

平成23年度 共通教育履修案内 〔2年次以上の学生用〕

この履修案内は、2年次以上の学生の共通教育の履修上の注意事項等につい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、入学時に配付した共通教育履修案内または共通教育履修の手引、及び共通教育シラバスとあわせて、この履修案内を参考にして履修計画をたててください。

山口大学大学教育センター

I. 平成20～22年度入学者について	2
1. 平成20～22年度入学者への留意事項	2
2. 英語の不足単位を補う場合の留意事項	2
3. 初習外国語の不足単位を補う場合の留意事項	5
4. 情報処理演習の不足単位を補う場合の留意事項	5
II. 平成17～19年度入学者について	6
1. 平成17～19年度入学者への留意事項	6
2. 英語の不足単位を補う場合の留意事項	6
3. 初習外国語の不足単位を補う場合の留意事項	10
4. 運動健康科学の不足単位を補う場合の留意事項	11
III. 平成16年度入学者について	12
1. 平成16年度入学者への留意事項	12
2. 英語の不足単位を補う場合の留意事項	12
3. 初習外国語の不足単位を補う場合の留意事項	16
4. 運動健康科学の不足単位を補う場合の留意事項	17
IV. 平成15年度入学者について	18
1. 平成15年度入学者への留意事項	18
2. 英語の不足単位を補う場合の留意事項	18
3. 初習外国語の不足単位を補う場合の留意事項	21
4. 運動健康科学の不足単位を補う場合の留意事項	22

読替表	23
------------------	-----------

I. 平成20～22年度入学者について

1. 平成20～22年度入学者への留意事項

(1) 平成20～22年度入学者の履修について

各学部の履修の手引き及び入学時に配布された共通教育履修案内により、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、履修計画を立ててください。

(2) カリキュラム表について

学部によっては、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変更がある場合があります。原則として、共通教育科目編成表については、常に最新のものを適用していきます。詳細については、所属する学部の教務担当係の指示に従って、履修してください。

(3) 平成20・21、22年度入学者への読替表について

平成20・21、22年度入学者への読替表とは、新設の授業科目の単位を取得することにより、どの授業科目の単位に読み替えられるか、一覧表にしているものです。学生のみなさんは、自分の単位修得状況と23ページ以降のそれぞれの入学年度の入学者への読替表を照らし合わせながら、共通教育の不足単位を修得していきます。

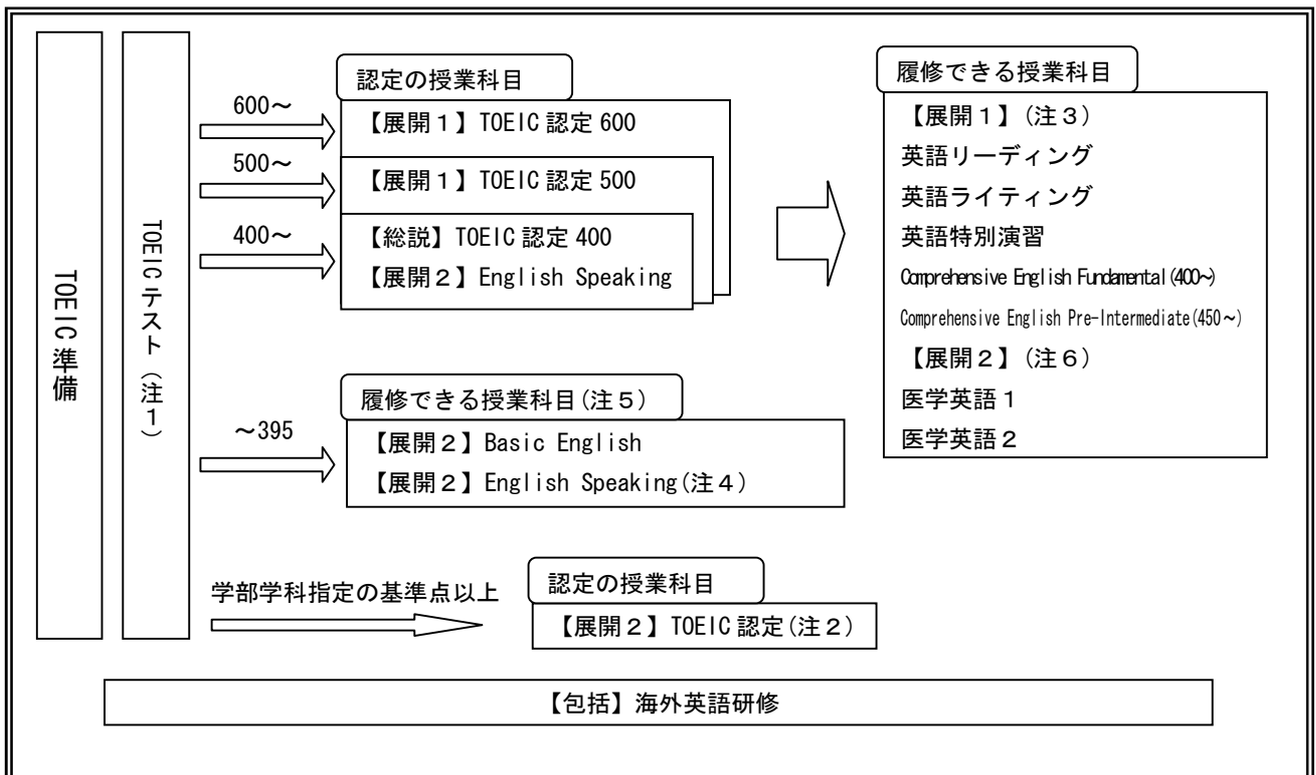
(4) クラス指定について

授業によっては、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が、このクラス指定とは、平成23年度入学者の履修要件に基づき指定されていますので、クラス指定によらず履修することができます。ただし、「TOEIC準備」については、1年生と同じクラスを受講してください。

2. 英語の不足単位を補う場合の留意事項

(1) 単位修得の流れ

英語のカリキュラムにおける単位修得の流れについては、以下の通りです。



- (注1) TOEIC テストの日程及び受験手続については、掲示等によりお知らせします。
 なお、TOEIC テスト及びTOEIC Bridge テストの受験料は、学生の自己負担となります。
- (注2) 『TOEIC 認定』の認定基準については、所属する学部及び学科等により異なりますので、**(3) 『TOEIC 認定』の認定基準**を参照してください。
- (注3) TOEIC 認定 400 の単位を取得した場合、翌学期から展開1の授業科目から選択して、履修してください。
- (注4) 『English Speaking』を履修中の学生であって、TOEIC テストを受験し、TOEIC のスコアが400 点に到達した学生については、『English Speaking』の単位認定の対象となります。
- (注5) TOEIC のスコアが400 点未満の学生については、『Basic English』及び『English Speaking』の履修対象者となります。
- (注6) 医学部医学科にあつては、展開2の必修科目として、『医学英語1』及び『医学英語2』を開設しています。

(2) 『TOEIC 準備』について

『TOEIC 準備』は、授業への出席、課題の成果及び TOEIC テストの受験(TOEIC Bridge を除く)が単位修得の条件となります。過去に TOEIC テストを受験した場合は、要件である「TOEIC テストの受験」が免除されます。

(3) 『TOEIC 認定』の認定基準について

『TOEIC 認定』の認定基準については、以下の通りです。TOEIC テスト又は TOEIC Bridge テストにおいて、以下の認定基準スコアに到達しなければ、卒業することはできません。

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 育 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 学 部		400点	
理 学 部	数 理 科 学 科	300点	
	物 理 ・ 情 報 科 学 科	300点	
	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	
工 学 部		350点	
農 学 部	生物資源環境科学科	300点	
	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

(4) 『Basic English』の履修について

『Basic English』の履修については、TOEIC スコア 400 点未満が対象となり、3 単位まで積み上げることができます。履修を希望する学生は、第 1 回目の授業にて直接担当教員へ申し出てください。2 回目からの受講は、原則認めません。

前期クォーター 2 と後期クォーター 2 の『Basic English』については、前期または後期の学期の始めに履修登録する必要はありません。また、クォーター 2 の『Basic English』の単位は、履修科目の登録の上限単位数に含まれません。

(5) TOEIC による単位認定の取り扱いについて

山口大学主催の TOEIC IP テスト及び TOEIC Bridge IP テストを平成 21 年度以降に受験した場合は、平成 20 年度以前を含めた最高点をもって自動的に受験期の単位として認定することとなりました（休学者、編入学者及び転学部者を除く）。ただし、公開テスト等、本学が把握できないスコアについては、従来通り、TOEIC のスコアシートを吉田地区は教育支援課共通教育係、常盤地区は工学部教務係、小串地区は医学部学務課に持参し、『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、(6) TOEIC スコア別の認定授業科目の通り認定されます。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 の授業科目については、申請した学期の翌学期から履修することができます。

単位認定申請の締め切り日は、掲示にてお知らせしますが、例年、前期は 8 月下旬、後期は 2 月下旬を設定しています。しかし、このことにかかわらずスコアシートを受領後、直ちに申請されることをお勧めします。締め切り後の申請は、翌学期の単位認定となるので留意してください。

(6) 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
英語	TOEIC 認定	共通	展開 2	0	認定基準点以上
	English Speaking	共通	展開 2	2	400 以上
	TOEIC 認定 400	共通	総説	1	400 以上
	TOEIC 認定 500 (TOEFL450)	共通	展開 1	2	500 以上
	TOEIC 認定 600 (TOEFL500)	共通	展開 1	2	600 以上

(7) TOEFL の換算について

TOEFL を受験した学生については、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できます。詳細については、教育支援課共通教育係に問い合わせてください。

分野	授業科目	設置	科目類型	単位数	認定条件スコア
					TOEFL
英語	TOEIC 認定 400	共通	総説	1	435
	TOEIC 認定 500 (TOEFL450)	共通	展開 1	2	450
	TOEIC 認定 600 (TOEFL500)	共通	展開 1	2	500

(8) TOEIC Bridge テストについて

TOEIC Bridge は、獲得スコアに基づいて、TOEIC スコアに換算することができます。換算点は以下の表の通りです。

なお、TOEIC Bridge では、TOEIC スコア 400 以上の換算はできません。

認定科目	TOEICスコア	TOEIC Bridge スコア
TOEIC認定	350	132以上
	300	116～130

(9) 海外英語研修について

海外英語研修は、各期第2クォーターに開催される事前指導と夏季休業中又は春季休業中に実施される現地研修をあわせて受講することにより、4単位が修得可能な授業です。この単位は、履修単位の上限に含まれません。説明会、日程及び履修手続については、掲示等によりお知らせします。履修するためには、各学期第2クォーター開始までに教育支援課共通教育係へ受講票を提出し、第2クォーター開講の事前指導を受講することが必要となります。

<注意>

海外英語研修の評価は、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出来ません。また、進級基準が設けてある学科は、進級しようと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ません。

3. 初習外国語の不足単位を補う場合の留意事項

平成23年度に開設される科目について、平成20年度～22年度入学者は、読み替えることなくそのまま受講することができます。

(1) 海外初習外国語研修について

一部の学部学科では卒業に必要な単位に含まれないので、学部の教務担当係に確認してください。日程及び履修手続については、掲示等によりお知らせします。

海外初習外国語研修開講授業科目

分野	授業科目	開設科目名	設置	科目類型	単位数
初習外国語	初習外国語研修	海外中国語研修	共通	包括	4
		海外ハングル研修	共通	包括	4

<注意>

海外初習外国語研修の評価は、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出来ません。また、進級基準が設けてある学科は、進級しようと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ません。

4. 情報処理演習の不足単位を補う場合の留意事項

平成20年度入学者のうち、教育学部と医学部の学生で、『情報処理演習』（2単位）の単位を補うためには、『情報リテラシー演習』（1単位）『情報セキュリティ・モラル』（1単位）の両方の単位を修得することで、読み替えることができます。

Ⅱ. 平成17～19年度入学者について

1. 平成17～19年度入学者への留意事項

(1) 平成17～19年度入学者の履修について

各学部の履修の手引き及び入学時に配付された共通教育履修案内により、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。

