



## 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「より楽しく、誰でもが使えるインタフェースデザイン」、「ランドスケープの夢」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。また、平成24年度（編入学生は26年度）以降の入学生のうち、保健師国家試験受験資格の取得を希望する場合は、必要な単位を修得したうえで保健師コースを選択することとしている。保健師コースは3年次前期終了時に選択（編入学生を含む）することとしており、選択希望者が30名を上回る場合は、面接及び3年次前期までの成績等により総合的に判定し、選択者を決定している。

#### 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、デザインと看護に共通する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ている。

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・研究環境を整備している。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っている。

#### 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 若林 尚樹 張 浦華 松井 美穂 山田 信博 大島 卓 金 秀敬 矢久保 空遥 川村 三希子 貝谷 敏子 藤井 瑞恵 本田 光 村松 真澄 伊東 健太郎 田中 広美 山本 真由美 石引 かずみ 御厩 美登里 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	★佐藤 頼子
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	★赤間 荘太 ★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 ★一瀬 真平 ★白土 淳子
英語 I C	演習・30時間	1年次前期	★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 ★齊田 春菜 ★平野 葵 ★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	大淵 一博
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
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	★岸 靖亮
動物の暮らし	講義・30時間	1年次後期	★桑原 禎知



授業科目	授業 形態・時数	年次	担当教員
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（看護学部）	講義・30時間	1年次後期	原 俊彦
英語ⅡA	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
英語ⅡB	演習・30時間	1年次後期	松井 美穂 ★一瀬 真平 ★白土 淳子
英語ⅡC	演習・30時間	1年次後期	★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 矢久保 空遥
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
情報リテラシーⅡ（デザイン学部）	演習・30時間	1年次後期	◎吉田 和夫 ★児玉 潤二郎
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
環境を考える	講義・30時間	2年次前期	矢部 和夫
ジェンダーと文化	講義・30時間	2年次前期	松井 美穂
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	★篠原 辰二
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	松井 美穂
実践英語B（デザイン学部）	演習・30時間	2年次前期	★バマイ モクター
実践英語A（看護学部）	演習・30時間	2年次前期	町田 佳世子
実践英語B（看護学部）	演習・30時間	2年次前期 ・後期	★山田 パトリシア
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
生活と文化	講義・30時間	2年次後期	蓮見 孝
日本国憲法を学ぶ	講義・30時間	2年次前期	★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 1年前期

		月	火	水	木	金	
1	9:00 ～ 10:30		材料加工 理論/ 実習 I	表現基礎 (描画)	情報リテラシー I	体のしくみ	人間関係を考える
					時間表現理論/演習 I		
2	10:40 ～ 12:10		材料加工 理論/ 実習 I	表現基礎 (描画)	情報リテラシー I	英語 I A 英語 I B 英語 I C 日本語表現法	哲学と倫理
					時間表現理論/演習 I		
3	13:10 ～ 14:40	デザイン史	デザインと数学	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 英語 I C 日本語表現法	札幌を学ぶ	
4	14:50 ～ 16:20	人間空間デザイン論	材料加工 理論/ 実習 I	表現基礎 (描画)	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	英語 I A 英語 I B 英語 I C 基礎カウンセリング
5	16:30 ～ 18:00	人間情報デザイン論			自然科学を学ぶ		英語 I A 英語 I B 英語 I C 基礎カウンセリング

