

音響設計コース（令和2年度入学生用）

基幹教育科目

基幹教育セミナー

科目名	単位数	修得単位数
基幹教育セミナー	1	
合計(A)		
所要単位(1単位)	過不足	

課題協学科目

科目名	単位数	修得単位数
課題協学科目	2.5	
合計(B)		
所要単位(2.5単位)	過不足	

言語文化科目

第一外国語

科目名	単位数	修得単位数
学術英語A・リセプション	1	
学術英語A・プロダクション	1	
学術英語B・インテグレート	1	
学術英語A・CALL	1	
学術英語B・CALL	1	
専門英語	1	
合計(C)		超過分(a)
所要単位数(8単位)	過不足	

第二外国語

科目名	単位数	修得単位数
合計(D)		超過分(b)
所要単位数(4単位)	過不足	

文系ディシプリン科目

科目名	単位数	修得単位数
哲学・思想入門	2	
先史学入門	2	
歴史学入門	2	
文学・言語学入門	2	
芸術学入門	2	
文化人類学入門	2	
地理学入門	2	
社会学入門	2	
心理学入門	2	
現代教育学入門	1	
教育基礎学入門	1	
法学入門	2	
政治学入門	2	
経済学入門	2	
経済史入門	2	
The Law and Politics of International Society	2	
合計(E)		超過分(c)
所要単位(4単位)	過不足	

理系ディシプリン科目(必修①)

科目名	単位数	修得単位数
情報科学	1.5	
自然科学総合実験(基礎)	1	
自然科学総合実験(発展)	1	
小計(F-1)		
所要単位数(3.5単位)	過不足	

理系ディシプリン科目(必修②)

科目名	単位数	修得単位数
数理統計学	1.5	
デザイン史	2	
小計(F-2)		
所要単位数(3.5単位)	過不足	

理系ディシプリン科目(選択必修①)

科目名	単位数	修得単位数
微分積分学	1.5	
微分積分学・同演習A	1.5	
微分積分学・同演習B	1.5	
小計(F-3)		
所要単位(1.5単位 or 3.0単位)	過不足	

理系ディシプリン科目(選択必修②)

科目名	単位数	修得単位数
線形代数	1.5	
線形代数学・同演習A	1.5	
線形代数学・同演習B	1.5	
小計(F-4)		
所要単位(1.5単位 or 3.0単位)	過不足	

理系ディシプリン科目(選択必修③)

科目名	単位数	修得単位数
基幹物理学 I A	1.5	
基幹物理学 I A 演習	1	
基幹物理学 I B	1.5	
基幹物理学 I B 演習	1	
物理学概論A	1.5	
物理学概論A演習	1	
物理学概論B	1.5	
物理学概論B演習	1	
基礎化学	1.5	
無機物質化学	1.5	
有機物質化学	1.5	
基礎化学結合論	1.5	
基礎化学熱力学	1.5	
基礎生物学概要	1.5	
細胞生物学	1.5	
集団生物学	1.5	
地球と宇宙の科学	1	
地球科学	1	
図形科学	1.5	
空間表現実習 I	2	
空間表現実習 II	2	
プログラミング演習	1	
デザイン思考	1	
小計(F-5)		

合計(F)※F-1+F-2+F-3 +F-4+F-5		超過分(d)
所要単位(18単位)	過不足	

サイバーセキュリティ科目

科目名	単位数	修得単位数
サイバーセキュリティ基礎論	1	
合計(G)		
所要単位数(1単位)	過不足	

健康・スポーツ科学科目

科目名	単位数	修得単位数
健康・スポーツ科学演習	1	
合計(H)		超過分(e)
所要単位数(1単位)	過不足	

総合科目

科目名	単位数	修得単位数
合計(I)		超過分(f)
所要単位数(1単位)	過不足	

高年次基幹教育科目

科目名	単位数	修得単位数
合計(J)		超過分(g)
所要単位数(2単位)	過不足	

その他

科目名	単位数	修得単位数
※超過分(a)+(b)+(c)+(d)+(e)+(f) +(g)+(h)+(i)+(j)		
合計(K)		
所要単位数(5.5単位)	過不足	

