

3-4 履修モデル (デザイン学部)

(1) 2012～2015年度(編入学生は2014～2017年度) 入学生用

(2) 2016年度(編入学生は2018年度) 以降入学生用

●デザイン学部履修モデル 人間空間デザインコース【建築・環境デザイン】

※ 履修モデルはあくまで参考なので、学生個人の達成目標に向け、履修計画を立てる必要があります。時間割上、重複する科目についてはまず自分の所属コースの科目を履修し、あとの学年で他コースの科目を履修することを推奨します。

	小区分	1年次	2年次	3年次	4年次	計
共通教育科目	導入科目	スタートアップ演習 2				2単位
	文化に対する理解	芸術と文化 ②				4単位
		宗教と思想 ②				
	人間と自然に対する理解	体のしくみ ②	環境を考える ②			4単位
	社会に対する理解	札幌を学ぶ ②			統計の世界 ②	6単位
		現代社会と経済 ②				
	外国語	英語IA 1	実践英語A ①	中国語 ①		10単位
		英語IB 1	実践英語B ①	ロシア語 ①		
		英語IC 1				
		英語IIA 1				
		英語IIB 1				
英語IIC 1						
コミュニケーション・情報技術	プレゼンテーション 1				4単位	
	情報リテラシーI 1					
	情報リテラシーII 1					
	日本語表現法 ①					
共通教育科目	22	4	4		30単位	
基本科目	デザイン概論	人間空間デザイン論 2				4単位
		人間情報デザイン論 2				
	デザイン理論	デザイン史 2	情報社会論 2	感性情報学 2		22単位
		アイデア生成プロセス 2	エコロジカルデザイン ②	メディア社会論 ②		
		視覚・色彩心理学 2	ユニバーサルデザイン論 2			
		デザイン工学 ②	近現代建築史 ②			
			環境心理学 ②			
	デザイン基盤	表現基礎(描画) 2	デザイン研究法(人間空間) 2		デザイン英語 ②	20単位
		表現基礎(製図) ②	建築設計製図 ②			
		表現基礎(構成) ②	3DCG実習(建築系) ②			
		Webデザイン 2	建築系CAD実習 ②			
材料加工理論/実習I 2						
計	22	18	4	2	46単位	
専門教育科目	人間空間デザインコース		建築デザイン論 ②	構造・材料実験 ②	景観デザイン文化論 ②	36単位
			空間デザイン史 ②	建築生産 ②	住宅論 ②	
			環境計画論 ②	建築設備計画 ②		
			一般構造 ②	都市計画論 ②		
			建築計画論 ②	ランドスケープアーキテクチャ ②		
			家具・インテリアデザイン ②	構造力学I ②		
				構造力学II ②		
				建築構法 ②		
				建築法規 ②		
				寒冷地デザイン論 ②		
	他のコース		協同デザインI ②	ユーザー・エクスペリエンスデザインI ②		10単位
		ビジュアルライゼーションI ②	ヒューマンインタラクションI ②			
			ビジュアルライゼーションII ②			
計		16	26	4	46単位	
発展科目	連携		学部連携基礎論 2	学部連携演習 2		4単位
	総合実習		デザイン総合実習I(建築・環境) 2	デザイン総合実習III(建築・環境) 2		8単位
			デザイン総合実習II(建築・環境) 2	デザイン総合実習IV 2		
	卒業研究				卒業研究I 3 卒業研究II 3	6単位
	キャリア教育		フィールドスタディ ②	インターンシップ ②		4単位
計		8	8	6	22単位	
専門教育科目	22	42	38	12	114単位	
合計	44	46	42	12	144単位	

※表中数字は単位数を表し、○数字は選択科目、その他は必修科目である。

網掛けの科目は、建築士試験受験資格のための指定科目である。なお、指定科目は変更となる場合がある。また、一級建築士の免許登録には、一定の実務経験が必要となります。

建築士受験資格のための指定科目と本学において履修可能な指定科目

(2016年度(編入生は2018年度)以降入学生用)