(2) コースカリキュラム・マトリックス表の変更について

学生の所属する学部によっては、各学部の履修の手引きに記載されているコースカリキュラム・マトリックス表に変更がある場合があります。詳細につきましては、所属する学部の教務担当係の指示に従って、履修してください。

(3) 平成17～19年度入学者への読替表について

平成17～19年度入学者への読替表とは、新設の授業科目の単位を修得することにより、それぞれの入学年度のどの授業科目の単位に読み替えられるか、一覧表にしているものです。学生のみなさんは、自分の単位修得状況と23ページ以降のそれぞれの入学年度の入学者への読替表を照らし合わせながら、共通教育の不足単位を修得していきます。

(4) クラス指定について

授業によっては、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が、このクラス指定とは、平成23年度入学者の履修要件に基づき指定されていますので、クラス指定によらず履修することができます。ただし、「TOEIC 準備」については、1年生と同じクラスを受講してください。

2. 英語の不足単位を補う場合の留意事項

(1) 英語のカリキュラムの変更について

平成17～19年度入学者については、入学時の英語の履修方法に準じて、単位を修得してください。

また、平成20年度から新設された以下の表の授業科目についても、卒業に必要な単位として算入できます。説明会、日程及び履修手続については、掲示等によりお知らせします。履修の際、各学期第2クォーター開始までに教育支援課共通教育係へ受講票を提出し、第2クォーター開講の事前指導を履修することが必要となります。

卒業に必要な単位に算入される平成20年度新設の授業科目

分野	授業科目	設置	科目類型	単位数
英語	海外英語研修	共通	包括	4

<注意>

海外英語研修の評価は、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せん。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出来ません。また、進級基準が設けてある学科は、進級しようと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ません。

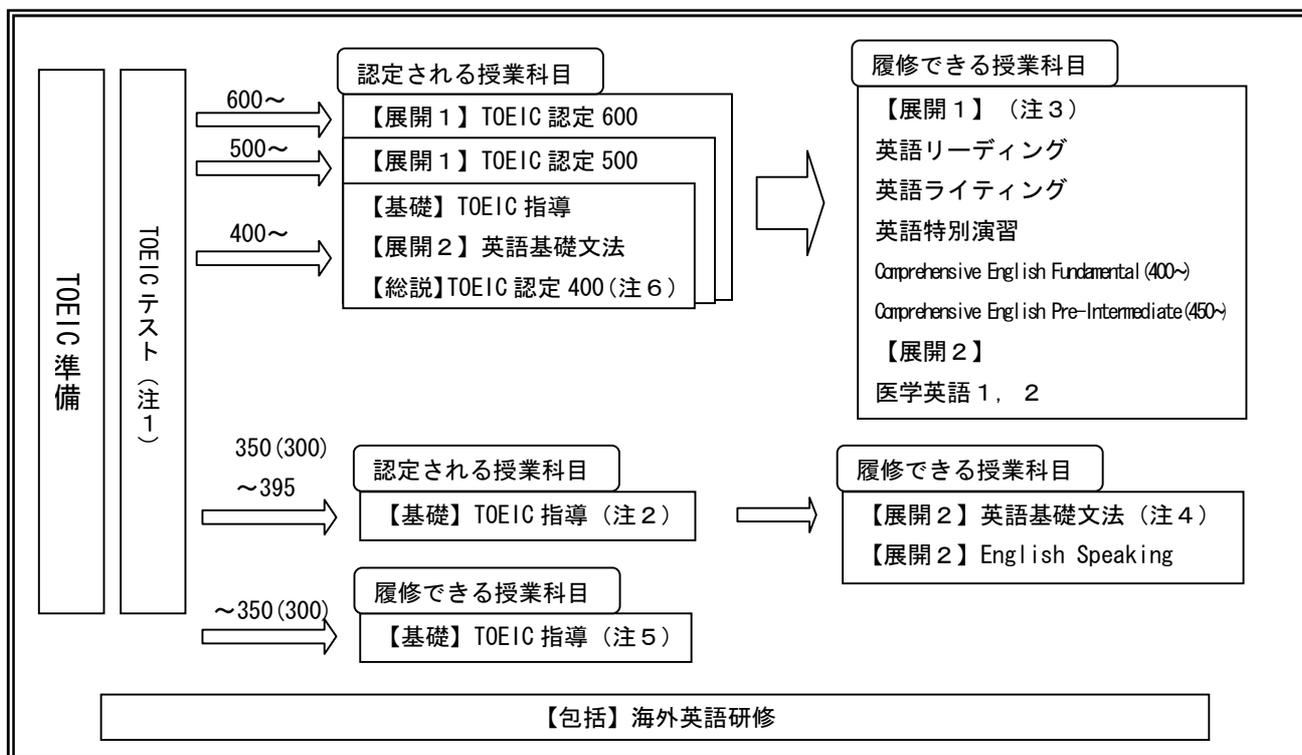
また、平成20年度から新設された以下の授業科目については、平成17～19年度入学者が単位を修得したとしても、卒業に必要な単位として算入されませんので、履修登録の際は、留意してください。

卒業に必要な単位に算入されない平成20年度新設の授業科目

分野	授業科目	設置	科目類型	単位数
英語	Basic English	共通	展開2	1

(2) 単位修得の流れ

英語のカリキュラムにおける単位修得の流れについては、以下の通りです。



(注1) TOEIC テストの日程及び受験手続については、掲示等によりお知らせします。

なお、TOEIC テスト及びTOEIC Bridge テストの受験料は、学生の自己負担となっています。

(注2) 『TOEIC 指導』の認定基準については、所属する学部及び学科等により異なりますので、**(4) 『TOEIC 指導』の認定基準**を参照してください。

(注3) TOEIC 認定 400 の単位を取得した場合、翌学期から展開1の授業科目から選択して、履修してください。

(注4) 『英語基礎文法』を履修中の学生であって、TOEIC テストを受験し、TOEIC のスコアが 400 点に到達した学生については、『英語基礎文法』の単位認定の対象となります。

(注5) TOEIC のスコアが 350(300)点未満の学生については、『TOEIC 指導』の認定基準に到達するまで、『TOEIC 指導』を繰り返し履修しないとけません。

(注6) 『TOEIC 認定 400』については、人文学部言語文化学科(英米語文化論コース、英語学・英米文学コース)、教育学部学校教育教員養成課程教科教育コース(英語教育選修)・国際理解教育コース、経済学部、医学部及び農学部獣医学科では、必修科目となります。

(3) 『TOEIC 準備』について

『TOEIC 準備』は、授業への出席、課題の成果及び TOEIC テストの受験 (TOEIC Bridge を除く) が単位修得の条件となります。過去に TOEIC テストを受験したことがある場合は、要件である「TOEIC テストの受験」が免除されます。

(4) 『TOEIC 指導』の認定基準について

『TOEIC 指導』の認定基準については、以下の通りです。『TOEIC 指導』については、**必修科目**です。したがって、TOEICテストにおいて、以下の認定基準スコアに到達しなければ、卒業することはできません。

学 部 等		認定基準 スコア	備 考
人 文 学 部		350点	平成19年度入学者のうち言語文化学科(英語学・英米文学コース)は卒業までに500点必要 平成17,18年度入学者のうち言語文化学科(英米語文化論コース)は、卒業までに400点必要
教 育 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 学 部		350点	卒業までに400点必要
理 学 部 (平成17年度 入学者)	数 理 科 学 科	300点	
	自 然 情 報 科 学 科	300点	
	化 学 ・ 地 球 科 学 科	350点	
理 学 部 (平成18,19 年度入学者)	数 理 科 学 科	300点	
	物 理 ・ 情 報 科 学 科	300点	
	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	350点	平成17年度入学者は、卒業までに400点必要 平成18,19年度入学者は、卒業までに500点必要
	保 健 学 科	350点	卒業までに400点必要
工 学 部	昼 間 コ ー ス	350点	
	夜 間 コ ー ス	300点	
農 学 部	生物資源環境科学科	300点	
	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

(5) 『TOEIC 指導』の履修について

『TOEIC 指導』の履修については、各クォーター開始前の TOEIC テストのスコアに基づいて、必ず履修してください。なお、前期クォーター2と後期クォーター2の『TOEIC 指導』については、前期または後期の学期の始めに履修登録する必要はありません。また、クォーター2『TOEIC 指導』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。

(6) TOEICによる単位認定の取り扱いについて

山口大学主催のTOEIC IPテスト及びTOEIC Bridge IPテストを平成21年度以降に受験した場合は、平成20年度以前を含めた最高点をもって自動的に受験期の単位として認定することとなりました(休学者、編入学者及び転学部者を除く)。ただし、公開テスト等、本学が把握できないスコアについては、従来通り、TOEICのスコアシートを吉田地区は教育支援課共通教育係、常盤地区は工学部教務係、小串地区は医学部学務課に持参し、『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、(7)TOEIC スコア別の認定授業科目の通り認定されます。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の授業科目については、申請した学期の翌学期から履修することができます。

単位認定申請の締め切り日は、掲示にてお知らせしますが、例年、前期は8月下旬、後期は2月下旬を設定しています。しかし、このことにかかわらずスコアシートを受領後、直ちに申請されることをお勧めします。締め切り後の申請は、翌学期の単位認定となるので留意してください。

(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については、以下の通りです。ただし、単位認定申請の際に『TOEIC 指導』を履修登録している場合には、『TOEIC 指導』の単位は、単位認定によらず、それぞれの担当教員が成績評価を行います。

分野	授 業 科 目	設置	科目類型	単位数	認定条件スコア
英語	TOEIC指導	共通	基礎	1	認定基準点以上
	英語基礎文法	共通	展開2	2	400以上
	TOEIC認定400	共通	総説	0	400以上
	TOEIC認定500 (TOEFL450)	共通	展開1	2	500以上
	TOEIC認定600 (TOEFL500)	共通	展開1	2	600以上

(9) TOEFL の換算について

TOEFL を受験した学生については、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できます。詳細については、教育支援課共通教育係に問い合わせてください。

分野	授 業 科 目	設置	科目類型	単位数	認定条件スコア
					TOEFL
英語	TOEIC認定400	共通	総説	0	435
	TOEIC認定500 (TOEFL450)	共通	展開1	2	450
	TOEIC認定600 (TOEFL500)	共通	展開1	2	500

(10) TOEIC Bridge テストについて

TOEIC Bridge は、獲得スコアに基づいて、TOEIC スコアに換算することができます。換算点は以下の表の通りです。

なお、TOEIC Bridge では、TOEIC スコア 400 以上の換算はできません。

認 定 科 目	TOEIC スコア	TOEIC Bridge スコア
TOEIC 指導	350	132以上
	300	116～130

3. 初習外国語の不足単位を補う場合の留意事項

(1) 初習外国語（中国語，ハングル）のカリキュラムの変更について

平成20年度から新設された以下の授業科目についても、卒業に必要な単位として算入されません。ただし、一部の学部学科ではこの限りではないので、学部の教務担当係に確認してください。日程及び履修手続については、掲示等によりお知らせします。

卒業に必要な単位に算入される平成20年度新設の授業科目

分野	授業科目	開設科目名	設置	科目類型	単位数
初習外国語	初習外国語研修	海外中国語研修	共通	包括	4
		海外ハングル研修	共通	包括	4

<注意>

海外初習外国語研修の評価は、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出来ません。また、進級基準が設けてある学科は、進級しようと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ません。

また、平成20年度から新設された以下の授業科目については、平成17～19年度入学者が、単位を修得したとしても、卒業に必要な単位として算入されません。

卒業に必要な単位に算入されない平成20年度新設の授業科目

分野	授業科目	開設科目名	設置	科目類型	単位数
初習外国語	初習外国語初歩	ドイツ語初歩	共通	総説	2
		フランス語初歩	共通	総説	2
		中国語初歩	共通	総説	2
		ハングル初歩	共通	総説	2

(2) 初習外国語初級A，Bの履修方法について

例えば、平成17～19年度入学者に適用されている科目「ドイツ語初級1」（4単位）の単位の修得を目指す場合には、平成22年度開講科目「ドイツ語初級1A」（2単位）及び「ドイツ語初級1B」（2単位）の両方の単位の修得が必要となります。「ドイツ語初級1A」のみの単位を2つ修得したとしても「ドイツ語初級1」への読替はできません。

