



## II 教育活動

### 1 教育活動概要

#### 1) デザイン学部・看護学部

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、両学部の学生が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・ツールの修得を目的とする「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「電気自動車(EV)の開発と未来エネルギー構想」、「データビジュアライゼーションの世界」といった特別講義を実施した。

看護学部の「専門教育科目」は、専門科目を学ぶ前提や基礎となる「専門基礎科目」と看護の専門的知識・技術を学ぶ「専門科目」で構成し、段階を踏んで学修できるよう体系化している。特に「専門科目」の各看護領域の授業カリキュラムは、まず「概論科目」により基本理念や考え方を理解した後、「演習科目」「実習科目」を学ぶことで、高度な実践的能力を修得できる構成としている。「実習科目」は、1年次から4年次まで開講し、各学年の講義・演習のレベルに応じた実習を行っている。

#### 2) デザイン研究科

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、デザインと看護に通ず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つの科目群で構成され、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。

#### 3) 看護学研究科

看護学研究科博士前期課程の授業科目は、課程制大学院の趣旨に従い、教育目標を達成するために体系化した構成としている。科目区分は、デザイン研究科と合同で授業を行う「研究科連携科目」と、看護学の各専攻分野に関する高度の専門的知識および能力を修得する「専門教育科目」に区分し、卓越した能力を発揮できる人材を育成する。また、専門看護師(CNS)教育課程の認定基準に沿った授業科目も配置し、広く保健・医療・福祉や看護学の発展に寄与することを目指している。

看護学研究科博士後期課程は、課程制大学院としてコースワークを意識し、コースワークがリサーチワークの基礎となるよう学修できる教育課程を構成している。「連携科目」、「専門科目」、「研究指導科目」の3つの科目区分に基づき体系的な授業展開を行い、看護学開発の基盤形成をねらいとする「看護学特論(1年次前期)」の学修を通じて、社会を広く俯瞰し看護学のさらなる進化、発展に取り組む提案力を形成する。各特講科目では、高度な創造性を涵養して主体的に課題発見や新たな提案を行い、「特別研究」で独創的な研究を取りまとめる。



4) 助産学専攻科

助産学専攻科では、助産に関する幅広く、高度な知識と正確な技術を有し、地域社会における母子保健の向上に貢献できる人間性豊かな助産師の育成を目標として教育課程を編成している。また、助産師活動に不可欠な技術・能力を高い次元で身につけるため、学部教育と同様に客観的臨床能力試験「OSCE」を導入し、各種助産技術能力の修得度を適正に評価している。

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 町田 佳世子 張 浦華 石田 勝也 上田 裕文 片山 めぐみ 福田 大年 松井 美穂 須之内 元洋 長谷川 聡 宮崎 みち子 小田 和美 大野 夏代 清水 光子 菅原 美樹 村松 真澄 守村 洋 太田 晴美 田中 広美 工藤 京子 中田 亜由美 藪谷 祐介
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	★佐川 萌東子 ★清水 香
英語 I B	演習・30時間	1年次前期	町田 佳世子 松井 美穂 ★白土 淳子 ★三ツ木 真実
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	★杉野 佑太
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	★杉野 佑太
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	★土田 幸男
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 ★赤間 荘太 ★佐川 萌東子 ★清水 香



授業科目	授業 形態 ・時数	年次	担当教員
英語ⅡB	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ⅡC	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
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	★大石 純
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・ダイナミックス	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	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(オムニバス形式等の場合)

★印：非常勤講師



### 3 デザイン学部

#### 1) 平成26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	造形基礎 実習Ⅰ	表現基礎 実習※ 2010年度 以降入学生	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			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	色彩設計論		英語ⅠA 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	デザイン原論	英語ⅠA 英語ⅠC 日本語表現法	スタートアップ演習	英語ⅠA 英語ⅠB 英語ⅠC 基礎カウンセリング
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	現代社会と家族	手話	
					動物のくらし	心のしくみ		
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 英語ⅡC 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ⅡC	英語ⅡA 英語ⅡB 英語ⅡC 対人コミュニケーション
5	16:30 ～ 18:00					統計の世界	英語ⅡA 英語ⅡB 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ⅡA (3D)	現代社会と国際関係	感性デザイン論	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
				実践英語A		
3	13:10 ～ 14:40	プログラミングⅡ		ロシア語	認知科学	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 ミックス	中国語	創造産業論
				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		
		情報社会論				
2	10:40 ～ 12:10	空間デザイン史	韓国語	日本国憲 法を学ぶ	コンピュータ基礎実 習ⅡC (CAD)	コンピュータ基礎実 習ⅡB (ムービー)
		製品デザイン論				
		コンテンツデザイン論				
		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	家具・インテリア デザイン ※前半7.5週で終了	コンピュータ基礎実 習ⅡB (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	
4	14:50 ～ 16:20				空間デザイン論	広告デザイン
					デザイン総合実習Ⅰ	デザイン材料加工 実習Ⅱ
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		



⑤ 3年前期

		月	火	水	木	金
1	9:00 ～ 10:30		生涯学習概論	博物館教育論	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	景観デザイン論	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	コンテンツ制作システム論	プロトタイプシミュレーション I	博物館資料論 ※1～8回目	建築計画論	ブランド構築
			出版メディアデザイン	博物館概論 ※9～15回目	感性情報学	
4	14:50 ～ 16:20	博物館概論 ※1～8回目	学外実習A インターンシップ	博物館資料論 ※9～15回目	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		キャリアガイダンス			

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	建築構法	構造・材料実験	観光とデザイン
					メカトロニクス	
					インターネットメディアデザイン	
2	10:40 ～ 12:10	博物館展示論	空間デザイン法規	地場産業振興論	構造・材料実験	構造力学
			製品デザイン史		感性インタラクティブデザイン	デジタル映像コンテンツデザイン
			アニメーション II		アートマネジメント論	
			デジタルアーカイブ			
3	13:10 ～ 14:40	博物館経営論		博物館資料保存論	建築生産	プロトタイプシミュレーション II
						メディア芸術論
4	14:50 ～ 16:20	デジタル映像史	学部連携演習		博物館情報・メディア論	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		建築設備計画	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
			放送メディアデザイン			ヒューマンケア機器デザイン
3	13:10 ~ 14:40	博物館実習	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				
			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		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		2	○											
	社会に対する理解	動物のくらし	講義	2		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ⅠA	演習	1			○										8単位以上	
		英語ⅠB	演習	1			○											
		英語ⅠC	演習	1			○											
		英語ⅡA	演習	1				○										
		英語ⅡB	演習	1				○										
		英語ⅡC	演習	1				○										
		実践英語A	演習	1	1					○	○							
		実践英語B	演習	1	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科目		日本語表現法	演習	1	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	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	1			○											
	情報リテラシーⅠ	演習	1				○											
デザイン基礎	デザイン原論	講義	2			○										16単位以上 さらに基本科目から10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				○											
	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	2					○									
	ヒューマンファクターズ入門	講義	2	2					○									
	近現代建築史	講義	2	2					○									
	設計製図基礎	演習	2	2					○									
	認知科学	講義	2	2					○									
	デザイン法規	講義	2	2					○									
	エコロジーデザイン論	講義	2	2							○							
	情報社会論	講義	2	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				○											
	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ⅡA(3D)	実習	2	2					○									
	コンピュータ基礎実習ⅡB(ムービー)	実習	2	2						○								
	コンピュータ基礎実習ⅡC(CAD)	実習	2	2							○							
	プログラミングⅠ	演習	2				○											
プログラミングⅡ	演習	2	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						
展開科目 専門教育科目	空間デザイン系	空間デザイン論		2						○									
		空間デザイン史		2						○									
		景観デザイン論		2								○							
		都市計画論		2								○							
		空間デザイン法規		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											○						
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	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								○							6単位	
	デザイン総合実習Ⅲ	実習	2									○						6単位	
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 ※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					○							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				
			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			○										
		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				○									
		健康とスポーツ	講義		2					○								
	社会に対する理解	自然科学を学ぶ	講義			2		○									6単位以上	
		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					○								
		現代社会と経済	講義		2				○									
		札幌を学ぶ	講義		2			○										
	外国語	ボランティア活動を考える	講義		2					○							8単位以上	
		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					○									
		実践英語A	演習		1						○	○						
	コミュニケーション科目	実践英語B	演習		1						○						4単位以上	
		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						○							
		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					○								
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					○								
		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						○								

