

3-4 履修モデル（デザイン学部）

(1) デザイン学部履修モデル 2022年度（編入学生は2024年度）以降入学生用

①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。

区分	1年次	2年次	3年次	4年次	計					
学際教育科目	導入科目	スタートアップ演習 2			2単位					
	科学系科目	文化に対する理解	芸術文化論 ② 表象文化論 ②			14単位				
		人間と自然に対する理解	体のしくみ ②	自然科学B(環境) ②						
		社会に対する理解	札幌を学ぶ ② 現代社会論C(経済) ②		統計の世界 ②					
	技術・スキル系科目	言語	英語 I A 1 英語 I B 1 英語 I C 1 英語 II A 1 英語 II B 1 英語 II C 1	実践英語A ① 実践英語B ①	中国語 ① ロシア語 ①	10単位				
			情報技術	情報リテラシー I 1 情報リテラシー II 1			2単位			
				コミュニケーション	プレゼンテーション 1 日本語表現法 ①			2単位		
			学際教育科目	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 人間情報デザイン論 2			4単位		
					デザイン理論	デザイン史 2 アイデア生成プロセス 2 視覚・色彩心理学 2 デザイン工学 ②	情報社会論 2 エコロジカルデザイン ② ユニバーサルデザイン論 2 近現代建築史 ② 環境心理学 ②	感性情報学 2 メディア社会論 ②	22単位	
デザイン基盤	表現基礎(描画) 2 表現基礎(製図) ② 表現基礎(構成) ② Webデザイン 2 材料加工理論/実習 I 2	デザイン研究法(人間空間) 2 建築設計製図 ② 3DCG実習(建築系) ② 建築系CAD実習 ②				デザイン英語 ② 20単位				
	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 空間デザイン史 ② 環境計画論 ② 一般構造 ② 建築計画論 ② 家具・インテリアデザイン ②	構造・材料実験 ② 建築生産 ② 建築設備計画 ② 都市計画論 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	住宅論 ②	36単位	
				他のコース	協同デザイン I ② ビジュアルライゼーション I ②	ユーザーエクスペリエンスデザイン 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		10単位		
計						16	28	2		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 II (建築・環境) 2	デザイン総合実習 III (建築・環境) 2 デザイン総合実習 IV 2			8単位
				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	40	10	114単位			
合計			44	46	44	10	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、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(二級建築士については、0年の場合があります。)

※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についてはP.74を確認してください。

3-4 履修モデル（デザイン学部）

(1) デザイン学部履修モデル 2022年度（編入学生は2024年度）以降入学生用

②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。

区分	1年次	2年次	3年次	4年次	計	
学際教育科目	導入科目	スタートアップ演習 2			2単位	
	科学系科目	文化に対する理解	芸術文化論 ② 生活と文化 ②			12単位
		人間と自然に対する理解	体のしくみ ②	自然科学B(環境) ②		
		社会に対する理解	現代社会論A(人口・家族) ② 札幌を学ぶ ②			
	技術・スキル系科目	言語	英語 I A 1	実践英語A ①		8単位
			英語 I B 1	実践英語B ①		
			英語 I C 1			
			英語 II A 1			
			英語 II B 1			
			英語 II C 1			
情報技術	情報リテラシー I 1				2単位	
	情報リテラシー II 1					
コミュニケーション	プレゼンテーション 1				2単位	
	日本語表現法 ①					
学際教育科目	22	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	
		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	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		
			環境芸術論 ②	地域ブランド構築 ②		
	他のコース		空間プロダクト ②	観光デザイン論 ②	空間映像表現 ②	寒冷地デザイン論 ②
計			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	16	4	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	30	10	100単位	
合計	44	42	30	10	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。