指定科目： 建築士法において建築士試験受験に必要な科目				本学において履修可能な指定科目			
指定科目の分類	受験に必要な単位数			本学開講の指定科目	履修年次	必修・選択	単位数
	一級建築士		二級建築士				
	*実務経験 2年	*実務経験 3年	*実務経験 0年				
建築設計製図	7単位以上	7単位以上	5単位以上	建築設計製図 デザイン総合実習I(建築・環境) デザイン総合実習II(建築・環境) デザイン総合実習III(建築・環境)	2年次 2年次 2年次 3年次	選択 必修 必修 必修	2 2 2 2
建築計画	7単位以上	7単位以上	7単位以上	近現代建築史 建築デザイン論 空間デザイン史 建築計画論 景観デザイン文化論 住宅論	2年次 2年次 2年次 2年次 4年次 4年次	選択 選択 選択 選択 選択 選択	2 2 2 2 2 2
建築環境工学	2単位以上	2単位以上		環境計画論	2年次	選択	2
建築設備	2単位以上	2単位以上		建築設備計画	3年次	選択	2
構造力学	4単位以上	4単位以上		構造力学I 構造力学II	3年次 3年次	選択 選択	2 2
建築一般構造	3単位以上	3単位以上	6単位以上	一般構造 建築構法	2年次 3年次	選択 選択	2 2
建築材料	2単位以上	2単位以上		構造・材料実験	3年次	選択	2
建築生産	2単位以上	2単位以上	1単位以上	建築生産	3年次	選択	2
建築法規	1単位以上	1単位以上	1単位以上	建築法規	3年次	選択	2
その他	適宜	適宜	適宜	人間空間デザイン論 デザイン史 デザイン工学 表現基礎(製図) ユニバーサルデザイン論 フィールドスタディ 環境心理学 建築系CAD実習 ランドスケープアーキテクチャ 寒冷地デザイン論 都市計画論 視覚・色彩心理学 材料加工理論/実習I 3DCG実習(建築系) 家具・インテリアデザイン	1年次 1年次 1年次 1年次 2年次 2年次 2年次 2年次 3年次 3年次 3年次 1年次 1年次 2年次 2年次	必修 必修 選択 選択 必修 選択 選択 選択 選択 選択 必修 必修 選択 選択	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
合計単位	60単位 以上	50単位 以上	40単位 以上				68単位

*免許登録時に必要となる実務経験年数を指します。

3-4 履修モデル (デザイン学部)

(1) 2012～2015年度(編入学生は2014～2017年度) 入学生用

(2) 2016年度(編入学生は2018年度) 以降入学生用

●デザイン学部履修モデル 人間空間デザインコース【地域コミュニケーションデザイン】

※ 履修モデルはあくまで参考なので、学生個人の達成目標に向け、履修計画を立てる必要があります。時間割上、重複する科目についてはまず自分の所属コースの科目を履修し、あとの学年で他コースの科目を履修することを推奨します。

	小区分	1年次	2年次	3年次	4年次	計	
共通教育科目	導入科目	スタートアップ演習 2				2単位	
	文化に対する理解	芸術と文化 ②	生活と文化 ②			4単位	
	人間と自然に対する理解	人間関係を考える ②	環境を考える ②			4単位	
	社会に対する理解	現代社会と家族 ② 札幌を学ぶ ②				4単位	
	外国語	英語IA	1	実践英語A ①			8単位
		英語IB	1	実践英語B ①			
		英語IC	1				
		英語IIA	1				
		英語IIB	1				
		英語IIC	1				
コミュニケーション・情報技術	プレゼンテーション	1				4単位	
	情報リテラシーI	1					
	情報リテラシーII	1					
	日本語表現法 ①						
共通教育科目		20	6			26単位	
基本科目	デザイン概論	人間空間デザイン論 2				4単位	
		人間情報デザイン論 2					
	デザイン理論	デザイン史 2	情報社会論 2	感性情報学 2		20単位	
		アイデア生成プロセス 2	ユニバーサルデザイン論 2	メディア社会論 ②			
		視覚・色彩心理学 2	環境心理学 ②	デザイン展開プロセス ②			
	デザイン基盤	表現基礎(描画) 2	デザイン研究法(人間空間) 2			22単位	
		表現基礎(製図) ②	建築設計製図 ②				
		表現基礎(構成) ②	3DCG実習(建築系) ②				
		Webデザイン 2	建築系CAD実習 ②				
		材料加工理論/実習I 2	時間表現理論/演習II ②				
時間表現理論/演習I ②							
計		22	18	6		46単位	
専門教育科目	人間空間デザインコース		メディア芸術論 ②	都市計画論 ②	観光デザイン論 ②	22単位	
			コミュニティデザイン論 ②	空間演出デザイン論 ②	起業・経営論 ②		
			環境芸術論 ②	地域ブランド構築 ②			
			空間プロダクト ②	空間映像表現 ②			
				寒冷地デザイン論 ②			
	他のコース		ビジュアルライゼーションI ②	ヒューマンインタラクションI ②	ビジュアルライゼーションIII ②	10単位	
			協同デザインI ②	ユーザーエクスペリエンスデザインI ②			
	計			12	14	6	32単位
	発展科目	連携		学部連携基礎論 2	学部連携演習 2		4単位
		総合実習		デザイン総合実習I 2	デザイン総合実習III 2		8単位
			デザイン総合実習II 2	デザイン総合実習IV 2			
卒業研究					卒業研究I 3 卒業研究II 3	6単位	
キャリア教育			フィールドスタディ ②	キャリアデザイン ②		4単位	
計			8	8	6	22単位	
専門教育科目		22	38	28	12	100単位	
合計		42	44	28	12	126単位	