初習外国語A，Bの組み合わせについては、シラバスにて指示のある場合がありますので、履修前にシラバスをよく確認してください。

- (3) 『ドイツ語中級』，『フランス語中級』，『中国語中級』，『中国語中級会話』の履修について
『ドイツ語中級』，『フランス語中級』，『中国語中級』は，以下の人文学部開講の専門科目を履修することにより，また『中国語中級会話』は，大学教育センター開講の科目を履修することでそれぞれの科目に読み替えられます。詳細は掲示等によりお知らせします。

なお，『ハンゲル中級』は，開講されますので，共通教育の時間割表で確認してください。

授業科目名	読替科目名	開講期	時限	担当教員
ドイツ語中級 1	ドイツ語講読 (時事ドイツ語・ドイツ事情)	前期	火 7・8	F. Emde
ドイツ語中級 2	ドイツ語講読 (エッセイ・批評)	後期	金 9・10	坂本 貴志
フランス語中級 1	フランス語講読 (エッセイ・批評)	前期	金 7・8	井上 三朗
フランス語中級 2	フランス語講読(小説)	後期	金 7・8	井上 三朗
中国語中級 1	中国語学演習	前期	火 9・10	富平 美波
中国語中級 2	中国語学演習	後期	火 9・10	富平 美波
中国語中級会話 1	中国語演習 (会話)	前期	月 5・6	田 梅
中国語中級会話 2	中国語演習 (会話)	後期	月 5・6	田 梅

4. 運動健康科学の不足単位を補う場合の留意事項

(1) 運動健康科学の履修について

運動健康科学は，平成 20 年度からクォーター制による開講となり，各授業 1 単位となっているので，不足単位を補う為には，クォーターの授業を 2 回受講する必要があります。また，その授業は，クォーター毎に異なった先生の授業を受講する必要があります。

例えばクォーター 1 で A 先生の授業を履修したとするとクォーター 2 で B 先生の授業を履修することとなります。クォーター 1 で A 先生と B 先生の授業を同時に履修することはできません。

Ⅲ. 平成16年度入学者について

1. 平成16年度入学者への留意事項

(1) 平成16年度入学者の履修について

各学部の履修の手引き及び入学時に配付された共通教育履修案内により、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。

(2) コースカリキュラム・マトリックス表の変更について

学生の所属する学部によっては、各学部の履修の手引きに記載されているコースカリキュラム・マトリックス表に変更がある場合があります。詳細につきましては、所属する学部の教務担当係の指示に従って、履修してください。

(3) 平成16年度入学者への読替表について

平成16年度入学者への読替表とは、新設の授業科目の単位を修得することにより、それぞれの入学年度のどの授業科目の単位に読み替えられるか、一覧表にしているものです。

学生のみなさんは、自分の単位修得状況と23ページ以降のそれぞれの入学年度の入学者への読替表を照らし合わせながら、共通教育の不足単位を修得していきます。

(4) クラス指定について

授業によっては、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が、このクラス指定とは、平成23年度入学者の履修要件に基づき指定されていますので、クラス指定によらず履修することができます。ただし、「TOEIC 準備」については、1年生と同じクラスを受講してください。

2. 英語の不足単位を補う場合の留意事項

(1) 英語のカリキュラムの変更について

平成16年度から、授業科目の新設及び廃止や『TOEIC 指導』の認定基準の変更等により、英語のカリキュラムを一部変更しています。ただし、平成16年度入学者については、入学時の英語の履修方法に準じて、単位を修得してください。

また、平成20年度から新設された以下の授業科目についても、卒業に必要な単位として算入されます。説明会、日程及び履修手続については、掲示等により指示します。履修の際、各学期第2クォーター開始までに教育支援課共通教育係へ受講票を提出し、第2クォーター開講の事前指導を履修することが必要となります。

卒業に必要な単位に算入される平成20年度新設の授業科目

分野	授業科目	設置	科目類型	単位数
英語	海外英語研修	共通	包括	4

<注意>

海外英語研修の評価は、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せん。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出来ません。また、進級基準が設けてある学科は、進級しようと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ません。

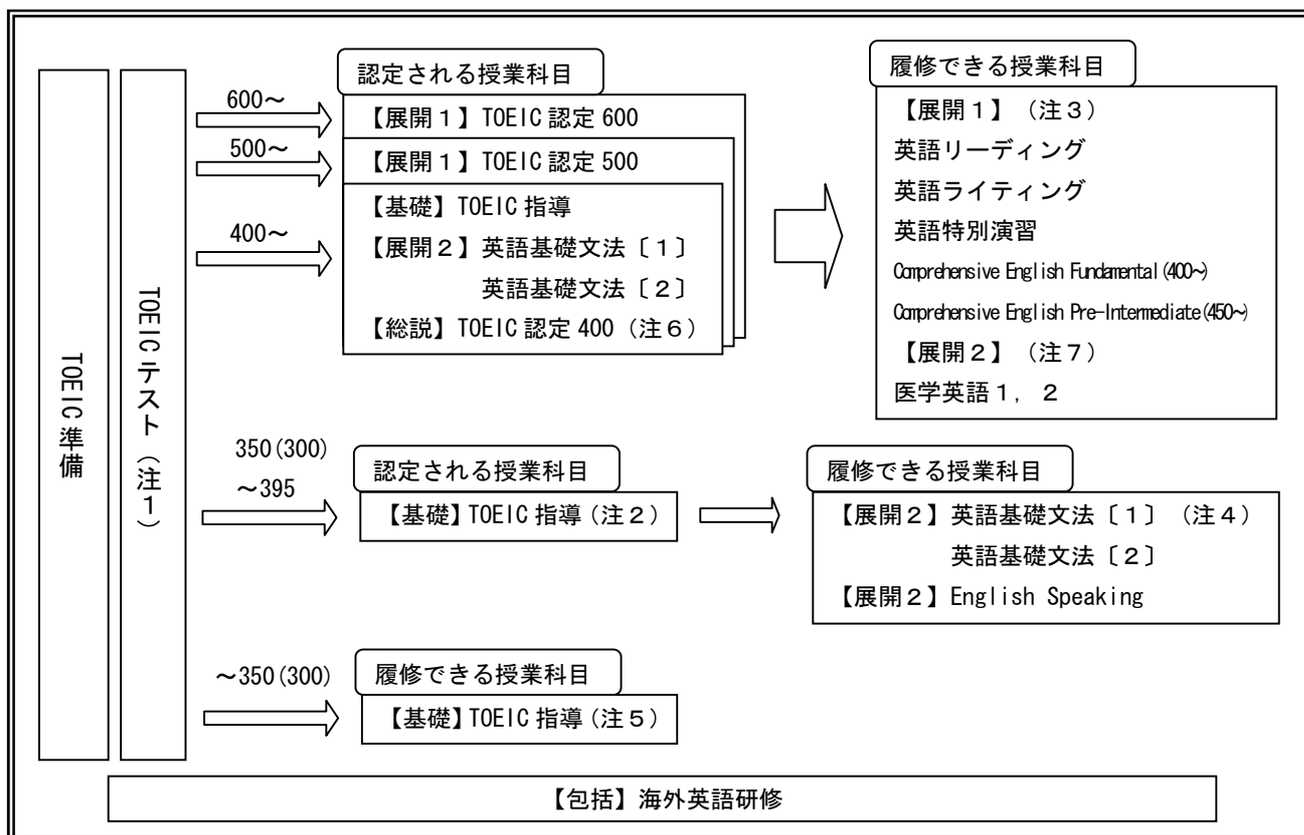
また、平成17年度以降に新設された以下の授業科目については、平成16年度入学者が、単位を修得したとしても、卒業に必要な単位として算入されませんので、履修登録の際は、特に留意してください。

卒業に必要な単位に算入されない平成17年度以降新設の授業科目

分野	授業科目	設置	科目類型	単位数
英語	Basic English	共通	展開2	1
	英語基礎文法	共通	展開2	2

(2) 単位修得の流れ

英語のカリキュラムにおける単位修得の流れについては、以下の通りです。



(注1) TOEIC テストの日程及び受験手続については、掲示等によりお知らせします。

なお、TOEIC テスト及びTOEIC Bridge テストの受験料は、学生の自己負担となっています。

(注2) 『TOEIC 指導』の認定基準については、所属する学部及び学科等により異なりますので、**(4) 『TOEIC 指導』の認定基準**を参照してください。

(注3) TOEIC 認定 400 の単位を取得した場合、翌学期から展開1の授業科目から選択して、履修してください。

(注4) 『英語基礎文法〔1〕』または『英語基礎文法〔2〕』を履修中の学生で、TOEIC テストを受験し、TOEIC のスコアが400 点に到達した学生については、『英語基礎文法〔1〕』及び『英語基礎文法〔2〕』の単位認定の対象となります。

(注5) TOEIC のスコアが350(300) 点未満の学生については、『TOEIC 指導』の認定基準に到達するまで、『TOEIC 指導』を繰り返し履修しないといけません。

(注6) 『TOEIC 認定 400』については、**経済学部及び医学部**では、**必修科目**となります。

(注7) 医学部医学科にあっては、展開2の必修科目として、『医学英語1』及び『医学英語2』を開設しています。

(3) 『TOEIC 準備』について

『TOEIC 準備』は、授業への出席、課題の成果及び TOEIC テストの受験 (TOEIC Bridge を除く) が単位修得の条件となります。過去に TOEIC テストを受験した場合は、要件である「TOEIC テストの受験」が免除されます。

(4) 『TOEIC 指導』の認定基準について

『TOEIC 指導』の認定基準については、以下の通りです。『TOEIC 指導』については、**必修科目**です。したがって、TOEIC テストにおいて、以下の認定基準スコアに到達しなければ、卒業することはできません。

学 部 等		認定基準 スコア	備 考
人 文 学 部		350点	
教 育 学 部		300点	
経 済 学 部		350点	卒業までに 400 点必要
理 学 部	数 理 科 学 科	300点	
	自 然 情 報 科 学 科	300点	
	化 学 ・ 地 球 科 学 科	350点	
医 学 部		350点	卒業までに 400 点必要
工 学 部	昼 間 コ ー ス	350点	
	夜 間 コ ー ス	300点	
農 学 部	生 物 資 源 環 境 科 学 科	300点	
	生 物 機 能 科 学 科	350点	
	獣 医 学 科	350点	

(5) 『TOEIC 指導』の履修について

『TOEIC 指導』の履修については、各クォーター開始直前の TOEIC テストのスコアに基づいて、必ず履修してください。なお、前期クォーター 2 と後期クォーター 2 の『TOEIC 指導』については、前期または後期の学期の始めに履修登録する必要はありません。また、クォーター 2 『TOEIC 指導』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。

(6) TOEIC による単位認定の取り扱いについて

山口大学主催の TOEIC IP テスト及び TOEIC Bridge IP テストを平成 21 年度以降に受験した場合は、平成 20 年度以前を含めた最高点をもって自動的に受験期の単位として認定することとなりました (休学者、編入学者及び転学部者を除く)。ただし、公開テスト等、本学が把握できないスコアについては、従来通り、TOEIC のスコアシートを **吉田地区は教育支援課共通教育係、常盤地区は工学部教務係、小串地区は医学部学務課**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、**(7) TOEIC スコア別の認定授業科目**の通り認定されます。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 の授業科目については、申請した学期の翌学期から履修することができます。

単位認定申請の締め切り日は、掲示にてお知らせしますが、例年、前期は 8 月下旬、後期は 2 月下旬を設定しています。しかし、このことにかかわらずスコアシートを受領後、直ちに申請される

ことをお勧めします。締め切り後の申請は、翌学期の単位認定となるので留意してください。

(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については、以下の通りです。ただし、単位認定申請の際に『TOEIC 指導』を履修している場合には、『TOEIC 指導』の単位については、単位認定によらず、それぞれの担当教員が成績評価を行います。

分野	授 業 科 目	設置	科目類型	単位数	認定条件スコア
英語	TOEIC指導	共通	基礎	1	認定基準点以上
	英語基礎文法〔1〕	共通	展開2	1	400以上
	英語基礎文法〔2〕	共通	展開2	1	400以上
	TOEIC認定400	共通	総説	0	400以上
	TOEIC認定500 (TOEFL450)	共通	展開1	2	500以上
TOEIC認定600 (TOEFL500)	共通	展開1	2	600以上	

