



II 教育活動

1 教育活動概要

デザイン学部・看護学部共通の「共通教育科目」は、両学部に通ずる「人間重視」の考え方を基本に、両学部の学生と一緒に学習することにより、学部間の交流を深め、異なる分野を志す学生が互いの発想に触れ、広い視野を持つことができるよう体系化した。また、「共通教育科目」は、①大学における心構えや履修方法、あるいは基本的な学習の進め方や研究方法を学ぶ「導入科目」、②文化や人間、社会に対する理解を目的とする「教養科目」、③語学などのコミュニケーション・ツールの習得を目的とする「コミュニケーション科目」の3つの区分で構成した。

デザイン学部の「専門教育科目」は、デザインの基礎的な理論や技術から、より専門性の高い知識や技術、実践的・発展的な知識やデザインの方法までを体系的に理解できるよう、①「基本科目」、②「展開科目」、③「発展科目」の3つの科目群で構成した。また、学芸員の資格を取得するために必要となる科目を「自由科目」という区分で開講した。その他、専門教育科目を履修する上で必要となる技術や知識を補完する目的で「デザインエンジニアという仕事」、「生活を創るグラフィックス」といった特別講義を実施した。

デザイン研究科博士前期課程の授業科目は、幅広い視野を身につけ、デザインと看護に共通する関連領域の基礎的素養を涵養するため、看護学研究科と合同で行う「研究科連携科目」とデザイン分野における高度専門職業人及び研究者・教育者に必要な専門知識・技術、研究方法を修得するための「専門教育科目」の2つに区分し、「専門教育科目」はさらに「基本科目」、「展開科目」、「実践科目」及び「修了研究」の4つの科目群で構成し、学生がデザインの高度かつ専門的な知識・技術を学ぶことができるよう体系化した。

デザイン研究科博士後期課程では、「基本科目」、「展開科目」、「研究指導科目」の3つの科目区分を設け、体系的なコースワークによる教育課程を編成し、研究指導を体系的・組織的に展開する教育・研究環境を整備した。それにより、専門分野に関する高度な専門知識及び能力を修得させるとともに、関連する分野の教育を行う。



2 共通教育・連携教育

1) 教育活動

授業科目	授業形態・時数	年次	担当教員
スタートアップ演習	演習・60時間	1年次前期	◎原 俊彦 石井 雅博 武邑 光裕 武田 亘明 張 浦華 町田 佳世子 上田 裕文 杉本 達應 松井 美穂 金子 晋也 河原田 まり子 坂倉 恵美子 川村 三希子 藤井 瑞恵 三上 智子 山本 真由美 多賀 昌江 田仲 里江 坂東 奈穂美 檜山 明子
哲学と倫理	講義・30時間	1年次前期	★中島 孝一
体のしくみ	講義・30時間	1年次前期	小宮 加容子
人間関係を考える	講義・30時間	1年次前期	★椿 武愛子
自然科学を学ぶ	講義・30時間	1年次前期	★小野田 波里
札幌を学ぶ	講義・30時間	1年次前期	原 俊彦
英語 I A	演習・30時間	1年次前期	町田 佳世子 松井 美穂 ★大野 拓恵 ★佐川 萌東子 ★清水 香
英語 I B	演習・30時間	1年次前期	★白土 淳子 ★向井 千和子
英語 I C	演習・30時間	1年次前期	★アイツバマイ モクター ★山田 パトリシア
日本語表現法	演習・30時間	1年次前期	★斎木 正直 ★安永 立子
基礎カウンセリング	演習・30時間	1年次前期	★小坂 守孝
情報リテラシー I (デザイン学部)	演習・30時間	1年次前期	★児玉 潤二郎
情報リテラシー I (看護学部)	演習・30時間	1年次前期	★川畑 智子
情報リテラシー II (デザイン学部)	演習・30時間	1年次前期	大淵 一博
情報リテラシー II (看護学部)	演習・30時間	1年次後期	★川島 千明
宗教と思想	講義・30時間	1年次後期	★堀 雅彦
芸術と文化	講義・30時間	1年次後期	★望月 由美子
心のしくみ	講義・30時間	1年次後期	★山崎 圭子
動物の暮らし	講義・30時間	1年次後期	★桑原 禎知
現代社会と家族	講義・30時間	1年次後期	原 俊彦
現代社会と経済	講義・30時間	1年次後期	★近藤 公彦
統計の世界	講義・30時間	1年次後期	原 俊彦
英語 II A	演習・30時間	1年次後期	町田 佳世子 ★大野 拓恵 ★佐川 萌東子 ★清水 香
英語 II B	演習・30時間	1年次後期	松井 美穂 ★白土 淳子 ★三ツ木 真実
英語 II C	演習・30時間	1年次後期	★アイツバマイ モクター ★山田 パトリシア



授業科目	授業形態・時数	年次	担当教員
プレゼンテーション	演習・30時間	1年次後期	◎武田 亘明 柿山 浩一郎
対人コミュニケーション	演習・30時間	1年次後期	町田 佳世子
手話	演習・30時間	1年次後期	★高橋 淨
環境を考える	講義・30時間	2年次前期	矢部 和夫
生活と文化	講義・30時間	2年次前期	★幅崎 麻紀子
ジェンダーと文化 (平成23年度(編入学生は平成25年度)以前入学生は「ジェンダーを考える」)	講義・30時間	2年次前期	松井 美穂
健康とスポーツ(デザイン学部)	講義・30時間	2年次前期	★出町 道代
現代社会と国際関係	講義・30時間	2年次前期	★青木 隆直
ボランティア活動を考える	講義・30時間	2年次前期	★小沼 春日
中国語(デザイン学部)	演習・30時間	2年次前期	★照井 はるみ
ロシア語(デザイン学部)	演習・30時間	2年次前期	★ジダーノフ ウラジーミル
グループ・ダイナミクス	演習・30時間	2年次前期	★山口 司
実践英語A(デザイン学部)	演習・30時間	2年次 前期・後期	町田 佳世子 松井 美穂
実践英語B	演習・30時間	2年次前期	★アイツバマイ モクター ★山田 パトリシア
実践英語A(看護学部)	演習・30時間	2年次前期	町田 佳世子 松井 美穂
健康とスポーツ(看護学部)	講義・30時間	2年次後期	★出町 道代
中国語(看護学部)	演習・30時間	2年次後期	★照井 はるみ
ロシア語(看護学部)	演習・30時間	2年次後期	★ジダーノフ ウラジーミル
教育を考える(デザイン学部)	講義・30時間	2年次後期	★竹中 健
教育を考える(看護学部)	講義・30時間	2年次後期	★光本 滋
日本国憲法を学ぶ	講義・30時間	2年次後期	★岡田 信弘
韓国語	演習・30時間	2年次後期	★松田 由紀

◎印：科目責任者(オムニバス形式などの場合)

★印：非常勤講師



3 デザイン学部

1) 平成25年度時間割

① 1年前期

		月	火	水	木	金	
1	9:00 } 10:30	情報リテラシーⅡ	デザイン原論	情報リテラシーⅠ	体のしくみ	人間関係を考える	
2	10:40 } 12:10	情報リテラシーⅡ	色彩設計論	情報リテラシーⅠ	英語ⅠA 英語ⅠB 日本語表現法	哲学と倫理	
3	13:10 } 14:40	デザイン史	造形基礎 実習Ⅰ	表現基礎 実習 ※2010年 度以降入 学生	英語ⅠA 英語ⅠB 英語ⅠC 日本語表現法	英語ⅠA 英語ⅠB 日本語表現法	札幌を学ぶ
4	14:50 } 16:20	造形基礎 実習Ⅰ			表現基礎 実習 ※2010年 度以降入 学生	英語ⅠA 英語ⅠB 英語ⅠC 日本語表現法	スタートアップ演習
5	16:30 } 18:00		リメディアル	自然科学を学ぶ		英語ⅠA 英語ⅠB 英語ⅠC 基礎カウンセリング	

② 1年後期

		月	火	水	木	金		
1	9:00 } 10:30	デザイン方法論	プログラミングⅠ	芸術と文化	工学基礎 ※2010年度以降入学生	手話		
2	10:40 } 12:10	感性科学	プログラミングⅠ	宗教と思想 動物の暮らし	現代社会と家族	手話		
3	13:10 } 14:40	コンピュータ 基礎実習Ⅰ	造形基礎 実習Ⅱ	コンピュータ 基礎実習Ⅰ	造形基礎 実習Ⅱ	英語ⅡA 英語ⅡB 英語ⅡC プレゼンテーション	英語ⅡA 英語ⅡB プレゼンテーション	現代社会と経済
4	14:50 } 16:20					英語ⅡA 英語ⅡB 英語ⅡC	英語ⅡA 英語ⅡB	英語ⅡA 英語ⅡC 対人コミュニケーション
5	16:30 } 18:00			心のしくみ	統計の世界	英語ⅡA 英語ⅡC 対人コミュニケーション		



③ 2年前期

		月	火	水	木	金	
1	9:00 } 10:30	デザイン材料加工実習 I	コンピュータ基礎実習Ⅱ A (3D)	現代社会と国際関係	感性デザイン論	創造産業論	デザイン解析論
				生活と文化			
2	10:40 } 12:10		ロシア語	デザイン法規	設計製図基礎	健康とスポーツ	
			実践英語 A			実践英語 B	
3	13:10 } 14:40	プログラミングⅡ	ロシア語	認知科学	デザイン材料加工実習 I	コンピュータ基礎実習Ⅱ A (3D)	実践英語 B
			実践英語 A				
4	14:50 } 16:20	ヒューマンファクターズ入門	環境を考える	中国語			ユニバーサルデザイン論
			ジェンダーと文化 (ジェンダーを考える) *				
5	16:30 } 18:00	近現代建築史	グループ・ダイナミクス	中国語	現代芸術論		
			ボランティア活動を考える				

※ () 内の科目名は、平成23年度 (編入学生は平成25年度) 以前入学生用の科目名

④ 2年後期

		月	火	水	木	金	
1	9:00 } 10:30	エコロジーデザイン論		コンピュータグラフィクス	コンピュータ基礎実習Ⅱ C (CAD)	コンピュータ基礎実習Ⅱ B (ムービー)	
		情報社会論					
2	10:40 } 12:10	製品デザイン論	韓国語	ヒューマンファクターズ			
		コンテンツデザイン論					日本国憲法を学ぶ
		メディアデザイン論					
3	13:10 } 14:40	デザイン材料加工実習Ⅱ	メディアビジネス	コンピュータ基礎実習Ⅱ B (ムービー)	広告デザイン	ダイナミックオブジェクトデザイン	
					製品造形論	空間デザイン史	
					空間デザイン論	広告デザイン	
4	14:50 } 16:20		家具・インテリアデザイン				
5	16:30 } 18:00	キャリアガイダンス	実践英語A	教育を考える	デザイン総合実習 I	デザイン材料加工実習Ⅱ	

⑤ 3年前期

		月	火	水	木	金
1	9:00 } 10:30	博物館実習			一般構造	物語デザイン論
			環境計画論			
			インタラクティブデザイン			
2	10:40 } 12:10	博物館実習	アニメーション I	メディア文化史	都市計画論	マルチメディアコンテンツデザイン
					製品計画論	
3	13:10 } 14:40	博物館資料論	プロトタイプシミュレーション I	博物館資料論	建築計画論	景観デザイン論
			出版メディアデザイン		感性情報学	ブランド構築
					コンテンツ制作システム論	
4	14:50 } 16:20	博物館経営論	学外実習A インターンシップ		知的財産権論	デザイン総合実習 II
			学外実習B フィールドスタディ			
5	16:30 } 18:00	博物館情報論	キャリアガイダンス	博物館経営論		

⑥ 3年後期

		月	火	水	木	金
1	9:00 } 10:30	寒冷地デザイン論	バーチャルリアリティ		構造・材料実験	
				インターネットメディアデザイン		
2	10:40 } 12:10	観光とデザイン	空間デザイン法規		構造・材料実験	構造力学
			製品デザイン史			
			アニメーション II		アートマネジメント論	デジタル映像コンテンツデザイン
			デジタルアーカイブ			
3	13:10 } 14:40	デジタル映像史		建築講法	建築生産	プロトタイプシミュレーション II
					メカトロニクス	メディア芸術論
4	14:50 } 16:20	地場産業振興論	学部連携演習		感性インタラクション	デザイン総合実習 III
5	16:30 } 18:00	キャリアガイダンス				

⑦ 4年前期

		月	火	水	木	金
1	9:00 } 10:30		デジタル音響デザイン			
2	10:40 } 12:10		放送メディアデザイン	ネットワークシステムデザイン	コンテンツ流通技術	構造力学Ⅱ
			建築設備計画			ヒューマンケア機器デザイン
3	13:10 } 14:40		住宅論	デザイン英語	デザインマネジメント	ロボティクス
4	14:50 } 16:20		起業論			
5	16:30 } 18:00		キャリアガイダンス			

⑧ 4年後期

		月	火	水	木	金
1	9:00 } 10:30					
2	10:40 } 12:10					
3	13:10 } 14:40					
4	14:50 } 16:20					
5	16:30 } 18:00	キャリアガイダンス				

2) カリキュラム

① 授業科目一覧

平成18～20年度（編入学生は平成20～22年度）入学生用

区分	授業科目	授業形態	単位数			配当年次								卒業要件単位				
			必修	選択	自由	1年次		2年次		3年次		4年次						
						前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期					
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	講義	2			○											4単位以上
		宗教と思想	講義	2				○										
		芸術と文化	講義	2				○										
		環境を考える	講義	2					○									
		教育を考える	講義	2						○								
	人間に対する理解	生活と文化	講義		2				○									4単位以上
		心のしくみ	講義	2				○										
		体のしくみ	講義	2				○										
		ジェンダーを考える	講義	2					○									
		人間関係を考える	講義	2				○										
	社会に対する理解	健康とスポーツ	講義	2					○									6単位以上
		自然科学を学ぶ	講義		2		○											
		動物のくらし	講義		2		○											
		現代社会と家族	講義	2			○											
		現代社会と国際関係	講義	2				○										
	外国語	現代社会と経済	講義	2				○		○								8単位以上
		礼儀を学ぶ	講義	2				○										
		ボランティア活動を考える	講義	2					○		○							
		統計の世界	講義	2					○									
日本国憲法を学ぶ		講義		2						○								
英語 I A		演習	1				○											
英語 I B		演習	1				○											
英語 I C		演習	1				○											
英語 II A		演習	1					○										
英語 II B		演習	1					○										
英語 II C	演習	1					○											
コミュニケーション・情報技術	実践英語A	演習		1					○	○							4単位以上	
	実践英語B	演習		1					○	○								
	韓国語	演習		1						○								
	中国語	演習		1						○								
	ロシア語	演習		1						○								
	日本語表現法	演習		1			○											
	プレゼンテーション	演習	1					○										
	基礎カウンセリング	演習		1				○										
	対人コミュニケーション	演習		1				○										
	グループ・ダイナミクス	演習		1						○								
専門教育科目	手話	演習		1				○									16単位以上 さらに基本科目から10単位以上	
	情報リテラシー I	演習	1				○											
	情報リテラシー II	演習	1				○											
	デザイン原論	講義	2				○											
	デザイン史	講義	2				○											
	デザイン方法論	講義	2					○										
	色彩設計論	講義	2					○										
	感性科学	講義	2					○										
	感性デザイン論	講義	2						○									
	ユニバーサルデザイン論	講義	2						○									
	創造産業論	講義	2						○									
	現代芸術論	講義		2						○								
	デザイン解析論	講義		2						○								
	ヒューマンファクターズ入門	講義		2						○								
	認知科学	講義		2							○							
	デザイン法規	講義		2						○								
	エコロジーデザイン論	講義		2							○							
	情報社会論	講義		2							○							
	造形基礎	造形基礎実習 I	実習	2				○										6単位以上
		造形基礎実習 II	実習	2					○									10単位以上
デザイン材料加工実習 I		実習		2					○									
デザイン材料加工実習 II		実習		2						○								
情報基礎	コンピュータ基礎実習 I	実習	2					○								8単位以上		
	コンピュータ基礎実習 II A (3D)	実習		2					○									
	コンピュータ基礎実習 II B (ムービー)	実習		2						○								
	コンピュータ基礎実習 II C (CAD)	実習		2							○							
	プログラミング I	演習	2					○										
	プログラミング II	演習		2						○								



区分	授業科目	授業形態	単位数			配当年次								卒業要件単位	
			必修	選択	自由	1年次		2年次		3年次		4年次			
						前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期		
空間デザイン系	空間デザイン論	講義		2					○						
	空間デザイン史	講義		2				○							
	景観デザイン論	講義		2						○					
	都市計画論	講義		2						○					
	空間デザイン法規	講義		2							○				
	構造力学	講義+演習		2							○				
	建築構法	講義+演習		2							○				
	構造・材料実験	実習		2							○				
	建築設備計画	講義+演習		2								○			
	建築計画論	講義		2						○					
環境計画論	講義		2						○						
家具・インテリアデザイン	講義+演習		2						○						
住宅論	講義		2									○			
製品デザイン系	製品デザイン論	講義		2					○						
	製品デザイン史	講義		2							○				
	製品造形論	講義		2						○					
	製品計画論	講義		2						○					
	感性情報学	講義		2						○					
	ヒューマンファクターズ	講義+演習		2						○					
	インタラクションデザイン	講義+演習		2						○					
	マトロニクス	講義+演習		2							○				
	ロボティクス	講義+演習		2								○			
	感性インタラクションデザイン	演習		2								○			
コンテンツデザイン系	プロトタイプシミュレーションⅠ	演習		2						○					
	プロトタイプシミュレーションⅡ	演習		2						○					
	ヒューマンケア機器デザイン	演習		2								○			
	コンテンツデザイン論	講義		2						○					
	デジタル映像史	講義		2							○				
	コンテンツ制作システム論	講義		2							○				
	物語デザイン論	講義		2							○				
	バーチャルリアリティ	講義		2								○			
	コンピュータグラフィクス	講義+演習		2							○				
	アニメーションⅠ	講義+演習		2								○			
アニメーションⅡ	講義+演習		2								○				
メディアデザイン系	デジタル音響デザイン	講義+演習		2								○			
ダイナミックオブジェクトデザイン	演習		2									○			
マルチメディアコンテンツデザイン	演習		2									○			
デジタル映像コンテンツデザイン	演習		2									○			
ネットワークシステムデザイン	演習		2										○		
メディアデザイン論	講義		2												
メディア文化史	講義		2												
知的財産権論	講義		2												
メディア芸術論	講義		2												
アートマネジメント論	講義		2												
広告デザイン	講義+演習		2												
ブランド構築	講義+演習		2												
デジタルアーカイブ	講義+演習		2												
コンテンツ流通技術	講義+演習		2												
メディアビジネス	演習		2												
出版メディアデザイン	演習		2												
インターネットメディアデザイン	演習		2												
放送メディアデザイン	演習		2												
発展科目	寒冷地デザイン論	講義		2											
	観光とデザイン	演習		2											
	地場産業振興論	講義		2											
	デザインマネジメント	演習		2											
	起業論	講義		2											
	デザイン英語	演習		2											
	学外実習A(インターンシップ)	実習		2											
	学外実習B(フィールドスタディ)	実習		2											
	学部連携	学部連携演習		2											2単位
	デザイン総合実習	デザイン総合実習Ⅰ	実習		2										
デザイン総合実習Ⅱ	実習		2												
デザイン総合実習Ⅲ	実習		2												
卒業研究	卒業研究		6											6単位	
自由科目	学芸員課程関連科目	生涯学習概論			1										
	博物館概論	講義			2										
	博物館経営論	講義			1										
	博物館資料論	講義			2										
	博物館情報論	講義			1										
	博物館実習	実習			3										
	視覚教育メディア論	講義			1										

