一つ和イキ皮後期 「一つ」(一つ)では、一つでは、一つでは、一つでは、一つでは、一つでは、一つでは、一つでは、一つ								2025/11/26							
曜日時限	I	П	月皿	IV	V	I	П	火工工	IV	V	I	П	水 皿	IV	V
コー学ス年	8:40~10:10	10:30~12:00	13:00~14:30	14:50~16:20	16:40~18:10	8:40~10:10	10:30~12:00	13:00~14:30	14:50~16:20	16:40~18:10	8:40~10:10	10:30~12:00 デザイン史A	13:00~14:30	14:50~16:20	16:40~18:10 デザイン論I
共 2		Start -ups and Global Disruptors		ロオデザインル	の理解B ※4	高年次基幹教育科目 〇音楽·音響論 (城)						(尾方、牛尼、迫坪) 511 デザイン史B			デザイン論I (増田)※3年次対象 525
通 3		(稲村, Loh Wei Leong) 512		(結城,	Beyn) 12	511						(結城、古賀、福島) 511			デザイン論II (増田)※3年次対象 525
1															
			其礎。	<b>≒</b> π∕ π					環境設計プロジェクトC						
- 1 2	<b>晋</b>	<b>保全論</b>	基礎 (栗 工作 基礎 (横	山) 工房 <del> </del>			専門英語 (ザリンス) 533	25	環境設計プロフェブトで (朝廣) 号館2F環境設計ギャラリー 環境設計プロジェクトD (田上、加藤) 2号館2F環境設計ギャラリ・						
境	(郭	廣) <u>関図室</u> 計画論	(横印刷実	台) 餘棟2F			環境倫理学	構造システム論Ⅰ	(田上、加藤) 2号館2F環境設計ギャラリ-	_			アーツマネジメント論		
設 3	(JI	本) 24					(古賀) 525	(吉岡) 512 構造システム論II					(長津) 7号館1Fワークショップ室		
āl								構造システム論II (吉岡) 512							
1								インダ、ストリアルデ、ザ、イン基礎 I (松前ほか) 2201 インダ、ストリアルデ、ザ、イン基礎 II (西村(英)ほか) 2201							
			理接件细类					インタ゛ストリアルデザイン基礎Ⅱ (西村(英)ほか)   2201	,	ライフフケープデザン、畑を			サービフデザノン,中呼み		
イ ン ダ 2			環境生理学 (前田) 511	フィールド記 (村木、田村、西村( <u>f</u>	周査論・演習 貴)、西村(英)、Loh) 11 ド調査演習		7二壬4 JL TOT 224	(相	造形IV 黄谷) 呉験棟2F 造形Ⅲ	ライフスケープデザイン概論 (齋藤, 曽我部, 秋田) 7号館ワークショップ室、511 ライフスケープデザイン実践論 (齋藤, 曽我部, 秋田) 7号館ワークショップ室,511			サービスデザイン実践論 (羽山) 322		
			環境人間工学 (前田) 511	5 旧:フィール	I I ド調査演習 		行動生理学 (樋口) 524	(男 工作	· 宣形山 東山) <u>作工房</u>	ライフスケーフテザイン美践論 (齋藤, 曽我部, 秋田) 7号館ワークショップ室,511					
アルーフ			リサーチリテラシー (田村、斉藤(一)、元村、澤井、西村(貴)) 512				生活機能支援科学 (Loh Ping Yeap) 512	旧:人間工 (樋口、村木、前田、西村(	ロジェクト演習 「学設計演習 貴),元村、Loh、澤井、西村	人間工学先端セミナー (村木,樋口,前田ほか) 524					
ザーイー								5	英)) 224						
) \( \begin{align*} \															
4															
										未来構想デザイン概論 (井上大介ほか) 1403					
	<del>+ 2 + 4 5</del> 0									未来構想デザイン概論 (井上大介ほか) 1403 社会と多様性 (中村(美)、長津) 1403					
	表象文化論 (小林) 遠隔		基礎道 (栗 工作	部山山) 山) 工房				専門英語 (Blanco)					芸術表現論 (横谷) 工作工房	応用音楽 (西田、城、 321	表現演習 I 長津、北條) 、322
