

1 全学教育科目

No 1

区分	授業科目	単位	開講期								備考	
			1年次		2年次		3年次		4年次			
			1学期	2学期	1学期	2学期	1学期	2学期	1学期	2学期		
教養	分野別科目	[2]	選	選	選							基礎科目を含め56単位以上修得すること
	歴史の視座	[2]	選	選	選							
	芸術と文学	[2]	選	選	選							
	社会の認識	[2]	選	選	選							
	科学・技術の世界	[2]	選	選	選							
	論文指導	[2]	選	選	選							
	複合科目	[2]	選	選	選							
	環境と人間	[2]	選	選	選							
	健康と社会	[2]	選	選	選							
	人間と文化	[2]	選	選	選							
	特別講義	[2]	選	選	選							
	一般	教育演習	[2]	選	選							
	論文指導	[2]	選	選								
	共通科目	体育学A	1	必								
	体育学B	1		必								
情報処理I	2	必										
情報処理II	2		選									
情報科学	2		選									
統計学	2	必										
図形科学概論	2		選									
心理学実験	2		選									
科目	〈外国語A〉											
	英語 I	1	必(1)									
	英語 II	2	必(1)	必(1)								
	英語 III	2		必(1)	必(1)							
	英語 IV	1			必(1)	必(1)						
	演習[初級・中級・上級]	[1]		選								
	〈外国語B〉											
	ドイツ語 I	2	必(2)									
	フランス語 II	2		必(2)								
	ロシア語 III	2			必(2)							
	中国語											
	演習[I~V]	[1]	選									
	〈外国語C〉											
	ドイツ語	[1]	選									
	フランス語	[1]	選									
ロシア語	[1]	選										
中国語	[1]	選										
イタリア語	[1]	選										
スペイン語	[1]	選										
朝鮮語	[1]	選										
ポーランド語	[1]	選										
チェコ語	[1]	選										
ハンガリー語	[1]	選										
ギリシャ語	[1]		選									
ラテン語	[1]		選									

区分	授業科目	単位	開講期								備考	
			1年次		2年次		3年次		4年次			
			1学期	2学期	1学期	2学期	1学期	2学期	1学期	2学期		
基礎科目	線形代数学 I	2	選									2単位以上を修得すること。(共通科目として選択した科目を除く。)
	線形代数学 II	2		選								
	微分積分学 I	2	選									
	微分積分学 II	2		選								
	物理学 I	2	選									
	物理学 II	2		選								
	物理学 III	2			選							
	物理学実験	1	選	選								
	化学 I	2	選									
	化学 II	2		選								
	化学 III	2			選							
	化学実験	1	選	選								
	生物学 I	2	選									
	生物学 II	2		選								
	生物学 III	2			選							
生物学実験	1	選	選									
日本語科目及び日本事情に関する科目	日本語 I	4	必	必								1 外国人留学生を対象として開講する授業科目である。 2 日本語 I 及び日本語 II は、外国語科目(演習及び外国語 C を除く。)として履修することができる。 3 日本語 I 及び日本語 II を外国語 A 又は外国語 B として履修した場合、日本語 I 4 単位及び日本語 II 2 単位を修得すること。 4 日本事情は、教養科目(外国語科目を除く。)として履修することができる。
	日本語 II	2			必							
	日本事情	2	選									

- 「単位」の欄が [] の授業科目は、講義科目等が異なるものであれば、複数個の履修が可能な科目である。
- 「開講期」の欄の「必」は必修科目、「選」は選択科目を示す。
- 「開講期」の欄の下線は、そのうちの何れかの期に開講されることを示す。
- 「開講期」の欄の () 内の数字は各学期に履修できる単位を示す。

2 歯学専門科目

区分	授業科目	単位	開講期								備考	
			1年次		2年次		3年次		4年次			
			1学期	2学期	1学期	2学期	1学期	2学期	1学期	2学期		
専門基礎科目	歯科学概論	2	必	必								全科目必修
	基礎形態学	1			必							
	基礎組織学	1			必							
	基礎生理薬理学	1			必							
	分子生物学	1			必							
	基礎免疫学	1			必							
	生物物理学	1			必							