展開科目から一つの系の全科目を含め34単位以上を修得

8単位以上

6単位

6単位

11単位

注1) ◎は集中開講 注2) 展開科目(単位数の網掛け部分): 所属コース内の各科目は卒業要件単位となるため、すべて履修する必要があります。



平成21年度（編入学生は平成23年度）入学生用

区分	授業科目	授業形態	単位数			配当年次								卒業要件 単位数						
			必修	選択	自由	1年次		2年次		3年次		4年次								
						前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期							
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	講義	2			○												4単位以上	
		宗教と思想	講義	2				○												
		芸術と文化	講義	2				○												
		環境を考える	講義	2					○											
		教育を考える	講義	2						○										
		生活と文化	講義			2				○										
	人間に対する理解	心のしくみ	講義	2				○											4単位以上	
		体のしくみ	講義	2			○													
		ジェンダーを考える	講義	2					○											
		人間関係を考える	講義	2			○													
		健康とスポーツ	講義	2					○											
		自然科学を学ぶ	講義			2	○													
	社会に対する理解	動物のくらし	講義		2			○											6単位以上	
		現代社会と家族	講義	2			○													
		現代社会と国際関係	講義	2					○											
		現代社会と経済	講義	2					○											
		札幌を学ぶ	講義	2			○													
		ボランティア活動を考える	講義	2	2					○										
	外国語	統計の世界	講義	2				○											8単位以上	
		日本国憲法を学ぶ	講義			2					○									
		英語 I A	演習	1			○													
		英語 I B	演習	1			○													
		英語 I C	演習	1			○													
		英語 II A	演習	1				○												
		英語 II B	演習	1				○												
		英語 II C	演習	1				○												
実践英語A		演習		1					○	○										
実践英語B		演習		1					○											
韓国語		演習		1						○										
中国語		演習		1						○										
ロシア語		演習		1						○										
コミュニケーション・情報技術		日本語表現法	演習		1		○													4単位以上
		プレゼンテーション	演習	1			○													
	基礎カウンセリング	演習		1		○														
	対人コミュニケーション	演習		1		○														
	グループ・ダイナミクス	演習		1		○														
	手話	演習		1		○														
専門教育科目	デザイン基礎	情報リテラシー I	演習	1		○												16単位以上		
		情報リテラシー II	演習	1		○														
		デザイン原論	講義	2			○													
		デザイン史	講義	2			○													
		デザイン方法論	講義	2			○	○												
		色彩設計論	講義	2			○													
		感性科学	講義	2				○												
		感性デザイン論	講義	2					○											
		ユニバーサルデザイン論	講義	2						○										
		創造産業論	講義	2							○									
		現代芸術論	講義	2							○									
		デザイン解析論	講義	2							○									
		ヒューマンファクターズ入門	講義	2							○									
		近現代建築史	講義	2							○									
		設計製図基礎	演習	2							○									
	認知科学	講義	2							○										
	デザイン法規	講義	2							○										
	造形基礎	エコロジーデザイン論	講義	2							○								6単位以上	
		情報社会論	講義	2							○									
		造形基礎実習 I	実習	2			○													
		造形基礎実習 II	実習	2			○													
		デザイン材料加工実習 I	実習	2					○											
		デザイン材料加工実習 II	実習	2	2					○										
	情報基礎	コンピュータ基礎実習 I	実習	2			○												8単位以上	
		コンピュータ基礎実習 II A (3D)	実習	2					○											
		コンピュータ基礎実習 II B (ムービー)	実習	2						○										
		コンピュータ基礎実習 II C (CAD)	実習	2						○										
プログラミング I		演習	2					○												
プログラミング II		演習	2						○											

さらに基本科目から10単位以上



区分	授業科目	授業形態	単位数			配当年次								卒業要件単位				
			必修	選択	自由	1年次		2年次		3年次		4年次						
						前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期					
空間デザイン系	空間デザイン論	講義		2					○									
	空間デザイン史	講義		2				○										
	景観デザイン論	講義		2						○								
	都市計画論	講義		2						○								
	空間デザイン法規	講義		2							○							
	構造力学	講義+演習		2							○							
	建築構法	講義+演習		2							○							
	構造・材料実験	実習		2							○							
	建築設備計画	講義+演習		2										○				
	建築計画論	講義		2						○								
製品デザイン系	環境計画論	講義		2						○								
	家具・インテリアデザイン	講義+演習		2					○									
	住宅論	講義		2										○				
	製品デザイン論	講義		2					○									
	製品デザイン史	講義		2							○							
	製品造形論	講義		2					○									
	製品計画論	講義		2						○								
	感性情報学	講義		2						○								
	ヒューマンファクターズ	講義+演習		2					○									
	インタラクションデザイン	講義+演習		2						○								
コンテンツデザイン系	メカトロニクス	講義+演習		2							○							
	ロボティクス	講義+演習		2								○						
	感性インタラクションデザイン	演習		2							○							
	プロトタイプシミュレーションⅠ	演習		2						○								
	プロトタイプシミュレーションⅡ	演習		2							○							
	ヒューマンケア機器デザイン	演習		2								○						
	コンテンツデザイン論	講義		2						○								
	デジタル映像史	講義		2								○						
	コンテンツ制作システム論	講義		2							○							
	物語デザイン論	講義		2								○						
メディアデザイン系	バーチャルリアリティ	講義		2								○						
	コンピュータグラフィクス	講義+演習		2						○								
	アニメーションⅠ	講義+演習		2						○								
	アニメーションⅡ	講義+演習		2							○							
	デジタル音響デザイン	講義+演習		2									○					
	ダイナミックオブジェクトデザイン	演習		2						○								
	マルチメディアコンテンツデザイン	演習		2							○							
	デジタル映像コンテンツデザイン	演習		2								○						
	ネットワークシステムデザイン	演習		2									○					
	メディアデザイン論	講義		2						○								
デザイン応用	メディア文化史	講義		2						○								
	知的財産権論	講義		2							○							
	メディア芸術論	講義		2								○						
	アートマネジメント論	講義		2								○						
	広告デザイン	講義+演習		2						○								
	ブランド構築	講義+演習		2							○							
	デジタルアーカイブ	講義+演習		2								○						
	コンテンツ流通技術	講義+演習		2									○					
	メディアビジネス	演習		2						○								
	出版メディアデザイン	演習		2							○							
デザイン応用	インターネットメディアデザイン	演習		2								○						
	放送メディアデザイン	演習		2									○					
	一般構造	講義+演習		2								○						
	寒冷地デザイン論	講義		2									○					
	観光とデザイン	演習		2									○					
	地場産業振興論	講義		2									○					
	建築生産	講義+演習		2									○					
	デザインマネジメント	演習		2										○				
	起業論	講義		2										○				
	デザイン英語	演習		2										○				
学部連携	構造力学Ⅱ	講義+演習		2									○					
	学外実習A(インターンシップ)	実習		2										○				
	学外実習B(フィールドスタディ)	実習		2										○				
	学部連携演習	演習	2										○				2単位	
	デザイン総合実習Ⅰ	実習	2									○					6単位	
	デザイン総合実習Ⅱ	実習	2									○					6単位	
	デザイン総合実習Ⅲ	実習	2									○					6単位	
	卒業研究	演習	6										○	○			6単位	
	自由科目	学芸員課程 関連科目 ※この他に共通 教育科目の「教 育を考える」の単 位修得が必要	生涯学習概論	講義			1				○							
		博物館概論	講義			2					○							
博物館経営論		講義			1						○							
博物館資料論		講義			2							○						
博物館情報論		講義			1							○						
博物館実習		実習			3								○					
視聴覚教育メディア論	講義			1					○									

展開科目から一つの系の全科目を含め34単位以上を修得

8単位以上

2単位

6単位

6単位

11単位

注1) ◎は集中開講 注2) 展開科目(単位数の網掛け部分): 所属コース系内の各科目は卒業要件単位となるため、すべて履修する必要があります。



平成22～23年度（編入学生は平成24～25年度）入学生用

区分	授業科目	授業形態	単位数			配当年次								卒業要件 単位数			
			必修	選択	自由	1年次		2年次		3年次		4年次					
						前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期				
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	講義	2			○										4単位以上
		宗教と思想	講義	2				○									
		芸術と文化	講義	2				○									
		環境を考える	講義	2					○								
		教育を考える	講義	2						○							
	人間に対する理解	生活と文化	講義		2				○								4単位以上
		心のしくみ	講義	2				○									
		体のしくみ	講義	2				○									
		ジェンダーを考える	講義	2						○							
人間関係を考える		講義	2				○										
社会に対する理解	健康とスポーツ	講義	2					○								6単位以上	
	自然科学を学ぶ	講義		2			○										
	動物のくらし	講義		2				○									
	現代社会と家族	講義	2				○										
	現代社会と国際関係	講義	2						○								
外国語	現代社会と経済	講義	2				○									8単位以上	
	札幌を学ぶ	講義	2				○										
	ボランティア活動を考える	講義	2						○								
	統計の世界	講義	2					○									
	日本国憲法を学ぶ	講義		2						○							
	英語 I A	演習	1				○										
	英語 I B	演習	1				○										
	英語 I C	演習	1				○										
	英語 II A	演習	1					○									
	英語 II B	演習	1					○									
英語 II C	演習	1					○										
コミュニケーション・情報技術	実践英語A	演習		1					○	○						4単位以上	
	実践英語B	演習		1					○								
	韓国語	演習		1					○	○							
	中国語	演習		1					○								
	ロシア語	演習		1					○								
	日本語表現法	演習		1			○										
	プレゼンテーション	演習	1					○									
	基礎カウンセリング	演習		1			○										
	対人コミュニケーション	演習		1				○									
	グループ・ダイナミクス	演習		1					○								
専門教育科目	デザイン基礎	手話	演習		1			○								16単位以上	
		情報リテラシー I	演習	1			○										
		情報リテラシー II	演習	1			○										
		デザイン原論	講義	2				○									
		デザイン史	講義	2				○									
		デザイン方法論	講義	2					○								
		色彩設計論	講義	2				○									
		感性科学	講義	2					○								
		工学基礎	講義		2				○								
		感性デザイン論	講義	2						○							
	ユニバーサルデザイン論	講義	2						○								
	創造産業論	講義	2						○								
	現代芸術論	講義		2					○								
	デザイン解析論	講義		2					○								
	ヒューマンファクターズ入門	講義		2					○								
	近現代建築史	講義		2					○								
	設計製図基礎	演習		2					○								
	認知科学	講義		2					○								
	デザイン法規	講義		2					○								
	エコロジーデザイン論	講義		2						○							
情報社会論	講義		2						○								
造形基礎	造形基礎実習 I	実習	2				○								6単位以上		
	表現基礎実習	実習	2				○										
	造形基礎実習 II	実習	2					○									
	デザイン材料加工実習 I	実習		2					○								
情報基礎	デザイン材料加工実習 II	実習		2					○						8単位以上		
	コンピュータ基礎実習 I	実習	2					○									
	コンピュータ基礎実習 II A(3D)	実習		2					○								
	コンピュータ基礎実習 II B(ムービー)	実習		2						○							
	コンピュータ基礎実習 II C(CAD)	実習		2						○							
プログラミング I	演習	2					○										
プログラミング II	演習		2					○									

さらに基本科目から10単位以上



区分	授業科目	授業形態	単位数			配当年次								卒業要件単位		
			必修	選択	自由	1年次		2年次		3年次		4年次				
						前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期			
展開科目	空間デザイン論	講義		2					○							展開科目から一つの系の全科目を含め34単位以上を修得
	空間デザイン史	講義		2				○								
	景観デザイン論	講義		2						○						
	都市計画論	講義		2							○					
	空間デザイン法規	講義		2								○				
	構造力学	講義+演習		2								○				
	建築構法	講義+演習		2								○				
	構造・材料実験	実習		2									○			
	建築設備計画	講義+演習		2										○		
	建築計画論	講義		2							○					
環境計画論	講義		2							○						
家具・インテリアデザイン	講義+演習		2							○						
住宅論	講義		2										○			
製品デザイン論	講義		2						○							
製品デザイン史	講義		2								○					
製品造形論	講義		2							○						
製品計画論	講義		2								○					
感性情報学	講義		2								○					
ヒューマンファクターズ	講義+演習		2							○						
インタラクションデザイン	講義+演習		2								○					
メカトロニクス	講義+演習		2									○				
ロボティクス	講義+演習		2										○			
感性インタラクションデザイン	演習		2									○				
プロトタイプシミュレーションⅠ	演習		2								○					
プロトタイプシミュレーションⅡ	演習		2									○				
ヒューマンケア機器デザイン	演習		2										○			
コンテンツデザイン論	講義		2								○					
デジタル映像史	講義		2									○				
コンテンツ制作システム論	講義		2									○				
物語デザイン論	講義		2									○				
バーチャルリアリティ	講義		2										○			
コンピュータグラフィクス	講義+演習		2								○					
アニメーションⅠ	講義+演習		2								○					
アニメーションⅡ	講義+演習		2									○				
デジタル音響デザイン	講義+演習		2										○			
ダイナミックオブジェクトデザイン	演習		2									○				
マルチメディアコンテンツデザイン	演習		2									○				
デジタル映像コンテンツデザイン	演習		2										○			
ネットワークシステムデザイン	演習		2											○		
メディアデザイン論	講義		2									○				
メディア文化史	講義		2									○				
知的財産権論	講義		2										○			
メディア芸術論	講義		2										○			
アートマネジメント論	講義		2											○		
広告デザイン	講義+演習		2									○				
ブランド構築	講義+演習		2										○			
デジタルアーカイブ	講義+演習		2										○			
コンテンツ流通技術	講義+演習		2											○		
メディアビジネス	演習		2									○				
出版メディアデザイン	演習		2									○				
インターネットメディアデザイン	演習		2										○			
放送メディアデザイン	演習		2											○		
発展科目	一般構造	講義+演習		2									○		8単位以上	
	寒冷地デザイン論	講義		2										○		
	観光とデザイン	演習		2										○		
	地場産業振興論	講義		2										○		
	建築生産	講義+演習		2										○		
	デザインマネジメント	演習		2										○		
	起業論	講義		2										○		
	デザイン英語	演習		2										○		
	構造力学Ⅱ	講義+演習		2										○		
	学外実習A(インターンシップ)	実習		2										◎		
学外実習B(フィールドスタディ)	実習		2										◎			
学部連携	学部連携演習	演習	2										○	2単位		
デザイン総合実習	デザイン総合実習Ⅰ	実習		2									○		6単位	
	デザイン総合実習Ⅱ	実習		2									○			
	デザイン総合実習Ⅲ	実習		2									○			
卒業研究	卒業研究	演習		6									○	6単位		
自由科目	学芸員課程関連科目	生涯学習概論	講義			1							○		11単位	
		博物館概論	講義			2							○			
		博物館経営論	講義			1							○			
		博物館資料論	講義			2							○			
		博物館情報論	講義			1							○			
		博物館実習	実習			3							◎			
		視聴覚教育メディア論	講義			1							○			