#### ② 1年後期

		月	火	水	木	金
1	9:00 ～ 10:30	情報リテラシー II	Webデザイン	芸術と文化	デザイン工学	手話
2	10:40 ～ 12:10	情報リテラシー II	Webデザイン	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	表現基礎 (製図)	材料加工理論/実習 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 英語 II C プレゼンテーション	現代社会と経済
		表現基礎 (構成)				
4	14:50 ～ 16:20	表現基礎 (製図)	材料加工理論/実習 II	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
		表現基礎 (構成)				
5	16:30 ～ 18:00	視覚・色彩心理学			アイデア生成プロセス	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	
1	9:00 ～ 10:30	デザイン総合実習Ⅰ	現代社会と国際関係	環境心理学	建築計画論	デザイン研究法 (人間空間)	
			日本国憲法を学ぶ				
2	10:40 ～ 12:10	デザイン総合実習Ⅰ	実践英語A		建築設計製図	実践英語B	
			時間表現理論/演習Ⅱ				プログラミングⅠ
3	13:10 ～ 14:40	デザイン研究法 (人間情報)	実践英語A	フィールド スタディ	ビジュアルイ ゼーションⅠ	実践英語B  プロダクト デザインⅠ	
		ビジュアルイ ゼーションⅠ	時間表現理論/演習Ⅱ				
4	14:50 ～ 16:20	協同デザインⅠ	環境を考える	ビジュアルイ ゼーションⅠ	3DCG実習 (表現系)	建築系 CAD実習	環境芸術論
		コミュニテイ デザイン論	ジェンダーと文化				
5	16:30 ～ 18:00	近現代建築史	グループ・ ダイナミックス				学部連携基礎論
		情報製品製図	ボランティア活動 を考える				

④ 2年後期

		月	火	水	木	金
1	9:00 ～ 10:30	エコロジカル デザイン	生活と文化	コンピュータ グラフィクス	3DCG実習 (建築系)	プログラミングⅡ
		空間デザイン史	韓国語	ユニバーサル デザイン論		情報社会論
2	10:40 ～ 12:10	プロダクト デザインⅡ				
		3	13:10 ～ 14:40	Webプログラミン グ	家具・インテリア デザイン	メディア芸術論
空間プロダクト	協同デザインⅡ					
4	14:50 ～ 16:20	製品系CAD実習			デザイン総合実習Ⅱ	教育を考える ※前半7.5週で終了



⑤ 3年前期

		月	火	水	木	金
1	9:00 ～ 10:30	アニメーション I	生涯学習概論		建築計画論	景観デザイン論
					製品計画論	インタラクシ ョン デザイン 物語デザイン論
2	10:40 ～ 12:10	博物館資料論 ※1～8回目	博物館情報・ メディア論	メディア文化史	都市計画論	博物館資料論 ※9～15回目
		博物館概論 ※9～15回目				
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	学外実習 B (フィールドスタディ)	一般構造	メディア芸術論
					感性情報学	環境計画論
4	14:50 ～ 16:20	マルチメディア コンテンツデザイン	学外実習 A (インターンシップ)	博物館概論 ※1～8回目	知的財産権論	デザイン総合実習 II
5	16:30 ～ 18:00	出版メディア デザイン	キャリアガイダンス	博物館教育論 ユニバーサル デザイン都市札幌		

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	インター ネットメ ディアデ ザイン	観光とデザイン	
					メカトロ ニクス		
2	10:40 ～ 12:10	博物館経営論	空間デザイン法規	博物館展示論	構造・材 料実験	アートマ ネジメン ト論	構造力学
			製品デザイン史			感性イン タラク ションデ 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				
			デジタルアーカイブ				
3	13:10 ～ 14:40			博物館展示論	建築生産	プロトタイプシミュ レーション II	
					デジタル映像史	ブランド構築	
4	14:50 ～ 16:20	地場産業振興論	学部連携演習	博物館資料保存論		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	デザイン英語		
2	10:40 ~ 12:10		建築設備計画	起業論	コンテンツ流通技術	構造力学Ⅱ
						ヒューマンケア 機器デザイン
						放送メディア デザイン
3	13:10 ~ 14:40	博物館実習	住宅論		デザインマネジメント	ロボティクス
						ネットワーク システムデザイン
4	14:50 ~ 16:20					
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	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		○							
	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					○	○				
		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科目		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					○					
	造形基礎	近現代建築史	講義		2					○				6単位以上	
		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						○				
	情報基礎	造形基礎実習 I	実習	2				○						8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						○				
		コンピュータ基礎実習 I	実習	2					○						
情報基礎	コンピュータ基礎実習 II A (3D)	実習		2					○				8単位以上		
	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	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							○					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 ※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24~25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24～27年度（編入学生は平成26～29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					○								
		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					○	○						
		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			○									
	コミュニケーション科目	プレゼンテーション	演習	1				○									4単位以上
		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				○										
専門教育科目	デザイン基礎	情報リテラシー II	演習	1			○									さらに基本科目から10単位以上	
		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									○				
	造形基礎	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										○		
		造形基礎実習 I	実習	2											○		
情報基礎	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										○			
	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										○				