歯学部専門科目日実教育課程表

教育期	区分	授業科目名	単位数	開 講 期						備 考				
				1年次 第1期	2年次 第3期	3年次 第5期	4年次 第7期	5年次 第9期	6年次 第12期					
基礎教育期	必修	高等数学I	2	○							全科目必修			
		高等数学II	1	○										
		基礎生物学I	1	○										
		基礎生物学II	1	○										
		基礎物理学I	1	○										
		基礎物理学II	1	○										
		小計	8											
		専門教育期	必修	解剖学	3	○								全科目必修
				解剖学実習	2									
				組織学	3									
				組織学実習	2									
				生理学	4.5			○						
				生理学実習	1.5			○						
				生化学	3.5			○						
				生化学実習	1			○						
				微生物学	3.5			○						
微生物学実習	1					○								
歯学工学	1					○								
歯学工学実習	4					○								
病理学	3.5					○								
病理学実習	3.5					○								
薬理学	3.5					○								
薬理学実習	0.5					○								
衛生学	1					○								
衛生学実習	2					○								
保存修復学	2					○								
保存修復学実習	2					○								
口腔矯正学	2.5					○								
口腔矯正学実習	2					○								
口腔顎顔面外科学	3					○								
口腔顎顔面外科学実習	3					○								
小児歯科学	2.5					○								
小児歯科学実習	2					○								
歯科放射線学	1					○								
歯科放射線学実習	2.5					○								
歯科材料科学	1					○								
歯科材料科学実習	1					○								
歯学教育演習	2					○								
歯学教育演習II	2					○								
歯学教育演習III	1					○								
基本教育実習	3.5					○								
基本教育実習II	1					○								
小児歯科学基礎実習	2.5					○								
小児歯科学基礎実習II	1					○								
小児歯科学基礎実習III	4			○										
小児歯科学基礎実習IV	3.5			○										
小児歯科学基礎実習V	1			○										
小計	90.5													

左記の実習
6科目を総合
して「臨床実
習」として
実施する。

教育期	区分	授業科目名	単位数	開 講 期						備 考	
				1年次 第1期	2年次 第3期	3年次 第5期	4年次 第7期	5年次 第9期	6年次 第12期		
総合教育期	必修	内科学	3.5								左記の実習 23科目を総合 して「臨床実 習」として実 施する。
		内科学II	2								
		外科	0.5								
		外科II	1.5								
		歯内科学	1.5								
		歯内科学II	1.5								
		歯周病学	4								
		歯周病学実習	4								
		口腔顎顔面外科学	2.5								
		口腔顎顔面外科学実習	2								
		口腔顎顔面外科学実習II	2								
		口腔顎顔面外科学実習III	1								
		口腔顎顔面外科学実習IV	1								
		口腔顎顔面外科学実習V	1								
		口腔顎顔面外科学実習VI	1								
		口腔顎顔面外科学実習VII	1								
		口腔顎顔面外科学実習VIII	1								
		口腔顎顔面外科学実習IX	1								
		口腔顎顔面外科学実習X	1								
		口腔顎顔面外科学実習XI	1								
		口腔顎顔面外科学実習XII	1								
		口腔顎顔面外科学実習XIII	1								
		口腔顎顔面外科学実習XIV	1								
		口腔顎顔面外科学実習XV	1								
		口腔顎顔面外科学実習XVI	1								
		口腔顎顔面外科学実習XVII	1								
		口腔顎顔面外科学実習XVIII	1								
		口腔顎顔面外科学実習XIX	1								
		口腔顎顔面外科学実習XX	1								
		口腔顎顔面外科学実習XXI	1								
		口腔顎顔面外科学実習XXII	1								
		口腔顎顔面外科学実習XXIII	1								
		口腔顎顔面外科学実習XXIV	1								
		口腔顎顔面外科学実習XXV	1								
		口腔顎顔面外科学実習XXVI	1								
		口腔顎顔面外科学実習XXVII	1								
		口腔顎顔面外科学実習XXVIII	1								
		口腔顎顔面外科学実習XXIX	1								
		口腔顎顔面外科学実習XXX	1								
		口腔顎顔面外科学実習XXXI	1								
		口腔顎顔面外科学実習XXXII	1								
		口腔顎顔面外科学実習XXXIII	1								
口腔顎顔面外科学実習XXXIV	1										
口腔顎顔面外科学実習XXXV	1										
口腔顎顔面外科学実習XXXVI	1										
口腔顎顔面外科学実習XXXVII	1										
口腔顎顔面外科学実習XXXVIII	1										
口腔顎顔面外科学実習XXXIX	1										
口腔顎顔面外科学実習XXXX	1										
小計	71										
合計	169.5										

総履修単位数：56単位（全学教育科目）+ 169.5単位（専門科目）= 225.5単位

講義・演習 = 30時間をもって1単位とする。
実習 = 45時間をもって1単位とする。