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		2						○								
		空間デザイン史		2						○								
		景観デザイン論		2								○						
		都市計画論		2								○						
		空間デザイン法規		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										○					
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		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	卒業研究		6										○	○				
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				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。  
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					○							
	人間と自然に対する理解	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	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							○					
	コミュニケーション科目	ロシア語	演習		1						○						4単位以上
		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						○						
		手話	演習		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				○								
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					○							
		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						○								

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						
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	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

19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。



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	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	★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	◎斉藤 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	◎松永 康佑 ★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
近現代建築史	講義・30時間	2年次前期	◎羽深 久夫 山田 良 金子 晋也 ★池上 重康 ★小澤 丈夫 ★武田 明純 ★中渡 憲彦



授業科目	授業・時数 形態	年次	担当教員
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ⅡB (ムービー)	実習・60時間	2年次後期	◎松永 康佑 ★河原 大 ★松崎 祐哉
コンピュータ基礎実習ⅡC (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 山田 良 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	◎細谷 多聞 城間 祥之 石井 雅博 齋藤 利明 大淵 一博 福田 大年 松永 康佑
コンピュータグラフィクス	講義+演習・ 30時間	2年次後期	松永 康佑
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 齋藤 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 武田 亘明 石田 勝也 杉本 達應
景観デザイン論	講義・30時間	3年次前期	◎吉田 恵介 ★原口 征人 ★三宅 理一
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	◎齋藤 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





授業科目	授業・時数 形態	年次	担当教員
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	福田 大年
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 ★上野 純子 ★久保 雅一 ★高都 広大 ★濱口 英樹 ★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 杉本 達應
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)	◎山田 良 大淵 一博 小宮 加容子 須之内 元洋
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 研修は集 中)	◎杉 哲夫 片山 めぐみ 杉本 達應 福田 大年
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	◎金子 晋也 中原 宏 羽深 久夫 矢部 和夫 吉田 恵介 斉藤 雅也 山田 良 上田 裕文 片山 めぐみ
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	◎三谷 篤史 酒井 正幸 石崎 友紀 杉 哲夫 柿山 浩一郎 張 浦華 小宮 加容子 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 齋藤 利明 松永 康佑
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	◎上遠野 敏 杉本 達應 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
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





授業科目	授業・時数 形態	年次	担当教員
感性インタラクシオンデザイン	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
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	松永 康佑
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
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	◎斉藤 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 ★貝澤 珠美 ★今野 一彦 ★敷田 麻美 ★鈴木 宏一郎 ★廣瀬 岳史 ★結城 幸司
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	◎細谷 多聞 石崎 友紀 吉田 恵介 武田 亘明 山田 良 大淵 一博 小宮 加容子 杉本 達應 松永 康佑 三谷 篤史 金子 晋也 ◎定廣 和香子 山本 勝則 河原田 まり子 川村 三希子 坂倉 恵美子 スーディ神崎 和代 古都 昌子 神島 滋子 田仲 里江 坂東 奈穂美 檜山 明子 中田 亜由美 藪谷 祐介
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 羽深 久夫 矢部 和夫 吉田 恵介 斉藤 雅也 片山 めぐみ 金子 晋也 小西 敏正
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	◎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Ⅲ (コンテンツデザインコース)	実習・60時間	3年次後期	◎石井 雅博 福田 大年
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	斉藤 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



授業科目	授業・時数 形態	年次	担当教員
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	大渕 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	★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	◎細谷 多聞 城間 祥之 石井 雅博 齋藤 利明 大渕 一博 福田 大年 松永 康佑
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
生涯学習概論	講義・30時間	3年次前期	★木村 純
博物館概論	講義・30時間	3年次前期	◎矢部 和夫 ★佐藤 友哉 ★山田 悟郎
博物館資料論	講義・30時間	3年次前期	◎★岩崎 直人 ★天野 哲也
博物館教育論	講義・30時間	3年次前期	★細川 健裕
博物館経営論	講義・30時間	3年次後期	★佐藤 幸宏
博物館資料保存論	講義・30時間	3年次後期	★福岡 孝
博物館展示論	講義・30時間	3年次後期	◎★亀谷 隆 ★吉崎 元章
博物館情報・メディア論	講義・30時間	3年次後期	◎武田 亘明 武邑 光裕
博物館実習	実習・90時間	4年次前期 (学外での 実習は集 中)	矢部 和夫

◎印：科目責任者（オムニバス形式等の場合）

★印：非常勤講師



## 4 看護学部

### 1) 平成26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			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		形態機能学 II	英語 I A 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		形態機能学 II	英語 I A 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

#### 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	看護過程論	宗教と思想 動物の暮らし	現代社会と家族 心のしくみ	情報リテラシー II 手話
3	13:10 ~ 14:40	基礎看護技術論		薬理学		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 英語 II C 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		感染予防論		英語 II A 英語 II B 英語 II C	英語 II A 英語 II B 英語 II C	英語 II A 英語 II B 英語 II C 対人コミュニケーション
5	16:30 ~ 18:00						統計の世界	英語 II A 英語 II B 英語 II C 対人コミュニケーション



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	公衆衛生学	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	生命倫理		疾病治療学A			

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	援助の人間関係論	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	援助の人間関係論	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			



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 I		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 I		保健統計	
3	13:10 ~ 14:40	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	
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					疫学 I					

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		公衆衛生看護 援助論 (前半I/後半II)		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		公衆衛生看護 援助論 (前半I/後半II)		老年看護 技術論	
3	13:10 ~ 14:40	公衆衛生看護 援助論 (前半I/後半II)						小児看護 技術論		重症集中ケア	
4	14:50 ~ 16:20	公衆衛生看護 援助論 (前半I/後半II)						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				放射線医 療管理論		母性看護 技術論	



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 イブケア		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		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		ペリネイ タルケア	
5	16:30 ∩ 18:00			国際看護学							