    未    来		   デザイン美学   (増田)	基礎 (横	造形IV 谷)	デザイン要素論・演習 (尾方)			531	視覚芸術基礎(横谷)				質的社会調査法 (長津)		表現演習Ⅱ 長津、北條)
構 想  ! デ		(増田) 524	印刷実	<u>験棟2F</u> デザイン実装論・演習 (尾方)	7号館1Fワークショップ室		環境倫理学 (古賀)		(横谷) 512				322 アーツマネジメント論 (長津)	321	322
ザ イ ン 3				7号館1Fワークショップ室 価値と政策			525						7号館1Fワークショップ室		
				(=大学院「文化政策」) (中村(美)、尾方) 7号館1Fワークショップ室			生命科学入門Ⅱ (平松、齋藤(一)、井上(大)) 511、525	生命科学実習 (平松、齋藤(一)、井上(大)) 511	,						
4															
					メディアデザイン概論 I (藤(紀)ほか) 遠隔										
		k主:ロー**上** ノン、 / I口・: / ー**	(777)	72.11%- 77	メディアデザイン概論Ⅱ (旧:画像工学基礎)(牛尼ほか) 1602			₩7#	24 ΠΖΝ /					(2.D=b)	
y 2		(藤( 5:	ィアコミュニケーション論) (紀)) 31	コンヒュータ? (鶴 52	ブラフィックス 野) 25 文化論			(相	造形IV 黄谷) 呉験棟2F 造形Ⅲ					(鶴野 遠隔	/ョンデザイン 、馬場) 講義
グディー		(藤(	寅習 I (旧:メディア環境計画) (紀)) 31	演劇3 (ザリ 共同	ンス)		グラフィックデザイン ※2 (工藤) 印刷実験棟 2F	基礎 (男 工作	造形Ⅲ 栗山) 乍工房				コンテンツデ (松) 共同事	畏)	
デザ	心理学的思考法(旧 (妹 5	心理学的思考法演習) :尾) 21	クリエーティブプロ (牛尼、竹之内、Ho 32	]トタイピング演習 o、亀岡、中村(直)) >1		クリエーティ (鶴野、原、小 524. 7号館	ィブ発想演習 /野、井上(光)) (3Fパソコン室								
1 3				メディアデザイン総 (旧:視覚芸術	合プロジェクトII 学プロジェクト) 対員) 524	31 · · · · 344									
				(工)除、土名	AFR) JET										
4															
H															
															76 V. 37
2	音楽心理学 (蓮尾,松永)322 ※一部集中あり	聴覚心理学 (上田,レメイン,蓮尾) 322 比較音楽理論 (西田、曽村、原)322 ※一部集中あり	基礎 (栗 工作 基礎 (横	5形Ⅲ 山) 工房	西洋音楽史 (西田) 322			(尾本 5	論演習Ⅱ 5、井上) 525	App 144 N				応用音楽 (城、西田、 321	表現演習 I 長津、北條) , 322
音		比較音楽理論 (西田、曽村、原)322 <u>※一部集</u> 中あり	基礎 (横 	き形IV 谷) 験棟2F	(西田) 322 音響機器論 (旧:楽器·音響機器論)(河原) 322		応用音響理論 (鮫島) 322	音声情報学(旧:音声学) (鏑木、若宮) 322		響構成 内) オ、322 ※別途集中講義あり			質的社会調査法 (長津) 322	応用音楽 (城、西田、 	長津、北條) ,322 表現演習Ⅱ 長津、北條) ,322
設。				音響メディア工学演習 (旧:音響情報工学演習)(鏑木) 531			楽器音響学 (鮫島、鏑木) 322	音 	楽学 1、曽村) 音スタジオ	音響メディア工学演習 (旧:音響情報工学演習)(鏑木) 531					
計 3				331								(‡	成演習成) 成) 音響特殊棟2F		
												H-JJJJ 大河大1木2F,			
4															
					メディアデザイン概論 I (藤(紀)ほか) 遠隔			インダー ストリアルテーサーイン基礎   (松前ほか) 2201		未来構想デザイン概論 (井上大介ほか) 1403					
括					メディアデザイン概論 Ⅱ (旧:画像工学基礎)(牛尼ほか) 1602			インダ ストリアルテ サ イン基礎 I (松前ほか) 2201 インダ ストリアルテ サ イン基礎 II (西村ほか) 2201		未来構想テザイン概論 (井上大介ほか) 1403 社会と多様性 (中村(美)、長津) 1403					