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	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										○			
	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											○			
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										◎					
デザイン総合実習	学部連携	学部連携演習	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	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			2							○			19単位	
		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								◎			

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28年度（編入学生は平成30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					○						
		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					○						4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	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		○							
	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	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	デザイン概論	人間空間デザイン論	講義	2			○							4単位	
		人間情報デザイン論	講義	2			○								
	デザイン理論	デザイン史	講義	2				○						20単位以上	
		近現代建築史	講義	2	2				○						
		情報社会論	講義	2						○					
		エコロジカルデザイン	講義	2							○				
		メディア社会論	講義+演習	2							○				
		知的財産権論	講義	2								○			
		デザインと数学	講義+演習	2			○								
		デザイン工学	講義+演習	2				○							
		コンピュータグラフィックス	講義+演習	2						○					
		アイデア生成プロセス	講義+演習	2				○							
	デザイン展開プロセス	講義+演習	2	2							○				
	デザイン基盤	視覚・色彩心理学	講義	2				○						20単位以上	
		環境心理学	講義	2	2				○						
		ユニバーサルデザイン論	講義	2						○					
		感性情報学	講義	2							○				
		デザイン研究法	講義+演習	2					○						
		デザイン英語	講義+演習	2	2							○			
		表現基礎 (描画)	実習	2			○								
表現基礎 (製図)		講義+演習	2				○								
表現基礎 (構成)		講義+演習	2				○								
材料加工理論/実習 I		実習	2			○									
材料加工理論/実習 II	実習	2	2			○									
建築設計製図	演習	2					○								
情報製品製図	演習	2					○								
3DCG実習	実習	2					○								
建築系CAD実習	実習	2						○							
製品系CAD実習	実習	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			
基本科目	デザイン基盤	時間表現理論/演習Ⅰ		2		○										
	Webデザイン	Webデザイン	2			○										
専門教育科目	人間空間デザインコース	建築デザイン論	講義	2					○							所属するコースから22単位以上/他コースから10単位以上
		空間デザイン史	講義	2					○							
		建築計画論	講義	2					○							
		都市計画論	講義	2							○					
		景観デザイン文化論	講義	2										○		
		住宅論	講義	2										○		
		環境計画論	講義+演習	2					○							
		建築設備計画	講義+演習	2							○					
		構造力学Ⅰ	講義+演習	2							○					
		構造力学Ⅱ	講義+演習	2								○				
	一般構造	講義+演習	2							○						
	建築構法	講義+演習	2								○					
	構造・材料実験	実習	2								○					
	建築生産	講義+演習	2								○					
	建築法規	講義	2								○					
	家具・インテリアデザイン	実習	2							○						
	ランドスケープアーキテクチャ	講義	2								○					
	コミュニティデザイン論	講義	2						○							
	メディア芸術論	講義	2						○							
	展開科目	空間演出デザイン論	講義+演習	2							○					
地域ブランド構築		講義+演習	2							○						
観光デザイン論		講義+演習	2									○				
環境芸術論		講義+演習	2						○							
空間プロダクト		講義+演習	2							○						
空間映像表現		演習	2							○						
寒冷地デザイン論		講義+演習	2								○					
起業・経営論		講義	2										○			
プロダクトデザインⅠ		講義+演習	2						○							
プロダクトデザインⅡ		講義+演習	2							○						
人間情報デザインコース	ユーザーエクスペリエンスデザインⅠ	講義+演習	2							○						
	ユーザーエクスペリエンスデザインⅡ	講義+演習	2								○					
	ユーザーエクスペリエンスデザインⅢ	講義+演習	2									○				
	プログラミングⅠ	演習	2						○							
	プログラミングⅡ	講義+演習	2							○						
	プログラミングⅢ	演習	2								○					
	ヒューマンインタラクションⅠ	演習	2							○						
	ヒューマンインタラクションⅡ	演習	2								○					
	協同デザインⅠ	講義+演習	2						○							
	協同デザインⅡ	講義+演習	2							○						
連携	学部連携基礎論	講義	2							○					4単位以上	
	学部連携演習	演習	2								○					
	地域プロジェクト	演習			2	○	○	○	○	○	○	○	○			
	地域プロジェクトⅠ(基礎編)	演習			2	○	○	○	○							
	地域プロジェクトⅡ(応用編)	演習			2			○	○	○	○	○	○			
	地域プロジェクトⅢ(発展編)	演習			2				○	○	○	○	○			
総合実習	デザイン総合実習Ⅰ	実習	2							○				8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							○						
	デザイン総合実習Ⅳ	実習	2								○					
卒業研究	卒業研究Ⅰ	演習	3									○		6単位		
	卒業研究Ⅱ	演習	3									○				
キャリア教育	フィールドスタディ	実習		2					○					4単位以上		
	インターンシップ	実習		2						○						
	キャリアデザイン	講義		2							○					
自由科目	学芸員課程関連科目	生涯学習概論	講義			2					○			19単位		
		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									○	