注1) ◎は集中開講 注2) 展開科目(単位数の網掛け部分): 所属コース系内の各科目は卒業要件単位となるため、すべて履修する必要があります。

注3) 平成24年度の編入学生の学芸員課程関連科目は、平成24年度以降入学生用の授業科目一覧を参照。



平成24年度（編入学生は平成26年度）以降入学生用

区分	授業科目	授業形態	単位数			配当年次								卒業要件 単位		
			必修	選択	自由	1年次		2年次		3年次		4年次				
						前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期			
共通教育科目	導入科目	スタートアップ演習	演習	2		○										2単位
	文化に対する理解	哲学と倫理	講義	2			○									4単位以上
		宗教と思想	講義	2				○								
		芸術と文化	講義	2				○								
		教育を考える	講義	2					○							
		生活と文化	講義	2						○						
		ジェンダーと文化	講義	2						○						
	人間に対する理解	心のしくみ	講義	2				○								4単位以上
		体のしくみ	講義	2				○								
		人間関係を考える	講義	2				○								
		健康とスポーツ	講義	2					○							
		環境を考える	講義	2					○							
		自然科学を学ぶ	講義	2				○								
	社会に対する理解	動物のくらし	講義	2					○							6単位以上
		現代社会と家族	講義	2					○							
		現代社会と国際関係	講義	2						○						
		現代社会と経済	講義	2						○						
		札幌を学ぶ	講義	2				○								
		ボランティア活動を考える	講義	2						○						
	外国語	英語 I A	演習	1				○								8単位以上
英語 I B		演習	1				○									
英語 I C		演習	1				○									
英語 II A		演習	1					○								
英語 II B		演習	1					○								
英語 II C		演習	1					○								
実践英語A		演習	1	1					○	○						
実践英語B		演習	1						○							
韓国語		演習	1							○						
中国語		演習	1							○						
ロシア語		演習	1							○						
日本語表現法		演習	1	1				○								
プレゼンテーション		演習	1					○	○							
基礎カウンセリング		演習	1	1				○								
対人コミュニケーション	演習	1					○	○								
グループ・ダイナミクス	演習	1	1				○	○								
手話	演習	1	1				○	○								
情報リテラシー I	演習	1					○									
情報リテラシー II	演習	1					○									
専門教育科目	デザイン基礎	デザイン原論	講義	2				○							16単位以上	
		デザイン史	講義	2				○								
		デザイン方法論	講義	2					○							
		色彩設計論	講義	2				○								
		感性科学	講義	2					○							
		工学基礎	講義	2	2				○							
		感性デザイン論	講義	2						○						
		ユニバーサルデザイン論	講義	2						○						
		創造産業論	講義	2						○						
		現代芸術論	講義	2	2					○						
	デザイン解析論	講義	2						○							
	ヒューマンファクターズ入門	講義	2						○							
	近現代建築史	講義	2						○							
	設計製図基礎	演習	2						○							
	認知科学	講義	2						○							
	デザイン法規	講義	2						○							
	エコロジーデザイン論	講義	2							○						
	情報社会論	講義	2							○						
	造形基礎	造形基礎実習 I	実習	2					○						6単位以上	
		表現基礎実習	実習	2					○							
造形基礎実習 II		実習	2						○							
デザイン材料加工実習 I		実習	2							○						
情報基礎	デザイン材料加工実習 II	実習	2							○				8単位以上		
	コンピュータ基礎実習 I	実習	2						○							
	コンピュータ基礎実習 II A(3D)	実習	2							○						
	コンピュータ基礎実習 II B(ムービー)	実習	2								○					
	コンピュータ基礎実習 II C(CAD)	実習	2									○				
	プログラミング I	演習	2						○							
プログラミング II	演習	2	2						○							

さらに基本科目から10単位以上



区分	授業科目	授業形態	単位数			配当年次								卒業要件単位					
			必修	選択	自由	1年次		2年次		3年次		4年次							
						前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期						
展開科目 専門教育科目	空間デザイン系	空間デザイン論	講義	2					○										
		空間デザイン史	講義	2					○										
		景観デザイン論	講義	2							○								
		都市計画論	講義	2								○							
		空間デザイン法規	講義	2									○						
		構造力学	講義+演習	2										○					
		建築構法	講義+演習	2											○				
		構造・材料実験	実習	2												○			
		建築設備計画	講義+演習	2													○		
		建築計画論	講義	2										○					
		環境計画論	講義	2											○				
		家具・インテリアデザイン	講義+演習	2														○	
	住宅論	講義	2															○	
	製品デザイン系	製品デザイン論	講義	2							○								
		製品デザイン史	講義	2															○
		製品造形論	講義	2								○							
		製品計画論	講義	2										○					
		感性情報学	講義	2											○				
		ヒューマンファクターズ	講義+演習	2												○			
		インタラクションデザイン	講義+演習	2													○		
		メカトロニクス	講義+演習	2														○	
		ロボティクス	講義+演習	2															○
		感性インタラクションデザイン	演習	2															○
		プロトタイプシミュレーションⅠ	演習	2															○
		プロトタイプシミュレーションⅡ	演習	2															○
	ヒューマンケア機器デザイン	演習	2															○	
	コンテンツデザイン系	コンテンツデザイン論	講義	2															○
		デジタル映像史	講義	2															○
		コンテンツ制作システム論	講義	2															○
		物語デザイン論	講義	2															○
		バーチャルリアリティ	講義	2															○
		コンピュータグラフィクス	講義+演習	2															○
		アニメーションⅠ	講義+演習	2															○
		アニメーションⅡ	講義+演習	2															○
		デジタル音響デザイン	講義+演習	2															○
		ダイナミックオブジェクトデザイン	演習	2															○
		マルチメディアコンテンツデザイン	演習	2															○
		デジタル映像コンテンツデザイン	演習	2															○
	ネットワークシステムデザイン	演習	2															○	
	メディアデザイン系	メディアデザイン論	講義	2															○
		メディア文化史	講義	2															○
		知的財産権論	講義	2															○
メディア芸術論		講義	2															○	
アートマネジメント論		講義	2															○	
広告デザイン		講義+演習	2															○	
ブランド構築		講義+演習	2															○	
デジタルアーカイブ		講義+演習	2															○	
コンテンツ流通技術		講義+演習	2															○	
メディアビジネス		演習	2															○	
出版メディアデザイン		演習	2															○	
インターネットメディアデザイン		演習	2															○	
放送メディアデザイン	演習	2															○		
発展科目	デザイン応用	一般構造	講義+演習	2															○
		寒冷地デザイン論	講義	2															○
		観光とデザイン	演習	2															○
		地場産業振興論	講義	2															○
		建築生産	講義+演習	2															○
		デザインマネジメント	演習	2															○
		起業論	講義	2															○
		デザイン英語	演習	2															○
		構造力学Ⅱ	講義+演習	2															○
		学外実習A(インターンシップ)	実習	2															◎
		学外実習B(フィールドスタディ)	実習	2															◎
		学部連携	学部連携演習	演習	2														
デザイン総合実習	デザイン総合実習Ⅰ	実習	2																◎
	デザイン総合実習Ⅱ	実習	2																◎
	デザイン総合実習Ⅲ	実習	2																◎
	卒業研究	演習	6																◎
自由科目	学芸員課程 関連科目	生涯学習概論	講義			2													◎
		博物館概論	講義			2													◎
		博物館経営論	講義			2													◎
		博物館資料論	講義			2													◎
		博物館資料保存論	講義			2													◎
		博物館展示論	講義			2													◎
		博物館博物館情報・メディア論	講義			2													◎
		博物館教育論	講義			2													◎
		博物館実習	実習			3													◎

展開科目から一つの系の全科目を含め34単位以上を修得

8単位以上

2単位

6単位

6単位

11単位

注1) ◎は集中開講 注2) 展開科目(単位数の網掛け部分): 所属コース系内の各科目は卒業要件単位となるため、すべて履修する必要があります。



② 卒業要件

区分	必修	選択	合計
共通教育科目	13	15	28
専門教育科目	40	56	96
(基本科目)	(26)	(14)	(40)
(展開科目)	(-)	(34)	(34)
(発展科目)	(14)	(8)	(22)
合計	53	71	124

3) 教育活動

授業科目	授業形態・時数	年次	担当教員
デザイン原論	講義・30時間	1年次前期	◎吉田 恵介 原田 昭 武邑 光裕
デザイン史	講義・30時間	1年次前期	★今村 信隆
色彩設計論	講義・30時間	1年次前期	★中井 和子
造形基礎実習 I	実習・60時間	1年次前期	◎石崎 友紀 ★外崎 由香
表現基礎実習	実習・60時間	1年次前期	◎齋藤 利明 杉 哲夫 金子 晋也
デザイン方法論	講義・30時間	1年次後期	酒井 正幸
感性科学	講義・30時間	1年次後期	張 浦華
造形基礎実習 II	実習・60時間	1年次後期	◎上遠野 敏 上田 裕文 須之内 元洋
コンピュータ基礎実習 I	実習・60時間	1年次後期	◎吉田 和夫 ★児玉 潤二郎
プログラミング I	演習・30時間	1年次後期	大淵 一博
工学基礎	講義・30時間	1年次後期	◎齋藤 雅也 細谷 多聞 ★菊池 規雄 ★和田 義則
感性デザイン論	講義・30時間	2年次前期	張 浦華
ユニバーサルデザイン論	講義・30時間	2年次前期	酒井 正幸
創造産業論	講義・30時間	2年次前期	武邑 光裕
現代芸術論	講義・30時間	2年次前期	上遠野 敏
デザイン解析論	講義・30時間	2年次前期	中原 宏
ヒューマンファクターズ入門	講義・30時間	2年次前期	小宮 加容子
デザイン法規	講義・30時間	2年次前期	★津幡 笑
認知科学	講義・30時間	2年次前期	片山 めぐみ
デザイン材料加工実習 I	実習・60時間	2年次前期	◎上遠野 敏 石崎 友紀 齋藤 利明
コンピュータ基礎実習 II A (3D)	実習・60時間	2年次前期	細谷 多聞 ★増田 直也
プログラミング II	演習・30時間	2年次前期	石井 雅博



授業科目	授業形態・時数	年次	担当教員
近現代建築史	講義・30時間	2年次前期	◎羽深 久夫 山田 良 ★池上 重康 ★小澤 丈夫 ★武田 明純 ★中渡 憲彦
設計製図基礎	演習・30時間	2年次前期	山田 良
エコロジーデザイン論	講義・30時間	2年次後期	矢部 和夫
情報社会論	講義・30時間	2年次後期	武田 亘明
デザイン材料加工実習Ⅱ	実習・60時間	2年次後期	◎石崎 友紀 ★川上 理恵
コンピュータ基礎実習Ⅱ B (ムービー)	実習・60時間	2年次後期	望月 澄人 ★河原 大 ★松崎 祐哉
コンピュータ基礎実習Ⅱ C (CAD)	実習・60時間	2年次後期	◎城間 祥之 金子 晋也
空間デザイン論	講義・30時間	2年次後期	◎吉田 恵介 山田 良
空間デザイン史	講義・30時間	2年次後期	羽深 久夫
家具・インテリアデザイン	講義+演習・30時間	2年次後期	◎★中村 昇 片山 めぐみ ★澤口 将達
製品デザイン論	講義・30時間	2年次後期	◎長谷川 聡 杉 哲夫
製品造形論	講義・30時間	2年次後期	石崎 友紀
ヒューマンファクターズ	講義+演習・30時間	2年次後期	小宮 加容子
コンテンツデザイン論	講義・30時間	2年次後期	◎望月 澄人 城間 祥之 石井 雅博 齋藤 利明 細谷 多聞 大淵 一博 福田 大年
コンピュータグラフィクス	講義+演習・30時間	2年次後期	福田 大年
ダイナミックオブジェクトデザイン	演習・30時間	2年次後期	◎齋藤 利明 細谷 多聞
メディアデザイン論	講義・30時間	2年次後期	◎武邑 光裕 上遠野 敏 吉田 和夫 武田 亘明 石田 勝也 杉本 達應 須之内 元洋
広告デザイン	講義+演習・30時間	2年次後期	吉田 和夫
メディアビジネス	演習・30時間	2年次後期	杉本 達應
デザイン総合実習Ⅰ (空間デザインコース)	実習・60時間	2年次後期	◎片山 めぐみ 中原 宏 羽深 久夫 矢部 和夫 吉田 恵介 齊藤 雅也 山田 良 上田 裕文 金子 晋也
デザイン総合実習Ⅰ (製品デザインコース)	実習・60時間	2年次後期	◎杉 哲夫 酒井 正幸 石崎 友紀 柿山 浩一郎 張 浦華 小宮 加容子 三谷 篤史 長谷川 聡
デザイン総合実習Ⅰ (コンテンツデザインコース)	実習・60時間	2年次後期	◎細谷 多聞 大淵 一博
デザイン総合実習Ⅰ (メディアデザインコース)	実習・60時間	2年次後期	◎吉田 和夫 上遠野 敏 武田 亘明 石田 勝也
景観デザイン論	講義・30時間	3年次前期	◎吉田 恵介 ★武田 雅哉 ★三宅 理一



授業科目	授業形態・時数	年次	担当教員
都市計画論	講義・30時間	3年次前期	中原 宏
建築計画論	講義・30時間	3年次前期	片山 めぐみ
環境計画論	講義・30時間	3年次前期	◎齊藤 雅也 矢部 和夫 吉田 恵介
製品計画論	講義・30時間	3年次前期	柿山 浩一郎
感性情報学	講義・30時間	3年次前期	張 浦華
インタラクティブデザイン	講義+演習・30時間	3年次前期	柿山 浩一郎
プロトタイプシミュレーションⅠ	演習・30時間	3年次前期	三谷 篤史
コンテンツ制作システム論	講義・30時間	3年次前期	福田 大年
物語デザイン論	講義・30時間	3年次前期	望月 澄人
アニメーションⅠ	講義+演習・30時間	3年次前期	望月 澄人
マルチメディアコンテンツデザイン	演習・30時間	3年次前期	細谷 多聞
メディア文化史	講義・30時間	3年次前期	武田 亘明
知的財産権論	講義・30時間	3年次前期	◎★安河内 正文 ★北尾 知道 ★野呂 洋子 ★濱口 英樹 ★武藤 伸樹 ★八代 峰樹 ★渡邊 泰師
ブランド構築	講義+演習・30時間	3年次前期	武邑 光裕
出版メディアデザイン	演習・30時間	3年次前期	◎吉田 和夫 杉本 達應
一般構造	講義+演習・30時間	3年次前期	羽深 久夫
学外実習 A (インターンシップ)	実習・60時間	3年次 前期(学外 での実習は 集中)	◎齊藤 雅也 石田 勝也 小宮 加容子 福田 大年
学外実習 B (フィールドスタディ)	実習・60時間	3年次 前期(学外 での実習は 集中)	◎大淵 一博 杉 哲夫 片山 めぐみ 須之内 元洋
デザイン総合実習Ⅱ (空間デザインコース)	実習・60時間	3年次前期	◎片山 めぐみ 中原 宏 羽深 久夫 矢部 和夫 吉田 恵介 齊藤 雅也 上田 裕文 山田 良 金子 晋也
デザイン総合実習Ⅱ (製品デザインコース)	実習・60時間	3年次前期	◎張 浦華 酒井 正幸 石崎 友紀 杉 哲夫 柿山 浩一郎 小宮 加容子 三谷 篤史 長谷川 聡
デザイン総合実習Ⅱ (コンテンツデザインコース)	実習・60時間	3年次前期	◎城間 祥之 石井 雅博 齋藤 利明
デザイン総合実習Ⅱ (メディアデザインコース)	実習・60時間	3年次前期	◎吉田 和夫 上遠野 敏 須之内 元洋
空間デザイン法規	講義・30時間	3年次後期	★小林 宏

授業科目	授業形態・時数	年次	担当教員
構造力学	講義+演習・30時間	3年次後期	★石丸 修二
建築構法	講義+演習・30時間	3年次後期	金子 晋也
構造・材料実験	実習・60時間	3年次後期	羽深 久夫
製品デザイン史	講義・30時間	3年次後期	杉 哲夫
メカトロニクス	講義+演習・30時間	3年次後期	三谷 篤史
感性インタラクショナルデザイン	演習・30時間	3年次後期	◎三谷 篤史 張 浦華
プロトタイプシミュレーションII	演習・30時間	3年次後期	柿山 浩一郎
デジタル映像史	講義・30時間	3年次後期	◎武邑 光裕 石田 勝也
バーチャルリアリティ	講義・30時間	3年次後期	石井 雅博
アニメーションII	講義+演習・30時間	3年次後期	福田 大年
デジタル映像コンテンツデザイン	演習・30時間	3年次後期	福田 大年
メディア芸術論	講義・30時間	3年次後期	◎武邑 光裕 須之内 元洋
アートマネジメント論	講義・30時間	3年次後期	上遠野 敏
デジタルアーカイブ	講義+演習・30時間	3年次後期	須之内 元洋
インターネットメディアデザイン	演習・30時間	3年次後期	須之内 元洋
寒冷地デザイン論	講義・30時間	3年次後期	◎齊藤 雅也 山田 良
観光とデザイン	演習・30時間	3年次後期	◎上田 裕文 ★小野 有五 ★今野 一彦 ★敷田 麻美 ★鈴木 宏一郎 ★廣瀬 岳史
地場産業振興論	講義・30時間	3年次後期	★内田 純一
建築生産	講義+演習・30時間	3年次後期	★中村 欣嗣
学部連携演習	演習・60時間	3年次後期	◎齋藤 利明 石崎 友紀 細谷 多聞 矢部 和夫 吉田 恵介 柿山 浩一郎 山田 良 石田 勝也 三谷 篤史 長谷川 聡 ◎猪股 千代子 定廣 和香子 大野 夏代 貝谷 敏子 菊地 ひろみ 清水 光子 守村 洋 太田 晴美 原井 美佳 工藤 京子
デザイン総合実習Ⅲ (空間デザインコース)	実習・60時間	3年次後期	◎山田 良 中原 宏 小西 敏正 羽深 久夫 矢部 和夫 吉田 恵介 齊藤 雅也 上田 裕文 片山 めぐみ 金子 晋也
デザイン総合実習Ⅲ (製品デザインコース)	実習・60時間	3年次後期	◎小宮 加容子 酒井 正幸 石崎 友紀 杉 哲夫 柿山 浩一郎 張 浦華 三谷 篤史 長谷川 聡
デザイン総合実習Ⅲ (コンテンツデザインコース)	実習・60時間	3年次後期	◎望月 澄人 福田 大年

授業科目	授業形態・時数	年次	担当教員
デザイン総合実習Ⅲ (メディアデザインコース)	実習・60時間	3年次後期	◎上 遠野 敏 武邑 光裕 吉田 和夫 武田 亘明 石田 勝也 杉本 達應 須之内 元洋
建築設備計画	講義+演習・30時間	4年次前期	齊藤 雅也
住宅論	講義・30時間	4年次前期	山田 良
ロボティクス	講義+演習・30時間	4年次前期	三谷 篤史
ヒューマンケア機器デザイン	演習・30時間	4年次前期	◎小宮 加容子 杉 哲夫 張 浦華
デジタル音響デザイン	講義+演習・30時間	4年次前期	◎★久保 壽光 ★伊藤 博之
ネットワークシステムデザイン	演習・30時間	4年次前期	大淵 一博
コンテンツ流通技術	講義+演習・30時間	4年次前期	石田 勝也
放送メディアデザイン	演習・30時間	4年次前期	杉本 達應
デザインマネジメント	演習・30時間	4年次前期	杉 哲夫
起業論	講義・30時間	4年次前期	◎★佐々木 信 ★小林 元
デザイン英語	演習・30時間	4年次前期	松井 美穂
構造力学Ⅱ	講義+演習・30時間	4年次前期	★石丸 修二
卒業研究 (空間デザインコース)	演習・90時間	4年次全期	◎中原 宏 羽深 久夫 矢部 和夫 吉田 恵介 齊藤 雅也 山田 良 上田 裕文 片山 めぐみ 金子 晋也
卒業研究 (製品デザインコース)	演習・90時間	4年次全期	◎石崎 友紀 酒井 正幸 杉 哲夫 柿山 浩一郎 張 浦華 小宮 加容子 三谷 篤史 長谷川 聡
卒業研究 (コンテンツデザインコース)	演習・90時間	4年次全期	◎望月 澄人 城間 祥之 石井 雅博 齋藤 利明 細谷 多聞 大淵 一博 福田 大年
卒業研究 (メディアデザインコース)	演習・90時間	4年次全期	◎吉田 和夫 上遠野 敏 武邑 光裕 武田 亘明 石田 勝也 杉本 達應 須之内 元洋
博物館経営論	講義・15時間	3年次前期	◎矢部 和夫 ★佐藤 幸宏 ★佐々木 亨 ★中山 雅茂
博物館資料論	講義・30時間	3年次前期	◎★古沢 仁 ★亀谷 隆 ★佐藤 幸宏
博物館情報論	講義・15時間	3年次前期	武邑 光裕
博物館実習	実習・90時間	3年次 前期(学外 での実習 は集中)	◎矢部 和夫 ★石井 淳 ★佐藤 幸宏 ★吉崎 元章