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										



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23～25年度）入学生用

区分	授業科目	授業計画 (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	10	演習	2				○							2単位	
	文化に 対する 理 解	哲学と倫理	11	講義		2		○									4単位 以上
		宗教と思想	26	講義		2			○								
		芸術と文化	27	講義		2			○								
		環境を考える	39	講義		2				○							
		教育を考える	51	講義		2					○						
	人間に 対する 理 解	生活と文化	40	講義			2			◎							4単位 以上
		心のしくみ	28	講義		2			○								
		体のしくみ	12	講義		2			○								
		ジェンダーを考える	41	講義		2					○						
		人間関係を考える	13	講義		2			○								
	社会に 対する 理 解	健康とスポーツ	42	講義		2					○						6単位 以上
		自然科学を学ぶ	14	講義			2		○								
		動物のくらし	29	講義			2			○							
		現代社会と家族	30	講義		2				○							
		現代社会と国際関係	43	講義		2					○						
		現代社会と経済	31	講義		2				○							
		札幌を学ぶ	15	講義		2			○								
	外国語	ボランティア活動を考える	44	講義		2					○						
		統計の世界	32	講義	2					○							
		日本国憲法を学ぶ	52	講義			2					○					
		英語 I A	16	演習	1				○								
	コミュニ ケーション 科目	英語 I B	17	演習	1				○								
		英語 I C	18	演習	1				○								
		英語 II A	33	演習	1					○							
		英語 II B	34	演習	1					○							
		英語 II C	35	演習	1					○							
		実践英語A	45	演習	1						○						
		実践英語B	46	演習	1						○	○					
		韓国語	53	演習		1						○					
		中国語	48	演習		1						○					
		ロシア語	49	演習		1						○					
	コミュニ ケーション ・ 情報技術	日本語表現法	19	演習		1			○								
		プレゼンテーション	36	演習		1				○							
		基礎カウンセリング	21	演習		1			○								
		対人コミュニケーション グループ・ダイナミクス	37	演習		1				○							
グループ・ダイナミクス		50	演習		1					○							
手話		38	演習		1					○							
専門基礎科目	情報リテラシー I	22	演習	1				○									
	情報リテラシー II	24	演習	1					○								
	人間と命	形態機能学 I	182	演習	2				○							5単位 以上	
		形態機能学 II	183	演習	2					○							
		生命科学	196	講義		1					○						
		生命倫理	197	講義		1					○						
		環境保健	198	講義		1					○						
	健康と健康 障害と予防	人間工学	199	講義		1					○						
		薬理学	189	講義	1					○							
		臨床薬理学	214	演習	1							○					
		臨床栄養学	200	演習	1						○						
		病理病態学	190	演習	2						○						
		疾病治療学概論	201	演習	1							○					
		疾病治療学A	202	演習	1							○					
		疾病治療学B	203	演習	1							○					
疾病治療学C		215	演習	1								○					
感染予防論		191	講義	1						○							
保健と医 療と福祉	公衆衛生学	204	演習	1						○							
	社会福祉学	205	講義	1							○						
	家族社会学	206	講義		1						○						
	チーム医療論	216	講義		1							○					
	感染管理論	217	講義		1							○					
	臨床心理学	218	講義		1							○					
	地域保健学概論	184	講義	1					○								
	保健医療福祉行政論	—	演習	1									○				
	保健統計	231	演習	1									○				
	医療情報	207	演習	1										○			

※自由科目は卒業要件単位に含まれません。



区分	授業科目	授業計画 (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	185	講義	1			○									7単位
	看護理論	192	講義	1				○								
	援助的人間関係論	219	演習	1						○						
	人間発達援助論	186	演習	1			○									
	看護初期実習	187	実習	1			◎									
	看護倫理学	220	講義	1						○						
	健康教育指導法	244	演習	1							○					
	看護過程論	193	演習	1				○								
	看護観察技術論	188	演習	1			○									
	看護の基本的展開	症状マネジメント論	208	演習	2				○							
基礎看護技術論	194	演習	2				○									
基礎看護学臨床実習 I	195	実習	1				◎									
基礎看護学臨床実習 II	209	実習	2					◎								
研究方法論	245	演習	1							○						
小児	小児看護学概論	221	講義	1					○						5単位	
小児看護援助論	233	演習	1							○						
小児看護技術論	246	演習	1								○					
小児看護学臨床実習	247	実習	2								◎					
母性	母性看護学概論	222	講義	1					○						5単位	
母性看護援助論	234	演習	1							○						
母性看護技術論	248	演習	1								○					
母性看護学臨床実習	249	実習	2								◎					
成人	成人看護学概論	210	講義	1				○							8単位	
成人看護援助論	211	演習	1					○								
成人看護技術論	235	演習	1								○					
成人看護学臨床実習 I	223	実習	3						◎							
成人看護学臨床実習 II	236	実習	2							◎						
老年	老年看護学概論	212	講義	1				○								6単位
老年看護援助論	224	演習	1						○							
老年看護技術論	250	演習	1								○					
老年看護学臨床実習 I	237	実習	1							◎						
老年看護学臨床実習 II	251	実習	2								◎					
精神	精神看護学概論	213	講義	1				○							5単位	
精神看護援助論	225	演習	1						○							
精神看護技術論	238	演習	1							○						
精神看護学臨床実習	239	実習	2								◎					
在宅	在宅看護学概論	226	講義	1					○						5単位	
在宅看護援助論	227	演習	1						○							
在宅看護技術論	240	演習	1							○						
在宅看護学臨床実習	241	実習	2								◎					
健康問題への対応	リハビリテーション看護学	242	演習	1						○					5単位以上	
がん看護学	228	演習	1						○							
認知症ケア	243	演習	1							○						
透析ケア	252	講義	1		1						○					
重症集中ケア	253	講義	1		1						○					
救急看護学	254	講義	1		1						○					
放射線医療管理論	255	講義	1		1						○					
ペリネイタルケア	260	講義	1		1							○				
バリアティブケア	261	講義	1		1								○			
寒冷地医療	262	講義	1		1									○		
コミュニティケアに関するもの	地域看護学概論	—	講義	1						○					9単位	
地域看護援助論	—	演習	2								○					
地域看護技術論	263	演習	1									○				
ヘルスプロモーション活動論	264	演習	1									○				
地域看護学臨床実習 I	265	実習	2										◎			
地域看護学臨床実習 II	266	実習	2											◎		
発展・統合に関するもの	看護管理学	267	演習	1									○		11単位以上	
看護教育学	258	講義	1							○						
卒業研究	276	演習	4										○	○		
ヘルスクエアマナジメント実習	275	実習	3											◎		
看護情報学	268	講義	1										○			
災害看護学	269	講義	1										○			
国際看護学	270	講義	1										○			
国際保健学	271	講義	1										○			
医療経営学	272	講義	1										○			
医療安全管理論	273	講義	1										○			
現代専門職論	274	講義	1										○			
学部連携	学部連携演習	259	演習	2							○				2単位	





平成24～25年度（編入学生は26～27年度）入学生用

区分	授業科目	授業計画 (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 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				
共通教育科目	導入科目	スタートアップ演習	10 演習	2			○										2単位	
	文化に 対する 理解	哲学と倫理	11 講義		2			○										4単位 以上
		宗教と思想	26 講義		2			○										
		芸術と文化	27 講義		2			○										
		教育を考える	51 講義		2					○								
		生活と文化	40 講義		2					○								
	人間に 対する 理解	ジェンダーと文化	41 講義		2					○								4単位 以上
		心のしくみ	28 講義		2			○										
		体のしくみ	12 講義		2			○										
		人間関係を考える	13 講義		2			○										
		健康とスポーツ	42 講義		2						○							
		環境を考える	39 講義		2					○								
	社会に 対する 理解	自然科学を学ぶ	14 講義		2			○										6単位 以上
		動物の暮らし	29 講義		2				○									
		現代社会と家族	30 講義		2				○									
		現代社会と国際関係	43 講義		2					○								
		現代社会と経済	31 講義		2					○								
		札幌を学ぶ	15 講義		2				○									
	外国語	ボランティア活動を考える	44 講義		2					○								8単位 以上
		統計の世界	32 講義		2				○									
		日本国憲法を学ぶ	52 講義		2						○							
		英語 I A	16 演習	1				○										
		英語 I B	17 演習	1				○										
		英語 I C	18 演習	1				○										
	コミュニ ケーション 科目	英語 II A	33 演習	1					○									4単位 以上
		英語 II B	34 演習	1					○									
		英語 II C	35 演習	1					○									
		実践英語A	45 演習	1						○								
		実践英語B	46 演習	1						○								
		韓国語	53 演習	1							○							
中国語		47 演習	1								○							
ロシア語		49 演習	1									○						
日本語表現法		19 演習	1					○										
プレゼンテーション		36 演習	1						○									
情報技術	基礎カウンセリング	21 演習	1					○									5単位 以上	
	対人コミュニケーション	37 演習	1						○									
	グループ・ダイナミクス	50 演習	1							○								
	手話	38 演習	1							○								
	情報リテラシー I	22 演習	1					○										
	情報リテラシー II	24 演習	1						○									
	形態機能学 I	182 演習	2					○										
	形態機能学 II	183 演習	2					○										
人間と命	生命科学	196 講義		1						○							12単位	
	生命倫理	197 講義		1						○								
	環境保健	198 講義		1						○								
	人間工学	199 講義		1						○								
	薬理学	189 講義		2					○									
	臨床薬理学	214 演習		1						○								
健康と健康 障害と予防	臨床栄養学	200 演習		1						○								
	病理病態学	190 演習		2						○								
	疾病治療学概論	201 演習		1							○							
	疾病治療学A	202 演習		1							○							
	疾病治療学B	203 演習		1							○							
	疾病治療学C	215 演習		1								○						
	感染予防論	191 講義		2					○									
	公衆衛生学	204 演習		1							○							
保健と医 療と福祉	社会福祉学	205 講義		1							○						9単位 以上 (保健師 コース 11単位 以上)	
	家族社会学	206 講義		1							○							
	チーム医療論	216 講義		1								○						
	感染管理論	217 講義		1								○						
	臨床心理学	218 講義		1									○					
	地域保健学概論	184 講義		1					○									
	保健医療福祉行政論 I	230 演習		1								○						
	保健医療福祉行政論 II	— 演習		1										○				
	保健統計	231 講義		2								○						
	疫学 I	232 講義		1									○					
	疫学 II	— 講義		1											○			
医療情報	207 演習		1							○								