平成29年度（編入学生は平成31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	現代社会と家族	講義	2						○								4単位以上		
		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							○									
		統計の世界	講義	2									○							
	外国語	日本語を学ぶ	講義	2						○								8単位以上		
		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	1					○	○									
		実践英語B	演習	1	1						○									
		韓国語	演習	1	1							○								
		中国語	演習	1	1								○							
		ロシア語	演習	1	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	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	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	1					○											
情報リテラシー II	演習	1	1					○												
専門教育科目	デザイン概論	人間空間デザイン論	講義	2					○								4単位			
		人間情報デザイン論	講義	2					○											
	デザイン理論	デザイン史	講義	2						○							20単位以上			
		近現代建築史	講義	2	2					○										
		情報社会論	講義	2							○									
		エコロジカルデザイン	講義	2								○								
		メディア社会論	講義+演習	2									○							
		知的財産権論	講義	2										○						
		デザインと数学	講義+演習	2					○											
		デザイン工学	講義+演習	2						○										
		コンピュータグラフィックス	講義+演習	2							○									
		アイデア生成プロセス	講義+演習	2							○									
		デザイン展開プロセス	講義+演習	2	2								○							
		視覚・色彩心理学	講義	2							○									
	環境心理学	講義	2	2						○										
	ユニバーサルデザイン論	講義	2								○									
	感性情報学	講義	2									○								
	デザイン基盤	デザイン研究法	講義+演習	2							○						20単位以上			
		デザイン英語	講義+演習	2	2									○						
		表現基礎 (描画)	実習	2						○										
		表現基礎 (製図)	講義+演習	2							○									
		表現基礎 (構成)	講義+演習	2							○									
		材料加工理論/実習 I	実習	2						○										
材料加工理論/実習 II		実習	2	2						○										
建築設計製図		演習	2								○									
情報製品製図		演習	2									○								
3DCG実習		実習	2										○							
建築系CAD実習	実習	2											○							
製品系CAD実習	実習	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			
基本科目	デザイン基盤	時間表現理論/演習 I		2											所属するコースから22単位以上/他コースから10単位以上	
		時間表現理論/演習 II		2												
専門教育科目	人間空間デザインコース	Webデザイン	2													
		Webプログラミング		2												
			建築デザイン論		2											
			空間デザイン史		2											
			建築計画論		2											
			都市計画論		2											
			景観デザイン文化論		2											
			住宅論		2											
			環境計画論		2											
			建築設備計画		2											
			構造力学 I		2											
			構造力学 II		2											
			一般構造		2											
			建築構法		2											
			構造・材料実験		2											
			建築生産		2											
			建築法規		2											
			家具・インテリアデザイン		2											
			ランドスケープアーキテクチャ		2											
			コミュニティデザイン論		2											
			メディア芸術論		2											
			空間演出デザイン論		2											
	地域ブランド構築		2													
	観光デザイン論		2													
	環境芸術論		2													
	空間プロダクト		2													
	空間映像表現		2													
	寒冷地デザイン論		2													
	起業・経営論		2													
	人間情報デザインコース	プロダクトデザイン I		2												
		プロダクトデザイン II		2												
		ユーザーエクスペリエンスデザイン I		2												
		ユーザーエクスペリエンスデザイン II		2												
		ユーザーエクスペリエンスデザイン III		2												
		プログラミング I		2												
		プログラミング II		2												
		プログラミング III		2												
		ヒューマンインタラクション I		2												
		ヒューマンインタラクション II		2												
		協同デザイン I		2												
		協同デザイン II		2												
	ビジュアルライゼーション I		2													
	ビジュアルライゼーション II		2													
	ビジュアルライゼーション III		2													
発展科目	連携	学部連携基礎論		2												
		学部連携演習		2												
		地域プロジェクト I (基礎編)			2											
		地域プロジェクト II (応用編)			2											
		地域プロジェクト III (発展編)			2											
		ユニバーサルデザイン都市札幌			2											
	総合実習	デザイン総合実習 I		2												
		デザイン総合実習 II		2												
		デザイン総合実習 III		2												
		デザイン総合実習 IV		2												
	卒業研究	卒業研究 I		3												
		卒業研究 II		3												
キャリア教育	フィールドスタディ			2												
	インターンシップ			2												
	キャリアデザイン			2												
	生涯学習概論				2											
自由科目	学芸員課程関連科目	博物館概論		2												
		博物館経営論		2												
		博物館資料論		2												
		博物館資料保存論		2												
		博物館展示論		2												
		博物館情報・メディア論		2												
		博物館教育論		2												
		博物館実習		3												
		博物館実習		3												