(8) TOEFL の換算について

TOEFL を受験した学生については、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できます。詳細については、教育支援課共通教育係に問い合わせてください。

分野	授 業 科 目	設置	科目類型	単位数	認定条件スコア
					TOEFL
英語	TOEIC認定400	共通	総説	0	435
	TOEIC認定500 (TOEFL450)	共通	展開1	2	450
	TOEIC認定600 (TOEFL500)	共通	展開1	2	500

(9) TOEIC Bridge テストについて

TOEIC Bridge は、獲得スコアに基づいて、TOEIC スコアに換算することができます。換算点は以下の表の通りです。

なお、TOEIC Bridge では、TOEIC スコア 400 以上の換算はできません。

認 定 科 目	TOEICスコア	TOEIC Bridge スコア
TOEIC 指導	350	132以上
	300	116～130

3. 初習外国語の不足単位を補う場合の留意事項

(1) 初習外国語（中国語，ハングル）のカリキュラムの変更について

平成20年度から新設された以下の授業科目についても、卒業に必要な単位として算入されません。ただし、一部の学部学科ではこの限りではないので、学部の教務担当係に確認してください。日程及び履修手続については、掲示等により指示します。

卒業に必要な単位に算入される平成20年度新設の授業科目

分野	授業科目	開設科目名	設置	科目類型	単位数
初習外国語	初習外国語研修	海外中国語研修	共通	包括	4
		海外ハングル研修	共通	包括	4

<注意>

海外初習外国語研修の評価は、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出来ません。また、進級基準が設けてある学科は、進級しようと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ません。

また、平成20年度から新設された以下の授業科目については、平成16年度入学者が、単位を修得したとしても、卒業に必要な単位として算入されません。

卒業に必要な単位に算入されない平成20年度新設の授業科目

分野	授業科目	開設科目名	設置	科目類型	単位数
初習外国語	初習外国語初歩	ドイツ語初歩	共通	総説	2
		フランス語初歩	共通	総説	2
		中国語初歩	共通	総説	2
		ハングル初歩	共通	総説	2

(2) 初習外国語A，Bの履修方法について

例えば、平成16年度入学者に適用されている科目「ドイツ語初級1」（4単位）の単位の修得を目指す場合には、平成22年度開講科目「ドイツ語初級1A」（2単位）及び「ドイツ語初級1B」（2単位）の両方の単位の修得が必要となります。「ドイツ語初級1A」のみの単位を2つ修得したとしても「ドイツ語初級1」への読替はできません。

初習外国語A，Bの組み合わせについては、シラバスにて指示のある場合がありますので、履修前にシラバスをよく確認してください。

- (3) 『ドイツ語中級』，『フランス語中級』，『中国語中級』，『中国語中級会話』の履修について
『ドイツ語中級』，『フランス語中級』，『中国語中級』は，以下の人文学部開講の専門科目を履修することにより，また『中国語中級会話』は，大学教育センター開講の科目を履修することでそれぞれの科目に読み替えられます。詳細は掲示等によりお知らせします。

なお，『ハンゲル中級』は，開講されますので，共通教育の時間割表で確認してください。

授業科目名	読替科目名	開講期	時限	担当教員
ドイツ語中級 1	ドイツ語講読 (時事ドイツ語・ドイツ事情)	前期	火 7・8	F. Emde
ドイツ語中級 2	ドイツ語講読 (エッセイ・批評)	後期	金 9・10	坂本 貴志
フランス語中級 1	フランス語講読 (エッセイ・批評)	前期	金 7・8	井上 三朗
フランス語中級 2	フランス語講読(小説)	後期	金 7・8	井上 三朗
中国語中級 1	中国語学演習	前期	火 9・10	富平 美波
中国語中級 2	中国語学演習	後期	火 9・10	富平 美波
中国語中級会話 1	中国語演習 (会話)	前期	月 5・6	田 梅
中国語中級会話 2	中国語演習 (会話)	後期	月 5・6	田 梅

4. 運動健康科学の不足単位を補う場合の留意事項

(1) 運動健康科学の履修について

運動健康科学は，平成 20 年度からクォーター制による開講となり，各授業 1 単位となっているので，不足単位を補う為には，クォーターの授業を 2 回受講する必要があります。また，その授業は，クォーター毎に異なった先生の授業を受講する必要があります。

例えばクォーター 1 で A 先生の授業を履修したとするとクォーター 2 で B 先生の授業を履修することとなります。クォーター 1 で A 先生と B 先生の授業を同時に履修することはできません。

IV. 平成15年度入学者について

1. 平成15年度入学者への留意事項

(1) 平成15年度入学者の履修について

各学部の履修の手引き及び入学時に配付された共通教育履修案内により、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。

(2) コースカリキュラム・マトリックス表の変更について

学生の所属する学部によっては、各学部の履修の手引きに記載されているコースカリキュラム・マトリックス表に変更がある場合があります。詳細につきましては、所属する学部の教務担当係の指示に従って、履修してください。

(3) 平成15年度入学者への読替表について

平成15年度入学者への読替表とは、新設の授業科目の単位を修得することにより、それぞれの入学年度のどの授業科目の単位に読み替えられるか、一覧表にしているものです。

学生のみなさんは、自分の単位修得状況と23ページ以降のそれぞれの入学年度の入学者への読替表を照らし合わせながら、共通教育の不足単位を修得していきます。

(4) クラス指定について

授業によっては、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が、このクラス指定とは、平成22年度入学者の履修要件に基づき指定されていますので、クラス指定によらず履修することができます。ただし、「TOEIC 準備」については、1年生と同じクラスを受講してください。

2. 英語の不足単位を補う場合の留意事項

(1) 英語のカリキュラムの変更について

平成16年度以降、授業科目の新設及び廃止や『TOEIC 指導』の認定基準の変更等により、英語のカリキュラムを一部変更しています。ただし、平成15年度入学者については、入学時の英語の履修方法に準じて、単位を修得してください。

また、平成20年度から新設された以下の授業科目についても、卒業に必要な単位として算入されます。説明会、日程及び履修手続については、掲示等により指示します。履修の際、各学期第2クォーター開始までに教育支援課共通教育係へ受講票を提出し、第2クォーター開講の事前指導を履修することが必要となります。

卒業に必要な単位に算入される平成20年度新設の授業科目

分野	授業科目	設置	科目類型	単位数
英語	海外英語研修	共通	包括	4

<注意>

海外英語研修の評価は、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せん。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出来ません。また、進級基準が設けてある学科は、進級しようと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ません。

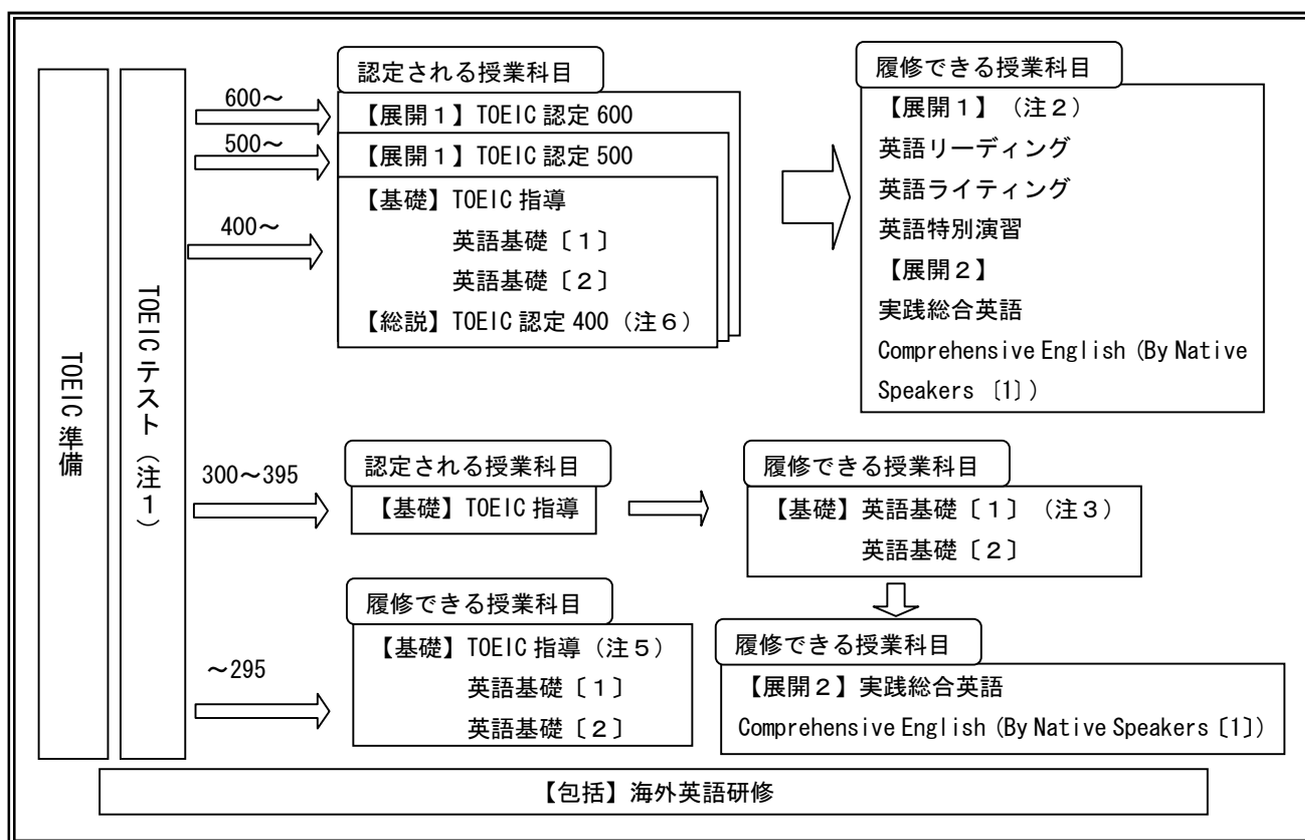
なお、平成16年度以降に新設された以下の授業科目については、平成15年度入学者が、単位を修得したとしても、**卒業に必要な単位として算入されません**。特に留意してください。

卒業に必要な単位に算入されない平成16年度以降新設の授業科目

分野	授業科目	設置	科目類型	単位数
英語	Basic English	共通	展開2	1
	英語基礎文法	共通	展開2	2
	英語基礎文法〔1〕	共通	展開2	1
	英語基礎文法〔2〕	共通	展開2	1
	English Speaking	共通	展開2	2
	Comprehensive English Pre-Intermediate	共通	展開1	2

(2) 単位修得の流れ

英語のカリキュラムにおける単位修得の流れについては、入学時の英語の履修方法に準じて、単位を修得してください。詳細については、以下の通りです。



(注1) TOEIC テストの日程及び受験手続については、掲示等によりお知らせします。

なお、TOEIC テスト及びTOEIC Bridge テストの受験料は、学生の自己負担となっています。

(注2) TOEIC 認定 400 の単位を取得した場合、翌学期から展開1及び展開2の授業科目を履修できますが、展開1の授業科目から選択して、履修することが望ましい。

(注3) 『英語基礎〔1〕』または『英語基礎〔2〕』を履修中の学生であって、TOEIC テストを受験し、TOEIC のスコアが400 点に到達した学生については『英語基礎〔1〕』及び『英語基礎〔2〕』の単位認定の対象となります。

(注4) TOEIC のスコアが300 点以上400 点未満の学生であって、『英語基礎〔1〕』及び『英語基礎〔2〕』の単位を修得した学生については、展開2の授業科目を履修することができます。

(注5) TOEIC スコアが300 点未満の学生については、『TOEIC 指導』を繰り返し履修しないといけま

せん。また、『英語基礎〔1〕』及び『英語基礎〔2〕』については、『TOEIC指導』と並行して履修することができます。

(注6)『TOEIC認定400』については、経済学部及び医学部は、必修科目となります。

(注7)経済学部にあつては、展開2の必修科目として『経済英語1』及び『経済英語2』を設定していますが、平成19年度以降は開講されませんので、読替表にしたがって履修してください。