\_\_\_\_\_\_ クォーター制の科目(上段:秋学期、下段:冬学期)

(後学期)

曜日	I		木					金			
時限 □ 学 - 7	8:40~10:10	10:30~12:00	13:00~14:30	IV 14:50~16:20	<b>V</b> 16:40~18:10	<u>I</u> 8:40∼10:10	<u>Π</u> 10:30~12:00	<b>Ⅲ</b> 13:00~1₄	1:30	<b>IV</b> 14:50∼16:20	<b>V</b> 16:40~18:10
	Design Pitching Skills			I プロジェクトA/B ※別途集 ≩本、松前、元村、尾方、平井							デザイン・ケーススタディーII (交代教員)※3年時対象
共 通 3	(稲村, Leong, Blanco) 7号館1Fワークショップ		(12)+(17)	**************************************							初回511、2回目以降512
										環境設計基礎 I (朝廣, 福島) 1502 環境設計基礎Ⅱ	
1									-	1502 環境設計基礎Ⅱ (吉岡, 高取, 土屋) 1502	
		物質文化論(田北)	環境社会デザイン論 (近藤)	建築デザー	 イン計画論  上)		空間情報分	 分析実習Ⅱ 廣)	-	データ解析(旧:応用時系列解析)	
環 2	環境工学(旧:環	<u>511</u> 境調整システム論)	(近藤) 511	建築法規 (田上) 512	1 <u>E</u> )		4	廣) 11	   環境構   (井上   524	(澤井) 511 法論	
境	日本建築史(旧:	本)   <u>21</u>   歴史環境設計論)		512					524	環境設計プロジェクトG	
設 計 3	(加 	I藤) 21	文化財論 (福島) 525						2	(田上) 2号館2F環境設計ギャラリー 環境設計プロジェクトH	
ΠΠ			525							環境設計プロジェクト日 (鵜飼) 511	
4											
1											
1		専門盆塾	ライフスケープテ (齊藤 曽我部	┃ <sup></sup> ザイン論・演習 I 3 秋田 村田)		ビジネスデザ	┃ 『イン論・演習Ⅱ 日村)  -クショップ室		-	データ解析(旧:応用時系列解析)	
ンダスト		専門英語 (ザリンス) 532	7号館1Fワー ライフスケープデ	デザイン論・演習 I 3、秋田、村田) -クショップ室 デザイン論・演習 II 『、秋田、姉川) -クショップ室		7号館1Fワ-	ークショップ <u>室</u>			(澤井) 511	
			(	ß、秋田、姉川) −クショップ室 ┃							
アルデザ								ク' (平井、田村、藤(	Jエーティブラ (智)、杉本、第	デザイン演習 齋藤(俊)、松前、曽我部、秋 迫坪、羽山) に同製図室	
ザーイ								<u> </u>	l、斉滕(一)、 工作工房、共	过评、羽山) ;同製図室	
ン   											
4											
1											
<u> </u>		物質文化論	環境社会デザイン論			アート・デザイン・	 ・ライティング演習 (原図)		-	データ解析(旧:応用時系列解析)	
2		(田北) 512	(近藤) 511			5	(隔週) 25			(澤井)511 フォーム演習A ※別途集中記 谷、中村) 7号館1Fワークシ トフォーム演習C ※2,3年9	構義あり ヨップ室
未来		生命科学入門 I (平松、九十二)		デザイン材料論・演習 (稲村) 511					プラッ	(井上(大)、田北、田羅)	対象
未来構想デザイン 3 3		525		511					プラットフ	531 フォーム演習B ※別途集中記 (稲村、横谷、中村)	<b>構義あり</b>
ザ  イ   <sub>ン</sub>   3			バイオアート&デザイン論・演習	教育における多様性			グローバル化と伝統的社会			7号館1Fワークショップ室	
			(稲村) 512	(Loh Wei Leong) 532			グローバル化と伝統的社会 (尾方 他) 532		プラッ	トフォーム演習D ※2,3年生 (井上(大)、田北、田羅)	E対象
										531	