② 卒業要件

平成27年度（編入学生は29年度）以前入学生

(単位)

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

平成28年度（編入学生は30年度）以降入学生

(単位)

区分	必修	選択	合計
共通教育科目	11	15	26
専門教育科目	42	56	98
(基本科目)	(24)	(20)	(44)
(展開科目)	—	(32)	(32)
(発展科目)	(18)	(4)	(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
人間空間デザイン論	講義・30時間	1年次前期	◎中原 宏 上遠野 敏 斉藤 雅也 羽深 久夫 矢部 和夫 椎野 亜紀夫 武田 亘明 山田 信博 山田 良 石田 勝也 大島 卓 片山 めぐみ 小宮 加容子 須之内 元洋 金子 晋也
人間情報デザイン論	講義・30時間	1年次前期	◎城間 祥之 安齋 利典 石井 雅博
デザイン史	講義・30時間	1年次前期	◎吉田 和夫 細谷 多聞 金子 晋也
デザインと数学	講義+演習・30時間	1年次前期	◎石井 雅博 大淵 一博 松永 康佑
表現基礎 (描画)	実習・60時間	1年次前期	◎若林 尚樹 藤木 淳
材料加工理論/実習 I	実習・60時間	1年次前期	◎上遠野 敏 矢久保 空遥 ★川上 理恵
時間表現理論/演習 I	講義+演習・30時間	1年次前期	◎須之内 元洋 石田 勝也
デザイン工学	講義+演習・30時間	1年次前期	◎斉藤 雅也 細谷 多聞
アイデア生成プロセス	講義+演習・30時間	1年次前期	福田 大年
視覚・色彩心理学	講義・30時間	1年次前期	石井 雅博
表現基礎 (製図)	講義+演習・30時間	1年次後期	◎金子 晋也 山田 信博
表現基礎 (構成)	講義+演習・30時間	1年次後期	◎福田 大年 金 秀敬
材料加工理論/実習 II	実習・60時間	1年次後期	◎安齋 利典 張 浦華 ★山田 祥子
Webデザイン	演習・30時間	1年次後期	大淵 一博
地域プロジェクト I (基礎編)	演習・60時間	1年次・2年次通年	◎中原 宏 ◎定廣 和香子 大淵 一博
近現代建築史	講義・30時間	2年次前期	◎金子 晋也 羽深 久夫 山田 良 ★池上 重康 ★小澤 丈夫 ★武田 明純 ★中渡 憲彦
環境心理学	講義・30時間	2年次前期	片山 めぐみ
デザイン研究法 (人間空間デザイン)	講義+演習・30時間	2年次前期	◎矢部 和夫 石井 雅博 中原 宏
デザイン研究法 (人間情報デザイン)	講義+演習・30時間	2年次前期	◎城間 祥之 石井 雅博 張 浦華 金 秀敬
建築設計製図	演習・30時間	2年次前期	山田 良
情報製品製図	演習・30時間	2年次前期	柿山 浩一郎
3 DCG実習 (表現系)	実習60時間	2年次前期	松永 康祐
建築系CAD実習	実習・60時間	2年次前期	金子 晋也
時間表現理論/演習 II	講義+演習・30時間	2年次前期	◎石田 勝也 須之内 元洋
建築計画論	講義・30時間	2年次前期	◎片山 めぐみ 山田 信博
環境計画論	講義+演習・30時間	2年次前期	◎斉藤 雅也 矢部 和夫