また、医学部医学科では、展開2の必修科目として『医学英語1』及び『医学英語2』を開講しています。

(3) 『TOEIC指導』の履修について

『TOEIC指導』の履修については、各クォーター開始直前のTOEICテストのスコアに基づいて、必ず履修してください。なお、前期クォーター2と後期クォーター2の『TOEIC指導』については、前期または後期の学期の始めに履修登録する必要はありません。また、クォーター2『TOEIC指導』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。

(4) TOEICによる単位認定の取り扱いについて

山口大学主催のTOEIC IPテスト及びTOEIC Bridge IPテストを平成21年度以降に受験した場合は、平成20年度以前を含めた最高点をもって自動的に受験期の単位として認定することとなりました(休学者、編入学者及び転学部者を除く)。ただし、公開テスト等、本学が把握できないスコアについては、従来通り、TOEICのスコアシートを吉田地区は教育支援課共通教育係、常盤地区は工学部教務係、小串地区は医学部学務課に持参し、『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、(5)TOEICスコア別の認定授業科目の通り認定されます。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の授業科目については、申請した学期の翌学期から履修することができます。

単位認定申請の締め切り日は、掲示にてお知らせしますが、例年、前期は8月下旬、後期は2月下旬を設定しています。しかし、このことにかかわらずスコアシートを受領後、直ちに申請されることをお勧めします。締め切り後の申請は、翌学期の単位認定となるので留意してください。

(5) 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については、以下の通りです。ただし、単位認定申請の際に『TOEIC指導』を履修している場合に、その単位については、単位認定によらず、それぞれの担当教員が成績評価を行います。

分野	授業科目	設置	科目類型	単位数	認定条件スコア
英語	TOEIC指導	共通	基礎	1	300以上
	英語基礎〔1〕	共通	基礎	1	400以上
	英語基礎〔2〕	共通	基礎	1	400以上
	TOEIC認定400	共通	総説	0	400以上
	TOEIC認定500(TOEFL450)	共通	展開1	2	500以上
	TOEIC認定600(TOEFL500)	共通	展開1	2	600以上

(6) TOEFL の換算について

TOEFL を受験した学生については、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できます。詳細については、教育支援課共通教育係に問い合わせてください。

分野	授業科目	設置	科目類型	単位数	認定条件スコア
					TOEFL
英語	TOEIC認定400	共通	総説	0	435
	TOEIC認定500 (TOEFL450)	共通	展開1	2	450
	TOEIC認定600 (TOEFL500)	共通	展開1	2	500

(7) TOEIC Bridge テストについて

TOEIC Bridge は、獲得スコアに基づいて、TOEIC スコアに換算することができます。換算点は以下の表の通りです。

なお、TOEIC Bridge では、TOEIC スコア 400 以上の換算はできません。

認定科目	TOEICスコア	TOEIC Bridge スコア
TOEIC指導	300	116以上

3. 初習外国語の不足単位を補う場合の留意事項

(1) 初習外国語（中国語、ハングル）のカリキュラムの変更について

平成20年度から新設された以下の授業科目についても、卒業に必要な単位として算入されません。ただし、一部の学部学科ではこの限りではないので、学部の教務担当係に確認してください。日程及び履修手続については、掲示等によりお知らせします。

卒業に必要な単位に算入される平成20年度新設の授業科目

分野	授業科目	開設科目名	設置	科目類型	単位数
初習外国語	初習外国語研修	海外中国語研修	共通	包括	4
		海外ハングル研修	共通	包括	4

<注意>

海外初習外国語研修の評価は、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出来ません。また、進級基準が設けてある学科は、進級しようと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ません。

また、平成20年度から新設された以下の授業科目については、平成15年度入学者が、単位を修得したとしても、卒業に必要な単位として算入されません。

卒業に必要な単位に算入されない平成20年度新設の授業科目

分野	授業科目	開設科目名	設置	科目類型	単位数
初習外国語	初習外国語初歩	ドイツ語初歩	共通	総説	2
		フランス語初歩	共通	総説	2
		中国語初歩	共通	総説	2
		ハングル初歩	共通	総説	2

(2) 初習外国語初級A, Bの履修方法について

例えば、平成15年度入学者に適用されている科目「ドイツ語初級1」（4単位）の単位の修得を目指す場合には、平成22年度開講科目「ドイツ語初級1A」（2単位）及び「ドイツ語初級1B」（2単位）の両方の単位の修得が必要となります。「ドイツ語初級1A」のみの単位を2つ修得したとしても「ドイツ語初級1」への読替はできません。

初習外国語A, Bの組み合わせについては、シラバスにて指示のある場合がありますので、履修前にシラバスをよく確認してください。

(3) 『ドイツ語中級』, 『フランス語中級』, 『中国語中級』, 『中国語中級会話』の履修について

『ドイツ語中級』, 『フランス語中級』, 『中国語中級』は、以下の人文学部開講の専門科目を履修することにより、また『中国語中級会話』は、大学教育センター開講の科目を履修することでそれぞれの科目に読み替えられます。詳細は掲示等によりお知らせします。

なお、『ハンデル中級』は、開講されますので、共通教育の時間割表で確認してください。

授業科目名	読替科目名	開講期	時限	担当教員
ドイツ語中級1	ドイツ語講読 (時事ドイツ語・ドイツ事情)	前期	火7・8	F. Emde
ドイツ語中級2	ドイツ語講読 (エッセイ・批評)	後期	金9・10	坂本 貴志
フランス語中級1	フランス語講読 (エッセイ・批評)	前期	金7・8	井上 三朗
フランス語中級2	フランス語講読(小説)	後期	金7・8	井上 三朗
中国語中級1	中国語学演習	前期	火9・10	富平 美波
中国語中級2	中国語学演習	後期	火9・10	富平 美波
中国語中級会話1	中国語演習(会話)	前期	月5・6	田 梅
中国語中級会話2	中国語演習(会話)	後期	月5・6	田 梅

4. 運動健康科学の不足単位を補う場合の留意事項

(1) 運動健康科学の履修について

運動健康科学は、平成20年度からクォーター制による開講となり、各授業1単位となっているので、不足単位を補う為には、クォーターの授業を2回受講する必要があります。また、その授業は、クォーター毎に異なった先生の授業を受講する必要があります。

例えばクォーター1でA先生の授業を履修したとするとクォーター2でB先生の授業を履修することとなります。クォーター1でA先生とB先生の授業を同時に履修することはできません。

平成23年度 共通教育科目読替表 (平成22年度入学者用)

平成23年度開講科目				平成22年度入学者読替科目			
系列	分野	授業科目	単位数	開設科目名(H23)	単位数	開設科目名	備考
一般教養教育	ことばと芸術	芸術	2	芸術概論(音楽と歴史)	2	芸術概論(音楽の歴史)	
一般教養教育	人間と社会	心理学	2	心理学(看護のための心理学)	2	心理学	
一般教養教育	自然科学	自然科学	2	現代物理学総説	2	物理学通説	
一般教養教育	健康とスポーツ	スポーツ運動実習	1	スポーツ運動実習(エアロビクスa~f)	1	スポーツ運動実習(エアロビクス)	
一般教養教育	健康とスポーツ	スポーツ運動実習	1	スポーツ運動実習(ショートテニスa~b)	1	スポーツ運動実習(ショートテニス)	
一般教養教育	健康とスポーツ	スポーツ運動実習	1	スポーツ運動実習(ターゲットバードゴルフa~b)	1	スポーツ運動実習(ターゲットバードゴルフ)	
一般教養教育	健康とスポーツ	スポーツ運動実習	1	スポーツ運動実習(バスケットボールa)	1	スポーツ運動実習(バスケットボール)	
一般教養教育	健康とスポーツ	スポーツ運動実習	1	スポーツ運動実習(バドミントンa~e)	1	スポーツ運動実習(バドミントン)	
一般教養教育	健康とスポーツ	スポーツ運動実習	1	スポーツ運動実習(バレーボールa~d)	1	スポーツ運動実習(バレーボール)	
一般教養教育	健康とスポーツ	スポーツ運動実習	1	スポーツ運動実習(ハンドボールa~c)	1	スポーツ運動実習(ハンドボール)	
一般教養教育	健康とスポーツ	スポーツ運動実習	1	スポーツ運動実習(フィットネストレーニングa)	1	スポーツ運動実習(フィットネストレーニング)	
一般教養教育	健康とスポーツ	スポーツ運動実習	1	スポーツ運動実習(フライングディスクa~b)	1	スポーツ運動実習(フライングディスク)	
一般教養教育	健康とスポーツ	スポーツ運動実習	1	スポーツ運動実習(空手a)	1	スポーツ運動実習(空手)	
一般教養教育	健康とスポーツ	スポーツ運動実習	1	スポーツ運動実習(硬式テニスa~e)	1	スポーツ運動実習(硬式テニス)	

平成23年度 共通教育科目読替表（平成20・21年度入学者用）

平成23年度開講科目				平成20・21年度入学者読替科目			
系列	分野	授業科目	単位数	開設科目名(H23)	単位数	開設科目名	備考
外国語教育	日本語	日本語	2	日本語ⅠA	2	日本語1A, 日本語2A, 日本語3Aのいずれか	平成20年度及び平成21年度の入学生への読替科目は授業担当教員が決定する。
外国語教育	日本語	日本語	2	日本語ⅠB	2	日本語1B, 日本語2B, 日本語3Bのいずれか	
外国語教育	日本語	日本語	2	日本語ⅡA	2	日本語4A, 日本語5A, 日本語6Aのいずれか	
外国語教育	日本語	日本語	2	日本語ⅡB	2	日本語4B, 日本語5B, 日本語6Bのいずれか	
外国語教育	日本語	日本語	2	日本語ⅢA	2	日本語7A, 日本語8A, 日本語9Aのいずれか	
外国語教育	日本語	日本語	2	日本語ⅢB	2	日本語7B, 日本語8B, 日本語9Bのいずれか	
外国語教育	日本語	日本語	2	日本語ⅣA	2	日本語10A, 日本語11A, 日本語12Aのいずれか	
外国語教育	日本語	日本語	2	日本語ⅣB	2	日本語10B, 日本語11B, 日本語12Bのいずれか	
外国語教育	日本語	日本語	2	日本語ⅤA	2	日本語13A, 日本語14A, 日本語15Aのいずれか	
外国語教育	日本語	日本語	2	日本語ⅤB	2	日本語13B, 日本語14B, 日本語15Bのいずれか	
一般教養教育	ことばと芸術	芸術	2	芸術概論(音楽と歴史)	2	芸術概論(音楽の歴史)	
一般教養教育	人間と社会	心理学	2	心理学(看護のための心理学)	2	心理学	
一般教養教育	自然科学	自然科学	2	現代物理学総説	2	物理学通説	
一般教養教育	健康とスポーツ	スポーツ運動実習	1	スポーツ運動実習(エアロビクスa~f)	1	スポーツ運動実習(エアロビクス)	
一般教養教育	健康とスポーツ	スポーツ運動実習	1	スポーツ運動実習(ショートテニスa~b)	1	スポーツ運動実習(ショートテニス)	
一般教養教育	健康とスポーツ	スポーツ運動実習	1	スポーツ運動実習(ターゲットバードゴルフa~b)	1	スポーツ運動実習(ターゲットバードゴルフ)	
一般教養教育	健康とスポーツ	スポーツ運動実習	1	スポーツ運動実習(バスケットボールa)	1	スポーツ運動実習(バスケットボール)	
一般教養教育	健康とスポーツ	スポーツ運動実習	1	スポーツ運動実習(バドミントンa~e)	1	スポーツ運動実習(バドミントン)	
一般教養教育	健康とスポーツ	スポーツ運動実習	1	スポーツ運動実習(バレーボールa~d)	1	スポーツ運動実習(バレーボール)	
一般教養教育	健康とスポーツ	スポーツ運動実習	1	スポーツ運動実習(ハンドボールa~c)	1	スポーツ運動実習(ハンドボール)	
一般教養教育	健康とスポーツ	スポーツ運動実習	1	スポーツ運動実習(フィットネストレーニングa)	1	スポーツ運動実習(フィットネストレーニング)	
一般教養教育	健康とスポーツ	スポーツ運動実習	1	スポーツ運動実習(フライングディスクa~b)	1	スポーツ運動実習(フライングディスク)	
一般教養教育	健康とスポーツ	スポーツ運動実習	1	スポーツ運動実習(空手a)	1	スポーツ運動実習(空手)	
一般教養教育	健康とスポーツ	スポーツ運動実習	1	スポーツ運動実習(硬式テニスa~e)	1	スポーツ運動実習(硬式テニス)	