◎印：科目責任者（オムニバス形式などの場合）

★印：非常勤講師



4 看護学部

1) 平成25年度時間割

① 1年前期

		月		火	水	木	金
		前半 (第1~7.5週)	後半 (第7.5~15週)				
1	9:00 } 10:30				情報リテラシー I	体のしくみ	人間関係を考える
2	10:40 } 12:10	薬理学		看護観察技術論	情報リテラシー I	英語 I A 英語 I B 日本語表現法	哲学と倫理
3	13:10 } 14:40	形態機能学 I			英語 I A 英語 I B 英語 I C 日本語表現法	英語 I A 英語 I B 日本語表現法	札幌を学ぶ
4	14:50 } 16:20	形態機能学 I		感染予防論	英語 I A 英語 I B 英語 I C 日本語表現法	スタートアップ演習	基礎カウンセリング 英語 I A 英語 I B 英語 I C
5	16:30 } 18:00	看護学原論	地域保健学 概論	人間発達援助論	自然科学を学ぶ		基礎カウンセリング 英語 I A 英語 I B 英語 I C

※集中講義：看護初期実習 6月3日（月）～6月7日（金）
 ※看護学部専門教育科目は、開講曜日時間を週によって変更する場合があります。

② 1年後期

		月		火		水	木	金
		前半 (第1~7.5週)	後半 (第7.5~15週)	前半 (第1~7.5週)	後半 (第7.5~15週)			
1	9:00 } 10:30	病理病態学		看護過程論		芸術と文化		情報リテラシー II 手話
2	10:40 } 12:10	病理病態学		看護理論		宗教と思想 動物のくらし	現代社会と家族	情報リテラシー II 手話
3	13:10 } 14:40	基礎看護技術論		形態機能学 II		英語 II A 英語 II B 英語 II C プレゼンテーション	英語 II A 英語 II B プレゼンテーション	現代社会と経済
4	14:50 } 16:20	基礎看護技術論		形態機能学 II		英語 II A 英語 II B 英語 II C	英語 II A 英語 II B	英語 II A 英語 II C 対人コミュニケーション
5	16:30 } 18:00					心のしくみ	統計の世界	英語 II A 英語 II C 対人コミュニケーション

※集中講義：基礎看護学臨地実習 I 10月15日（火）～10月18日（金）
 ※看護学部専門教育科目は、開講曜日時間を週によって変更する場合があります。



③ 2年前期

		月		火	水		木		金	
		前半 (第1~7.5週)	後半 (第7.5~15週)		前半 (第1~7.5週)	後半 (第7.5~15週)	前半 (第1~7.5週)	後半 (第7.5~15週)	前半 (第1~7.5週)	後半 (第7.5~15週)
1	9:00 } 10:30		人間工学	現代社会と国際関係 生活と文化	生命科学		家族社会学	老年看護学 概論	環境保健	
2	10:40 } 12:10	疾病治療学B		実践英語A 実践英語B	医療情報		疾病治療学概論	臨床栄養学		
3	13:10 } 14:40	精神看護学 概論	成人看護 援助論	実践英語A 実践英語B	生命倫理	社会福祉学	成人看護学概論	症状マネジメント論		
4	14:50 } 16:20		成人看護 援助論	環境を考える ジェンダーと文化	公衆衛生学	社会福祉学		症状マネジメント論		
5	16:30 } 18:00			グループ・ダイナミクス ボランティア活動を考える	公衆衛生学		疾病治療学A			

※集中講義：基礎看護学臨地実習Ⅱ 5月20日（月）～5月31日（金）

※看護学部専門教育科目は、開講曜日時間を週によって変更する場合があります。

④ 2年後期

		月		火	水		木		金	
		前半 (第1~7.5週)	後半 (第7.5~15週)		前半 (第1~7.5週)	後半 (第7.5~15週)	前半 (第1~7.5週)	後半 (第7.5~15週)	前半 (第1~7.5週)	後半 (第7.5~15週)
1	9:00 } 10:30		精神看護 援助論				臨床薬理学			
2	10:40 } 12:10	母性看護学 概論	精神看護 援助論	日本国憲法を学ぶ	疾病治療学C		小児看護学 概論	看護倫理学	臨床心理学	
3	13:10 } 14:40	感染管理論		中国語 ロシア語	健康とスポーツ		老年看護 援助論	がん看護学	援助的 人間関係論	在宅看護 援助論
4	14:50 } 16:20	在宅看護学 概論		中国語 ロシア語	韓国語		老年看護 援助論	がん看護学	援助的 人間関係論	在宅看護 援助論
5	16:30 } 18:00	教育を考える			公衆衛生 看護学 概論			チーム 医療論		

※集中講義：成人看護臨地実習Ⅰ 10月21日（月）～11月8日（金）

※看護学部専門教育科目は、開講曜日時間を週によって変更する場合があります。



⑤ 3年前期

		月		火		水		木		金	
		前半 (第1~7.5週)	後半 (第7.5~15週)	前半 (第1~7.5週)	後半 (第7.5~15週)	前半 (第1~7.5週)	後半 (第7.5~15週)	前半 (第1~7.5週)	後半 (第7.5~15週)	前半 (第1~7.5週)	後半 (第7.5~15週)
1	9:00 } 10:30	認知症ケア		小児看護 援助論		成人看護 技術論		保健医療 福祉行政論		保健統計	
2	10:40 } 12:10	認知症ケア		小児看護 援助論		成人看護 技術論		保健医療 福祉行政論		保健統計	
3	13:10 } 14:40	在宅看護 技術論		母性看護 援助論		地域看護学 概論		リハビリ テーショ ン看護学		精神看護 技術論	
4	14:50 } 16:20	在宅看護 技術論		母性看護 援助論				リハビリ テーショ ン看護学		精神看護 技術論	
5	16:30 } 18:00										

※集中講義：老年看護学臨地実習Ⅰ 5月13日（月）～5月17日（金）
 成人看護学臨地実習Ⅱ、精神看護学臨地実習、在宅看護学臨地実習 6月17日（月）～7月26日（金）
 ※看護学部専門教育科目は、開講曜日時間を週によって変更する場合があります。

⑥ 3年後期

		月		火		水		木		金	
		前半 (第1~7.5週)	後半 (第7.5~15週)	前半 (第1~7.5週)	後半 (第7.5~15週)	前半 (第1~7.5週)	後半 (第7.5~15週)	前半 (第1~7.5週)	後半 (第7.5~15週)	前半 (第1~7.5週)	後半 (第7.5~15週)
1	9:00 } 10:30	研究方法論		健康教育 指導法		看護教育学		地域看護 援助論		老年看護 技術論	
2	10:40 } 12:10	研究方法論		健康教育 指導法		透析ケア		地域看護 援助論		老年看護 技術論	
3	13:10 } 14:40	地域看護 援助論						小児看護 技術論		重症集中 ケア	
4	14:50 } 16:20	地域看護 援助論						小児看護 技術論		母性看護 技術論	
5	16:30 } 18:00	救急看護学		学部連携演習 ※一部集中で開講します。				放射線医療 管理論		母性看護 技術論	

※集中講義：母性看護学臨地実習、小児看護学臨地実習、老年看護学臨地実習Ⅱ 11月18日（月）～12月13日（金）、1月20日（月）～1月31日（金）
 母性看護学臨地実習の一部 12月16日（月）～12月20日（金）
 ※看護学部専門教育科目は、開講曜日時間を週によって変更する場合があります。



⑦ 4年前期

		月		火		水		木		金	
		前半 (第1~7.5週)	後半 (第7.5~15週)	前半 (第1~7.5週)	後半 (第7.5~15週)	前半 (第1~7.5週)	後半 (第7.5~15週)	前半 (第1~7.5週)	後半 (第7.5~15週)	前半 (第1~7.5週)	後半 (第7.5~15週)
1	9:00 } 10:30	国際保健学		パリアティブケア		看護管理学				ヘルスプロモーション活動論	
2	10:40 } 12:10	現代専門職論		災害看護学		看護管理学				ヘルスプロモーション活動論	
3	13:10 } 14:40	地域看護技術論		医療経営学		看護情報学		卒業研究		医療安全管理論	
4	14:50 } 16:20	地域看護技術論		寒冷地医療				卒業研究		パリエイタルケア	
5	16:30 } 18:00			国際看護学							

※集中講義：地域看護学臨地実習ⅠⅡ 6月10日（月）～7月19日（金）
 ※看護学部専門教育科目は、開講曜日時間を週によって変更する場合があります。

⑧ 4年後期

		月		火		水		木		金	
		前半 (第1~7.5週)	後半 (第7.5~15週)	前半 (第1~7.5週)	後半 (第7.5~15週)	前半 (第1~7.5週)	後半 (第7.5~15週)	前半 (第1~7.5週)	後半 (第7.5~15週)	前半 (第1~7.5週)	後半 (第7.5~15週)
1	9:00 } 10:30										
2	10:40 } 12:10										
3	13:10 } 14:40							卒業研究			
4	14:50 } 16:20							卒業研究			
5	16:30 } 18:00										

※集中講義：ヘルスケアマネジメント実習 9月24日（火）～10月11日（金）
 ※看護学部専門教育科目は、開講曜日時間を週によって変更する場合があります。



2) カリキュラム

① 授業科目一覧

平成21～23年度(編入学生は平成23～25年度)入学生用

区分	授業科目	シラバス掲載頁	授業形態	単位数			配当年次(◎は集中で開講)								卒業要件単位		
				必修	選択	自由	1年次		2年次		3年次		4年次				
							前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期			
看護の基礎となるもの	ヒューマンケアの基本	看護学原論	276	講義	1			○									7単位
		看護理論	282	講義	1			○									
		援助の人間関係論	309	演習	1					○							
		人間発達援助論	277	演習	1			○									
		看護初期実習	278	実習	1			◎									
		看護倫理学	310	講義	1						○						
		健康教育指導法	334	演習	1								○				
	看護の基本的展開	看護過程論	283	演習	1			○									10単位
		看護観察技術論	279	演習	1			○									
		症状マネジメント論	298	演習	2					○							
		基礎看護技術論	284	演習	2			○									
		基礎看護学臨地実習Ⅰ	285	実習	1			◎									
		基礎看護学臨地実習Ⅱ	299	実習	2					◎							
		研究方法論	335	演習	1								○				
小児	小児看護学概論	311	講義	1					○							5単位	
	小児看護援助論	322	演習	1						○							
	小児看護技術論	336	演習	1							○						
	小児看護学臨地実習	337	実習	2							◎						
母性	母性看護学概論	312	講義	1					○							5単位	
	母性看護援助論	323	演習	1						○							
	母性看護技術論	338	演習	1							○						
成人	成人看護学概論	300	講義	1					○							8単位	
	成人看護援助論	301	演習	1					○								
	成人看護技術論	324	演習	1							○						
	成人看護学臨地実習Ⅰ	313	実習	3						◎							
老年	成人看護学臨地実習Ⅱ	325	実習	2						◎							
	老年看護学概論	302	講義	1					○							6単位	
	老年看護援助論	314	演習	1						○							
	老年看護技術論	340	演習	1							○						
	老年看護学臨地実習Ⅰ	326	実習	1							◎						
老年看護学臨地実習Ⅱ	341	実習	2							◎							
精神	精神看護学概論	303	講義	1					○							5単位	
	精神看護援助論	315	演習	1						○							
	精神看護技術論	327	演習	1							○						
	精神看護学臨地実習	328	実習	2							◎						
在宅	在宅看護学概論	316	講義	1						○						5単位	
	在宅看護援助論	317	演習	1						○							
	在宅看護技術論	329	演習	1							○						
	在宅看護学臨地実習	330	実習	2							◎						
健康問題への対応	リハビリテーション看護学	331	演習	1							○					5単位以上	
	がん看護学	318	演習	1						○							
	認知症ケア	332	演習	1							○						
	透析ケア	342	講義		1							○					
	重症集中ケア	343	講義		1							○					
	救急看護学	344	講義		1							○					
	放射線医療管理論	345	講義		1							○					
	ペリネイタルケア	353	講義		1								○				
	パリアティブケア	354	講義		1									○			
寒冷地医療	355	講義		1										○			
コミュニティケアに関するもの	地域看護学概論	333	講義	1						○						9単位	
	地域看護援助論	346	演習	2							○						
	地域看護技術論	349	演習	1								○					
	ヘルスプロモーション活動論	350	演習	1									○				
	地域看護学臨地実習Ⅰ	351	実習	2									◎				
	地域看護学臨地実習Ⅱ	352	実習	2									◎				
発展・統合に関するもの	看護管理学	356	演習	1									○			11単位以上	
	看護教育学	347	講義	1								○					
	卒業研究	365	実習	4										○	○		
	ヘルスクエアマネジメント実習	364	実習	3											◎		
	看護情報学	357	講義		1									○			
	災害看護学	358	講義		1									○			
	国際看護学	359	講義		1									○			
	国際保健学	360	講義		1									○			
	医療経営学	361	講義		1									○			
	医療安全管理論	362	講義		1									○			
	現代専門職論	363	講義		1									○			
学部連携	学部連携演習	348	演習	2								○			2単位		

区分	授業科目	シラバス掲載頁	授業形態	単位数		保健師 コース 必修	配当年次(◎は集中で開講)								卒業 要件 単位			
				必修	選択		1年次		2年次		3年次		4年次					
							前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期				
共通教育科目	導入科目	スタートアップ演習	104	演習	2			○									2単位	
	文化に 対する 理解	哲学と倫理	105	講義		2		○										4単位 以上
		宗教と思想	120	講義		2			○									
		芸術と文化	121	講義		2			○									
		教育を考える	147	講義		2						○						
		生活と文化	134	講義		2					○							
		ジェンダーと文化	135	講義		2					○							
	人間と 自然に 対する 理解	心のしくみ	122	講義		2			○									4単位 以上
		体のしくみ	106	講義		2			○									
		人間関係を考える	107	講義		2			○									
		健康とスポーツ	136	講義		2						○						
		環境を考える	133	講義		2					○							
		自然科学を学ぶ	108	講義		2			○									
	社会に 対する 理解	動物のくらし	123	講義		2			○									6単位 以上
		現代社会と家族	124	講義		2			○									
		現代社会と国際関係	138	講義		2					○							
		現代社会と経済	125	講義		2				○								
		札幌を学ぶ	109	講義		2			○									
		ボランティア活動を考える	139	講義		2					○							
	外国語	英語 I A	110	演習	1				○									8単位 以上
		英語 I B	111	演習	1				○									
		英語 I C	112	演習	1				○									
		英語 II A	127	演習	1					○								
		英語 II B	128	演習	1					○								
		英語 II C	129	演習	1					○								
		実践英語A	140	演習	1	1					○							
		実践英語B	141	演習	1	1					○							
		韓国語	149	演習	1	1						○						
		中国語	143	演習	1	1						○						
		ロシア語	144	演習	1	1						○						
コミュニ ケーション ・ 情報技術		日本語表現法	113	演習	1	1			○									
	プレゼンテーション	130	演習	1	1				○									
	基礎力ウンセリング	115	演習	1	1			○										
	対人コミュニケーション	131	演習	1	1				○									
	グループ・ダイナミックス	145	演習	1	1					○								
	手話	132	演習	1	1					○								
	情報リテラシー I	116	演習	1	1			○										
	情報リテラシー II	118	演習	1	1				○									
人間と命	形態機能学 I	272	演習	2				○									5単位 以上	
	形態機能学 II	280	演習	2					○									
	生命科学	286	講義		1					○								
	生命倫理	287	講義		1					○								
	環境保健	288	講義		1					○								
	人間工学	289	講義		1					○								
	薬理学	273	講義	2				○										
	臨床薬理学	304	演習	1							○							
	臨床栄養学	290	演習	1						○								
	病理病態学	281	演習	2					○									
健康と健康 障害と予防	疾病治療学概論	291	演習	1						○							12単位	
	疾病治療学A	292	演習	1						○								
	疾病治療学B	293	演習	1						○								
	疾病治療学C	305	演習	1						○								
	感染予防論	274	講義	2				○										
	公衆衛生学	294	演習	1						○								
	社会福祉学	295	講義	1						○								
	家族社会学	296	講義	1						○								
	チーム医療論	306	講義	1							○							
	感染管理論	307	講義	1							○							
保健と医療 と福祉	臨床心理学	308	講義	1	1						○						9単位 以上 (保健師 コース 11単位 以上)	
	地域保健学概論	275	講義	1				○										
	保健医療福祉行政論 I	—	演習	1							○							
	保健医療福祉行政論 II	—	演習	1							○				○			
	保健統計	321	講義	2							○							
	疫学 I	—	講義	1							○							
	疫学 II	—	講義	1							○							
	医療情報	297	演習	1						○								