3-4 履修モデル（デザイン学部）

(1) デザイン学部履修モデル 2022年度（編入学生は2024年度）以降入学生用

③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。

区分	1年次	2年次	3年次	4年次	計		
学際教育科目	導入科目	スタートアップ演習 2			2単位		
	科学系科目	文化に対する理解	表象文化論 ② 生活と文化 ②			12単位	
		人間と自然に対する理解	体のしくみ ②	自然科学B(環境) ②			
		社会に対する理解	現代社会論A(人口・家族) ②	現代社会論B(国際関係) ②			
		言語	英語 I A 1 英語 I B 1 英語 I C 1 英語 II A 1 英語 II B 1 英語 II C 1	実践英語A ① 実践英語B ①			8単位
	技術・スキル系科目	情報技術	情報リテラシー I 1 情報リテラシー II 1			2単位	
		コミュニケーション	プレゼンテーション 1 日本語表現法 ①			2単位	
	学際教育科目	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 人間情報デザイン論 2			4単位	
		デザイン理論	デザイン史 2 アイデア生成プロセス 2 視覚・色彩心理学 2 デザインと数学 ②	情報社会論 2 ユニバーサルデザイン論 2 環境心理学 ② エコロジカルデザイン ②	感性情報学 2 メディア社会論 ② デザイン展開プロセス ②	知的財産権論 ② 24単位	
デザイン基盤		表現基礎(描画) 2 表現基礎(製図) ② 表現基礎(構成) 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	デザイン研究法(人間空間) 2 建築設計製図 ② 建築系CAD実習 ②		デザイン英語 ② 22単位		
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 空間プロダクト ② 環境計画論 ②	景観デザイン文化論 ② 空間演出デザイン論 ② 地域ブランド構築 ② 空間映像表現 ② 寒冷地デザイン論 ② ランドスケープアーキテクチャ ②	起業・経営論 ② 住宅論 ②	22単位
			他のコース		プロダクトデザイン I ② プロダクトデザイン II ② 協同デザイン II ② ビジュアルライゼーション I ②	ビジュアルライゼーション II ②	
		計		14	14	4	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 II 2	デザイン総合実習 III 2 デザイン総合実習 IV 2		8単位
		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	26	36	28	14	104単位		
合計	46	42	28	14	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) デザイン学部履修モデル 2022年度（編入学生は2024年度）以降入学生用

④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。

区分	1年次	2年次	3年次	4年次	計		
学際教育科目	導入科目	スタートアップ演習 2			2単位		
	科学系科目	文化に対する理解	芸術文化論 ② 生活と文化 ②			12単位	
		人間と自然に対する理解	体のしくみ ② 自然科学A(科学史) ②				
		社会に対する理解	現代社会論E(情報科学) ②		統計の世界 ②		
		言語	英語 I A 1 英語 I B 1 英語 I C 1 英語 II A 1 英語 II B 1 英語 II C 1	実践英語A ①	中国語 ①		8単位
	技術・スキル系科目	情報技術	情報リテラシー I 1 情報リテラシー II 1			2単位	
		コミュニケーション	プレゼンテーション 1 日本語表現法 ①			2単位	
		学際教育科目	22	1	3	26単位	
	基本科目	デザイン概論	人間空間デザイン論 2 人間情報デザイン論 2			4単位	
		デザイン理論	デザイン史 2 アイデア生成プロセス 2 視覚・色彩心理学 2 デザイン工学 ②	情報社会論 2 ユニバーサルデザイン論 2 エコロジカルデザイン ②	感性情報学 2 デザイン展開プロセス ②	知的財産権論 ②	20単位
デザイン基盤		表現基礎(描画) 2 表現基礎(製図) 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 Webデザイン 2	デザイン研究法(人間情報) 2 情報製品製図 ② 製品系CAD実習 ②		デザイン英語 ②	20単位	
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 プロダクトデザイン II ② ビジュアルライゼーション 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 プログラミング III ② ヒューマンインタラクション I ② ヒューマンインタラクション II ② ビジュアルライゼーション 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	22単位
		他のコース		空間デザイン史 ② 家具・インテリアデザイン ②	地域ブランド構築 ② 寒冷地デザイン論 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 II 2	デザイン総合実習 III 2 デザイン総合実習 IV 2		8単位
		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	31	31	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。

3-4 履修モデル (デザイン学部)