平成20年度入学者のうち教育学部と医学部医学科のみ該当する読替表

平成23年度開講科目				平成20年度読替科目			
系列	分野	授業科目	単位数	開設科目名	単位数	開設科目名	備考
初期教育	情報処理基礎	情報リテラシー演習	1	情報リテラシー演習	2	情報処理演習	2科目履修
初期教育	情報処理基礎	情報セキュリティモラル	1	情報セキュリティモラル			

平成23年度 共通教育科目読替表 (平成19年度以前入学者用)

平成23年度開講科目					平成19年度以前入学者読替科目						
系列	分野	授業科目	単位数	開設科目名	備考	系列	分野	授業科目	開設科目	単位数	備考
初期教育	初期教育	フレッシュマンセミナー	0	フレッシュマンセミナー		初期教育	初期教育	フレッシュマンセミナー (新入生合宿)		0	
初期教育	初期教育	基礎セミナー1	2	基礎セミナー1		初期教育	初期教育	基礎セミナー		2	
初期教育	初期教育	基礎セミナー1	2	基礎セミナー1 (経)		初期教育	初期教育	基礎セミナー		2	経済学部対象
初期教育	初期教育	基礎セミナー1	2	医学入門 I		初期教育	初期教育	基礎セミナー		2	医学科対象
初期教育	初期教育	基礎セミナー2	2	基礎セミナー2							読替科目なし
初期教育	情報処理基礎	情報リテラシー演習	1	情報リテラシー演習		初期教育	情報処理	情報処理演習		2	2科目修得で情報処理演習又は情報処理概論に読替え
初期教育	情報処理基礎	情報セキュリティ・モラル	1	情報セキュリティ・モラル		初期教育	情報処理	情報処理概論		2	
外国語教育	英語	TOEIC準備	1	TOEIC準備		外国語教育	英語	TOEIC準備		1	
外国語教育	英語	Basic English	1	Basic English							読替科目なし
外国語教育	英語	English Speaking	2	English Speaking		外国語教育	英語	English Speaking		2	
外国語教育	英語	TOEIC認定	0	TOEIC認定							読替科目なし
外国語教育	英語	TOEIC認定400	1	TOEIC認定400		外国語教育	英語	TOEIC認定400		0	
外国語教育	英語	英語リーディング	2	英語リーディング		外国語教育	英語	英語リーディング		2	
外国語教育	英語	英語ライティング	2	英語ライティング		外国語教育	英語	英語ライティング		2	
外国語教育	英語	英語特別演習	2	英語特別演習		外国語教育	英語	英語特別演習		2	
外国語教育	英語	英語特別演習	2	英語特別演習 1 a		外国語教育	英語	英語特別演習		2	
外国語教育	英語	英語特別演習	2	英語特別演習 1 b		外国語教育	英語	英語特別演習		2	
外国語教育	英語	Comprehensive English	2	Comprehensive English Fundamental		外国語教育	英語	Comprehensive English Fundamental		2	16~19年度入学者
外国語教育	英語	Comprehensive English	2	Comprehensive English Pre-Intermediate		外国語教育	英語	Comprehensive English (By Native Speakers[2])		2	15年度入学者
外国語教育	英語	TOEIC認定500 (TOEFL450)	2	TOEIC認定500 (TOEFL450)		外国語教育	英語	Comprehensive English Pre-Intermediate		2	
外国語教育	英語	TOEIC認定600 (TOEFL500)	2	TOEIC認定600 (TOEFL500)		外国語教育	英語	TOEIC認定500 (TOEFL450)		2	
外国語教育	英語	TOEIC認定600 (TOEFL500)	2	TOEIC認定600 (TOEFL500)		外国語教育	英語	TOEIC認定600 (TOEFL500)		2	
外国語教育	英語	海外英語研修	4	海外英語研修		外国語教育	英語	海外語学研修 (英語)		4	
外国語教育	専門英語	医学英語 2	2	医学英語 2		外国語教育	英語	医学英語 2		2	
外国語教育	専門英語	医療英語	2	医療英語		外国語教育	医療英語	医療英語		2	
外国語教育	専門英語	基礎医療英会話	2	基礎医療英会話		外国語教育	医療英語	基礎医療英会話		2	
外国語教育	専門英語	医療英会話	2	医療英会話		外国語教育	医療英語	医療英会話		2	
外国語教育	初習外国語	初習外国語初歩	2	ドイツ語初歩							読替科目なし
外国語教育	初習外国語	初習外国語初歩	2	フランス語初歩							読替科目なし
外国語教育	初習外国語	初習外国語初歩	2	中国語初歩							読替科目なし
外国語教育	初習外国語	初習外国語初歩	2	ハングル初歩							読替科目なし
外国語教育	初習外国語	初習外国語入門 1	2	ドイツ語入門 1		外国語教育	初習外国語入門	ドイツ語入門 1		2	
外国語教育	初習外国語	初習外国語入門 1	2	フランス語入門 1		外国語教育	初習外国語入門	フランス語入門 1		2	
外国語教育	初習外国語	初習外国語入門 1	2	中国語入門 1		外国語教育	初習外国語入門	中国語入門 1		2	
外国語教育	初習外国語	初習外国語入門 1	2	ハングル入門 1		外国語教育	初習外国語入門	ハングル入門 1		2	
外国語教育	初習外国語	初習外国語入門 2	2	ドイツ語入門 2		外国語教育	初習外国語入門	ドイツ語入門 2		2	
外国語教育	初習外国語	初習外国語入門 2	2	フランス語入門 2		外国語教育	初習外国語入門	フランス語入門 2		2	
外国語教育	初習外国語	初習外国語入門 2	2	中国語入門 2		外国語教育	初習外国語入門	中国語入門 2		2	
外国語教育	初習外国語	初習外国語入門 2	2	ハングル入門 2		外国語教育	初習外国語入門	ハングル入門 2		2	
外国語教育	初習外国語	初習外国語初級 1 A	2	ドイツ語初級 1 A		外国語教育	ドイツ語	ドイツ語初級 1		4	2科目履修
外国語教育	初習外国語	初習外国語初級 1 B	2	ドイツ語初級 1 B							
外国語教育	初習外国語	初習外国語初級 1 A	2	フランス語初級 1 A		外国語教育	フランス語	フランス語初級 1		4	2科目履修
外国語教育	初習外国語	初習外国語初級 1 B	2	フランス語初級 1 B							
外国語教育	初習外国語	初習外国語初級 1 A	2	中国語初級 1 A		外国語教育	中国語	中国語初級 1 a		2	
外国語教育	初習外国語	初習外国語初級 1 B	2	中国語初級 1 B		外国語教育	中国語	中国語初級 1 b		2	
外国語教育	初習外国語	初習外国語初級 1 A	2	ハングル初級 1 A		外国語教育	ハングル	ハングル初級 1		4	2科目履修
外国語教育	初習外国語	初習外国語初級 1 B	2	ハングル初級 1 B							
外国語教育	初習外国語	初習外国語初級 2 A	2	ドイツ語初級 2 A		外国語教育	ドイツ語	ドイツ語初級 2		4	2科目履修
外国語教育	初習外国語	初習外国語初級 2 B	2	ドイツ語初級 2 B							
外国語教育	初習外国語	初習外国語初級 2 A	2	フランス語初級 2 A		外国語教育	フランス語	フランス語初級 2		4	2科目履修
外国語教育	初習外国語	初習外国語初級 2 B	2	フランス語初級 2 B							
外国語教育	初習外国語	初習外国語初級 2 A	2	中国語初級 2 A		外国語教育	中国語	中国語初級 2 a		2	
外国語教育	初習外国語	初習外国語初級 2 B	2	中国語初級 2 B		外国語教育	中国語	中国語初級 2 b		2	
外国語教育	初習外国語	初習外国語初級 2 A	2	ハングル初級 2 A		外国語教育	ハングル	ハングル初級 2		4	2科目履修
外国語教育	初習外国語	初習外国語初級 2 B	2	ハングル初級 2 B							
外国語教育	初習外国語	初習外国語会話 1	2	ドイツ語会話 1		外国語教育	ドイツ語	ドイツ語会話 1		2	
外国語教育	初習外国語	初習外国語会話 1	2	フランス語会話 1		外国語教育	フランス語	フランス語会話 1		2	

