



科目区分	授業科目	授業形態	単位数	履修区分※1	科目区分毎の最低修得単位数※2		毎週時間数※3												備考※4	
							1年次			2年次			3年次			4年次				
							春	夏	秋	春	夏	秋	春	夏	秋	春	夏	秋		
コース専門科目(前ページの続き)	Start-ups and Global Disruptors	講義・演習	1																国際プログラム科目	
	Global Design Innovations	講義・演習	1																	
	Design Pitching Skills	演習	1																	
	Intellectual Property Rights : Global Perspective	講義・演習	1																	
	国際音響デザインA I	講義・演習	1																	海外留学関係科目
	国際音響デザインA II	講義・演習	1																	
	国際音響デザインA III	講義・演習	1																	
	国際音響デザインA IV	講義・演習	1																	
	国際音響デザインB I	講義・演習	2																	
	国際音響デザインB II	講義・演習	2																	
	国際音響デザインB III	講義・演習	2																	
	国際音響デザインB IV	講義・演習	2																	
	インターンシップ(学部) I	実験・実習	1																	集中講義
インターンシップ(学部) II	実験・実習	1																	集中講義	
コース演習科目(PBL)	聴能形成I	講義・実験・実習	1																	
	聴能形成II	講義・実験・実習	1																	
	音響プログラミング演習	演習	2																	
	電気実験	実験・実習	2																	
	音楽理論表現演習	講義・演習	2	◎																
	応用音楽表現演習 I	演習	1																◆未来・音響	
	応用音楽表現演習 II	演習	1																◆未来・音響	
	生成音楽演習	演習	2																	
	收音音響構成	講義・実験・実習	2																	
	環境音響構成	講義・実験・実習	2																	
	音響実験 I	演習	2	◎																
	音響実験 II	演習	3	◎																
トク融合・オープン・プロジェクト	コース融合プロジェクトA	演習	4																夏学期及び秋学期に開講	
	コース融合プロジェクトB	演習	4																夏学期及び秋学期に開講	
設計・卒業研究	卒業研究 I	演習	4	◎																
	卒業研究 II	演習	4	◎																
科目深化・展開※5	自コース専門科目																			
	自コース演習科目(PBL)																			
	他コース専門科目																			
	他コース演習科目(PBL)																			

- ※1 ◎印は必修科目, ○印は選択必修科目, 空欄は選択科目を示します。
- ※2 各科目区分, 指定科目群毎の最低修得単位数を示しています。履修ガイド等等の指示に従い履修してください。
- ※3 開講学期について, 集中講義での実施を含め, 変更の可能性があります。
- ※4 備考欄の◆印はコース共通科目を示しています。
- ※5 深化・展開科目の「自コース専門科目」及び「自コース演習科目(PBL)」の単位は, 所属コース各科目区分の卒業要件単位を超えて修得した授業科目の単位の合計です。