平成24年度（編入学生は平成26年度）以降入学生用

区分	授業科目	シラバス掲載頁	授業形態	単位数			配当年次(◎は集中で開講)								卒業要件単位
				必修	選択	保健師コース必修	1年次	2年次	3年次	4年次					
							前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	
看護の基礎となるもの	看護学原論	276	講義	1			○								7単位
	看護理論	282	講義	1				○							
	援助的人間関係論	309	演習	1						○					
	人間発達援助論	277	演習	1			○								
	看護初期実習	278	実習	1			◎								
	看護倫理学	310	講義	1						○					
	健康教育指導法	334	演習	1							○				
	看護の基本的展開	看護過程論	283	演習	1			○							10単位
		看護観察技術論	279	演習	1			○							
		症状マネジメント論	298	演習	2				○						
		基礎看護技術論	284	演習	2			○							
		基礎看護学臨床実習Ⅰ	285	実習	1			◎							
		基礎看護学臨床実習Ⅱ	299	実習	2				◎						
	小児	小児看護学概論	311	講義	1					○					5単位
小児看護援助論		322	演習	1						○					
小児看護技術論		336	演習	1							○				
小児看護学臨床実習		337	実習	2							◎				
母性	母性看護学概論	312	講義	1					○					5単位	
	母性看護援助論	323	演習	1						○					
	母性看護技術論	338	演習	1							○				
	母性看護学臨床実習	339	実習	2							◎				
成人	成人看護学概論	300	講義	1					○					8単位	
	成人看護援助論	301	演習	1					○						
	成人看護技術論	324	演習	1							○				
	成人看護学臨床実習Ⅰ	313	実習	3						◎					
	成人看護学臨床実習Ⅱ	325	実習	2							◎				
老年	老年看護学概論	302	講義	1					○					6単位	
	老年看護援助論	314	演習	1						○					
	老年看護技術論	340	演習	1							○				
	老年看護学臨床実習Ⅰ	326	実習	1							◎				
	老年看護学臨床実習Ⅱ	341	実習	2							◎				
精神	精神看護学概論	303	講義	1					○					5単位	
	精神看護援助論	315	演習	1					○						
	精神看護技術論	327	演習	1							○				
	精神看護学臨床実習	328	実習	2							◎				
在宅	在宅看護学概論	316	講義	1					○					5単位	
	在宅看護援助論	317	演習	1						○					
	在宅看護技術論	329	演習	1							○				
	在宅看護学臨床実習	330	実習	2							◎				
健康問題への対応	リハビリテーション看護学	331	演習	1						○				5単位以上	
	がん看護学	318	演習	1						○					
	認知症ケア	332	演習	1							○				
	透析ケア	342	講義	1								○			
	重症集中ケア	343	講義	1								○			
	救急看護学	344	講義	1								○			
	放射線医療管理論	345	講義	1								○			
	ペリネイタルケア	353	講義	1									○		
	バリアティブケア	354	講義	1									○		
	寒冷地医療	355	講義	1									○		
コミュニティケアに関するもの	公衆衛生看護学概論	319	講義	1						○				2単位 (保健師コース10単位)	
	公衆衛生看護援助論Ⅰ	—	演習	1								○			
	公衆衛生看護援助論Ⅱ	—	演習	1								○			
	公衆衛生看護技術論	—	演習	1									○		
	ヘルスプロモーション活動論	350	演習	1									○		
	公衆衛生看護学臨床実習Ⅰ	—	実習	2									◎		
発展・統合に関するもの	看護管理学	356	演習	1										12単位以上	
	看護教育学	347	講義	1								○			
	卒業研究	365	演習	4									○		
	ヘルスケアマネジメント実習	364	実習	3									◎		
	公衆衛生看護管理論	—	講義	1									○		
	看護情報学	357	講義	1									○		
	災害看護学	358	講義	1									○		
	国際看護学	359	講義	1									○		
	国際保健学	360	講義	1									○		
	医療経営学	361	講義	1									○		
	医療安全管理論	362	講義	1									○		
現代専門職論	363	講義	1									○			
学部連携	学部連携演習	348	演習	2								○	2単位		

※単位数（選択）の網掛け部分と保健師コース必修部分は、保健師コース選択の学生の必修科目です。
（保健師コース必修部分は看護師コースの学生は履修できません。）



区分	授業科目	シラバス掲載頁	授業形態	単位数			配当年次(◎は集中で開講)								卒業要件単位		
				必修	選択	自由	1年次		2年次		3年次		4年次				
							前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期			
共通教育科目	導入科目	スタートアップ演習	104	演習	2			○								2単位	
	文化に対する理解	哲学と倫理	105	講義		2		○									4単位以上
		宗教と思想	120	講義		2			○								
		芸術と文化	121	講義		2			○								
		環境を考える	133	講義		2				○							
		教育を考える	147	講義		2					○						
		生活と文化	134	講義			2				◎						
	人間に対する理解	心のしくみ	122	講義		2			○								4単位以上
		体のしくみ	106	講義		2			○								
		ジェンダーを考える	135	講義		2					○						
		人間関係を考える	107	講義		2			○								
		健康とスポーツ	136	講義		2						○					
		自然科学を学ぶ	108	講義			2	○									
	社会に対する理解	動物のくらし	123	講義			2		○								6単位以上
		現代社会と家族	124	講義		2			○								
		現代社会と国際関係	138	講義		2					○						
		現代社会と経済	125	講義		2			○								
		札幌を学ぶ	109	講義		2			○								
		ボランティア活動を考える	139	講義		2					○						
	外国語	統計の世界	126	講義	2				○								8単位以上
		日本国憲法を学ぶ	148	講義			2					○					
		英語 I A	110	演習	1			○									
		英語 I B	111	演習	1			○									
		英語 I C	112	演習	1			○									
		英語 II A	127	演習	1				○								
		英語 II B	128	演習	1				○								
		英語 II C	129	演習	1				○								
		実践英語A	140	演習		1					○						
		実践英語B	141	演習		1					○	○					
		韓国語	149	演習		1						○					
中国語		143	演習		1						○						
ロシア語		144	演習		1						○						
コミュニケーション・情報技術		日本語表現法	113	演習		1		○									
	プレゼンテーション	130	演習		1			○									
	基礎カウンセリング	115	演習		1			○									
	対人コミュニケーション	131	演習		1			○									
	グループ・ダイナミクス	145	演習		1				○								
	手話	132	演習		1			○									
	情報リテラシー I	116	演習		1			○									
	情報リテラシー II	118	演習		1			○									
人間と命	形態機能学 I	272	演習	2				○								5単位以上	
	形態機能学 II	280	演習	2					○								
	生命科学	286	講義		1					○							
	生命倫理	287	講義		1					○							
	環境保健	288	講義		1					○							
	人間工学	289	講義		1					○							
	薬理学	273	講義	1				○									
	臨床薬理学	304	演習	1							○						
	臨床栄養学	290	演習	1						○							
	病理病態学	281	演習	2				○									
健康と健康障害と予防	疾病治療学概論	291	演習	1					○							10単位	
	疾病治療学A	292	演習	1						○							
	疾病治療学B	293	演習	1						○							
	疾病治療学C	305	演習	1							○						
	感染予防論	274	講義	1				○									
	公衆衛生学	294	演習	1						○							
	社会福祉学	295	講義	1						○							
	家族社会学	296	講義		1					○							
	チーム医療論	306	講義		1						○						
	感染管理論	307	講義		1						○						
保健と医療と福祉	臨床心理学	308	講義		1						○					7単位以上	
	地域保健学概論	275	講義	1			○										
	保健医療福祉行政論	320	演習	1							○						
	保健統計	321	演習	1							○						
	医療情報	297	演習	1					○								

※自由科目は卒業要件単位に含まれません。

② 卒業要件

※平成21～23年度(編入学生は平成23～25年度)入学生

区分	必修	選択	合計
共通教育科目	12	16	28
専門教育科目	94	6	100
(専門基礎科目)	(20)	(2)	(22)
(専門科目)	(74)	(4)	(78)
合計	106	22	128

※平成24年度(編入学生は26年度)以降入学生

区分	必修	選択	合計
共通教育科目	12	16	28
専門教育科目	91	7	98
(専門基礎科目)	(24)	(2)	(26)
(専門科目)	(67)	(5)	(72)
合計	103	23	126

3) 教育活動

授業科目	授業形態・時数	年次	担当教員
形態機能学Ⅰ	演習・60時間	1年次前期	★高野 廣子
薬理学	講義・30時間	1年次前期	★松本 真知子
感染予防論	講義・30時間	1年次前期	★富樫 武弘
地域保健学概論	講義・15時間	1年次前期	清水 光子 河原田 まり子 山田 典子 櫻井 繭子
看護学原論	講義・15時間	1年次前期	◎定廣 和香子 猪股 千代子
人間発達援助論	演習・30時間	1年次前期	◎内田 雅子 坂倉 恵美子 松浦 和代 宮崎 みち子 山本 勝則
看護初期実習	実習・45時間	1年次前期	◎吉川 由希子 大野 夏代 貝谷 敏子 菊地 ひろみ 菅原 美樹 村松 真澄 守村 洋 山田 典子 太田 晴美 神島 滋子 櫻井 繭子 田中 広美 原井 美佳 藤井 瑞恵
看護観察技術論	演習・30時間	1年次前期	◎大野 夏代 田中 広美 檜山 明子
形態機能学Ⅱ	演習・60時間	1年次後期	★高野 廣子
病理病態学	演習・60時間	1年次後期	★小林 正伸
看護理論	講義・15時間	1年次後期	定廣 和香子 檜山 明子
看護過程論	演習・30時間	1年次後期	◎大野 夏代 田中 広美 檜山 明子



授業科目	授業形態・時数	年次	担当教員
基礎看護技術論	演習・60時間	1年次後期	◎田中 広美 樋之津 淳子 大野 夏代 檜山 明子
基礎看護学臨地実習Ⅰ	実習・45時間	1年次後期	◎田中 広美 定廣 和香子 樋之津 淳子 大野 夏代 三上 智子 檜山 明子 工藤 京子 坂東 奈穂美 田仲 里江 小田嶋 裕輝 柏倉 大作 鈴木 ちひろ 御厩 美登里 星 幸江 横川 亜希子
生命科学	講義・15時間	2年次前期	★山田 恵子
生命倫理	講義・15時間	2年次前期	★村上 友一
環境保健	講義・15時間	2年次前期	★齋藤 健
人間工学	講義・15時間	2年次前期	◎樋之津 淳子 檜山 明子 ★佐藤 秀一
臨床栄養学	演習・30時間	2年次前期	★高野 良子
疾病治療学概論	演習・30時間	2年次前期	◎★福島 直樹 ★伊東 義忠
疾病治療学 A	演習・30時間	2年次前期	◎★柳澤 克之 ★秋江 研志 ★甲谷 哲郎
疾病治療学 B	演習・30時間	2年次前期	★永坂 敦
公衆衛生学	演習・30時間	2年次前期	★喜多 歳子
社会福祉学	講義・15時間	2年次前期	★大内 高雄
家族社会学	講義・15時間	2年次前期	◎原 俊彦 吉川 由希子
医療情報	演習・30時間	2年次前期	★小笠原 克彦
症状マネジメント論	演習・60時間	2年次前期	◎貝谷 敏子 菅原 美樹 村松 真澄 神島 滋子 藤井 瑞恵 工藤 京子
基礎看護学臨地実習Ⅱ	実習・90時間	2年次前期	◎大野 夏代 定廣 和香子 樋之津 淳子 田中 広美 三上 智子 工藤 京子 坂東 奈穂美 田仲 里江 檜山 明子 小田嶋 裕輝 柏倉 大作 鈴木 ちひろ 御厩 美登里 星 幸江 横川 亜希子
成人看護学概論	講義・15時間	2年次前期	◎内田 雅子 中村 恵子
成人看護援助論	講義・30時間	2年次前期	◎菅原 美樹 川村 三希子 貝谷 敏子 神島 滋子 藤井 瑞恵 工藤 京子
老年看護学概論	講義・15時間	2年次前期	坂倉 恵美子
精神看護学概論	講義・15時間	2年次前期	山本 勝則
臨床薬理学	演習・30時間	2年次後期	★唯野 貢司
疾病治療学 C	演習・30時間	2年次後期	★三澤 一仁
チーム医療論	講義・15時間	2年次後期	◎太田 晴美 猪股 千代子 坂東 奈穂美
感染管理論	講義・15時間	2年次後期	◎スーディ神崎 和代 ★前田 朝子 ★土佐 理恵子
臨床心理学	講義・15時間	2年次後期	◎山本 勝則 ★菊池 浩光
援助の人間関係論	演習・30時間	2年次後期	◎守村 洋 山本 勝則 田中 広美 藤井 瑞恵
看護倫理学	講義・15時間	2年次後期	宮崎 みち子
小児看護学概論	講義・15時間	2年次後期	松浦 和代
母性看護学概論	講義・15時間	2年次後期	◎宮崎 みち子



授業科目	授業形態・時数	年次	担当教員
成人看護学臨地実習Ⅰ	実習・135時間	2年次後期	◎藤井 瑞恵 内田 雅子 川村 三希子 貝谷 敏子 菅原 美樹 神島 滋子 工藤 京子 田仲 里江 坂東 奈穂美 檜山 明子 小田嶋 裕輝 柏倉 大作 鈴木 ちひろ 御厩 美登里 星 幸江 横川 亜希子
老年看護援助論	演習・30時間	2年次後期	◎村松 真澄 坂倉 恵美子 原井 美佳 ★川人 由美子
精神看護援助論	演習・30時間	2年次後期	◎守村 洋 山本 勝則 ★高橋 義人 ★松原 良次 ★山本 晋
在宅看護学概論	講義・15時間	2年次後期	スーディ神崎和代
在宅看護援助論	演習・30時間	2年次後期	◎菊地 ひろみ スーディ神崎和代 ★工藤 和子 ★石崎 剛
がん看護学	演習・30時間	2年次後期	◎川村 三希子 松浦 和代 貝谷 敏子
公衆衛生看護学概論	演習・30時間	2年次後期	◎河原田 まり子 清水 光子
保健医療福祉行政論	演習・30時間	3年次前期	清水 光子 守村 洋 山田 典子 櫻井 蘭子 田仲 里江
保健統計	演習・30時間	3年次前期	◎★片倉 洋子 ★榎 洋一
小児看護援助論	演習・30時間	3年次前期	◎吉川 由希子 三上 智子 ★富樫 武弘
母性看護援助論	演習・30時間	3年次前期	◎山本 真由美 多賀 昌江 ★奥 毅公雄
成人看護技術論	演習・30時間	3年次前期	◎藤井 瑞恵 川村 三希子 貝谷 敏子 菅原 美樹 神島 滋子 工藤 京子
成人看護学臨地実習Ⅱ	実習・90時間	3年次前期	◎神島 滋子 内田 雅子 川村 三希子 貝谷 敏子 菅原 美樹 藤井 瑞恵 工藤 京子 柏倉 大作
老年看護学臨地実習Ⅰ	実習・45時間	3年次前期	◎原井 美佳 坂倉 恵美子 村松 真澄
精神看護技術論	演習・30時間	3年次前期	◎守村 洋 山本 勝則
精神看護学臨地実習	実習・90時間	3年次前期	◎守村 洋 山本 勝則 星 幸江
在宅看護技術論	演習・30時間	3年次前期	◎菊地 ひろみ スーディ神崎和代
在宅看護学臨地実習	実習・90時間	3年次前期	◎菊地 ひろみ スーディ神崎和代
リハビリテーション看護学	演習・30時間	3年次前期	◎神島 滋子 ★石鍋 圭子 ★平山 光久 ★石井 陽史
認知症ケア	演習・30時間	3年次前期	スーディ神崎和代
地域看護学概論	講義・15時間	3年次前期	◎河原田 まり子 ★清水 光子
健康教育指導法	演習・30時間	3年次後期	◎櫻井 蘭子 清水 光子 山田 典子 田仲 里江
研究方法論	演習・30時間	3年次後期	◎内田 雅子 松浦 和代 貝谷 敏子
小児看護技術論	演習・30時間	3年次後期	◎吉川 由希子 松浦 和代 三上 智子
小児看護学臨地実習	実習・90時間	3年次後期	◎三上 智子 松浦 和代 吉川 由希子
母性看護技術論	演習・30時間	3年次後期	◎多賀 昌江 山内 まゆみ 山本 真由美
母性看護学臨地実習	実習・90時間	3年次後期	◎山本 真由美 宮崎 みち子 山内 まゆみ 多賀 昌江



授業科目	授業形態・時数	年次	担当教員
老年看護技術論	演習・30時間	3年次後期	◎原井 美佳 村松 真澄
老年看護学臨地実習Ⅱ	実習・90時間	3年次後期	◎村松 真澄 坂倉 恵美子 原井 美佳
透析ケア	講義・15時間	3年次後期	◎内田 雅子 ★木村 剛
重症集中ケア	講義・15時間	3年次後期	◎菅原 美樹 中村 恵子 ★小山 昭人
救急看護学	講義・15時間	3年次後期	◎菅原 美樹 中村 恵子 ★三上 剛人
放射線医療管理論	講義・15時間	3年次後期	◎★池田 光 ★神島 保
地域看護援助論	演習・60時間	3年次後期	◎山田 典子 清水 光子 櫻井 繭子 田仲 里江
看護教育学	講義・15時間	3年次後期	◎定廣 和香子 田中 広美
学部連携演習	演習・60時間	3年次後期	◎猪股 千代子 定廣 和香子 大野 夏代 貝谷 敏子 菊地 ひろみ 清水 光子 守村 洋 太田 晴美 原井 美佳 工藤 京子 ◎齋藤 利明 石崎 友紀 細谷 多聞 矢部 和夫 吉田 恵介 柿山 浩一郎 山田 良 石田 勝也 三谷 篤史 長谷川 聡
地域看護技術論	演習・30時間	4年次前期	◎櫻井 繭子 清水 光子 山田 典子 田仲 里江
ヘルスプロモーション活動論	演習・30時間	4年次前期	◎山田 典子 清水 光子 櫻井 繭子 田仲 里江
地域看護学臨地実習Ⅰ	実習・90時間	4年次前期	◎櫻井 繭子 河原田 まり子 清水 光子 山田 典子 田仲 里江
地域看護学臨地実習Ⅱ	実習・90時間	4年次前期	◎清水 光子 河原田 まり子 山田 典子 櫻井 繭子 田仲 里江
ペリネイタルケア	講義・15時間	4年次前期	◎三上 智子 多賀 昌江 田仲 里江
パリアティブケア	講義・15時間	4年次前期	◎川村 三希子 菊地 ひろみ ★石垣 靖子 ★松山 茂子
寒冷地医療	講義・15時間	4年次前期	◎坂倉 恵美子 ★前沢 政次
看護管理学	演習・30時間	4年次前期	◎猪股 千代子 太田 晴美 坂東 奈穂美
看護情報学	講義・15時間	4年次前期	★佐藤 ひとみ
災害看護学	講義・15時間	4年次前期	◎太田 晴美 ★浅井 康文
国際看護学	講義・15時間	4年次前期	◎大野 夏代 スーディ神崎 和代
国際保健学	講義・15時間	4年次前期	★玉城 英彦
医療経営学	講義・15時間	4年次前期	◎猪股 千代子 スーディ神崎 和代 坂東 奈穂美
医療安全管理論	講義・15時間	4年次前期	◎猪股 千代子 ★佐々木 真理子
現代専門職論	講義・15時間	4年次前期	◎樋之津 淳子 中村 恵子
ヘルスケアマネジメント実習	実習・135時間	4年次後期	◎太田 晴美 猪股 千代子 大野 夏代 貝谷 敏子 菊地 ひろみ 菅原 美樹 村松 真澄 守村 洋 吉川 由希子 神島 滋子 田中 広美 原井 美佳 藤井 瑞恵 坂東 奈穂美