平成23年度開講科目						平成19年度以前入学者読替科目					
系列	分野	授業科目	単位数	開設科目名	備考	系列	分野	授業科目	開設科目	単位数	備考
外国語教育	初習外国語	初習外国語会話1	2	中国語会話1		外国語教育	中国語	中国語初級会話1		2	
外国語教育	初習外国語	初習外国語会話1	2	ハングル会話1		外国語教育	ハングル	ハングル初級会話1		2	
外国語教育	初習外国語	初習外国語会話2	2	ドイツ語会話2		外国語教育	ドイツ語	ドイツ語会話2		2	
外国語教育	初習外国語	初習外国語会話2	2	フランス語会話2		外国語教育	フランス語	フランス語会話2		2	
外国語教育	初習外国語	初習外国語会話2	2	中国語会話2		外国語教育	中国語	中国語初級会話2		2	
外国語教育	初習外国語	初習外国語会話2	2	ハングル会話2		外国語教育	ハングル	ハングル初級会話2		2	
外国語教育	初習外国語	海外初習外国語研修	4	海外中国語研修		外国語教育	中国語	海外語学研修(中国語)		4	
外国語教育	初習外国語	海外初習外国語研修	4	海外ハングル研修		外国語教育	ハングル	海外語学研修(ハングル)		4	
外国語教育	初習外国語	初習外国語認定	4	ロシア語							読替科目なし
外国語教育	初習外国語	初習外国語認定	4	スペイン語							読替科目なし
外国語教育	日本語	日本語	2	日本語ⅠA		外国語教育	日本語	日本語(日本語初級)		2	16年・17年度入学者は1単位
外国語教育	日本語	日本語	2	日本語ⅠB		外国語教育	日本語	日本語(日本語初級)		2	16年・17年度入学者は1単位
外国語教育	日本語	日本語	2	日本語ⅡA		外国語教育	日本語	日本語(日本語初級)		2	16年・17年度入学者は1単位
外国語教育	日本語	日本語	2	日本語ⅡB		外国語教育	日本語	日本語(日本語初級)		2	16年・17年度入学者は1単位
外国語教育	日本語	日本語	2	日本語ⅢA		外国語教育	日本語	日本語(日本語中級)		2	16年・17年度入学者は1単位
外国語教育	日本語	日本語	2	日本語ⅢB		外国語教育	日本語	日本語(日本語中級)		2	16年・17年度入学者は1単位
外国語教育	日本語	日本語	2	日本語ⅣA		外国語教育	日本語	日本語(日本語中級)		2	16年・17年度入学者は1単位
外国語教育	日本語	日本語	2	日本語ⅣB		外国語教育	日本語	日本語(日本語中級)		2	16年・17年度入学者は1単位
外国語教育	日本語	日本語	2	日本語ⅤA		外国語教育	日本語	日本語(日本語上級)		2	16年・17年度入学者は1単位
外国語教育	日本語	日本語	2	日本語ⅤB		外国語教育	日本語	日本語(日本語上級)		2	16年・17年度入学者は1単位
一般教養教育	思想と歴史	思想と倫理	2	哲学		人文科学	哲学	哲学		2	
一般教養教育	思想と歴史	思想と倫理	2	倫理学		人文科学	倫理学	倫理学		2	
一般教養教育	思想と歴史	思想と倫理	2	生命倫理学		人文科学	倫理学	生命倫理学		2	
一般教養教育	思想と歴史	思想と倫理	2	宗教学		人文科学	宗教学	宗教学		2	
一般教養教育	思想と歴史	思想と倫理	2	論理学		人文科学	哲学	哲学		2	
一般教養教育	思想と歴史	思想と倫理	2	美学		人文科学	哲学	哲学		2	
一般教養教育	思想と歴史	歴史	2	日本史		人文科学	歴史学	日本史		2	
一般教養教育	思想と歴史	歴史	2	東洋史		人文科学	歴史学	東洋史		2	
一般教養教育	思想と歴史	歴史	2	西洋史		人文科学	歴史学	西洋史		2	
一般教養教育	思想と歴史	主題(思想と歴史)	2	漱石の思想Ⅰ		主題	思想と文化	思想と文化		2	
一般教養教育	思想と歴史	主題(思想と歴史)	2	漱石の思想Ⅱ		主題	思想と文化	思想と文化		2	
一般教養教育	思想と歴史	主題(思想と歴史)	2	日本の思想		主題	思想と文化	思想と文化		2	
一般教養教育	ことばと芸術	文学と言語	2	日本文学		人文科学	文学	日本文学		2	
一般教養教育	ことばと芸術	文学と言語	2	漢文		人文科学	文学	漢文		2	
一般教養教育	ことばと芸術	文学と言語	2	外国文学(英米文学)		人文科学	文学	外国文学		2	
一般教養教育	ことばと芸術	文学と言語	2	言語学		人文科学	言語学	言語学		2	
一般教養教育	ことばと芸術	芸術	2	芸術史(美術史)		人文科学	芸術	芸術史		2	
一般教養教育	ことばと芸術	芸術	2	芸術史(日本近代美術史)		人文科学	芸術	芸術史		2	
一般教養教育	ことばと芸術	芸術	2	芸術概論(音楽と歴史)		人文科学	芸術	芸術概論		2	
一般教養教育	ことばと芸術	芸術	2	芸術概論(美術)		人文科学	芸術	芸術概論		2	
一般教養教育	ことばと芸術	芸術	2	芸術概論(音楽)		人文科学	芸術	芸術概論		2	
一般教養教育	ことばと芸術	芸術	2	芸術概論(イメージ論)		人文科学	芸術	芸術概論		2	
一般教養教育	ことばと芸術	芸術	2	芸術実践(美術)		人文科学	芸術	芸術実践		2	
一般教養教育	ことばと芸術	芸術	2	芸術実践(音楽)		人文科学	芸術	芸術実践		2	
一般教養教育	ことばと芸術	芸術	2	芸術実践(工芸)							読替科目なし
一般教養教育	ことばと芸術	主題(ことばと芸術)	2	美術鑑賞と作品記述		主題	芸術と表現	芸術と表現		2	
一般教養教育	人間と社会	人間と社会	2	法学		社会科学	法学	法学		2	
一般教養教育	人間と社会	人間と社会	2	政治学		社会科学	政治学	政治学		2	
一般教養教育	人間と社会	人間と社会	2	経済学		社会科学	経済学	経済学		2	
一般教養教育	人間と社会	人間と社会	2	社会学		社会科学	社会学	社会学		2	
一般教養教育	人間と社会	人間と社会	2	地理学		社会科学	地理学	地理学		2	
一般教養教育	人間と社会	人間と社会	2	民俗学		社会科学	民俗学	民俗学		2	
一般教養教育	人間と社会	人間と社会	2	文化人類学		社会科学	文化人類学	文化人類学		2	
一般教養教育	人間と社会	人間と社会	2	産業倫理		社会科学	産業倫理	産業倫理		2	
一般教養教育	人間と社会	人間と社会	2	社会科学概論		社会科学	社会科学総合	社会科学概論		2	
一般教養教育	人間と社会	人間と社会	2	社会福祉学		応用科学	医療福祉	社会福祉学		2	
一般教養教育	人間と社会	人間と教育	2	教育学		社会科学	教育学	教育学		2	
一般教養教育	人間と社会	心理学	2	心理学(看護のための心理学)		人文科学	心理学	心理学		2	

平成23年度開講科目					平成19年度以前入学者読替科目						
系列	分野	授業科目	単位数	開設科目名	備考	系列	分野	授業科目	開設科目	単位数	備考
一般教養教育	人間と社会	心理学	2	心理学(適応と不適応)		人文科学	心理学	心理学		2	
一般教養教育	人間と社会	心理学	2	心理学(臨床心理学)		人文科学	心理学	心理学		2	
一般教養教育	人間と社会	心理学	2	心理学(自分自身を再発見する)		人文科学	心理学	心理学		2	
一般教養教育	人間と社会	心理学	2	心理学(心のとらえ方)		人文科学	心理学	心理学		2	
一般教養教育	人間と社会	心理学	2	心理学(行動分析の基礎と応用)		人文科学	心理学	心理学		2	
一般教養教育	人間と社会	心理学	2	心理学(心と社会の心理学)		人文科学	心理学	心理学		2	
一般教養教育	人間と社会	心理学	2	心理学(思考・コミュニケーション)		人文科学	心理学	心理学		2	
一般教養教育	人間と社会	心理学	2	心理学(子どもの発達と心の世界)		人文科学	心理学	心理学		2	
一般教養教育	人間と社会	心理学	2	心理学(学習・記憶・認知)		人文科学	心理学	心理学		2	
一般教養教育	人間と社会	心理学	2	心理学(心理・教育測定学)		人文科学	心理学	心理学		2	
一般教養教育	人間と社会	心理学	2	心理学(概説)		人文科学	心理学	心理学		2	
一般教養教育	人間と社会	心理学	2	発達心理学		応用科学	医療福祉	発達心理学		2	
一般教養教育	人間と社会	心理学	2	医療心理学		応用科学	医療福祉	医療心理学		2	
一般教養教育	人間と社会	日本国憲法	2	日本国憲法		社会科学	法学	日本国憲法		2	
一般教養教育	人間と社会	主題(人間と社会)	2	マーケティング入門		主題	社会と組織	社会と組織		2	
一般教養教育	人間と社会	主題(人間と社会)	2	観光と交通		主題	社会と組織	社会と組織		2	
一般教養教育	人間と社会	主題(人間と社会)	2	アジアの交通と文化		主題	社会と組織	社会と組織		2	
一般教養教育	人間と社会	主題(人間と社会)	2	比較教育概論		主題	社会と組織	社会と組織		2	
一般教養教育	人間と社会	主題(人間と社会)	2	個人の財務設計		主題	社会と組織	社会と組織		2	
一般教養教育	人間と社会	主題(人間と社会)	2	国際協力の現場		主題	社会と組織	社会と組織		2	
一般教養教育	人間と社会	主題(人間と社会)	2	経済学の面白さ		主題	社会と組織	社会と組織		2	
一般教養教育	人間と社会	主題(人間と社会)	2	地域政策評価と統計分析		主題	社会と組織	社会と組織		2	
一般教養教育	人間と社会	主題(人間と社会)	2	意思決定と業績評価		主題	社会と組織	社会と組織		2	
一般教養教育	人間と社会	主題(人間と社会)	2	初学者のための経済学入門		主題	社会と組織	社会と組織		2	
一般教養教育	人間と社会	主題(人間と社会)	2	大学論		主題	社会と組織	社会と組織		2	
一般教養教育	人間と社会	主題(人間と社会)	2	労働と法		主題	社会と組織	社会と組織		2	
一般教養教育	人間と社会	主題(人間と社会)	2	企業と法		主題	社会と組織	社会と組織		2	
一般教養教育	人間と社会	主題(人間と社会)	2	比較文化心理学		主題	思想と文化	思想と文化		2	
一般教養教育	人間と社会	主題(人間と社会)	2	国際関係・コミュニケーション論		主題	社会と組織	社会と組織		2	
一般教養教育	人間と社会	主題(人間と社会)	2	Japanese Economy and Culture		主題	思想と文化	思想と文化		2	
一般教養教育	人間と社会	主題(人間と社会)	2	Close-up Japan-Various Aspects of Culture and Society.		主題	社会と組織	社会と組織		2	
一般教養教育	自然科学	自然科学の考え方	1	数学の考え方		自然科学	自然科学の考え方	数学の考え方		1	
一般教養教育	自然科学	自然科学の考え方	1	物理学の考え方		自然科学	自然科学の考え方	物理学の考え方		1	
一般教養教育	自然科学	自然科学の考え方	1	地球科学の考え方		自然科学	自然科学の考え方	地球科学の考え方		1	
一般教養教育	自然科学	自然科学	2	数学概論		自然科学	自然科学概論	数学概論		2	
一般教養教育	自然科学	自然科学	2	現代物理学総説		自然科学	自然科学概論	物理学通説		2	
一般教養教育	自然科学	自然科学	2	現代物理学総説		自然科学	物理学(自然科学入門)	物理学入門1 物理学入門2		1 1	
一般教養教育	自然科学	自然科学	2	現代物理学総説		自然科学	自然科学概論	現代物理学総説		2	
一般教養教育	自然科学	自然科学	2	現代化学総説		自然科学	自然科学概論	現代化学総説		2	
一般教養教育	自然科学	自然科学	2	現代化学総説		自然科学	化学(自然科学入門)	化学入門1 化学入門2		1 1	
一般教養教育	自然科学	自然科学	2	現代生物学総説		自然科学	自然科学概論	現代生物学総説		2	
一般教養教育	自然科学	自然科学	2	現代生物学総説		自然科学	生物学(自然科学入門)	生物学入門1 生物学入門2		1 1	
一般教養教育	自然科学	自然科学	2	現代地球科学総説		自然科学	自然科学概論	現代地球科学総説		2	
一般教養教育	自然科学	主題(自然科学)	2	宇宙と人間		主題	自然と科学	自然と科学		2	
一般教養教育	自然科学	主題(自然科学)	2	科学の中の動物		主題	環境と人間	環境と人間		2	
一般教養教育	自然科学	主題(自然科学)	2	環境とバイオテクノロジー		主題	自然と科学	自然と科学		2	
一般教養教育	自然科学	主題(自然科学)	2	人間とバイオテクノロジー		主題	自然と科学	自然と科学		2	
一般教養教育	自然科学	主題(自然科学)	2	歴史の中の動物		主題	自然と科学	自然と科学		2	
一般教養教育	自然科学	主題(自然科学)	2	火山と地震		主題	自然と科学	自然と科学		2	
一般教養教育	自然科学	主題(自然科学)	2	地球と人間		主題	自然と科学	自然と科学		2	
一般教養教育	自然科学	主題(自然科学)	2	生命を科学する		主題	自然と科学	自然と科学		2	
一般教養教育	自然科学	主題(自然科学)	2	生命現象のいろいろ		主題	自然と科学	自然と科学		2	
一般教養教育	自然科学	主題(自然科学)	2	医学のための物理学入門							読替科目なし
一般教養教育	応用科学	統計学	2	社会科学のためのやさしい統計学		応用科学	応用科学	社会科学のためのやさしい統計学		2	
一般教養教育	応用科学	統計学	2	理工学のための統計学		応用科学	応用科学	理工学のための統計学		2	