区分	授業科目	授業計画 (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	185	講義	1				○										7単位
	看護理論	192	講義	1					○									
	援助的人間関係論	219	演習	1							○							
	人間発達援助論	186	演習	1				○										
	看護初期実習	187	実習	1				◎										
	看護倫理学	220	講義	1							○							
	健康教育指導法	244	演習	1								○						
	看護の基本的展開	看護過程論	193	演習	1				○									10単位
		看護観察技術論	188	演習	1				○									
		症状マネジメント論	208	演習	2					○								
		基礎看護技術論	194	演習	2					○								
		基礎看護学臨床実習Ⅰ	195	実習	1					◎								
		基礎看護学臨床実習Ⅱ	209	実習	2						◎							
		研究方法論	245	演習	1								○					
	小児	小児看護学概論	221	講義	1						○							5単位
		小児看護援助論	233	演習	1							○						
		小児看護技術論	246	演習	1								○					
		小児看護学臨床実習	247	実習	2								◎					
母性	母性看護学概論	222	講義	1						○							5単位	
	母性看護援助論	234	演習	1							○							
	母性看護技術論	248	演習	1								○						
	母性看護学臨床実習	249	実習	2								◎						
成人	成人看護学概論	210	講義	1					○								8単位	
	成人看護援助論	211	演習	1						○								
	成人看護技術論	235	演習	1								○						
	成人看護学臨床実習Ⅰ	223	実習	3						◎								
	成人看護学臨床実習Ⅱ	236	実習	2							◎							
老年	老年看護学概論	212	講義	1					○								6単位	
	老年看護援助論	224	演習	1						○								
	老年看護技術論	250	演習	1								○						
	老年看護学臨床実習Ⅰ	237	実習	1							◎							
精神	精神看護学概論	213	講義	1					○								5単位	
	精神看護援助論	225	演習	1						○								
	精神看護技術論	238	演習	1								○						
	精神看護学臨床実習	239	実習	2								◎						
在宅	在宅看護学概論	226	講義	1						○							5単位	
	在宅看護援助論	227	演習	1							○							
	在宅看護技術論	240	演習	1								○						
	在宅看護学臨床実習	241	実習	2								◎						
健康問題への対応	リハビリテーション看護学	242	演習	1							○						5単位以上	
	がん看護学	228	演習	1							○							
	認知症ケア	243	演習	1								○						
	透析ケア	252	講義		1								○					
	重症集中ケア	253	講義		1								○					
	救急看護学	254	講義		1								○					
	放射線医療管理論	255	講義		1								○					
	パリエイタルケア	260	講義		1									○				
	バリアティブケア	261	講義		1									○				
寒冷地医療	262	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	229	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	256	演習	1								○						
	公衆衛生看護援助論Ⅱ	257	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	264	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	267	演習	1											○		12単位以上	
	看護教育学	258	講義	1										○				
	卒業研究	276	演習	4											○	○		
	ヘルスケアマネジメント実習	275	実習	3											◎			
	公衆衛生看護管理論	—	講義			1									○			
	看護情報学	268	講義		1										○			
	災害看護学	269	講義		1										○			
	国際看護学	270	講義		1										○			
	国際保健学	271	講義		1										○			
	医療経営学	272	講義		1										○			
	医療安全管理論	273	講義		1										○			
	現代専門職論	274	講義		1										○			
学部連携	学部連携演習	259	演習	2									○			2単位		

※単位数 (選択) の網掛け部分は保健師コース必修部分、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。)



平成26年度（編入学生は28年度）以降入学生用

区分	授業科目	授業計画 (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 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					
共通教育科目	導入科目	スタートアップ演習	10	演習	2			○										2単位	
	文化に 対する 理解	哲学と倫理	11	講義		2			○										4単位 以上
		宗教と思想	26	講義		2				○									
		芸術と文化	27	講義		2				○									
		教育を考える	51	講義		2						○							
		生活と文化	40	講義		2						○							
	人間に 対する 理解	ジェンダーと文化	41	講義		2					○								4単位 以上
		心のしくみ	28	講義		2				○									
		体のしくみ	12	講義		2				○									
		人間関係を考える	13	講義		2				○									
		健康とスポーツ	42	講義		2							○						
		環境を考える	39	講義		2						○							
	社会に 対する 理解	自然科学を学ぶ	14	講義		2				○									6単位 以上
		動物の暮らし	29	講義		2					○								
		現代社会と家族	30	講義		2					○								
		現代社会と国際関係	43	講義		2						○							
		現代社会と経済	31	講義		2						○							
		札幌を学ぶ	15	講義		2					○								
		ボランティア活動を考える	44	講義		2							○						
	外国語	統計の世界	32	講義	2						○								8単位 以上
		日本国憲法を学ぶ	52	講義		2							○						
		英語 I A	16	演習	1						○								
		英語 I B	17	演習	1						○								
		英語 I C	18	演習	1						○								
		英語 II A	33	演習	1							○							
		英語 II B	34	演習	1							○							
		英語 II C	35	演習	1							○							
	コミュニ ケーション 科目	実践英語A	45	演習		1						○							4単位 以上
		実践英語B	46	演習		1						○							
		韓国語	53	演習		1							○						
		中国語	47	演習		1							○						
		ロシア語	49	演習		1							○						
		日本語表現法	19	演習		1					○								
プレゼンテーション		36	演習		1						○								
基礎カウンセリング		21	演習		1					○									
対人コミュニケーション		37	演習		1						○								
グループ・ダイナミクス		50	演習		1							○							
専門基礎科目	情報技術	38	演習		1						○							5単位 以上	
	手話	38	演習		1						○								
	情報リテラシー I	22	演習		1					○									
	情報リテラシー II	24	演習		1						○								
	形態機能学 I	182	演習		2					○									
	形態機能学 II	183	演習		2					○									
	生命科学	196	講義			1						○							
	生命倫理	197	講義			1						○							
	環境保健	198	講義			1						○							
	人間工学	199	講義			1						○							
専門基礎科目	薬理学	189	講義		2						○							12単位	
	臨床薬理学	214	演習		1							○							
	臨床栄養学	200	演習		1							○							
	病理病態学	190	演習		2							○							
	疾病治療学概論	201	演習		1							○							
	疾病治療学A	202	演習		1							○							
	疾病治療学B	203	演習		1							○							
	疾病治療学C	215	演習		1							○							
	感染予防論	191	講義		2						○								
	公衆衛生学	204	演習		1							○							
	社会福祉学	205	講義		1							○							
	家族社会学	206	講義		1							○							
	チーム医療論	216	講義		1								○						
	感染管理論	217	講義		1								○						
	臨床心理学	218	講義		1								○						
保健と医 療と福祉	地域保健学概論	184	講義		1					○								9単位 以上 (保健師 コース 11単位 以上)	
	保健医療福祉行政論 I	230	演習		1								○						
	保健医療福祉行政論 II	-	演習		1											○			
	保健統計	231	講義		2								○						
	疫学 I	232	講義		1								○						
	疫学 II	-	講義		1											○			
	医療情報	207	演習		1							○							