4											
1											
		言葉とコミュニケーシ	(旧:文化比較論)	コンテンツデ	・ ・ザイン演習 I				ゲームデ	ザイン	-t-pa-t
× 2		(冬野、B	BLANCO) i31 メディアサイ	531,7号館3	タジオ演習)(金,石井) 3階パソコン室 				(松阴 531·5 	克) 532	専門英語 (Blanco) 525
メ 2 ディー			(旧:視覚心理学演 共同	寅習)(妹尾、須長) 製図室							323
アデザイ3		コンピュータビジョン (旧:画像メディアエ学 または 知覚情報処理工学) (原) 524	バーチャル	レリアリティ ło) 24	広告クリエーティブデザイン (野村) 7号館1Fワークショップ室		コンピュータビジョン (旧:画像メディアエ学 または 知覚情報処理エ学) (原) 521				
イン 3		(101.) 324	32		・ JAHII ノ ノノコノノ王		(M) JLI				
4											
$\vdash \vdash$											
1					聴能形成 I (河原、高田) 2305						
				西洋音楽史		<b>エ</b> フー W			F .	データ解析(旧:応用時系列解析)	
_ 音 2		音響機器論	ディジタル信号処理 (吉永) 322	西洋音楽史 (西田) 322 音声情報学(旧:音声学)	(上田, レメイン,蓮尾) 322 比較音楽理論	電子工学 (河原、松岡) 524	応用音響理論	専門英語 (Blanco 525	D)	(澤井) 511	
響		音響機器論 (旧:楽器·音響機器論)(河原) 322		(鏑木、若宮) 322	322 比較音楽理論 (西田、曽村、原)322 ※一部集中あり		(鮫島) 322				
設 3							楽器音響学 (鮫島,鏑木) 322			音響実験II (音響設計コース教員全員)	
計 3									,	(百譽設計)一人教員主員) 321 他	
4											
$\vdash$					D±AVT/_L					環境設計基礎【	
_ 括					聴能形成 I (河原, 高田) 2305					環境設計基礎 I (朝廣、福島) 1502 環境設計基礎 II (古尚,土屋) 1502	
										(百岡, 工座 <i>)</i> 1502	

/&& #n\											
(後期) インターンシップに	ついて		※集中講義による授業科目(2020年度以降入学者)								
学科・コース学年	授業科目名		担当教員等							数吕 <u>华</u>	
全学科4年 インターンシップ(学部)		タ 化造数 号 / 化造数 号 4 2 3 2 3 2 3 2 3 2 4 3 3 2 3 3 2 3 3 2 3 3 2 3 3 3 3			コース・学年 環境3年	授業科目名 歴史環境実習		祖島、加藤、嶋﨑			
全学科4年 インターンシップ(学部)		各指導教員(指導教員がいない学生は4年クラス担任)			現場3年			1亩局、川膝、嗚呵 ————————————————————————————————————			
全コース3・4年	インターンシップ(学部)Ⅰ、Ⅱ	各コース 3年クラス担任			環境3年	建築生産		井上(朝)、非	非常勤講師 ————————————————————————————————————		
  (注)「インターンシ	ップ(学部)」は、学生、インターンシップ担当教	昌及び受入企業	等との協議によって実施時期を設定すること。		音響2年	音楽心理学 ※2021年度以降入学	学者のみ	蓮尾、松永	※一部秋	学期通常授業	
					音響2年	比較音楽理論	À	西田、曽村、原 ※一部冬学期通常授業			
					全コース3年	インターンシップ	/II	3年クラス担任			
<b>開設</b> 年次経過	後における学生便覧掲載科目の履	修希望につ	いて		( )	>>> ==================================			7 0 - JETSON - 7	***=7-1-7 = I	
		・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・			涅·教室等は掲示板·Campusm 義科目も履修登録修正期間内に			准認すること。			