平成23年度開講科目						平成19年度以前入学者読替科目					
系列	分野	授業科目	単位数	開設科目名	備考	系列	分野	授業科目	開設科目	単位数	備考
一般教養教育	応用科学	統計学	2	医学のための統計学		応用科学	応用科学	医学のための統計学		2	
一般教養教育	応用科学	環境科学	2	環境学		応用科学	応用科学	環境学		2	
一般教養教育	応用科学	応用科学	2	科学史		応用科学	応用科学	科学史		2	
一般教養教育	応用科学	応用科学	2	技術概論		応用科学	応用科学	技術概論		2	
一般教養教育	応用科学	応用科学	2	生命科学概論		応用科学	応用科学	生命科学概論		2	
一般教養教育	応用科学	応用科学	2	生活科学		応用科学	応用科学	生活科学		2	
一般教養教育	応用科学	応用科学	2	デザイン工学入門		応用科学	応用科学	デザイン工学入門		2	
一般教養教育	応用科学	応用科学	2	行動科学		応用科学	応用科学	行動科学		2	
一般教養教育	応用科学	応用科学	2	医学史		応用科学	応用科学	社会と医療		2	
一般教養教育	応用科学	社会と医療	2	社会と医療(いのちと発達)		応用科学	応用科学	社会と医療		2	
一般教養教育	応用科学	社会と医療	2	社会と医療(心とその座)		応用科学	応用科学	社会と医療		2	
一般教養教育	応用科学	社会と医療	2	社会と医療(日本の医療)		応用科学	応用科学	社会と医療		2	
一般教養教育	応用科学	社会と医療	2	社会と医療(性を考える)							読替科目なし
一般教養教育	応用科学	主題(応用科学)	2	命と場		主題	環境と人間	環境と人間		2	
一般教養教育	応用科学	主題(応用科学)	2	香りと人間		主題	環境と人間	環境と人間		2	
一般教養教育	応用科学	主題(応用科学)	2	環境と植物		主題	環境と人間	環境と人間		2	
一般教養教育	応用科学	主題(応用科学)	2	環境と人間		主題	環境と人間	環境と人間		2	
一般教養教育	応用科学	主題(応用科学)	2	環境と農業		主題	環境と人間	環境と人間		2	
一般教養教育	応用科学	主題(応用科学)	2	環境と気象学		主題	環境と人間	環境と人間		2	
一般教養教育	応用科学	主題(応用科学)	2	現代の科学技術		主題	自然と科学	自然と科学		2	
一般教養教育	応用科学	主題(応用科学)	2	暮らしの中の動物		主題	環境と人間	環境と人間		2	
一般教養教育	応用科学	主題(応用科学)	2	交通と社会		主題	自然と科学	自然と科学		2	
一般教養教育	応用科学	主題(応用科学)	2	知的財産の開発と権利							読替科目なし
一般教養教育	応用科学	主題(応用科学)	2	情報技術と社会							読替科目なし
一般教養教育	応用科学	主題(応用科学)	2	人間と植物							
一般教養教育	健康とスポーツ	運動健康科学	1	運動健康科学		応用科学	環境と人間	環境と人間		2	
一般教養教育	健康とスポーツ	スポーツ運動実習	1	スポーツ運動実習(エアロビクスa~f)		応用科学	応用科学	運動健康科学		2	2科目履修(担当教員は異なる)
一般教養教育	健康とスポーツ	スポーツ運動実習	1	スポーツ運動実習(ショートテニスa~b)		応用科学	応用科学	スポーツ運動実習		1	
一般教養教育	健康とスポーツ	スポーツ運動実習	1	スポーツ運動実習(ターゲットバードゴルフa~b)		応用科学	応用科学	スポーツ運動実習		1	
一般教養教育	健康とスポーツ	スポーツ運動実習	1	スポーツ運動実習(バスケットボールa)		応用科学	応用科学	スポーツ運動実習		1	
一般教養教育	健康とスポーツ	スポーツ運動実習	1	スポーツ運動実習(バドミントンa~d)		応用科学	応用科学	スポーツ運動実習		1	
一般教養教育	健康とスポーツ	スポーツ運動実習	1	スポーツ運動実習(バレーボールa~e)		応用科学	応用科学	スポーツ運動実習		1	
一般教養教育	健康とスポーツ	スポーツ運動実習	1	スポーツ運動実習(ハンドボールa~c)		応用科学	応用科学	スポーツ運動実習		1	
一般教養教育	健康とスポーツ	スポーツ運動実習	1	スポーツ運動実習(フィットネストレーニングa)		応用科学	応用科学	スポーツ運動実習		1	
一般教養教育	健康とスポーツ	スポーツ運動実習	1	スポーツ運動実習(フライングディスクa~b)		応用科学	応用科学	スポーツ運動実習		1	
一般教養教育	健康とスポーツ	スポーツ運動実習	1	スポーツ運動実習(空手a)		応用科学	応用科学	スポーツ運動実習		1	
一般教養教育	健康とスポーツ	スポーツ運動実習	1	スポーツ運動実習(硬式テア~e)		応用科学	応用科学	スポーツ運動実習		1	
一般教養教育	健康とスポーツ	主題(健康とスポーツ)	2	スポーツの医学		主題	健康とスポーツ	健康とスポーツ		2	
一般教養教育	健康とスポーツ	主題(健康とスポーツ)	2	ライフスタイルと健康		主題	健康とスポーツ	健康とスポーツ		2	
一般教養教育	健康とスポーツ	主題(健康とスポーツ)	2	加齢と健康		主題	健康とスポーツ	健康とスポーツ		2	
一般教養教育	健康とスポーツ	主題(健康とスポーツ)	2	食・環境と健康		主題	健康とスポーツ	健康とスポーツ		2	
一般教養教育	総合教養	総合教養A	2	アクティブ・ラーニング		主題	社会と組織	社会と組織		2	
一般教養教育	総合教養	総合教養A	2	キャリアデザイン		主題	社会と組織	社会と組織		2	
一般教養教育	総合教養	総合教養A	2	都市と農村		一般	一般総合	総合科目		2	
一般教養教育	総合教養	総合教養A	2	ベンチャービジネス論		社会科学	ベンチャービジネス論	ベンチャービジネス論		2	
一般教養教育	総合教養	総合教養A	2	ボランティアと自主活動		主題	社会と組織	社会と組織		2	
一般教養教育	総合教養	総合教養A	2	メディア情報処理		一般	一般総合	総合科目		2	
一般教養教育	総合教養	総合教養A	2	環境と地域共生		一般	一般総合	総合科目		2	
一般教養教育	総合教養	総合教養A	2	資本主義と大衆観光		一般	一般総合	総合科目		2	
一般教養教育	総合教養	総合教養A	2	国際交流論		一般	一般総合	総合科目		2	
一般教養教育	総合教養	総合教養A	2	自然科学と現代社会A		一般	一般総合	総合科目		2	
一般教養教育	総合教養	総合教養A	2	知の広場一人と学問一		主題	社会と組織	社会と組織		2	
一般教養教育	総合教養	総合教養A	2	山口県の地域政策		一般	一般総合	総合科目		2	
一般教養教育	総合教養	総合教養A	2	留学生のための日本企業文化理解		一般	一般総合	総合科目		2	
一般教養教育	総合教養	総合教養A	2	教職協働実践I							読替科目なし
一般教養教育	総合教養	総合教養A	2	時間学A		一般	一般総合	総合科目		2	
一般教養教育	総合教養	総合教養B	2	欧米文学の魅力		一般	一般総合	総合科目		2	
一般教養教育	総合教養	総合教養B	2	キャリアと就職		一般	一般総合	総合科目		2	

平成23年度開講科目						平成19年度以前入学者読替科目					
系列	分野	授業科目	単位数	開設科目名	備考	系列	分野	授業科目	開設科目	単位数	備考
一般教養教育	総合教養	総合教養B	2	キャリア形成とコミュニケーション		一般	一般総合	総合科目		2	
一般教養教育	総合教養	総合教養B	2	パソコンSOS1		一般	一般総合	総合科目		2	
一般教養教育	総合教養	総合教養B	2	パソコンSOS2		一般	一般総合	総合科目		2	
一般教養教育	総合教養	総合教養B	2	やまぐち学		一般	一般総合	総合科目		2	
一般教養教育	総合教養	総合教養B	2	キャリア形成論とノート・フリーター問題		一般	一般総合	総合科目		2	
一般教養教育	総合教養	総合教養B	2	自然科学と現代社会B		一般	一般総合	総合科目		2	
一般教養教育	総合教養	総合教養B	2	時間学B		一般	一般総合	総合科目		2	
一般教養教育	総合教養	総合教養B	2	生命と倫理		一般	一般総合	総合科目		2	
一般教養教育	総合教養	総合教養B	2	知的財産論		一般	一般総合	総合科目(知的財産権論)		2	
一般教養教育	総合教養	総合教養B	2	大学院へのいざない		一般	一般総合	総合科目		2	
一般教養教育	総合教養	総合教養B	2	医療環境論1		一般	一般総合	総合科目(医療環境論I)		4	
一般教養教育	総合教養	総合教養B	2	医療環境論2							
一般教養教育	総合教養	総合教養B	2	教職協働実践II							読替科目なし
一般教養教育	総合教養	総合教養B	2	教職協働実践III							読替科目なし
専門基礎教育	理系基礎	数学I	2	数学I	週2コマ開講クラス	自然科学	数学	数学入門1		1	
							数学	数学入門2		1	3科目読替え
							数学	数学I		2	
専門基礎教育	理系基礎	数学I	2	数学I	週1コマ開講クラス	自然科学	数学	数学I		2	
専門基礎教育	理系基礎	数学II	2	数学II		自然科学	数学	数学II		2	
専門基礎教育	理系基礎	物理学I	2	物理学I		自然科学	物理学	物理学I		2	
専門基礎教育	理系基礎	物理学II	2	物理学II		自然科学	物理学	物理学II		2	
専門基礎教育	理系基礎	化学I	2	化学I		自然科学	化学	化学I		2	
専門基礎教育	理系基礎	化学II	2	化学II		自然科学	化学	化学II		2	
専門基礎教育	理系基礎	生物学I	2	生物学I		自然科学	生物学	生物学I		2	
専門基礎教育	理系基礎	生物学II	2	生物学II		自然科学	生物学	生物学II		2	
専門基礎教育	理系基礎	地球科学I	2	地球科学I		自然科学	地球科学	地球科学I		2	
専門基礎教育	理系基礎	地球科学II	2	地球科学II		自然科学	地球科学	地球科学II		2	
専門基礎教育	理系基礎(実験)	物理学実験A	2	物理学実験A		自然科学	自然科学実験	物理学実験A		2	
専門基礎教育	理系基礎(実験)	物理学実験B	1	物理学実験B		自然科学	自然科学実験	物理学実験B		1	
専門基礎教育	理系基礎(実験)	化学実験A	2	化学実験A		自然科学	自然科学実験	化学実験A		2	
専門基礎教育	理系基礎(実験)	化学実験B	1	化学実験B		自然科学	自然科学実験	化学実験B		1	
専門基礎教育	理系基礎(実験)	生物学実験	2	生物学実験		自然科学	自然科学実験	生物学実験		2	
専門基礎教育	理系基礎(実験)	地球科学実験	2	地球科学実験		自然科学	自然科学実験	地球科学実験		2	

平成19年度以前入学者対象開講科目

系列	分野	授業科目	単位数	備考
外国語教育	英語	TOEIC指導	1	H15～19年度入学者
外国語教育	英語	英語基礎文法	2	H17～19年度入学者
外国語教育	英語	英語基礎文法〔1〕	1	H16年度入学者
外国語教育	英語	英語基礎文法〔2〕	1	H16年度入学者
外国語教育	ハンダール	ハンダール中級1	2	
外国語教育		ハンダール中級2	2	
自然科学	化学(自然科学入門)	化学入門1	1	
自然科学	化学(自然科学入門)	化学入門2	1	
外国語教育	英語	外国書講読 (経済学部専門科目 前期開講)	2	経済英語1に読替え
外国語教育	英語	外国書講読 (経済学部専門科目 後期開講)	2	経済英語2に読替え
外国語教育	ドイツ語	ドイツ語講読(時 事ドイツ語・ドイ ツ事情) (人文学部専門科目 前期開講)	2	ドイツ語中級1に読替え
外国語教育		ドイツ語講読 (人文学部専門科目 後期開講)	2	ドイツ語中級2に読替え
外国語教育	フランス語	フランス語講読 (人文学部専門科目 前期開講)	2	フランス語中級1に読替え
外国語教育		フランス語講読 (人文学部専門科目 後期開講)	2	フランス語中級2に読替え
外国語教育	中国語	中国語語学演習 (人文学部専門科 目2,3年用)前 期	2	中国語中級1に読替え
外国語教育		中国語語学演習 (人文学部専門科 目2,3年用)後 期	2	中国語中級2に読替え
外国語教育		中国語演習(会 話)(大学教育セ ンター科目前期)	2	中国語中級会話1に読替え
外国語教育		中国語演習(会 話)(大学教育セ ンター科目後期)	2	中国語中級会話2に読替え

学 部													
学科・課程													
学 籍 番 号				-						-			-
氏 名													

**平成 2 3 年 度
共 通 教 育 履 修 案 内**

〔2年次以上の学生用〕

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