区分	授業科目	授業計画 (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	185	講義	1			○											7単位
	看護理論	192	講義	1				○										
	援助的人間関係論	219	演習	1						○								
	人間発達援助論	186	演習	1			○											
	看護初期実習	187	実習	1			◎											
	看護倫理学	220	講義	1						○								
	健康教育指導法	244	演習	1							○							
	看護の基本的展開	看護過程論	193	演習	1			○										10単位
		看護観察技術論	188	演習	1			○										
		症状マネジメント論	208	演習	2				○									
		基礎看護技術論	194	演習	2				○									
		基礎看護学臨地実習Ⅰ	195	実習	1				◎									
		基礎看護学臨地実習Ⅱ	209	実習	2					◎								
		研究方法論	245	演習	1								○					
	小児	小児看護学概論	221	講義	1						○							5単位
		小児看護援助論	233	演習	1							○						
		小児看護技術論	246	演習	1								○					
		小児看護学臨地実習	247	実習	2								◎					
	母性	母性看護学概論	222	講義	1						○							5単位
		母性看護援助論	234	演習	1							○						
		母性看護技術論	248	演習	1								○					
		母性看護学臨地実習	249	実習	2								◎					
	成人	成人看護学概論	210	講義	1				○									8単位
		成人看護援助論	211	演習	1					○								
成人看護技術論		235	演習	1							○							
成人看護学臨地実習Ⅰ		223	実習	3						◎								
成人看護学臨地実習Ⅱ		236	実習	2							◎							
老年	老年看護学概論	212	講義	1					○								6単位	
	老年看護援助論	224	演習	1						○								
	老年看護技術論	250	演習	1								○						
	老年看護学臨地実習Ⅰ	237	実習	1							◎							
精神	精神看護学概論	213	講義	1				○									5単位	
	精神看護援助論	225	演習	1						○								
	精神看護技術論	238	演習	1							○							
	精神看護学臨地実習	239	実習	2								◎						
在宅	在宅看護学概論	226	講義	1						○							5単位	
	在宅看護援助論	227	演習	1							○							
	在宅看護技術論	240	演習	1								○						
	在宅看護学臨地実習	241	実習	2								◎						
健康問題への対応	リハビリテーション看護学	242	演習	1							○						5単位以上	
	がん看護学	228	演習	1							○							
	認知症ケア	243	演習	1								○						
	透析ケア	252	講義	1									○					
	重症集中ケア	253	講義	1									○					
	救急看護学	254	講義	1									○					
	放射線医療管理論	255	講義	1									○					
	パリエイタルケア	260	講義	1										○				
	パリアティブケア	261	講義	1										○				
寒冷地医療	262	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	229	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	256	演習	1								○						
	公衆衛生看護援助論Ⅱ	257	演習	1			1					○						
	公衆衛生看護技術論	-	演習	1			1						○					
	ヘルスプロモーション活動論	264	演習	1			1						○					
	公衆衛生看護学臨地実習Ⅰ	-	実習	2			2						◎					
発展・統合に関するもの	看護管理学	267	演習	1											○		12単位以上	
	看護教育学	258	講義	1											○			
	卒業研究	276	演習	4											○	○		
	ヘルスキューマネジメント実習	275	実習	3											◎	◎		
	公衆衛生看護管理論	-	講義	1			1								○			
	看護情報学	268	講義	1			1								○			
	災害看護学	269	講義	1			1								○			
	国際看護学	270	講義	1			1								○			
	国際保健学	271	講義	1			1								○			
	医療経営学	272	講義	1			1								○			
	医療安全管理論	273	講義	1			1								○			
	現代専門職論	274	講義	1			1								○			
	学部連携	学部連携演習	259	演習	2									○				2単位

※単位数（選択）の網掛け部分は保健師コース必修部分、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。)



② 卒業要件

平成21～23年度（編入学生は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
形態機能学Ⅱ	演習・60時間	1年次前期	★高野 廣子
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
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	◎山本 勝則 中村 恵子 坂倉 恵美子 松浦 和代 宮崎 みち子
看護初期実習	実習・45時間	1年次前期	◎村松 真澄 大野 夏代 貝谷 敏子 菊地 ひろみ 菅原 美樹 古都 昌子 守村 洋 山田 典子 太田 晴美 神島 滋子 田中 広美 原井 美佳 藤井 瑞恵 三上 智子
看護観察技術論	演習・30時間	1年次前期	◎檜山 明子 大野 夏代 古都 昌子 田中 広美
薬理学	講義・30時間	1年次後期	★松本 真知子
病理病態学	演習・60時間	1年次後期	★小林 正伸
感染予防論	講義・30時間	1年次後期	富樫 武弘
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	◎古都 昌子 大野 夏代 田中 広美 檜山 明子
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 古都 昌子 檜山 明子



授業科目	授業・時数 形態	年次	担当教員
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 古都 昌子 檜山 明子 工藤 京子 坂東 奈穂美 田仲 里江 石引 かずみ 小田嶋 裕輝 柏倉 大作 星 幸江 御厩 美登里 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	★市毛 幹彦
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	◎★高野 廣子 ★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	★築島 恵理
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 山田 典子
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 古都 昌子 田中 広美 工藤 京子 坂東 奈穂美 田仲 里江 檜山 明子 石引 かずみ 小田嶋 裕輝 柏倉 大作 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	◎川村 三希子 中村 恵子 小田 和美
成人看護援助論	講義・30時間	2年次前期	◎藤井 瑞恵 小田 和美 貝谷 敏子 菅原 美樹 神島 滋子 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 ★後藤 仁和
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 ★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 古都 昌子 藤井 瑞恵
看護倫理学	講義・15時間	2年次後期	宮崎 みち子 古都 昌子
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・時数 形態	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	◎菅原 美樹 小田 和美 川村 三希子 貝谷 敏子 神島 滋子 藤井 瑞恵 工藤 京子 田仲 里江 坂東 奈穂美 檜山 明子 石引 かずみ 小田嶋 裕輝 柏倉 大作 星 幸江 御厩 美登里 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 ★武村 史 ★松原 良治 ★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	講義・15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Ⅰ	演習・30時間	3年次前期	◎清水 光子 守村 洋 田仲 里江
保健統計	講義・30時間	3年次前期	◎★片倉 洋子 ★榎 洋一
疫学Ⅰ	講義・15時間	3年次前期	★喜多 歳子
小児看護援助論	演習・30時間	3年次前期	◎松浦 和代 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	◎工藤 京子 小田 和美 川村 三希子 貝谷 敏子 菅原 美樹 神島 滋子 藤井 瑞恵
成人看護学臨地実習Ⅱ	実習・90時間	3年次前期	◎神島 滋子 小田 和美 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 ★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
健康教育指導法	演習・30時間	3年次後期	◎山田 典子 清水 光子 櫻井 繭子 田仲 里江
研究方法論	演習・30時間	3年次後期	◎貝谷 敏子 松浦 和代 山田 典子 神島 滋子
小児看護技術論	演習・30時間	3年次後期	◎三上 智子 松浦 和代
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
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	◎藤井 瑞恵 ★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
公衆衛生看護援助論Ⅰ	演習・30時間	3年次後期	◎櫻井 繭子 山田 典子 清水 光子 田仲 里江
公衆衛生看護援助論Ⅱ	演習・30時間	3年次後期	◎清水 光子 山田 典子 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 古都 昌子 田中 広美
学部連携演習	演習・60時間	3年次後期	◎定廣 和香子 河原田 まり子 川村 三希子 坂倉 恵美子 スーディ神崎 和代 山本 勝則 古都 昌子 神島 滋子 田仲 里江 坂東 奈穂美 檜山 明子 ◎細谷 多聞 石崎 友紀 吉田 恵介 武田 亘明 山田 良 大淵 一博 小宮 加容子 杉本 達應 松永 康佑 三谷 篤史 金子 晋也 中田 亜由美 藪谷 祐介
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
地域看護技術論	演習・30時間	4年次前期	◎田仲 里江 清水 光子 山田 典子
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 田仲 里江
地域看護学臨地実習Ⅰ	実習・90時間	4年次前期	◎山田 典子 河原田 まり子 清水 光子 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
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 古都 昌子 檜山 明子
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