授業科目	授業・時数 形態	年次	担当教員
コミュニティデザイン論	講義・30時間	2年次前期	◎武田 亘明 片山 めぐみ
環境芸術論	講義+演習・30時間	2年次前期	◎山田 良 上遠野 敏
プロダクトデザイン I	講義+演習・30時間	2年次前期	安齋 利典
プログラミング I	演習・30時間	2年次前期	石井 雅博
協同デザイン I	講義+演習・30時間	2年次前期	福田 大年
ビジュアルライゼーション I	講義+演習・30時間	2年次前期	吉田 和夫
学部連携基礎論	講義・30時間	2年次前期	◎細谷 多聞 齊藤 雅也 町田 佳世子 柿山 浩一郎 武田 亘明 ◎小田 和美 上村 浩太 古都 昌子 矢野 祐美子 柏倉 大作
デザイン総合実習 I (建築・環境)	実習・60時間	2年次前期	◎斉藤 雅也 中原 宏 羽深 久夫 矢部 和夫 椎野 亜紀夫 山田 信博 山田 良 大島 卓 片山 めぐみ 金子 晋也
デザイン総合実習 I (地域コミュニケーション・総合系)	実習・60時間	2年次前期	◎武田 亘明 片山 めぐみ 小宮 加容子
デザイン総合実習 I (人間情報デザインコース)	実習・60時間	2年次前期	◎安齋 利典 大淵 一博
フィールドスタディ	実習・60時間	2年次集中	◎若林 尚樹 安齋 利典 武田 亘明 石田 勝也 大島 卓 松永 康祐
情報社会論	講義・30時間	2年次後期	武田 亘明
エコロジカルデザイン	講義・30時間	2年次後期	矢部 和夫
コンピュータグラフィックス	講義+演習・30時間	2年次後期	松永 康祐
ユニバーサルデザイン論	講義・30時間	2年次後期	小宮 加容子
3 DCG実習 (建築系)	実習・60時間	2年次後期	山田 信博
製品系CAD実習	実習・60時間	2年次後期	◎城間 祥之 三谷 篤史
Webプログラミング	講義+演習・30時間	2年次後期	大淵 一博
建築デザイン論	講義・30時間	2年次後期	◎山田 良 齊藤 雅也
空間デザイン史	講義・30時間	2年次後期	羽深 久夫
一般構造	講義+演習・30時間	2年次後期	羽深 久夫
家具・インテリアデザイン	実習・60時間	2年次後期	◎片山 めぐみ ★中村 昇 ★岸本 幸雄
メディア芸術論	講義・30時間	2年次後期	須之内 元洋
空間プロダクト	講義+演習・30時間	2年次後期	小宮 加容子
プロダクトデザイン II	講義+演習・30時間	2年次後期	三谷 篤史