が望ましいが、	各々の履修計画等の違いによって開	設年次に履修	を及び単位修得できない場合もあるため、 合には開設する必要性や開設できるか								
	機会を提供できるように検討を行うの										
時間語	削に記載がない読み替え科目(2019年度以前 -	ī入学者) ※以7	Fの科目は、読み替え表申請書を別途提出すること。 								
学科学年	旧カリキュラム(読み替え先)	新カリキュラム(読み替え元)									
工業·画像·音響·芸情	応用時系列解析	データ解析+ 補講、レポート ※読替申請不要									
	機械学習 / システム工学	情報科学1 + 情	f報科学II								
	環境設計基礎Ⅱ	環境設計基礎 I	+環境設計基礎Ⅱ								
	空間情報分析実習	空間情報分析実習 I + 空間情報分析実習 II									
	環境社会経済デザイン論	環境と持続可能	性 + 環境社会デザイン論(春学期)								
		環境設計プロジ	ェクトC + 環境設計プロジェクトF(夏学期)								
環境	環境人類学		グローバル化と伝統的社会								
	建築プロジェクト		-D + 建築プロジェクトE(春学期)								
	構造システム論		I + 構造システム論II								
	環境情報論	環境情報論 I +環境情報論 II 環境設計プロジェクトG + 環境設計プロジェクトH									
	都市プロジェクト										
	工業設計基礎演習Ⅱ	インタストリアル	·デザイン基礎 I 								
	デザイン理論	サービスデザイン概論(夏学期)+サービスデザイン実践論(秋学期)									
工業	環境人間工学	環境人間工学(	新カリ) + 環境生理学 								
	行動生理学	行動生理学(新	カリ)+ 補講・追加レポート ※読替申請不要								
	福祉人間工学	福祉人間工学(新カリ、夏学期) + 生活機能支援科学 ※読替申請不要									
	人間工学研究法	人間工学先端セミナー + リサーチリテラシー									
	グラフィックコミュニケーション論	タイポグラフィックデザイン(春学期) + グラフィックデザイン									
画像	画像工学基礎	メディアデザイン概論Ⅱ + 追加レポート ※読替申請不要									
	画像論演習	芸術文化論 + 芸術環境論(春学期)									
	音楽構造基礎演習	応用音楽表現演習Ⅰ + 応用音楽表現演習Ⅱ									
音響	音響構成	収音音響構成(夏学期) + 環境音響構成									
日音	音楽社会学	質的社会調査法 + 芸術コミュニケーション論(春学期)									
	音響理論演習II	音響理論演習II(新カリ) + レポート ※読替申請不要									
	コンピュータ概論	メディアデザイン概論 I +メディアデザイン概論 II									
芸術情報	基礎造形(立体)	基礎造形Ⅲ + 基礎造形Ⅳ									
	芸術情報先端特別講義	科学技術とデザイン(夏学期)+ デザインケーススタディーII									
	業科目(履修登録は教務係で行うので、Web)										
学科学年 環境4年	授業科目名 卒業研究 I	時間数 8時間/週	担当教員 環境全教員								
ID4年	卒業研究 I	8時間/週	ID全教員(世話役:元村)								
未来4年	卒業研究 I	8時間/週	未来全教員(世話役:近藤)								
*************************************	卒業研先 I 卒業研究 I	8時間/週	MD全教員(世話役: 牛尼)								
			音響全教員(世話役:コース長)								
音響4年	卒業研究 I	8時間/週	環境全教員								
環境4年	卒業研究Ⅱ	8時間/週	ID全教員(世話役:元村)								
ID4年	卒業研究Ⅱ	8時間/週	未来全教員(世話役:近藤)								
未来4年	卒業研究Ⅱ	8時間/週	MD全教員(世話役: 牛尼)								
MD4年	卒業研究Ⅱ	8時間/週									
音響4年	卒業研究Ⅱ	8時間/週	音響全教員(世話役:コース長)								
以注》 华莱研究 Ⅰ・	Ⅱの開講曜日・時限は卒研指導教員,クラス打	2仕,コースの指示	マール・アート マー・アー・アー・アー・アー・アー・アー・アー・アー・アー・アー・アー・アー・アー								