授業科目	授業・時数 形態	年次	担当教員
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 古都 昌子 村松 真澄 守村 洋 神島 滋子 田中 広美 原井 美佳 藤井 瑞恵 三上 智子 坂東 奈穂美
卒業研究	演習・120時間	4年次全期	◎菊地 ひろみ 猪股 千代子 小田 和美 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 <small>イ</small> 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 清水 光子 菅原 美樹 古都 昌子 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 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（オムニバス形式等の場合）

★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26年6月2日～6日	医療機関	84名
		障がい児通園施設	34名
		老人福祉センター	84名
		地域包括支援センター・居宅介護支援事業所	12名
		保健所・保健センター	25名
		その他	13名
基礎看護学臨地実習Ⅰ	平成26年10月20日～24日	医療機関	336名
基礎看護学臨地実習Ⅱ	平成26年5月19日～30日	医療機関	810名
成人看護学臨地実習Ⅰ	平成26年10月27日～11月14日	医療機関	1,079名
老年看護学臨地実習Ⅰ	平成26年5月12日～16日	老人福祉センター	252名
成人看護学臨地実習Ⅱ	平成26年6月16日～7月25日	医療機関	813名
精神看護学臨地実習	平成26年6月16日～7月25日	医療機関	728名
在宅看護学臨地実習	平成26年6月16日～7月25日	医療機関	30名
		訪問看護ステーション	308名
		地域包括支援センター・居宅介護支援事業所	305名
母性看護学臨地実習	平成26年11月17日～12月12日 平成27年1月19日～30日	医療機関	729名
小児看護学臨地実習	平成26年11月17日～12月12日 平成27年1月19日～30日	医療機関	494名
		保育所	240名
老年看護学臨地実習Ⅱ	平成26年11月17日～12月12日 平成27年1月19日～30日	医療機関	380名
		介護老人保健施設	180名
地域看護学臨地実習Ⅰ	平成26年6月9日～7月4日	保健所・保健センター	880名
地域看護学臨地実習Ⅱ	平成26年7月7日～18日	事業所	88名
		教育機関	176名
ヘルスケアマネジメント実習	平成26年9月29日～10月17日	医療機関	1,066名
		介護老人保健施設	78名



## 5 デザイン研究科

### 1) 平成26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			構法デザイン特論		形状情報処理特論		景観デザイン特論	少子高齢社会特論
4	14:50 ～ 16:20	環境共生デザイン特論		インターシッピ I (事前講義)		インタラクティブデザイン特論			連携プロジェクト演習
				インターシッピ II (事前講義)					
5	16:30 ～ 18:00		人間空間デザイン研究法	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	ソシオデザイン特論	人間情報デザイン研究法	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	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			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			地域ブランド構築特論			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				メカトロニクス特論			
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								



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			△	△			△
	コミュニティ特論	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			△		△		
展開 科目	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	
専門 教育 科目	建築計画特論	1・2 前期		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 前期		2				△	△		
	製品評価特論	1・2 後期		2				△	△		
	メカトロニクス特論	1・2 後期		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			4	△■					
小計 (5科目)	—	2	6	4	8	4	4	4	4	4	
研究 了	特別研究	1・2 通年	6	—	—	◎	◎	◎	◎	◎	
	小計 (1科目)	—	6	—	—	6	6	6	6	6	
合計 (40科目)			12	70	4	34	30	30	30	30	

※自由科目は卒業要件単位に含まれません。

< 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	12単位以上
		製品デザイン分野	
		コンテンツ・メディアデザイン分野	
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
合計科目	16単位以上

3) 教育活動

<博士前期課程>

研究科連携科目

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 大野 夏代 城間 祥之 石井 雅博 ★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
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年次通年	◎城間 祥之 石井 雅博 上田 裕文 三谷 篤史 ◎定廣 和香子 貝谷 敏子 菊地 ひろみ

◎印：科目責任者（オムニバス形式等の場合）

★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年次前期	★那須 聖
建築環境学特論	講義・30時間	1・2年次後期	斉藤 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年次前期	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年次後期	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	松永 康佑
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 上遠野 敏 原田 昭 石井 雅博 石崎 友紀 齋藤 利明 中原 宏 羽深 久夫 細谷 多聞 矢部 和夫 吉田 和夫 吉田 恵介 柿山 浩一郎 斉藤 雅也 山田 良 三谷 篤史 小西 敏正
地域プロジェクト演習	演習・30時間	2年次前期	◎城間 祥之 羽深 久夫 斉藤 雅也 山田 良
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 斉藤 雅也 山田 良



授業科目	授業・時数 形態	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 斉藤 雅也 山田 良
特別研究	演習・90時間	1～2年次全期	◎城間 祥之 蓮見 孝 酒井 正幸 上遠野 敏 原田 昭 石井 雅博 石崎 友紀 齋藤 利明 中原 宏 羽深 久夫 細谷 多聞 矢部 和夫 吉田 恵介 柿山 浩一郎 斉藤 雅也 山田 良 三谷 篤史 小西 敏正

◎印：科目責任者（オムニバス形式等の場合）

★印：非常勤講師

< 博士後期課程 >

授業科目	授業・時数 形態	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年次全期	◎斉藤 雅也 石崎 友紀 町田 佳世子 柿山 浩一郎 山田 良 坂倉 恵美子 スーディ神崎 和代 ★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 中原 宏 矢部 和夫 斉藤 雅也 小西 敏正
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年次全期	酒井 正幸 城間 祥之 原田 昭 石井 雅博 石崎 友紀 中原 宏 羽深 久夫 細谷 多聞 矢部 和夫 柿山 浩一郎 斉藤 雅也 山田 良 小西 敏正
博士デザイン特別演習	演習・30時間	2年次前期	酒井 正幸 城間 祥之 原田 昭 石井 雅博 石崎 友紀 中原 宏 羽深 久夫 細谷 多聞 矢部 和夫 柿山 浩一郎 斉藤 雅也 山田 良 小西 敏正
博士特別研究Ⅱ	演習・30時間	2年次全期	酒井 正幸 城間 祥之 原田 昭 石井 雅博 石崎 友紀 中原 宏 羽深 久夫 細谷 多聞 矢部 和夫 柿山 浩一郎 斉藤 雅也 山田 良 小西 敏正
博士特別研究Ⅲ	演習・30時間	3年次全期	酒井 正幸 城間 祥之 原田 昭 石井 雅博 石崎 友紀 中原 宏 羽深 久夫 細谷 多聞 矢部 和夫 柿山 浩一郎 斉藤 雅也 山田 良 小西 敏正