(1) デザイン学部履修モデル 2022年度 (編入学生は2024年度) 以降入学生用

⑤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。

区分	1年次	2年次	3年次	4年次	計					
学際教育科目	導入科目	スタートアップ演習 2			2単位					
	科学系科目	文化に対する理解	芸術文化論 ② 生活と文化 ②			12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					
		社会に対する理解	現代社会論E(情報科学) ②		統計の世界 ②					
		言語	英語 I A 1 英語 I B 1 英語 I C 1 英語 II A 1 英語 II B 1 英語 II C 1	実践英語A ① 実践英語B ①			8単位			
	情報技術	情報リテラシー I 1 情報リテラシー II 1				2単位				
		コミュニケーション	プレゼンテーション 1	グループ・ダイナミクス ①		2単位				
	学際教育科目	19	3	4		26単位				
	基本科目	デザイン概論	人間空間デザイン論 2 人間情報デザイン論 2			4単位				
		デザイン理論	デザイン史 2 デザインと数学 ② アイデア生成プロセス 2 視覚・色彩心理学 2 デザイン工学 ②	情報社会論 2 ユニバーサルデザイン論 2 コンピュータグラフィックス ②	感性情報学 2 デザイン展開プロセス ②		20単位			
デザイン基盤			表現基礎(描画) 2 表現基礎(構成) ② 時間表現理論/演習 I ② 材料加工理論/実習 I 2 Webデザイン 2	デザイン研究法(人間情報) 2 3DCG実習(表現系) ② 時間表現理論/演習 II ② Webプログラミング ②		デザイン英語 ②		20単位		
			計	24	14	4			2	44単位
			人間情報デザインコース		プロダクトデザイン I ② プロダクトデザイン II ② プログラミング I ② プログラミング II ② ビジュアルライゼーション 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 ヒューマンインタラクション I ② ヒューマンインタラクション II ② プログラミング III ② ビジュアルライゼーション II ②				22単位
		他のコース			メディア芸術論 ② 空間プロダクト ②	空間映像表現 ② 空間演出デザイン論 ②	観光デザイン論 ② (※3年次開講科目)		10単位	
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 II 2	デザイン総合実習 III 2 デザイン総合実習 IV 2	8単位				
		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	43	39	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) デザイン学部履修モデル 2022年度（編入学生は2024年度）以降入学生用

⑥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。

区分	1年次	2年次	3年次	4年次	計		
学際教育科目	導入科目	スタートアップ演習 2			2単位		
	科学系科目	文化に対する理解	哲学と倫理 ② 生活と文化 ②			12単位	
		人間と自然に対する理解	心のしくみ ② 自然科学B(環境) ②				
		社会に対する理解	現代社会論D(社会言語学) ② 札幌を学ぶ ②				
		言語	英語 I A 1 英語 I B 1 英語 I C 1 英語 II A 1 英語 II B 1 英語 II C 1	実践英語A ①	ロシア語 ①		8単位
	情報技術	情報リテラシー I 1 情報リテラシー II 1				2単位	
		コミュニケーション	プレゼンテーション 1	グループ・ダイナミクス ①		2単位	
	学際教育科目	23	2	1		26単位	
	基本科目	デザイン概論	人間空間デザイン論 2 人間情報デザイン論 2			4単位	
		デザイン理論	デザイン史 2 アイデア生成プロセス 2 視覚・色彩心理学 2	情報社会論 2 ユニバーサルデザイン論 2 コンピュータグラフィックス ②	感性情報学 2 メディア社会論 ② デザイン展開プロセス ②	知的財産権論 ②	20単位
デザイン基盤		表現基礎(描画) 2 表現基礎(構成) ② 材料加工理論/実習 I 2 時間表現理論/演習 I ② Webデザイン 2	デザイン研究法(人間情報) 2 3DCG実習(表現系) ② 時間表現理論/演習 II ② Webプログラミング ②		デザイン英語 ②	20単位	
計		20	14	6	4	44単位	
人間情報デザインコース				協同デザイン I ② 協同デザイン II ② ビジュアライゼーション I ② プログラミング I ② プログラミング II 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 ヒューマンインタラクション I ② ビジュアライゼーション II ②	ユーザーエクスペリエンスデザイン III ② ビジュアライゼーション III ②	22単位
		他のコース		環境芸術論 ② メディア芸術論 ②	地域ブランド構築 ② 空間映像表現 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 II 2	デザイン総合実習 III 2 デザイン総合実習 IV 2		8単位
		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	43	38	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。