住空間デザイン学類 履修モデル1(インテリアデザイン関連企業就職)

【履修の特徴】 文化に関する素養を身に付け、建築やインテリア、家具や陶器、織物などのものづくりを中心に、心地よい暮らしの環境を幅広い視点で提案できる人材の養成

【卒業後の進路】 インテリアデザイン関連業務

		1年次		2年次		3年次		4年次		単位数
		前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	単位数
	初年次教育科目	基礎ゼミー	基礎ゼミ=							2
	建学の精神を学ぶ科目	仏教学丨	仏教学							4
教	入門科目	住空間デザイン入門I	住空間デザイン入門Ⅱ							4
養	教養知科目									
教	【人間を学ぶ科目】	人間と文化Ⅰ	社会福祉概論Ⅱ							
育	【文化と歴史を学ぶ科目】	日本美術史								12
科		西洋文化史								
	【社会と自然を学ぶ科目】	数学の世界	物理の世界							
3	実践知科目									
6	【実習科目】									
単	【就業力育成科目】		進路設計							2
位	【健康体育科目】									
以	技法知科目									
上	【日本語育成科目】	言語表現演習	言語表現演習							
)	【外国語育成科目】	英語A I	英語A II	英語AIII	英語AIV					12
		英語BI	英語BII	英語BⅢ	英語BIV					
	【情報力育成科目】	┃ コンピュータ演習┃	コンピュータ演習Ⅱ							
	※教養教育科目単位数	17	15	2	2					<u>36</u>
	基本科目	平面と立体表現の基礎	図学と透視画の基礎	住空間デザインの基礎	住空間デザインの基礎Ⅱ	グラフィックデザイン				
		製図の基礎	建築・インテリアデザイン入	設計製図Ⅰ	設計製図	プレゼンテーション技法				
			門	色彩デザイン	環境デザイン	インターンシップ入門				34
専			プロダクトデザイン入門	CAD II	福祉住環境デザイン					
門教			CAD I	フィールドワーク	CADIII					
育	インテリアデザイン関連科目			インテリアデザイン論	インテリアデザイン計画A	インテリアデザイン計画B	インテリアデザイン計画C	インテリアの知識と技術Ⅱ		
科				家具デザインI	家具デザインⅡ	インテリアデザインI	インテリアデザインⅡ			
目				陶芸デザイン入門	陶芸デザインA	家具デザインⅢ	家具デザイン論			
				加工・材料学	工芸デザイン論	陶芸デザインB	インテリア・プレゼンテーション			40
6					デザインと心理	インテリアプロダクト論	インテリアの知識と技術Ⅰ			
2							グラフィック・コミュニケーショ ン学			
単										
位	油佐ごせ / \眼 生む ロ			7.4. 公司 1. 西 1.						+-
以	建築デザイン関連科目			建築計画A						6
上										\bot
	専門ゼミ科目					インテリアデザインスタジオ 	インテリアデザインスタジオ	インテリアデザインスタジオ III 卒業研究	インテリアデザインスタジオIV 卒業研究	8
	※専門教育科目単位数	4	7	18	19	17	15	3	5	<u>88</u>
/H-	他学類・他専攻									0
他	※他科目単位数	0	0	0	0	0	0	0	0	<u>0</u>
	※単位数(半期)	21	22	20	21	17	15	5	3	124
	※単位数(年間)		43単位	4	1単位	32	単位		8単位	124

住空間デザイン学類 履修モデル2 (建築関連企業就職)

【履修の特徴】 文化に関する素養を身に付け、建築やインテリア、家具や陶器、織物などのものづくりを中心に、心地よい暮らしの環境を幅広い視点で提案できる人材の養成

【卒業後の進路】 建築関連業務

		1年次			2年次		3年次	4年次		77./1
		前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	単位
衫	初年次教育科目	基礎ゼミー	基礎ゼミ=							2
廷	建学の精神を学ぶ科目	仏教学丨	仏教学							
教 <i>フ</i>	入門科目	住空間デザイン入門Ⅰ	住空間デザイン入門Ⅱ							4
<u> </u>	数養知科目		正工門/ / 1 / /(1)							+
教		社会福祉概論	生命の科学							
育	【文化と歴史を学ぶ科目】									
斗	大化と歴文を予め付出	日本美術史								1
1	【社会と自然を学ぶ科目】		物理の世界							
· =	実践知科目	7.7								+
3 ³	【実習科目】									
o 単	【就業力育成科目】		進路設計							4
位	【健康体育科目】		(生山)(八)							
<u> </u>	支法知科目									-
E I	【日本語育成科目】	言語表現演習	言語表現演習							
-	【外国語育成科目】	英語AI	英語AII	英語AIII	英語AIV					1:
	E71 [[HE1177-201] [H.]	英語BI	英語BII	英語BIII	英語BIV					
	【情報力育成科目】	コンピュータ演習	コンピュータ演習Ⅱ	, CAM	, (ma - 1)					
*	※教養教育科目単位数	17	15	2	2					31
	基本科目	平面と立体表現の基礎	図学と透視画の基礎	住空間デザインの基礎		プレゼンテーション技法	環境デザイン			
	±777[] [4]	製図の基礎	建築・インテリアデザイン入		設計製図Ⅱ	インターンシップ入門	OK-967 7 1 2			
		XH / I/C	門	グラフィックデザイン	福祉住環境デザイン					30
卓			プロダクトデザイン入門	CAD II	CADIII					
9			CAD I	フィールドワーク						
7 1	インテリアデザイン関連科目			インテリアデザイン論	インテリアデザイン計画A	インテリアデザインI	インテリアの知識と技術Ⅰ	インテリアの知識と技術Ⅱ		
ì							デザインと心理			
4										
∃										10
6										
· 延	建築デザイン関連科目			建築計画A	建築デザイン論	建築デザインI	建築デザインⅡ	建築計画D		
<u>í</u>				構造力学	構造力学Ⅱ	建築計画B	建築計画C			
Ī.				建築構造	建築構造	環境工学	建築環境整備			4
7				日本建築史	西洋建築史	建築材料	建築生産			
-					ランドスケープ論	建築法規	都市デザイン論			
Ę	専門ゼミ科目					建築デザインスタジオ	建築デザインスタジオⅡ	建築ザインスタジオ III 卒業研究	建築デザインスタジオIV 卒業研究	(
*	※専門教育科目単位数	4	7	18	19	15	17	5	5	8
th (t	也学類・他専攻									(
他 ※	※他科目単位数	0	0	0	0	0	0	0	0	<u>(</u>
	※単位数(半期)	21	22	20	21	15	17	7	3	10
	※単位数(年間)		43単位		 41単位		32単位		 10単位	12