◎印：科目責任者（オムニバス形式等の場合）

★印：非常勤講師



## 6 看護学研究科

### 1) 平成26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 小児看護学特論D 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 小児看護学特論D 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		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	小児看護学演習B クリティカルケア看護学演習 がん看護学演習Ⅱ
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		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 I II			
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 I II			
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	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		○			
	コミュニティ特論	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			○			
	看護倫理学特論	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		○			
	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			○			
実践	母子看護学特論	64	1 前		2		○			1つの領域から8単位以上(専門看護師認定希望者16単位以上)
	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			○		
	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		○				
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			○			
アドバンスト・フィ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				○		
がん看護学実習 I	94	1 後		2				○		
がん看護学実習 II	95	2 通		4				○		
分野	精神看護学特論 I	96	1 前		2		○			8単位(専門看護師認定希望者4単位)
	精神看護学特論 II	97	1・2 後		2		○			
	精神看護学特論 III	-	1・2 前		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 II	-	1・2 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			○		
	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	
連携科目 博士後期	横断型連携特別演習	146	1 通	2				○		2 単位
博士後期専門科目	看護学特講	148	1 前	2			○			4 単位以上
	看護技術学特別演習	149	1 通		2			○		
	実践看護学特別演習	150	1 通		2			○		
	機能看護学特別演習	151	1 通		2			○		
博士後期研究指導科目	後期特別研究 I	154	1 通	2				○		8 単位
	後期特別研究 II	158	2 通	2				○		
	後期特別研究 III	162	3 通	4				○		

② 修了要件

< 博士前期課程 >

※修士論文コース

区分	必修科目	選択科目	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	必修科目	選択科目	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	—	8
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	◎定廣 和香子 貝谷 敏子 菊地 ひろみ ◎城間 祥之 石井 雅博 上田 裕文 三谷 篤史
看護理論特論	講義・30時間	1年次前期	◎中村 恵子 ★黒田 裕子 菅原 美樹
看護研究法特論	講義・30時間	1年次前期	◎松浦 和代 貝谷 敏子 菊地 ひろみ
看護倫理学特論	講義・30時間	1年次前期	◎宮崎 みち子 川村 三希子 古都 昌子 ★今井 道夫
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 古都 昌子 ★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	◎古都 昌子 ★佐藤 紀子 ★舟島 なをみ ★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	◎山田 典子 ★柳原 清子 ★吉川 由希子
地域生活看護学特論	講義・30時間	1年次前期	◎河原田 まり子 坂倉 恵美子 スーディ神崎 和代 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	◎河原田 まり子 坂倉 恵美子 スーディ神崎 和代 山田 典子 村松 真澄 菊地 ひろみ



授業科目	授業 形態・時数	年次	担当教員
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	◎河原田 まり子 坂倉 恵美子 スーディ神崎 和代 山田 典子 村松 真澄 菊地 ひろみ
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
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
母子看護学演習	演習・60時間	1年次通年	◎宮崎 みち子 松浦 和代 山内 まゆみ
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
小児看護学演習B	演習・60時間	1・2年次通年	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
小児看護学実習Ⅱ	実習・90時間	1・2年次通年	松浦 和代
成人看護学特論	講義・30時間	1年次前期	◎中村 恵子 川村 三希子 小田 和美
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	小田 和美
がん看護学特論	講義・30時間	1・2年次後期	川村 三希子
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	◎中村 恵子 小田 和美 川村 三希子 貝谷 敏子 菅原 美樹
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 ★伊藤 伸子
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	小田 和美 貝谷 敏子



授業科目	授業形態・時数	年次	担当教員
がん看護学演習Ⅰ	演習・60時間	1・2年次通年	◎川村 三希子 菊地 ひろみ 松永 直子
がん看護学演習Ⅱ	演習・60時間	2年次通年	◎川村 三希子 菊地 ひろみ 松永 直子 ★田村 恵子 ★石岡 明子 ★田中 いずみ
急性期看護学実習	実習・270時間	1・2年次通年	◎菅原 美樹 中村 恵子 ★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 松永 直子 ★石岡 明子 ★田中 いずみ
がん看護学実習Ⅱ	実習・180時間	2年次通年	◎川村 三希子 松永 直子 ★石岡 明子 ★田中 いずみ
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
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	◎守村 洋 山本 勝則
精神看護学演習Ⅲ	演習・60時間	1・2年次通年	◎守村 洋 山本 勝則
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	◎守村 洋 山本 勝則
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・看護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 古都 昌子
看護教育学演習	演習・60時間	1・2年次通年	◎定廣 和香子 古都 昌子
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 猪股 千代子 小田 和美 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 樋之津 淳子 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 菅原 美樹 古都 昌子 村松 真澄 守村 洋 山田 典子 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

◎印：科目責任者（オムニバス形式等の場合）

★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 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
実践看護学特別演習	演習・60時間	1年次通年	◎山本 勝則 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
機能看護学特別演習	演習・60時間	1年次通年	◎定廣 和香子 河原田 まり子
後期特別研究Ⅰ	演習・60時間	1年次通年	◎中村 恵子 樋之津 淳子 村松 真澄 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	◎中村 恵子 樋之津 淳子 村松 真澄 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	◎中村 恵子 樋之津 淳子 村松 真澄 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26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る。

#### 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る。



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	◎渡邊 由加利 ★堀本 江美 ★小泉 基生 ★高野 良子 ★唯野 貢司 ★西 基 山内 まゆみ 山本 真由美
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 石引 かずみ
分娩期助産診断・技術学	演習・60時間	前期	◎渡邊 由加利 ★堀本 江美 山内 まゆみ 山本 真由美 多賀 昌江 石引 かずみ
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 石引 かずみ
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



授業科目	授業形態・時数	年次	担当教員
周産期ハイリスク援助論	演習・30時間	前期	◎★平山 恵美 ★川原田 修義 ★鈴木 伸和 ★紅粉 睦男 ★佐野 敬夫 ★中島 健夫 ★水島 正人 ★山田 俊 ★林 桐代 ★城戸 真紗美
地域母子保健論	講義・15時間	前期	◎宮崎 みち子 ★山中 洋子 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 石引 かずみ
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 石引 かずみ
助産学実習Ⅲ	実習・135時間	通年	◎山内 まゆみ 渡邊 由加利 山本 真由美 多賀 昌江 石引 かずみ
助産学実習Ⅳ	実習・90時間	後期	◎渡邊 由加利 ★成瀬 恵 山内 まゆみ 山本 真由美 多賀 昌江 宮崎 みち子 石引 かずみ
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 石引 かずみ
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 石引 かずみ
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（オムニバス形式等の場合）

★印：非常勤講師

#### 4) 実習概要

(単位：名)

科目名	実習期間	実習機関	延べ人数
助産学実習	平成26年7月1日～平成27年2月28日	医療機関	775
	平成26年7月1日～12月27日	母子健康センター	10



## 8 デザインと看護の連携教育

「デザイン」・「看護」という、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、地域調査を通じ、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。また、調査・分析プロジェクトを通じ、地域社会に対する関心や貢献の姿勢を育てる。

### 平成26年度（2014年度）「スタートアップ演習」

テーマ	チーム名
藤野フラワージャム&健康 フルーツアイスの提供大作戦	wisteriaだドン！
定山溪をより活発な地域にするために ～かっぱん幸せ家族弁当～	19人の河童
もい輪 ～マップで藻岩下を一つに～	まこもいわ
人がつながる盆踊り	インターホン
おいでよ芸術の森 ～森を元気モリモりにしよう～	メメント森
食の地産地消による地域の活性化	グルメ開発室おいしやま
澄川改革	仏の土曜日。
health & community	おはぎすっごいエドウィン団
TAC・藻岩地区三配推進計画・	くぱり隊
簾舞新発見 ～いますみたい、ついた！みすまい～	Ms.My南菌Joy