授業科目	授業形態・時数	年次	担当教員
卒業研究	演習・120時間	4年次全期	◎内田 雅子 猪股 千代子 河原田 まり子 川村 三希子 坂倉 恵美子 定廣 和香子 スーディ神崎和代 松浦 和代 宮崎 みち子 山本 勝則 大野 夏代 貝谷 敏子 菊地 ひろみ 清水 光子 菅原 美樹 村松 真澄 守村 洋 山田 典子 吉川 由希子 太田 晴美 神島 滋子 櫻井 繭子 田中 広美 原井 美佳 藤井 瑞恵 三上 智子 工藤 京子 多賀 昌江 田仲 里江 坂東 奈穂美 檜山 明子

◎印：科目責任者（オムニバス形式などの場合）

★印：非常勤講師

4) 実習概要

※機関種別

科目名	実習期間	実習機関	延べ人数
看護初期実習	平成25年6月3日～7日	医療機関	81人
		障がい児通園施設	30人
		老人福祉センター	81人
		地域包括支援センター・ 居宅介護支援事業所	18人
		保健所・保健センター	24人
		その他	9人
基礎看護学臨地実習Ⅰ	平成25年10月15日～18日	医療機関	243人
基礎看護学臨地実習Ⅱ	平成25年5月20日～5月31日	医療機関	756人
成人看護学臨地実習Ⅰ	平成25年10月21日～11月8日	医療機関	1079人
老年看護学臨地実習Ⅰ	平成25年5月13日～17日	老人福祉センター	240人
成人看護学臨地実習Ⅱ	平成25年6月17日～7月26日	医療機関	780人
精神看護学臨地実習	平成25年6月17日～7月26日	医療機関	693人
在宅看護学臨地実習	平成25年6月17日～7月26日	医療機関	80人
		訪問看護ステーション	266人
		地域包括支援センター・ 居宅介護支援事業所	266人
母性看護学臨地実習	平成25年11月18日～29日	医療機関	711人
	平成25年12月2日～20日		
	平成26年1月20日～31日		
小児看護学臨地実習	平成25年11月18日～29日	医療機関	474人
	平成25年12月2日～13日	保育所	395人
	平成26年1月20日～31日		
老年看護学臨地実習Ⅱ	平成25年11月18日～1月31日	医療機関	385人
		介護老人保健施設	168人
地域看護学臨地実習Ⅰ	平成25年6月10日～7月5日	保健所・保健センター	890人
地域看護学臨地実習Ⅱ	平成25年7月8日～19日	事業所	89人
		教育機関	178人
ヘルスケアマネジメント実習	平成25年9月24日～10月11日	医療機関	1,105人
		介護老人保健施設	52人



5 デザイン研究科

1) 平成25年度時間割

① 前期

		月		火	水	木		金	土
		芸森キャンパス		芸森キャンパス	芸森キャンパス	芸森キャンパス		芸森キャンパス	桑園キャンパス
		博士前期1年生	博士後期課程	博士前期1年生	博士前期1年生	博士前期1年生	博士前期2年生	博士前期1年生	博士前期1年生
1	9:00 } 10:30								国際関係特論
2	10:40 } 12:10	環境マネジメント特論		製品造形特論					コミュニケーション特論
3	13:10 } 14:40	デザイン研究法		構法デザイン特論		形状情報処理			少子高齢社会特論
4	14:50 } 16:20			インターンシップI (事前講義)		インタラクションデザイン特論			連携プロジェクト演習
				インターンシップII (事前講義)					
5	16:30 } 18:00	メカトロニクス特論		ビジュアルデザイン特論	建築構造デザイン特論	地域創成デザイン特別セミナーA			
6	18:10 } 19:40	環境共生デザイン特論	人間空間デザイン研究法	デザイン特論	メディアプロデュース特論		地域プロジェクト演習	景観デザイン特論	
			人間情報デザイン研究法						
7	19:50 } 21:20								

※建築計画特論は集中開講。

※デザイン特別演習、特別研究および横断型連携特別演習の開講時期は担当教員により異なる。

② 後期

		月		火	水	木		金	土
		芸森キャンパス		芸森キャンパス	芸森キャンパス	芸森キャンパス		芸森キャンパス	桑園キャンパス
		博士前期1年生	博士後期課程	博士前期1年生	博士前期1年生	博士前期1年生		博士前期1年生	博士前期1年生
1	9:00 } 10:30			建築環境学特論					健康福祉政策特論
2	10:40 } 12:10			製品評価特論		造形表現特論		デザインマネジメント特論	地域経済政策特論
3	13:10 } 14:40	地域ブランド構築特論		認知・感性科学特論		インタフェースデザイン特論	映像デザイン特論		ヒューマニティ特論
4	14:50 } 16:20	日本建築史特論		ソシオデザイン特論					地域創成デザイン特別セミナーB
5	16:30 } 18:00	地域環境評価特論							
6	18:10 } 19:40	現代芸術特論	人間空間デザイン特講						
			人間情報デザイン特講						
7	19:50 } 21:20	日本建築史特論							

※デザイン特別演習、特別研究および横断型連携特別演習の開講時期は担当教員により異なる。

2) カリキュラム

① 授業科目一覧
 <博士前期課程>

科目区分	授業科目の名称	配当年次 (時期)	単位数			空間デザイン分野		製品デザイン分野		コンテンツ・メディア デザイン分野		
			必修	選択	自由	建築デザイン	環境デザイン	プロダクトデザイン	インタフェースデザイン	コンテンツ制作	メディア展開	
研究科連携科目	国際関係特論	1・2 前期		2					△		△	
	少子高齢社会特論	1・2 前期		2			△					
	健康福祉政策特論	1・2 後期		2		△						
	地域経済政策特論	1・2 後期		2			△	△			△	
	ヒューマニティ特論	1・2 後期		2						△		
	コミュニケーション特論	1・2 前期		2					△	△		
	連携プロジェクト演習	1 通年		2		△		△				
小計 (7科目)	-	-	14	-	4	4	4	4	4	4		
基本科目	デザイン特論	1 前期	2			◎	◎	◎	◎	◎	◎	
	デザイン研究法	1 前期		2			△		△	△	△	
	デザインマネジメント特論	1 後期		2		△		△			△	
	小計 (3科目)	-	2	4	-	4	4	4	4	4	4	
	展開科目	建築計画特論	1・2 後期		2		△■					
		建築環境学特論	1・2 後期		2		△■					
		建築構造デザイン特論	1・2 前期		2		△■					
		構法デザイン特論	1・2 前期		2		△■					
		日本建築史特論	1・2 後期		2		△					
		景観デザイン特論	1・2 前期		2			△				
		地域環境評価特論	1・2 後期		2			△				
		環境共生デザイン特論	1・2 前期		2			△				
		環境マネジメント特論	1・2 前期		2			△		△		
		製品造形特論	1・2 前期		2				△			
		ソシオデザイン特論	1・2 後期		2				△	△		
		製品評価特論	1・2 後期		2				△	△		
		メカトロニクス特論	1・2 前期		2				△	△		
		インタフェースデザイン特論	1・2 後期		2				△	△		
		認知・感性科学特論	1・2 後期		2					△	△	
		インタラクションデザイン特論	1・2 前期		2					△	△	
		形状情報処理特論	1・2 前期		2						△	
		造形表現特論	1・2 後期		2						△	
		映像デザイン特論	1・2 後期		2					△		△
		ビジュアルデザイン特論	1・2 前期		2							△
		現代芸術特論	1・2 後期		2							△
		メディアプロデュース特論	1・2 前期		2							△
		地域ブランド構築特論	1・2 後期		2				△			△
		デザイン特別演習	1 前・後	2			◎■	◎	◎	◎	◎	◎
		小計 (24科目)	-	2	46	-	12	12	12	12	12	12
実践科目		地域プロジェクト演習	2 前期		2		◎■	◎	◎	◎	◎	◎
		地域創成デザイン特別セミナーA	1・2 前期		2							△
		地域創成デザイン特別セミナーB	1・2 後期		2					△		△
		インターンシップ I	1・2 集中		2		△■	△	△			
	インターンシップ II	1・2 集中		2	4	△■						
小計 (5科目)	-	2	6	4	8	4	4	4	4	4		
修了研究	特別研究	1・2 通年	6	-	-	◎	◎	◎	◎	◎	◎	
	小計 (1科目)	-	6	-	-	6	6	6	6	6	6	
合計 (40科目)			12	70	4	34	30	30	30	30	30	

<博士後期課程>

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			授業形態		
			必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習
基本科目	横断型連携特別演習	1 通	2				○	
	人間空間デザイン研究法	1 前		2		○		
	人間情報デザイン研究法	1 前		2		○		
	小計 (3科目)	-	2	4	0	-		
展開科目	人間空間デザイン特講	1 後		2		○		
	人間情報デザイン特講	1 後		2		○		
	博士デザイン特別演習	2 前	2				○	
小計 (3科目)	-	2	4	0	-			
研究指導科目	博士特別研究 I	1 通	2				○	
	博士特別研究 II	2 通	2				○	
	博士特別研究 III	3 通	4				○	
	小計 (3科目)	-	8	0	0	-		
合計 (9科目)			-	12	8	0		



② 修了要件
 <博士前期課程>

科目区分		修了要件	
研究科連携科目		4単位以上	
専門教育科目	基本科目	4単位以上	
	展開科目	空間デザイン分野 製品デザイン分野 コンテンツ・メディアデザイン分野	12単位以上
	実践科目		4単位以上
	修了研究		6単位
合計		30単位以上	

<博士後期課程>

科目区分	修了要件
基本科目	4 単位以上
展開科目	4 単位以上
研究指導科目	8 単位以上
合計	16 単位以上

3) 教育活動
 <博士前期課程>

連携科目

授業科目	授業形態・時数	年次	担当教員
国際関係特論	講義・30時間	1・2年次前期	◎スーディ神崎和代 城間 祥之 石井 雅博 大野 夏代 ★玉城 英彦
少子高齢社会論	講義・30時間	1・2年次前期	原 俊彦
コミュニケーション特論	講義・30時間	1・2年次前期	町田 佳世子
健康福祉政策特論	講義・30時間	1・2年次後期	◎山本 勝則 ★大久保 一郎
地域経済政策特論	講義・30時間	1・2年次後期	★佐藤 孝一
ヒューマニティ特論	講義・30時間	1・2年次後期	★藤尾 均
連携プロジェクト演習	演習・30時間	1・2年次通年	◎城間 祥之 吉田 和夫 張 浦華 山田 良 片山 めぐみ ◎内田 雅子 川村 三希子 村松 真澄 菊地 ひろみ

◎印：科目責任者（オムニバス形式などの場合）

★印：非常勤講師

専門教育科目

授業科目	授業形態・時数	年次	担当教員
デザイン特論	講義・30時間	1年次前期	原田 昭
デザイン研究法	講義・30時間	1年次前期	◎中原 宏 矢部 和夫 柿山 浩一郎
デザインマネジメント特論	講義・30時間	1・2年次後期	★近藤 公彦
建築計画特論	講義・30時間	1・2年次集中	★那須 聖
建築環境学特論	講義・30時間	1・2年次後期	齊藤 雅也
建築構造デザイン特論	講義・30時間	1・2年次前期	★渡邊 和之
構法デザイン特論	講義・30時間	1・2年次前期	小西 敏正
日本建築史特論	講義・30時間	1・2年次後期	羽深 久夫
景観デザイン特論	講義・30時間	1・2年次前期	吉田 恵介
地域環境評価特論	講義・30時間	1・2年次後期	◎中原 宏 矢部 和夫
環境共生デザイン特論	講義・30時間	1・2年次前期	◎上田 裕文 山田 良
環境マネジメント特論	講義・30時間	1・2年次前期	◎上田 裕文 片山 めぐみ
製品造形特論	講義・30時間	1・2年次前期	石崎 友紀
ソシオデザイン特論	講義・30時間	1・2年次後期	蓮見 孝
製品評価特論	講義・30時間	1・2年次後期	柿山 浩一郎
メカトロニクス特論	講義・30時間	1・2年次前期	三谷 篤史
インタフェースデザイン特論	講義・30時間	1・2年次後期	酒井 正幸
認知・感性科学特論	講義・30時間	1・2年次後期	石井 雅博
インタラクションデザイン特論	講義・30時間	1・2年次前期	細谷 多聞
形状情報処理特論	講義・30時間	1・2年次前期	城間 祥之
造形表現特論	講義・30時間	1・2年次後期	齋藤 利明
映像デザイン特論	講義・30時間	1・2年次後期	望月 澄人
ビジュアルデザイン特論	講義・30時間	1・2年次前期	吉田 和夫
現代芸術特論	講義・30時間	1・2年次後期	上遠野 敏
メディアプロデュース特論	講義・30時間	1・2年次前期	★久保 俊哉
地域ブランド構築特論	講義・30時間	1・2年次後期	★内田 純一
デザイン特別演習	演習・30時間	1年次 前期・後期	◎城間 祥之 蓮見 孝 酒井 正幸 中原 宏 原田 昭 石井 雅博 石崎 友紀 上遠野 敏 小西 敏正 齋藤 利明 羽深 久夫 細谷 多聞 望月 澄人 矢部 和夫 吉田 和夫 吉田 恵介 柿山 浩一郎 齊藤 雅也 山田 良 三谷 篤史
地域プロジェクト演習	演習・30時間	2年次前期	◎城間 祥之 酒井 正幸 羽深 久夫 細谷 多聞
地域創成デザイン特別セミナーA	演習・30時間	1・2年次前期	羽深 久夫
地域創成デザイン特別セミナーB	演習・30時間	1・2年次後期	酒井 正幸
インターンシップ I	実習・60時間	1・2年次集中	◎中原 宏 羽深 久夫 齊藤 雅也 山田 良



授業科目	授業形態・時数	年次	担当教員
インターンシップⅡ	実習・120時間	1・2年次集中	◎羽深 久夫 中原 宏 齊藤 雅也 山田 良
特別研究	演習・90時間	1・2年次通年	◎城間 祥之 蓮見 孝 酒井 正幸 中原 宏 原田 昭 石井 雅博 石崎 友紀 上遠野 敏 小西 敏正 齋藤 利明 羽深 久夫 細谷 多聞 望月 澄人 矢部 和夫 吉田 恵介 柿山 浩一郎 齊藤 雅也 山田 良 三谷 篤史

◎印：科目責任者（オムニバス形式などの場合）

★印：非常勤講師

<博士後期課程>

授業科目	授業形態・時数	年次	担当教員
人間空間デザイン研究法	講義・30時間	1年次前期	◎中原 宏 羽深 久夫 矢部 和夫
人間情報デザイン研究法	講義・30時間	1年次前期	◎城間 祥之 原田 昭 石井 雅博
横断型連携特別演習	演習・30時間	1年次通年	◎齊藤 雅也 石崎 友紀 柿山 浩一郎 スーディ神崎和代 坂倉 恵美子 ★佐藤 孝一
人間空間デザイン特講	講義・30時間	1年次後期	◎羽深 久夫 小西 敏正 中原 宏 矢部 和夫 齊藤 雅也
人間情報デザイン特講	講義・30時間	1年次後期	◎酒井 正幸 城間 祥之 原田 昭 石井 雅博 細谷 多聞
博士特別研究Ⅰ	演習・30時間	1年次通年	城間 祥之 原田 昭 石井 雅博 石崎 友紀 小西 敏正 酒井 正幸 中原 宏 羽深 久夫 細谷 多聞 矢部 和夫 柿山 浩一郎 齊藤 雅也
博士デザイン特別演習	演習・30時間	2年次前期	城間 祥之 原田 昭 石井 雅博 石崎 友紀 小西 敏正 酒井 正幸 中原 宏 羽深 久夫 細谷 多聞 矢部 和夫 柿山 浩一郎 齊藤 雅也
博士特別研究Ⅱ	演習・30時間	2年次通年	城間 祥之 原田 昭 石井 雅博 石崎 友紀 小西 敏正 酒井 正幸 中原 宏 羽深 久夫 細谷 多聞 矢部 和夫 柿山 浩一郎 齊藤 雅也

