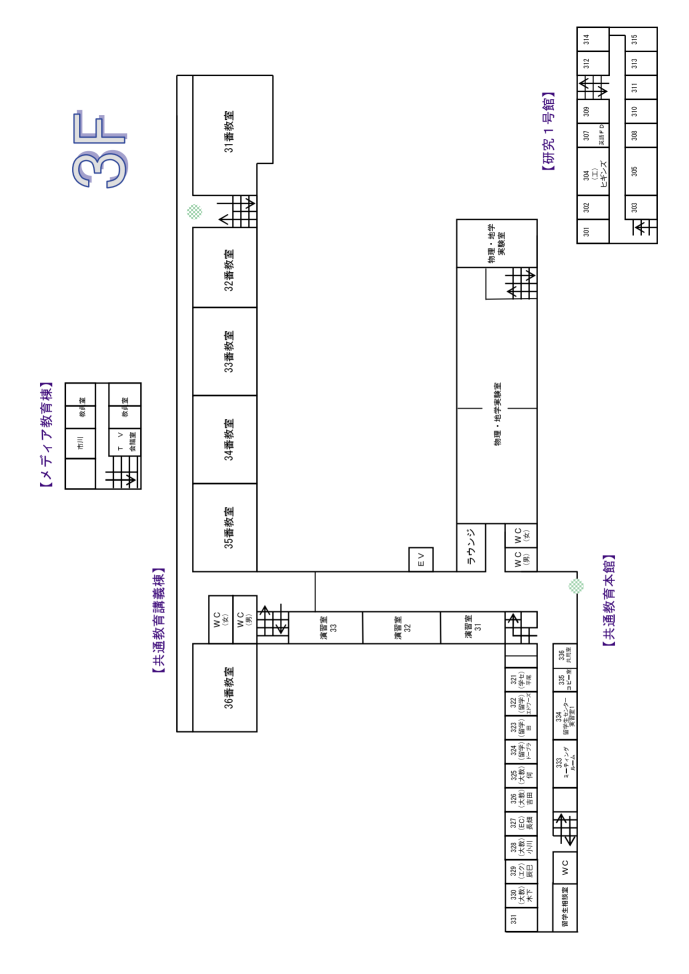
114 115 ᢤ 113 112 は喫煙場所 【研究1号館】 110 3番教室 Ξ 11番教室 98 8 105 の配置図】 (104) % ⊗ 103 % ® ⊗ 102 共通教育担当窓口(共通教育係) ・共通教育科目の履修に関すること ・TOEIO認定申請について 学生記券行窓口 ・学生証の発行、再発行 |||||証明書自動発行機〕 利用時間は8:30~18:30まで(ただし土曜, 休日は除きます。 12番教室 | } |||||長期休業[夏季・冬季・春季]期間中は,17:30までです。) 光座) 【共通教育講義棟】 |||||学生なんでも相談窓口 学生生活に関するあらゆる相談 アルバイトの紹介 奨学金·授業料免除窓口 奨学金(日本学生支援機構等) 臣 【メディア教育棟】 13番教室 学生健康保険組合 学生支援課 • 事務室 入学料免除 授業料免除 情報処理 演習室 1 <u></u>

 → 駐輪場 [フポートBOX] 共通教育係 厚生施設担当窓口 学生寮、学生食堂 大学会館の使用申込受付 課外活動窓口 課外活動に対する援助 体育施設, 課外活動施設 駐車許可配の発行 瞬室 学制,通学証明書の発行 14番教室 WC (≰) S (∰) ∏} 黑 メディア講義室 × (¥) C 15番教室 删 数 【共通教育本館】 M C ⊞ ΕV **ഫ**്> 講義棟等 玄関ホール 掲示板2] **し**ウンジ 田 田 開 71 × ® ⊗ [共通教育 コイン ロッカー 共通教育本館 エントランスホー ホール 就職支援室 ・飲職相談 ・求人情報の提供 ・就職関連図書・ビデオの貸出 コミュニケーションルーム 1番教室 就職支援室 障害者 支援室 情報ラウンジ パンコンSOS 123 作 壳店 た ホール WC男 [共通教育掲示板1] 124 2番教室 WC女 大学生協 中央ショップ 125 127 126