※表中数字は単位数を表し、○数字は選択科目、その他は必修科目である。

●デザイン学部履修モデル 人間空間デザインコース【人間空間総合デザイン】

※ 履修モデルはあくまで参考なので、学生個人の達成目標に向け、履修計画を立てる必要があります。時間割上、重複する科目についてはまず自分の所属コースの科目を履修し、あとの学年で他コースの科目を履修することを推奨します。

	小区分	1年次	2年次	3年次	4年次	計	
共通教育科目	導入科目	スタートアップ演習 2				2単位	
	文化に対する理解	芸術と文化 ②	生活と文化 ②			4単位	
	人間と自然に対する理解	体のしくみ ②	環境を考える ②			4単位	
	社会に対する理解	現代社会と家族 ②	現代社会と国際関係 ②			4単位	
	外国語	英語IA	1	実践英語A ①			8単位
		英語IB	1	実践英語B ①			
		英語IC	1				
		英語IIA	1				
		英語IIB	1				
		英語IIC	1				
コミュニケーション・情報技術	プレゼンテーション	1				4単位	
	情報リテラシーI	1					
	情報リテラシーII	1					
	対人コミュニケーション ①						
共通教育科目	18	8			26単位		
基本科目	デザイン概論	人間空間デザイン論 2				4単位	
		人間情報デザイン論 2					
	デザイン理論	デザイン史 2	情報社会論 2	感性情報学 2	知的財産権論 ②	24単位	
		アイデア生成プロセス 2	ユニバーサルデザイン論 2	メディア社会論 ②			
		視覚・色彩心理学 2	環境心理学 ②	デザイン展開プロセス ②			
		デザインと数学 ②	エコロジカルデザイン ②				
	デザイン基盤	表現基礎(描画) 2	デザイン研究法(人間空間) 2		デザイン英語 ②	22単位	
		表現基礎(製図) ②	建築設計製図 ②				
		表現基礎(構成) ②	建築系CAD実習 ②				
		Webデザイン 2					
材料加工理論/実習I 2							
材料加工理論/実習II ②							
時間表現理論/演習I ②							
計	26	14	6	4	50単位		
専門教育科目	人間空間デザインコース		環境芸術論 ②	空間演出デザイン論 ②	起業・経営論 ②	22単位	
			空間プロダクト ②	地域ブランド構築 ②	住宅論 ②		
	他のコース		環境計画論 ②	空間映像表現 ②	寒冷地デザイン論 ②	景観デザイン文化論 ②	
				ランドスケープアーキテクチャ ②			
計		14	12	6	32単位		
発展科目	連携		学部連携基礎論 2	学部連携演習 2		4単位	
	総合実習		デザイン総合実習I 2	デザイン総合実習III 2		8単位	
			デザイン総合実習II 2	デザイン総合実習IV 2			
	卒業研究				卒業研究I 3	6単位	
					卒業研究II 3		
キャリア教育		フィールドスタディ ②	インターンシップ ②		4単位		
計			8	8	6	22単位	
専門教育科目		26	36	26	16	104単位	
合計		44	44	26	16	130単位	

※表中数字は単位数を表し、○数字は選択科目、その他は必修科目である。

3-4 履修モデル (デザイン学部)

(1) 2012～2015年度(編入学生は2014～2017年度) 入学生用

(2) 2016年度(編入学生は2018年度) 以降入学生用

●デザイン学部履修モデル 人間情報デザインコース【ものづくりデザイン】

※ 履修モデルはあくまで参考なので、学生個人の達成目標に向け、履修計画を立てる必要があります。時間割上、重複する科目についてはまず自分の所属コースの科目を履修し、あとの学年で他コースの科目を履修することを推奨します。