◎印：科目責任者（オムニバス形式などの場合）

★印：非常勤講師



6 看護学研究科

1) 平成25年度時間割

<博士前期課程>

		月		火		水	
		前期	後期	前期	後期	前期	後期
1	9:00 } 10:30						
2	10:40 } 12:10						
3	13:10 } 14:40						
4	14:50 } 16:20	看護理論特論	看護コンサルテーション特論	看護研究法特論	寒冷地生活支援看護学特論	看護専門職教育特論 クリティカルケア看護学特論 がん看護学・緩和ケア特論 精神看護学特論IV	臨床哲学特論 がん看護学・緩和ケア援助特論 クリティカル精神看護学演習
5	16:30 } 18:00	地域生活看護学特論 母子看護学特論 成人看護学特論 精神看護学特論I 看護技術学特論I 看護教育・看護マネジメント学特論	老年看護学特論 在宅看護学特論 地域看護学特論 母性看護学特論 小児看護学特論B 急性期看護学特論 慢性期看護学特論 がん看護学特論 精神看護学特論II 看護技術学特論II 看護教育学特論 看護マネジメント学特論	看護管理学特論	家族看護学特論	看護倫理学特論	継続教育特論
6	18:10 } 19:40	地域生活看護学特論 母子看護学特論 成人看護学特論 精神看護学特論I 看護技術学特論I 看護教育・看護マネジメント学特論	老年看護学特論 在宅看護学特論 地域看護学特論 母性看護学特論 小児看護学特論B 急性期看護学特論 慢性期看護学特論 がん看護学特論 精神看護学特論II 看護技術学特論II 看護教育学特論 看護マネジメント学特論	看護研究法特論	寒冷地生活支援看護学特論	看護専門職教育特論 クリティカルケア看護学特論 がん看護学・緩和ケア特論 精神看護学特論IV	臨床哲学特論 がん看護学・緩和ケア援助特論 クリティカル精神看護学演習
7	19:50 } 21:20	看護理論特論	看護コンサルテーション特論	看護管理学特論	家族看護学特論	看護倫理学特論	継続教育特論

※ 開講曜日・時間は週によって変更する場合がある。

※ 集中講義の日程は別途、掲示する。



木		金		土	
前期	後期	前期	後期	前期	後期
				国際関係特論	健康福祉政策特論
				コミュニケーション特論	地域経済政策特論
				少子高齢社会特論	ヒューマニティ特論
地域生活看護学演習 母子看護学演習 成人看護学演習 精神看護学演習I 看護技術学演習I 看護教育・看護マネジメント学演習 老年看護学演習 在宅看護学演習 地域看護学演習 母性看護学演習 小児看護学演習A 急性期看護学演習 慢性期看護学演習 がん看護学演習I 精神看護学演習III 看護技術学演習II 看護教育学演習 看護マネジメント学演習		特別研究 課題研究		連携プロジェクト演習	
		小児看護学特論A アドバンスト・フィジカルアセスメント看護学演習 腫瘍学特論 精神看護学特論VI	小児看護学特論C 急性期病態管理学特論 病態治療特論 精神看護学特論V	リハビリテーション 精神看護学演習	
地域生活看護学演習 母子看護学演習 成人看護学演習 精神看護学演習I 看護技術学演習I 看護教育・看護マネジメント学演習 老年看護学演習 在宅看護学演習 地域看護学演習 母性看護学演習 小児看護学演習A 急性期看護学演習 慢性期看護学演習 がん看護学演習I 精神看護学演習III 看護技術学演習II 看護教育学演習 看護マネジメント学演習		小児看護学特論A アドバンスト・フィジカルアセスメント看護学演習 腫瘍学特論 精神看護学特論VI		小児看護学特論C 急性期病態管理学特論 病態治療特論 精神看護学特論V	
		特別研究 課題研究			



<博士後期課程>

		月		火		水	
		前期	後期	前期	後期	前期	後期
1	9:00 } 10:30						
2	10:40 } 12:10						
3	13:10 } 14:40						
4	14:50 } 16:20			後期特別研究III			
5	16:30 } 18:00			(横断型連携特別演習)			
6	18:10 } 19:40			後期特別研究III			
7	19:50 } 21:20			(横断型連携特別演習)			

- ※ 開講曜日・時間は週によって変更する場合がある。
- ※ 「後期特別研究 I II」は、教員と学生が協議の上で授業時間帯を確定する。
- ※ 集中講義の日程は別途、掲示する。

木		金		土	
前期	後期	前期	後期	前期	後期
看護学特講				横断型連携特別演習	
看護技術学特別演習 実践看護学特別演習 機能看護学特別演習					
看護学特講					
看護技術学特別演習 実践看護学特別演習 機能看護学特別演習					



2) カリキュラム

① 授業科目一覧
 <博士前期課程>

科目区分	授業科目の名称	シラバス 掲載頁	配当年次	単位数			授業形態			修了要件		
				必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習			
研究科連携科目	国際関係特論	36	1・2 前		2			○		4単位以上		
	少子高齢社会特論	37	1・2 前		2			○				
	健康福祉政策特論	38	1・2 後		2			○				
	地域経済政策特論	39	1・2 後		2			○				
	ヒューマニティ特論	40	1・2 後		2			○				
	コミュニケーション特論	41	1・2 前		2			○				
	連携プロジェクト演習	42	1 通		2				○			
専 門 基 礎 科 目	看護理論特論	44	1 前	2				○		8単位以上		
	看護研究法特論	45	1 前	2				○				
	看護倫理特論	46	1 前		2			○				
	看護管理学特論	47	1 前		2			○				
	臨床哲学特論	48	1 後		2			○				
	看護コンサルテーション特論	49	1 後		2			○				
	看護専門職教育特論	50	1 前		2			○				
	継続教育特論	51	1 後		2			○				
	寒冷地生活支援看護学特論	52	1 後		2			○				
	家族看護学特論	53	1 後		2			○				
	教 育 科 目	地域生活看護学領域	地域生活看護学特論	56	1 前		2				○	
老年看護学特論			57	1・2 後		2			○			
在宅看護学特論			58	1・2 後		2			○			
地域看護学特論			59	1・2 後		2			○			
地域生活看護学演習			60	1 通		2				○		
老年看護学演習			61	1・2 通		2				○		
在宅看護学演習			62	1・2 通		2				○		
地域看護学演習			63	1・2 通		2				○		
母子看護学領域			母子看護学特論	64	1 前		2			○		
			母性看護学特論	65	1・2 後		2			○		
			小児看護学特論A	66	1 前		2			○		
		小児看護学特論B	67	1 後		2			○			
		小児看護学特論C	68	1 後		1			○			
		小児看護学特論D	69	2 前		1			○			
		母子看護学演習	70	1 通		2				○		
		母性看護学演習	71	1・2 通		2				○		
		小児看護学演習A	72	1 通		2				○		
		小児看護学演習B	73	1・2 通		2				○		
		成人看護学領域	小児看護学実習I	74	1・2 通		4				○	
小児看護学実習II			75	1・2 通		2				○		
成人看護学特論			76	1 前		2			○			
急性期看護学特論			77	1・2 後		2			○			
慢性期看護学特論			78	1・2 後		2			○			
がん看護学特論			79	1・2 後		2			○			
急性期病態管理学特論			80	1・2 後		2			○			
クリティカルケア看護学特論			81	1 前		1			○			
がん看護学・緩和ケア特論			82	1 前		1			○			
がん看護学・緩和ケア援助特論			83	1 後		1			○			
精神看護学領域			腫瘍学特論	84	1 前		2			○		
		病態治療特論	85	1 後		2			○			
		成人看護学演習	86	1 通		2				○		
		急性期看護学演習	87	1・2 通		2				○		
		アド・インスト・フジカルアセスメント演習	88	1 前		1				○		
	クリティカルケア看護学演習	89	1 通		2				○			
	慢性期看護学演習	90	1・2 通		2				○			
	がん看護学演習I	91	1・2 通		2				○			
	がん看護学演習II	92	2 通		2				○			
	急性期看護学実習	93	1・2 通		6				○			
	看護技術学領域	がん看護学実習I	94	1 後		2				○		
がん看護学実習II		95	2 通		4				○			
精神看護学特論I		96	1 前		2			○				
精神看護学特論II		97	1・2 後		2			○				
精神看護学特論IV		98	1・2 前		1			○				
精神看護学特論V		99	1 後		2			○				
精神看護学特論VI		100	2 前		2			○				
精神看護学演習I		101	1 通		2				○			
精神看護学演習III		102	1・2 通		2				○			
クリティカル精神看護学演習		103	1 後		1				○			
看護技術学領域		リハビリテーション精神看護学演習	104	2 前		1				○		
	精神看護学実習I	105	1 後		2				○			
	精神看護学実習II	106	2 通		4				○			
	看護技術学特論I	107	1 前		2			○				
	看護技術学特論II	108	1・2 後		2			○				
	看護技術学演習I	109	1 通		2				○			
	看護技術学演習II	110	1・2 通		2				○			
専 門 教 育 科 目	看護マネジメント学分野	看護教育・看護マネジメント学特論	111	1 前		2			○	8単位(専門看護師認定希望者4単位)		
		看護教育学特論	112	1・2 後		2			○			
		看護マネジメント学特論	113	1・2 後		2			○			
		看護教育・看護マネジメント学演習	114	1 通		2					○	
		看護教育学演習	115	1・2 通		2					○	
		看護マネジメント学演習	116	1・2 通		2					○	
		特別研究	117	1~2 通		8						
課題研究	118	1~2 通		4								

<博士後期課程>

科目区分	授業科目の名称	シラバス掲載頁	配当年次	単位数			授業形態			修了要件
				必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	
博士後期連携科目	横断型連携特別演習	142	1 通	2				○		2単位
博士後期専門科目	看護学特講	144	1 前	2			○			4単位以上
	看護技術学特別演習	145	1 通		2			○		
	実践看護学特別演習	146	1 通		2			○		
	機能看護学特別演習	147	1 通		2			○		
博士後期研究指導科目	後期特別研究I	150	1 通	2				○		8単位
	後期特別研究II	154	2 通	2				○		
	後期特別研究III	158	3 通	4				○		

② 修了要件

<博士前期課程>

※修士論文コース

区分	必修	選択	自由科目	合計
研究科連携科目	—	4	—	4
専門教育科目	4	20	—	24
専門基礎科目	4	4	—	8
専門科目	—	16	—	16
選択する領域・分野から	—	8	—	8
研究	—	8	—	8
合計	4	26	—	30

※専門看護師コース

区分	必修	選択	自由科目	合計
研究科連携科目	—	4	—	4
専門教育科目	4	24	—	28
専門基礎科目	4	4	—	8
専門科目	—	20	—	20
選択する領域・分野から	—	16	—	16
研究	—	4	—	4
合計	4	30	—	34

<博士後期課程>

区分	必修科目	選択科目	自由科目	合計
博士後期連携科目	2	-	-	2
博士後期専門科目	2	2	-	4
博士後期研究指導科目	8	-	-	8
合計	12	2	-	14

3) 教育活動

<博士前期課程>

授業科目	授業形態・時数	年次	担当教員
国際関係特論	講義・30時間	1・2年次前期	◎スーディ神崎和代 城間 祥之 石井 雅博 大野 夏代 ★玉城 英彦
少子高齢社会特論	講義・30時間	1・2年次前期	原 俊彦
健康福祉政策特論	講義・30時間	1・2年次後期	◎山本 勝則 ★大久保 一郎
地域経済政策特論	講義・30時間	1・2年次後期	★佐藤 孝一
ヒューマニティ特論	講義・30時間	1・2年次後期	★藤尾 均
コミュニケーション特論	講義・30時間	1・2年次前期	町田 佳世子
連携プロジェクト演習	演習・30時間	1年次通年	◎内田 雅子 川村 三希子 菊地 ひろみ 村松 真澄 ◎城間 祥之 吉田 和夫 張 浦華 山田 良 片山 めぐみ
看護理論特論	講義・30時間	1年次前期	◎内田 雅子 ★黒田 裕子
看護研究法特論	講義・30時間	1年次前期	◎松浦 和代 内田 雅子
看護倫理学特論	講義・30時間	1年次前期	◎宮崎 みち子 ★今井 道夫 川村 三希子
看護管理学特論	講義・30時間	1年次前期	◎猪股 千代子 中村 恵子
臨床哲学特論	講義・30時間	1年次後期	★尾形 敬次
看護コンサルテーション特論	講義・30時間	1年次後期	◎猪股 千代子 ★藤野 智子
看護専門職教育特論	講義・30時間	1年次前期	定廣 和香子
継続教育特論	講義・30時間	1年次後期	◎★佐藤 紀子 ★中山 登志子
寒冷地生活支援看護学特論	講義・30時間	1年次後期	◎坂倉 恵美子 ★池田 貴夫 ★前沢 政次
家族看護学特論	講義・30時間	1年次後期	◎吉川 由希子 ★柳原 清子
地域生活看護学特論	講義・30時間	1年次前期	◎坂倉 恵美子 スーディ神崎和代 河原田 まり子 山田 典子
老年看護学特論	講義・30時間	1・2年次後期	坂倉 恵美子
在宅看護学特論	講義・30時間	1・2年次後期	スーディ神崎和代
地域看護学特論	講義・30時間	1・2年次後期	◎河原田 まり子 山田 典子
地域生活看護学演習	演習・60時間	1年次通年	◎坂倉 恵美子 スーディ神崎和代 河原田 まり子 菊地 ひろみ 村松 真澄 山田 典子
老年看護学演習	演習・60時間	1・2年次通年	◎村松 真澄 坂倉 恵美子
在宅看護学演習	演習・60時間	1・2年次通年	◎菊地 ひろみ スーディ神崎和代



授業科目	授業形態・時数	年次	担当教員
地域看護学演習	演習・60時間	1・2年次通年	◎山田 典子 河原田 まり子
母子看護学特論	講義・30時間	1年次前期	◎宮崎 みち子 松浦 和代
母性看護学特論	講義・30時間	1・2年次後期	宮崎 みち子
小児看護学特論A	講義・30時間	1年次前期	松浦 和代
小児看護学特論B	講義・30時間	1年次後期	松浦 和代
小児看護学特論C	講義・15時間	1年次後期	松浦 和代
小児看護学特論D	講義・15時間	2年次前期	◎松浦 和代 吉川 由希子
母子看護学演習	演習・60時間	1年次通年	◎松浦 和代 山内 まゆみ 宮崎 みち子 吉川 由希子
母性看護学演習	演習・60時間	1・2年次通年	◎宮崎 みち子 山内 まゆみ
小児看護学演習A	演習・60時間	1年次通年	◎松浦 和代 吉川 由希子
小児看護学演習B	演習・60時間	1・2年次通年	◎吉川 由希子 松浦 和代
小児看護学実習Ⅰ	実習・180時間	1・2年次通年	◎松浦 和代 吉川 由希子
小児看護学実習Ⅱ	実習・90時間	1・2年次通年	◎松浦 和代 吉川 由希子
成人看護学特論	講義・30時間	1年次前期	◎内田 雅子 川村 三希子 中村 恵子
急性期看護学特論	講義・30時間	1・2年次後期	中村 恵子
慢性期看護学特論	講義・30時間	1・2年次後期	内田 雅子
急性期病態管理学特論	講義・30時間	1・2年次後期	◎★田中 秀治 ★浅井 康文 ★山口 芳裕
クリティカルケア看護学特論	講義・15時間	1年次前期	◎中村 恵子 菅原 美樹
がん看護学・緩和ケア特論	講義・15時間	1年次前期	川村 三希子
がん看護学・緩和ケア援助特論	講義・15時間	1年次後期	◎川村 三希子 ★荒尾 晴恵
腫瘍学特論	講義・30時間	1年次前期	★小林 正伸
病態治療学特論	講義・30時間	1年次後期	◎★小林 正伸 ★鈴木 恵士郎 ★小池 和彦
成人看護学演習	演習・60時間	1年次通年	◎内田 雅子 菅原 美樹 中村 恵子 川村 三希子
急性期看護学演習	演習・60時間	1・2年次通年	◎中村 恵子 菅原 美樹 ★平尾 明美 ★藤野 智子
アドバンスト・ フィジカルアセスメント演習	演習・30時間	1年次前期	◎菅原 美樹 中村 恵子
クリティカルケア看護学演習	演習・60時間	1年次通年	◎中村 恵子 菅原 美樹
慢性期看護学演習	演習・60時間	1・2年次通年	内田 雅子
がん看護学演習Ⅰ	演習・60時間	1・2年次通年	川村 三希子
がん看護学演習Ⅱ	演習・60時間	2年次通年	◎川村 三希子 ★田村 恵子
急性期看護学実習	実習・270時間	1・2年次通年	◎中村 恵子 菅原 美樹 ★藤野 智子
がん看護学実習Ⅰ	実習・90時間	1年次後期	川村 三希子
がん看護学実習Ⅱ	実習・180時間	2年次通年	川村 三希子
精神看護学特論Ⅰ	講義・30時間	1年次前期	◎山本 勝則 ★阿保 順子
精神看護学特論Ⅱ	講義・30時間	1・2年次後期	◎山本 勝則 ★藤井 博英
精神看護学特論Ⅳ	講義・15時間	1・2年次前期	◎山本 勝則 守村 洋
精神看護学特論Ⅴ	講義・30時間	1年次後期	◎山本 勝則 ★藤井 博英

授業科目	授業形態・時数	年次	担当教員
精神看護学特論Ⅵ	講義・30時間	2年次前期	◎山本 勝則 守村 洋
精神看護学演習Ⅰ	演習・60時間	1年次通年	◎山本 勝則 守村 洋
精神看護学演習Ⅲ	演習・60時間	1・2年次通年	◎山本 勝則 守村 洋
クリティカル精神看護学演習	演習・30時間	1年次後期	◎山本 勝則 守村 洋
リハビリテーション精神看護学演習	演習・30時間	2年次前期	◎山本 勝則 守村 洋
精神看護学実習Ⅰ	実習・90時間	1年次後期	◎山本 勝則 守村 洋
精神看護学実習Ⅱ	実習・180時間	2年次通年	◎山本 勝則 守村 洋
看護技術学特論Ⅰ	講義・30時間	1年次前期	樋之津 淳子
看護技術学特論Ⅱ	講義・30時間	1・2年次後期	樋之津 淳子
看護技術学演習Ⅰ	演習・60時間	1年次通年	◎樋之津 淳子 大野 夏代 ★山内 豊明
看護技術学演習Ⅱ	演習・60時間	1・2年次通年	◎大野 夏代 樋之津 淳子
看護教育・マネジメント学特論	講義・30時間	1年次前期	◎定廣 和香子 猪股 千代子
看護教育学特論	講義・30時間	1・2年次後期	定廣 和香子
看護マネジメント学特論	講義・30時間	1・2年次後期	◎猪股 千代子
看護教育・看護マネジメント学演習	演習・60時間	1年次後期	◎定廣 和香子 猪股 千代子
看護教育学演習	演習・60時間	1・2年次通年	定廣 和香子
看護マネジメント学演習	演習・60時間	1・2年次通年	猪股 千代子
特別研究	演習・240時間	1・2年次通年	◎中村 恵子 内田 雅子 猪股 千代子 川村 三希子 坂倉 恵美子 定廣 和香子 スーディ神崎和代 樋之津 淳子 松浦 和代 宮崎 みち子 山本 勝則 大野 夏代 菊地 ひろみ 菅原 美樹 村松 真澄 守村 洋 山田 典子 吉川 由希子 山内 まゆみ
課題研究	演習・120時間	1・2年次通年	◎中村 恵子 川村 三希子 松浦 和代 山本 勝則 菅原 美樹 守村 洋 吉川 由希子