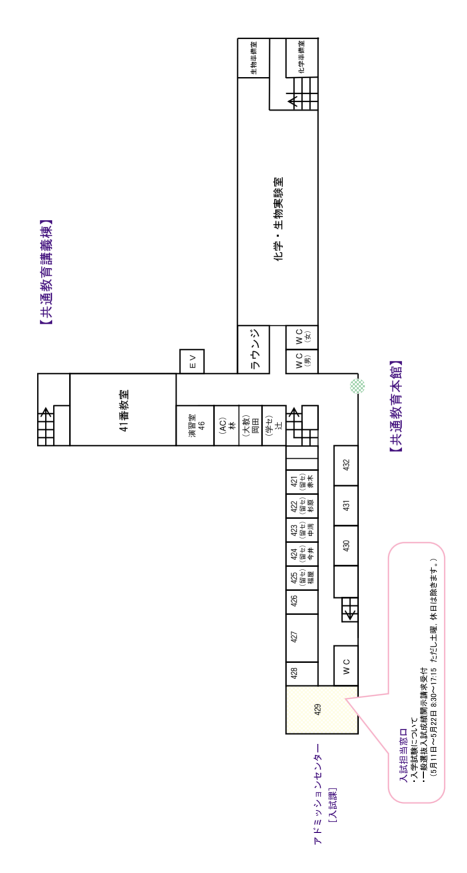
116

学生相談所









韻 湿 年度 2 《平成

表 赋 履修届

7~17:40) ~17:40) 		
9·10時限(16:10~17:40) 接 料 目 担 当 教 員		
下名 氏名 下名 7・8時限(14:30~16:00) 授業科目 担当教員		
→		
学科・課程 学籍番号 7リガナ EA EA T・2時限(8:40~10:10) 3・4時限(10:20~11:50) 5・6時限(12:50~14:20) 7・8時限(14:30~16:00) 9・10時限(16:10~17:40) 曜 授業科目 授業科目 授業科目 授業科目 授業科目 授業科目 田当教員 担当教員 担当股份 日本教員 担当股份 日本教員 日本教員 日本教員 日本教員 日本教員 日本教員 日本教員		
部 1·2時限(8:40~10:10) 授業科目 担当教員		
計	町	×

÷	Κ	÷	€	+	\(\)	4	Ħ	1	Ψ	
								授業科目①	担当教員	
								授業科目②	担当教員	
								授業科目③	担当教員	
								授業科目④	担当教員	
								授業科目⑤	担当教員	
 								_		

	ı
I	
ı	
I	
6	
0	
学籍番号	

6

割

韻 後 年度 2 《平成

表 赋 履修届

				_						_
			8・10時限 (16:10~17:40)	授業科目	担当教員					
,	フリガナ	氏 名		授業科目	担当教員					
) 	学籍番号		5・6時限(12:50~14:20)	授業科目	担当教員					
1	学 科 · 課 程		3・4 時限 (10:20~11:50)	授業科目	担当教員					
	部		1・2時限(8:40~10:10)	授業科目	担当教員					
[孙			豐口	ı	П	ζ	1	Κ	

								-		
							授業科目⑤	担当教員		
							授業科目④	担当教員		
							授業科目③	担当教員		
							授業科目②	担当教員		
							授業科目①	担当教員		
,	¥	{	+	+	4	Ħ	1	h	6	君

受 講 票

	发期										
曜日 時限											
開設科目名 担当教員											
学 部 学 科 学 年											
入学年度 フリガナ 氏 名											
21		-14									
学新番		9 -			-		_				
1	2	3	4	5	6	7	8				
9	10	11	12	13	14	15	16				

受 講 票

	平成	:	年度	前	• 1	後 期				
	曜日 時間									
開設科目名 担当教員										
学部	学 部 学 年									
入学年	度 フ									
21	氏	名								
学籍		9 -			_		_			
1	2	3	4	5	6	7	8			
9	10	11	12	13	14	15	16			

受 講 票

	Ā	Z成			年	三度	:	前	•	í	发	期		
	曜日 時限										限			
開設科	目名										担	当教	員	
学 部			学	科							学	年		
入学年	度										,			
21	-	氏		名										
学籍	籍号	0	9	1					_				_	
1	4	2		3	4	4	į	5	(3	,	7	8	3
9	1	0	1	1	1	2	1	3	1	4	1	5	1	6

受 講 票

	7	ℤ成		年度	前	· 1	後 期				
曜日 時限											
開設科目名 担当教員											
学 部 学 科 学 年											
	л ни										
入学年度 フリガナ											
21	1	氏	名								
学番		0	9 -			-		-			
1	4	2	3	4	5	6	7	8			
9	1	0	11	12	13	14	15	16			

受 講 票

			н		/ -		
	平成		年度	前	· · 1	後 期	
			曜日				時限
開設科	目名					担当教	員
学 部		学 科				学 年	
入学年	氏	ガナ名					
学 第	籍 。	9 -					
番 -	7						
1	2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15	16

受 講 票

	Ž	龙成			年	年度 前 · 後					乡 :	期		
	曜日										限			
開設科目名 担当教員														
学部			学	科							学	年		
入学年	入学年度 フリガナ													
21	_	氏		名										
学籍		0	9	1					_				_	
1	4	2		3	4	1	Ę	5	(3	,	7	8	3
9	1	0	1	1	1	2	1	3	1	4	1	5	1	6

«MEMO»	

«MEMO»	



学 部									
学科・課程									
学籍番号	0	9	_			_		_	
氏 名									

平成21年度 **共 通 教 育 履 修 案 内** [1年次の学生用]

編集発行:山口大学大学教育センター 〒753-8511 山口市吉田1677-1 TEL 083-933-5050