	小区分	1年次	2年次	3年次	4年次	計	
共通教育科目	導入科目	スタートアップ演習 2				2単位	
	文化に対する理解	芸術と文化 ②	生活と文化 ②			4単位	
	人間と自然に対する理解	体のしくみ ② 自然科学を学ぶ ②				4単位	
	社会に対する理解	現代社会と国際関係 ② 札幌を学ぶ ②				4単位	
	外国語	英語IA	1	実践英語A ①	中国語 ①		8単位
		英語IB	1				
		英語IC	1				
		英語IIA	1				
		英語IIB	1				
		英語IIC	1				
コミュニケーション・情報技術	プレゼンテーション	1				4単位	
	情報リテラシーI	1					
	情報リテラシーII	1					
	日本語表現法 ①						
共通教育科目		22	3	1		26単位	
基本科目	デザイン概論	人間空間デザイン論 2				4単位	
		人間情報デザイン論 2					
	デザイン理論	デザイン史 2	情報社会論 2	感性情報学 2	知的財産権論 ②	20単位	
		アイデア生成プロセス 2	ユニバーサルデザイン論 2	デザイン展開プロセス ②			
		視覚・色彩心理学 2	エコロジカルデザイン ②				
		デザイン工学 ②					
	デザイン基盤	表現基礎(描画) 2	デザイン研究法(人間情報) 2		デザイン英語 ②	20単位	
		表現基礎(製図) ②	情報製品製図 ②				
		材料加工理論/実習I 2	製品系CAD実習 ②				
		材料加工理論/実習II ②					
時間表現理論/演習I ②							
Webデザイン 2							
計		24	12	4	4	44単位	
専門教育科目	人間情報デザインコース		プロダクトデザインI ②	ユーザーエクスペリエンスデザインI ②	ユーザーエクスペリエンスデザインII ②	22単位	
			プロダクトデザインII ②	ユーザーエクスペリエンスデザインIII ②	ビジュアルライゼーションIII ②		
			ビジュアルライゼーションI ②	プログラミングIII ②			
	他のコース		空間デザイン史 ②	地域ブランド構築 ②	起業・経営論 ②	10単位	
計			10	16	6	32単位	
発展科目	連携		学部連携基礎論 2	学部連携演習 2		4単位	
	総合実習		デザイン総合実習I 2	デザイン総合実習III 2		8単位	
			デザイン総合実習II 2	デザイン総合実習IV 2			
	卒業研究				卒業研究I 3 卒業研究II 3	6単位	
キャリア教育		フィールドスタディ ②	インターンシップ ②		4単位		
計			8	8	6	22単位	
専門教育科目		24	30	28	16	98単位	
合計		46	33	29	16	124単位	

※表中数字は単位数を表し、○数字は選択科目、その他は必修科目である。

●デザイン学科履修モデル 人間情報デザインコース【情報デザイン】

※ 履修モデルはあくまで参考なので、学生個人の達成目標に向け、履修計画を立てる必要があります。時間割上、重複する科目についてはまず自分の所属コースの科目を履修し、あとの学年で他コースの科目を履修することを推奨します。

	小区分	1年次	2年次	3年次	4年次	計	
共通教育科目	導入科目	スタートアップ演習 2				2単位	
	文化に対する理解	芸術と文化 ②	生活と文化 ②			4単位	
	人間と自然に対する理解	心のしくみ ②		健康とスポーツ ②		4単位	
	社会に対する理解	現代社会と経済 ②		統計の世界 ②		4単位	
	外国語	英語IA	1	実践英語A ①			8単位
		英語IB	1	実践英語B ①			
		英語IC	1				
		英語IIA	1				
		英語IIB	1				
		英語IIC	1				
コミュニケーション・情報技術	プレゼンテーション	1				4単位	
	情報リテラシーI	1					
	情報リテラシーII	1					
	対人コミュニケーション ①	①					
共通教育科目		18	4	4		26単位	
基本科目	デザイン概論	人間空間デザイン論 2				4単位	
		人間情報デザイン論 2					
	デザイン理論	デザイン史 2	情報社会論 2	感性情報学 2		20単位	
		デザインと数学 ②	ユニバーサルデザイン論 2	デザイン展開プロセス ②			
		アイデア生成プロセス 2	コンピュータグラフィックス ②				
		視覚・色彩心理学 2					
		デザイン工学 ②					
	デザイン基盤	表現基礎(描画) 2	デザイン研究法(人間情報) 2		デザイン英語 ②	20単位	
		表現基礎(構成) ②	3DCG実習(表現系) ②				
		時間表現理論/演習I ②	時間表現理論/演習II ②				
材料加工理論/実習I 2		Webプログラミング ②					
Webデザイン 2							
計		24	14	4	2	44単位	
専門教育科目	人間情報デザインコース		プロダクトデザインI ②	ユーザーエクスペリエンスデザインI ②		22単位	
			プロダクトデザインII ②	ユーザーエクスペリエンスデザインII ②			
			プログラミングI ②	ヒューマンインタラクションI ②			
			プログラミングII ②	ヒューマンインタラクションII ②			
			ビジュアライゼーションI ②	プログラミングIII ②	ビジュアライゼーションII ②		
他のコース		メディア芸術論 ②	空間映像表現 ②	観光デザイン論 ②	10単位		
		空間プロダクト ②	空間演出デザイン論 ②				
計			14	16	2	32単位	
発展科目	学部連携		学部連携基礎論 2	学部連携演習 2		4単位	
	総合実習		デザイン総合実習I 2	デザイン総合実習III 2		8単位	
			デザイン総合実習II 2	デザイン総合実習IV 2			
	卒業研究				卒業研究I 3 卒業研究II 3	6単位	
キャリア教育		フィールドスタディ ②	キャリアデザイン ②		4単位		
計			8	8	6	22単位	
専門教育科目		24	36	28	10	98単位	
合計		42	40	32	10	124単位	