◎印：科目責任者（オムニバス形式などの場合）

★印：非常勤講師

<博士後期課程>

授業科目	授業形態・時数	年次	担当教員
横断型連携特別演習	演習・30時間	1年次通年	◎松浦 和代 中村 恵子 内田 雅子 河原田 まり子 坂倉 恵美子 定廣 和香子 スーディ神崎和代 樋之津 淳子 宮崎 みち子 山本 勝則
看護学特講	講義・30時間	1年次前期	◎中村 恵子 スーディ神崎和代 松浦 和代 河原田 まり子 ★木村 純 ★真田 弘美 ★松下 博宣
看護技術学特別演習	演習・60時間	1年次通年	◎樋之津 淳子 村松 真澄



授業科目	授業形態・時数	年次	担当教員
実践看護学特別演習	演習・60時間	1年次通年	◎山本 勝則 内田 雅子 中村 恵子 坂倉 恵美子 スーディ神崎和代 松浦 和代 宮崎 みち子 菊地 ひろみ 守村 洋 吉川 由希子
機能看護学特別演習	演習・60時間	1年次通年	◎樋之津 淳子 河原田 まり子
後期特別研究Ⅰ	演習・60時間	1年次通年	◎樋之津 淳子 村松 真澄 ◎中村 恵子 内田 雅子 坂倉 恵美子 スーディ神崎和代 山本 勝則 菊地 ひろみ 守村 洋 ◎松浦 和代 宮崎 みち子 ◎定廣 和香子 河原田 まり子
後期特別研究Ⅱ	演習・60時間	2年次通年	◎樋之津 淳子 村松 真澄 ◎中村 恵子 内田 雅子 坂倉 恵美子 スーディ神崎和代 山本 勝則 菊地 ひろみ 守村 洋 ◎松浦 和代 宮崎 みち子 ◎定廣 和香子 河原田 まり子
後期特別研究Ⅲ	演習・120時間	3年次通年	◎樋之津 淳子 村松 真澄 ◎中村 恵子 内田 雅子 坂倉 恵美子 スーディ神崎和代 山本 勝則 菊地 ひろみ 守村 洋 ◎松浦 和代 宮崎 みち子 ◎定廣 和香子 河原田 まり子



7 助産学専攻科

1) 平成25年度時間割

① 前期

		月		火		水		木		金	
		前半 (第1~7.5週)	後半 (第7.5~15週)	前半 (第1~7.5週)	後半 (第7.5~15週)	前半 (第1~7.5週)	後半 (第7.5~15週)	前半 (第1~7.5週)	後半 (第7.5~15週)	前半 (第1~7.5週)	後半 (第7.5~15週)
1	9:00 } 10:30	妊娠期助産 診断・ 技術学		分娩期助産 診断・ 技術学		周産期 ハイリスク 援助論		分娩期助産 診断・ 技術学		産褥期助産 診断・ 技術学	
2	10:40 } 12:10	妊娠期助産 診断・ 技術学		分娩期助産 診断・ 技術学		周産期 ハイリスク 援助論		分娩期助産 診断・ 技術学		産褥期助産 診断・ 技術学	
3	13:10 } 14:40	助産学総論		助産学 フィールド 演習		周産期医学論		乳幼児 支援論		助産管理論	
4	14:50 } 16:20	助産学総論		助産学 フィールド 演習		周産期医学論		乳幼児 支援論			
5	16:30 } 18:00			地域母子 保健論							

※開講曜日時間は週によって変更する場合があります。

② 後期

		月		火		水		木		金	
		前半 (第1~7.5週)	後半 (第7.5~15週)	前半 (第1~7.5週)	後半 (第7.5~15週)	前半 (第1~7.5週)	後半 (第7.5~15週)	前半 (第1~7.5週)	後半 (第7.5~15週)	前半 (第1~7.5週)	後半 (第7.5~15週)
1	9:00 } 10:30	助産学演習									
2	10:40 } 12:10	助産学演習									
3	13:10 } 14:40	助産学課題研究									
4	14:50 } 16:20	助産学課題研究									
5	16:30 } 18:00										

※開講曜日時間は週によって変更する場合があります。

2) カリキュラム

① 授業科目一覧

区分	授業科目の名称	授業形態	単位数 (全科目:必修)
基礎助産学	助産学総論	講義	2
	周産期医学論	講義	2
	乳幼児支援論	講義	2
	妊娠期助産診断・技術学	演習	1
	分娩期助産診断・技術学	演習	2
	産褥期助産診断・技術学	演習	1
実践助産学	助産学フィールド演習	演習	1
	周産期ハイリスク援助論	演習	1
	地域母子保健論	講義	1
	助産管理論	講義	1
	助産学実習Ⅰ	実習	3
	助産学実習Ⅱ	実習	3
	助産学実習Ⅲ	実習	3
	助産学実習Ⅳ	実習	2
助産学実習Ⅴ	実習	1	
統合助産学	助産学演習	演習	2
	助産学課題研究	演習	2
合計			30

② 修了要件

30単位 (全科目必修)

3) 教育活動

授業科目	授業形態・時数	年次	担当教員
助産学総論	講義・30時間	前期	宮崎 みち子
周産期医学論	講義・30時間	前期	◎★堀本 江美 ★小泉 基生 ★高野 良子 ★唯野 貢司 ★西 基
乳幼児支援論	講義・30時間	前期	◎渡邊 由加利 ★小林 正樹 ★丸山 知子 多賀 昌江
妊娠期助産診断・技術学	演習・30時間	前期	◎山内 まゆみ 多賀 昌江
分娩期助産診断・技術学	演習・60時間	前期	◎渡邊 由加利 山内 まゆみ 山本 真由美 多賀 昌江
産褥期助産診断・技術学	演習・30時間	前期	◎山本 真由美 渡邊 由加利



授業科目	授業形態・時数	年次	担当教員
助産学フィールド演習	演習・30時間	前期	◎山内 まゆみ 山本 真由美 ★有原 友子 ★岡野 ひとみ
周産期ハイリスク援助論	演習・30時間	前期	◎渡邊 由加利 ★平山 恵美 ★荒木 英司 ★鈴木 伸和 ★紅粉 陸男 ★佐野 敬夫 ★服部 司 ★中島 健夫 ★山田 俊
地域母子保健論	講義・15時間	前期	◎宮崎 みち子 ★宮本 まゆみ 大野 夏代
助産管理論	講義・15時間	前期	◎宮崎 みち子 ★荻田 ヒロミ ★浪花 弘美 ★成瀬 恵 ★水野 栄子 中村 恵子
助産学実習Ⅰ	実習・135時間	通年	◎渡邊 由加利 山内 まゆみ 山本 真由美 多賀 昌江 鈴木 ちひろ
助産学実習Ⅱ	実習・135時間	通年	◎渡邊 由加利 山内 まゆみ 山本 真由美 多賀 昌江 鈴木 ちひろ
助産学実習Ⅲ	実習・135時間	通年	◎山内 まゆみ 山本 真由美 渡邊 由加利 多賀 昌江 鈴木 ちひろ
助産学実習Ⅳ	実習・90時間	後期	◎渡邊 由加利 山内 まゆみ 山本 真由美 多賀 昌江 宮崎 みち子 鈴木 ちひろ ★橋詰 智子 ★成瀬 恵
助産学実習Ⅴ	実習・45時間	後期	◎山本 真由美 山内 まゆみ 渡邊 由加利 多賀 昌江 宮崎 みち子 鈴木 ちひろ
助産学演習	演習・60時間	通年	◎宮崎 みち子 羽深 久夫 渡邊 由加利 山内 まゆみ 山本 真由美 多賀 昌江
助産学課題研究	演習・60時間	通年	◎宮崎 みち子 渡邊 由加利 山内 まゆみ 山本 真由美

◎印：科目責任者（オムニバス形式などの場合）

★印：非常勤講師

4) 実習概要

※機関種別

科目名	実習期間	実習機関	延べ人数（名）
助産学実習	平成25年6月3日～ 平成26年2月28日	医療機関	775
	平成25年7月1日～ 12月27日	母子健康センター	16



8 デザインと看護の連携教育

「デザイン」・「看護」という、一見異なる学部の学生たちが、共に学ぶことが札幌市立大学の特色である。常識にとらわれない多彩なカリキュラムと自由な雰囲気での授業で、地域社会に根ざした豊かな人間性と柔軟な感性を育む。

1年次前期「スタートアップ演習」（共通教育科目）では、「デザインと看護の連携」をテーマに、大講義室での合同講義や少人数編成によるグループ活動を通じ、コミュニケーション能力を高める。また、異分野同士が協力して何かを作り出す体験をすることで、主体的に勉学・研究を進めるための基礎的な学習方法や課題解決の手法などを学ぶ。

平成25年度（2013年度）「スタートアップ演習」

テーマ	チーム名
SHOKUHO -より快適で人にやさしい札幌駅前通りづくり-	しょこらまかるん
愛と夢(アトム)ワールド -誰もが住みやすく、家族みんなが幸せになる街-	愛と夢(アトム)
MAP OF JE	時をススメたいっちゃん!
着れるんです! -災害時に衣服になる避難バッグのデザイン-	吉田モッキンバー井
シルバーニア 団塊世代の夢の職業を核にした地域再生センター	ほうれん草
みそば	スカイウェイ走り隊
楽院~らくえん~	三カ所
住まーとタウン・密	ネバネバ~ヘッドホン
Are You Happy ? ~満足度を認識するためのゲーム~	すびりちゅあるくまもん
ストレスレス	伊右衛law門key

3年次後期「学部連携演習」（専門教育科目）では、スタートアップ演習から2年を経て、基本的な専門教育の上に、相互の専門性を尊重し合い、それぞれがデザイン・看護の専門家として積極的に取り組む姿勢を身につける。少人数グループで、デザイン・看護相互に関わりのあるテーマや課題について、毎年共通テーマを設定し、相互の学生が共同・協力しながら、課題発見・解決に取り組む。

平成25年度（2013年度）「学部連携演習」

テーマ	チーム名
オリンピック施設の再生 ~真駒内セキスイハイムアイスアリーナを南区のランドマークへ~	やまちゃんファミリー
死への不安を軽減する終活	今日は私の誕生日
定山溪さんぽ未知との遭遇	チームからあげ



テーマ	チーム名
石山商店街いきいきプロジェクト ターゲット別マップ付きエコバックの提案	右手に剣を左手に剣を ～攻めの汗だくだく連携～
まこまない遊歩林道	ひげちゃびん
ねんりん広場 退職後のいきいき空間の提案	おれもお前も族
南区に“芸術の森鉄道”を通す	芸鉄
みなみらくる	C L S ～官能と理性のかつてない融合～
みなみの畑	サウ酢ビネガーズ
南区きりんピック 地域スポーツ大会による真駒内地域活性化の提案	D × Npic



9 産業界のニーズに対応した教育改善・充実体制整備事業（産業界ニーズGP）

1) 概要

文部科学省補助事業「産業界のニーズに対応した教育改善・充実体制整備事業」について、本学を含む北海道・東北ブロックの17校が平成24年度から平成26年度までの3ヵ年事業として採択された。当ブロック協同テーマ「産官学連携による地域・社会の未来を拓く人材の育成」を基に、3つの取組テーマ、①『企業構造・地域課題を踏まえた教育内容の評価と改善』②『産業界と大学のニーズを踏まえたインターンシップの実施』③『早い段階から「将来目標」「社会・企業」を意識させる正課外取組』に基づき、本学では下記の実施体制の下実施した。

2) 実施体制

【全体会議】

①GP推進会議、②広報部門、③評価部門、④FD部門

【学部内会議】

デザイン学部

①早期キャリア教育班、②ワークショップ型インターンシップ班、
③ポートフォリオ班、④キャリアデータベース班、⑤地域キャリア連携班

看護学部

①実務家教員導入班、②往還型（シャトル）研修班、
③ポートフォリオ班、④キャリアデータベース班、⑤地域キャリア連携班

3) 「産官学連携による地域・社会の未来を拓く人材の育成」平成25年度の主な事業実績

年月日	事業実績	部門・班	
平成25年4月1日	SCU 看護キャリアデータベースマニュアル第3版発行（学生用・教員用）	看護学部	キャリアデータベース班
平成25年5月15日	「大学と病院連携協力意見交換会」開催（参加者41名）	看護学部	地域キャリア連携班
平成25年5月21日	新入生対象キャリアデータベース講習会（参加者101名）	看護学部	キャリアデータベース班
平成25年6月5日	1年次生対象キャリアガイダンス「人生設計図を書く」開催。（講師：大坂靖彦氏－非営利株式会社ビッグ・エスインターナショナル社長）（参加者43名）	デザイン学部	早期キャリア教育班
平成25年6月10日	キャリアデータベースFD研修会開催（参加者13名）	看護学部	キャリアデータベース班
平成25年7月3日	看護学部臨地教授称号授与式（参加者14名）	看護学部	実務家教員導入班
平成25年7月18日	第1回往還型（シャトル）研修（札幌会場）「お元気ですか？へこんでませんか？」（参加者31名）	看護学部	往還型研修班
平成25年7月19日	第1回往還型（シャトル）研修（東京会場）「お元気ですか？へこんでませんか？」（参加者9名）	看護学部	往還型研修班



平成25年7月23日	「OB・OG 講演会&ワークショップ」開催（講師:OB・OG6名）（参加者 70名）	デザイン学部	ワークショップ型インターンシップ班・ポートフォリオ班・キャリアデータベース班
平成25年7月31日	ポートフォリオ講習会「臨床での新人看護職員育成におけるポートフォリオ活用の実際について」開催。（講師:宮崎隆氏-東京都立小児総合医療センター看護部看護担当科長）（参加者 52名）	看護学部	ポートフォリオ班
平成25年8月28日	「コンソーシアムモデル構築に向けた討論会(1)」開催（参加者 22名）	看護学部	地域キャリア連携班
平成25年10月1日	1・2年次生対象 JointMeeting 開催（参加者 21名）	看護学部	ポートフォリオ班
平成25年10月5日	第2回往還型（シャトル）研修（札幌会場）「自分らしくキャリアアップ！みつけよう、私の看護師キャリア」（参加者 14名）	看護学部	往還型研修班
平成25年10月23日	3・4年次生対象 JointMeeting 開催（参加者 10名）	看護学部	ポートフォリオ班
平成25年10月28日	専門家の経験を生かしたワークショップ「表現者になることー社会的実践とキャリアパス」開催（講師:メディアアーティスト クワクボ・リョウタ氏）（参加者 59名）	デザイン学部	ワークショップ型インターンシップ班・ポートフォリオ班・キャリアデータベース班
平成25年10月29日	地域の若手従事者を交えたワークショップ「表現者になることー社会的実践とキャリアパス」開催（講師:メディアアーティスト クワクボ・リョウタ氏）（参加者 59名）	デザイン学部	ワークショップ型インターンシップ班・ポートフォリオ班・キャリアデータベース班
平成25年11月14日	第3回往還型（シャトル）研修（札幌会場）「若手看護職員のためのキャリアアップ(1)」（参加者 6名）	看護学部	往還型研修班
平成25年11月14日	第4回往還型（シャトル）研修（札幌会場）「若手看護職員のためのキャリアアップ(2)」（参加者 6名）	看護学部	往還型研修班
平成25年11月15日	第3回往還型（シャトル）研修（東京会場）「若手看護職員のためのキャリアアップ(1)」（参加者 6名）	看護学部	往還型研修班
平成25年11月15日	第4回往還型（シャトル）研修（東京会場）「若手看護職員のためのキャリアアップ(2)」（参加者 5名）	看護学部	往還型研修班



平成25年11月20日	FD研修会「金沢工業大学の初年次からのキャリアデザインとアクテオブラーニング-自ら考え行動する技術者・社会人の要請プログラムとその仕掛け-」開催(講師:藤本元啓氏-金沢工業大学 教授)(参加者66名)	デザイン学部・看護学部	地域キャリア連携班
平成25年11月25日	専門家の経験を生かしたワークショップ「今、注目される“デザイン”について」開催(講師:河村玲永子氏-三菱電機(株))(参加者33名)	デザイン学部	ワークショップ型インターンシップ班・ポートフォリオ班・キャリアデータベース班
平成25年12月9日	「コンソーシアムモデル構築に向けた討論会(2)」開催(参加者25名)	看護学部	地域キャリア連携班
平成25年12月20日	ポートフォリオ作成指導講習会(講師:佐川崇氏-(株)東芝デザインセンター)(参加者22名)	デザイン学部	ポートフォリオ班
平成26年1月16日	パンフレット・リーフレット・ポスター制作	全学	広報部門
平成26年1月20日	講演会「猪子寿之からのメッセージ」開催(講師:猪子寿之氏-チームラボ(株)代表取締役社長)(参加者53名)	デザイン学部	早期キャリア教育班
平成26年2月27日 ~3月14日	卒業前スキルアップトレーニング(参加学生62名、卒業生インストラクター市内9施設33名)	看護学部	往還型研修班
平成26年3月4日	臨地実習指導者会議シンポジウム「実務家教員と大学教員との連携教育の可能性」開催	看護学部	実務家教員導入班
平成26年3月4日~5日	地域の若手従事者を交えたワークショップ「新たな価値を生む仕事のデザイン」「ビジュアル思考のワークショップ」開催(講師:尾形慎哉氏-(株)グラグリッド代表取締役、三澤直加氏-(株)グラグリッド取締役)(参加者29人)	デザイン学部	ワークショップ型インターンシップ班・ポートフォリオ班・キャリアデータベース班
平成25年3月8日	公開フォーラム(成果報告会)開催(参加者76名)	全学	広報部門
平成26年3月14日	4年次生対象説明会「キャリアポートフォリオのすすめ」開催	看護学部	ポートフォリオ班
平成26年3月31日	キャリアデータベース機能追加	看護学部	キャリアデータベース班