

○共同獣医学研究科 カリキュラムマップ

					DP1	DP2	DP3	DP4
科目区分	授業科目	必要単位数	必修◎ 選択必修○	獣医学（動物）に関する最先端の科学技術の修得，及びそれらへの対応能力		生命の科学的理解と論理的思考に基づき，研究者あるいは高度専門家として，自ら問題意識を持ち，獣医学を取り巻く諸問題に対応または解決でき得る能力	獣医学・獣医療分野で研究の国際化に対応できる実践的な英語及びコミュニケーション能力	社会で活躍できるリーダーとしての能力
共通科目	共同教育科目	特別講義	14	○	◎	○		
	専門教養科目	研究者行動規範特論	1	◎				◎
		知的財産特論	1	◎				◎
		専門科学英語スキル	1	◎			◎	
	先端実践科目	プレゼンテーションスキル	1	◎（注2）			◎	
		学術情報収集スキル	1	◎（注2）	◎		○	
		機関研修スキル	1	◎（注2）	◎	◎		
特別専修科目	特別専修スキル	3	◎（注3）	○	◎			
コース科目 （注1）	共通科目	特別講義	6	◎	◎	○		
	研究推進科目	特別演習	2	◎	◎	◎		
		特別実験	2	◎	◎	◎		

（注1）一部共通科目を含む。

（注2）先端実践科目は獣医科学コースのみ必修。

（注3）特別専修科目は獣医専修コースのみ必修。