※表中数字は単位数を表し、○数字は選択科目、その他は必修科目である。

3-4 履修モデル (デザイン学部)

(1) 2012～2015年度(編入学生は2014～2017年度) 入学生用

(2) 2016年度(編入学生は2018年度) 以降入学生用

●デザイン学部履修モデル 人間情報デザインコース【人間情報総合デザイン】

※ 履修モデルはあくまで参考なので、学生個人の達成目標に向け、履修計画を立てる必要があります。時間割上、重複する科目についてはまず自分の所属コースの科目を履修し、あとの学年で他コースの科目を履修することを推奨します。

	小区分	1年次	2年次	3年次	4年次	計	
共通教育科目	導入科目	スタートアップ演習 2				2単位	
	文化に対する理解	哲学と倫理 ②	生活と文化 ②			4単位	
	人間と自然に対する理解	心のしくみ ② 人間関係を考える ②				4単位	
	社会に対する理解	札幌を学ぶ ②	ボランティア活動を考える ②			4単位	
	外国語	英語IA	1	実践英語A ①	ロシア語 ①		8単位
		英語IB	1				
		英語IC	1				
		英語IIA	1				
		英語IIB	1				
		英語IIC	1				
コミュニケーション・情報技術	プレゼンテーション	1				4単位	
	情報リテラシーI	1					
	情報リテラシーII	1					
	対人コミュニケーション ①	①					
共通教育科目	20	5	1		26単位		
基本科目	デザイン概論	人間空間デザイン論 2				4単位	
		人間情報デザイン論 2					
	デザイン理論	デザイン史 2	情報社会論 2	感性情報学 2	知的財産権論 ②	20単位	
		アイデア生成プロセス 2	ユニバーサルデザイン論 2	メディア社会論 ②			
		視覚・色彩心理学 2	コンピュータグラフィックス ②	デザイン展開プロセス ②			
	デザイン基盤	表現基礎(描画) 2	デザイン研究法(人間情報) 2		デザイン英語 ②	20単位	
		表現基礎(構成) ②	3DCG実習(表現系) ②				
		材料加工理論/実習I 2	時間表現理論/演習II ②				
		時間表現理論/演習I ②	Webプログラミング ②				
	Webデザイン 2						
計	20	14	6	4	44単位		
専門教育科目	人間情報デザインコース		協同デザインI ②	ユーザーエクスペリエンスデザインI ②	ユーザーエクスペリエンスデザインIII ②	22単位	
			協同デザインII ②	ユーザーエクスペリエンスデザインII ②	ビジュアルライゼーションIII ②		
			ビジュアルライゼーションI ②	ヒューマンインタラクションI ②			
			プログラミングI ②	ビジュアルライゼーションII ②			
	他のコース		環境芸術論 ②	地域ブランド構築 ②	起業・経営論 ②	10単位	
計		14	12	6	32単位		
発展科目	連携		学部連携基礎論 2	学部連携演習 2		4単位	
	総合実習		デザイン総合実習I 2	デザイン総合実習III 2		8単位	
			デザイン総合実習II 2	デザイン総合実習IV 2			
	卒業研究				卒業研究I 3 卒業研究II 3	6単位	
	キャリア教育		フィールドスタディ ②	インターンシップ ② キャリアデザイン ②		6単位	
計		8	10	6	24単位		
専門教育科目	20	36	28	16	100単位		
合計	40	41	29	16	126単位		

※表中数字は単位数を表し、○数字は選択科目、その他は必修科目である。