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。両学部生を少人数グループに編成し、デザイン・看護相互に関わりのあるテーマや課題を、札幌市南区の地域に見出し、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26年度（2014年度）「学部連携演習」

地区	テーマ	チーム名
定山溪	定山溪 都市計画プロジェクト	じょごまる（仮）都市計画班
	定山溪 観光推進プロジェクト	じょごまる（仮）観光班
藻岩下	藻岩山写景録 写真を媒介とした地域内交流の提案	上藻岩下チーム
	住民間交流を生む多目的スペース”moimoi”およびそのスペースを利用した企画の提案	下藻岩下チーム
芸術の森	峠 芸術の森地区の魅力をつなぐ新たな観光資源の提案 ～RE START GEIMORI～	峠上 Team
		峠下 Team



地区	テーマ	チーム名
簾舞	「ルート簾舞」簾舞のブランド化を目的とした歩道橋の考案	みすまひ 歩道橋チーム
	「み住まい」子育てのための移住を目的とした広報の提案	みすまひ 広報チーム
藻岩	藻岩地区伝統のアイスクャンドルを核とした地域住民のためのイベント提案	妖怪こけもんのまごころ こけもんイベントチーム
	こけもん商店街～まごころを込めた移動販売でつながろう～	妖怪こけもんのまごころ こけもんキッチンチーム
澄川	おすそわ家	I・KA・SU・miチーム
	澄川守くん 自然災害時用スマホアプリ	安心安全チーム
石山	軟石クエスト	岩-KIZUKU-軟石チーム
	いしやまなぶカルタ ーカルタを通じた地域活動の担い手の育成ー	岩-KIZUKU-かるたチーム
真駒内	人と人をつなぐ真駒内駅の提案「健康カフェ」	真駒内.comチーム
	人と人をつなぐ真駒内駅の提案「ほっとstation」	真駒内.jpチーム
藤野	親子で楽しむ、ワクワク！アート体験～むくどりホームを参考にした藤野地区における子育てイベントの提案～	しふおんけーき 企画運営チーム 制作チーム
南沢	南沢をもっと好きになるカレンダー	南沢地域みなみちゃん カレンダーチーム
	南沢をもっと元気になる運動会の提案	南沢地域みなみちゃん 運動会チーム



## 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G P）

### 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の取組』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】

①G P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26年度の主な事業実績

年月日	事業実績	部門・班	
平成26年4月1日	SCU看護キャリアデータベースマニュアル第4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26年4月4日	ポートフォリオ作成率アンケート調査①	デザイン学部	ポートフォリオ班
平成26年5月16日	「大学と病院連携協力意見交換会」開催（参加者40名）	看護学部	地域キャリア連携班
平成26年5月16日・27日	新入生対象キャリアデータベース講習会（参加者102名）	看護学部	キャリアデータベース班
平成26年5月27日	ポートフォリオ作成指導講習会「人に伝わるポートフォリオ」（講師：STUDIO VERNO 山中みどり氏、参加者63名）	デザイン学部	ポートフォリオ班
平成26年6月5日	1年次生対象キャリアガイダンス「Who am I?自分の未来を考えるためのトーク&レクチャー」（講師：札幌オオドオリ大学学長 猪熊梨恵氏、参加者50名）	デザイン学部	早期キャリア教育班
平成26年6月6日	「卒業生の経験を活かしたワークショップ」開催（講師：卒業生4名、参加者47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26年6月18日	キャリアデータベースFD研修会「SCUデータベースの活用の促進」開催（参加者36名）	看護学部	キャリアデータベース班
平成26年6月18日	卒業前・卒業後動向調査結果パンフレット作成・配布	看護学部	キャリアデータベース班
平成26年7月5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20名）	看護学部	往還型研修班
平成26年7月11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30名）	看護学部	往還型研修班



年月日	事業実績	部門・班	
平成26年7月18日	看護学部臨地教授称号授与式（参加者10名）	看護学部	実務家教員導入班
平成26年9月1日	キャリアデータベース修正・改善	デザイン学部	キャリアデータベース班
平成26年9月1日	卒業生アンケート（Webサイト）実施	デザイン学部	キャリアデータベース班
平成26年9月12日	「コンソーシアムモデル構築に向けた討論会」開催（参加者26名）	看護学部	地域キャリア連携班
平成26年9月21日	地域の若手従事者を交えたワークショップ「企業デザイナーの仕事とは」開催（講師：㈱サイバーエージェント 藤原大記氏、カシオ計算機㈱ 若山玄晃氏、参加者30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26年9月26日	1・2年次生対象Joint Meeting開催（参加者16名）	看護学部	ポートフォリオ班
平成26年9月26日	ポートフォリオ作成率アンケート調査②	デザイン学部	ポートフォリオ班
平成26年9月26日	3・4年次生対象Joint Meeting開催（参加者24名）	看護学部	ポートフォリオ班
平成26年10月15日	FD研修会「航空機からチョコレートへ」（講師：㈱マサール代表取締役古谷勝氏）	全学	FD部門
平成26年10月18日	第2回往還型（シャトル）研修（札幌会場）「私のキャリアアップ」開催（参加者23名）	看護学部	往還型研修班
平成26年10月22日	1年次生対象キャリアガイダンス「JOURNEYES」（講師：㈱スタジオシズ 代表取締役 清水卓氏、参加者38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26年10月31日	ポートフォリオ作成指導講習会「ポートフォリオ作成ワークショップ」（講師：岩本康治氏、参加者16名）	デザイン学部	ポートフォリオ班
平成26年10月～12月	卒業後動向調査	看護学部	キャリアデータベース班
平成26年11月13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アサーティブコミュニケーション」（参加者14名）	看護学部	往還型研修班
平成26年11月13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アサーティブコミュニケーション」（参加者1名）	看護学部	往還型研修班
平成26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アサーティブコミュニケーション」（参加者8名）	看護学部	往還型研修班
平成26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アサーティブコミュニケーション」（参加者5名）	看護学部	往還型研修班
平成26年11月18日	「コンソーシアムモデル構築準備のためのワーキンググループの立上げ」開催（参加者26名）	看護学部	地域キャリア連携班
平成26年12月4日	講演会「デザイン人材の活用の可能性」開催（講師：地方独立行政法人北海道立総合研究機構 及川雅稔氏、参加者56名）	デザイン学部・看護学部	地域キャリア連携班
平成26年12月12日	ポートフォリオ作成指導講習会「ポートフォリオとは何か」（講師：㈱東芝 デザインセンター 佐川崇氏、参加者24名）	デザイン学部	ポートフォリオ班
平成27年1月15日	キャリアデータベースアンケート実施	看護学部	キャリアデータベース班





年月日	事業実績	部門・班	
平成27年1月9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」（講師：手稲溪仁会病院 田中いずみ氏、北海道こども総合医療・療育センター 稲田早苗氏、参加者18名）	看護学部	ポートフォリオ班
平成27年1月19日	卒業前動向調査実施	看護学部	キャリアデータベース班
平成27年1月21日	キャリアデータベースFD研修会「SCU看護データベースの活用の現状と課題」開催（講師：富士ゼロックス北海道㈱、参加者33名）	看護学部	キャリアデータベース班
平成27年2月14日	公開フォーラム（成果報告会）開催（参加者70名）	全学	広報部門
平成27年2月26日～3月13日	卒業前スキルアップトレーニング（参加学生48名、卒業生インストラクター13施設24名）	看護学部	往還型研修班
平成27年3月13日	キャリアポートフォリオ説明会（80名参加）	看護学部	ポートフォリオ班