授業科目	授業・時数 形態	年次	担当教員
プログラミングⅡ	講義+演習・ 30時間	2年次後期	松永 康祐
協同デザインⅡ	講義+演習・ 30時間	2年次後期	若林 尚樹
デザイン総合実習Ⅱ (建築・環境)	実習・60時間	2年次後期	◎金子 晋也 斉藤 雅也 中原 宏 矢部 和夫 羽深 久夫 椎野 亜紀夫 山田 信博 山田 良 大島 卓 片山 めぐみ
デザイン総合実習Ⅱ (地域コミュニケーション・総合系)	実習・60時間	2年次後期	◎石田 勝也 山田 良 須之内 元洋
デザイン総合実習Ⅱ (人間情報デザインコース)	実習・60時間	2年次後期	◎張 浦華 矢久保 空遥
地域プロジェクトⅡ (応用編)	演習・60時間	2年次通年	◎中原 宏 ◎定廣 和香子 大淵 一博
景観デザイン論	講義・30時間	3年次前期	椎野 亜紀夫
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 山田 信博
環境計画論	講義・30時間	3年次前期	◎斉藤 雅也 矢部 和夫
製品計画論	講義・30時間	3年次前期	◎柿山 浩一郎 金 秀敬
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	松永 康祐
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	◎★渡邊 泰師 ★奥富 圭一 ★久保 雅一 ★濱口 英樹 ★安河内 正文 ★吉田 孝次
メディア芸術論	講義・30時間	3年次前期	須之内 元洋
出版メディアデザイン	演習・30時間	3年次前期	吉田 和夫
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)	◎福田 大年 三谷 篤史 須之内 元洋 金子 晋也
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)	◎安齋 利典 若林 尚樹 武田 亘明 石田 勝也 大島 卓 松永 康祐
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 斉藤 雅也 中原 宏 羽深 久夫 矢部 和夫 椎野 亜紀夫 山田 信博 山田 良 大島 卓 片山 めぐみ



授業科目	授業・時数 形態	年次	担当教員
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 安齋 利典 若林 尚樹 柿山 浩一郎 張 浦華 金 秀敬 小宮 加容子 矢久保 空遥
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 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 吉田 和夫 須之内 元洋
ユニバーサルデザイン都市札幌	講義+演習・ 30時間	3年次前期	◎酒井 正幸 中原 宏 張 浦華 小宮 加容子
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	安齋 利典
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	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	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
ブランド構築	講義+演習・ 30時間	3年次後期	細谷 多聞
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	大島 卓
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	★佐野 天彦
学部連携演習	演習・60時間	3年次後期	◎石井 雅博 羽深 久夫 吉田 和夫 若林 尚樹 藤木 淳 山田 信博 金 秀敬 福田 大年 金子 晋也 矢久保 空遥 ◎猪股 千代子 菊地 ひろみ 大野 夏代 神島 滋子 守村 洋 工藤 京子 小坂 美智代 櫻井 繭子 原井 美佳 檜山 明子 田仲 里江 藪谷 祐介



授業科目	授業・時数 形態	年次	担当教員
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 齊藤 雅也 中原 宏 羽深 久夫 矢部 和夫 椎野 亜紀夫 山田 信博 大島 卓 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	◎張 浦華 安齋 利典 若林 尚樹 柿山 浩一郎 三谷 篤史 金 秀敬 小宮 加容子 矢久保 空遥
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 吉田 和夫 武田 亘明 石田 勝也 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 安齋 利典 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	石田 勝也
デザインマネジメント	演習・30時間	4年次前期	安齋 利典
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年次通年	◎矢部 和夫 齊藤 雅也 中原 宏 羽深 久夫 椎野 亜紀夫 山田 信博 山田 良 大島 卓 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年次通年	◎安齋 利典 若林 尚樹 柿山 浩一郎 張 浦華 三谷 篤史 金 秀敬 小宮 加容子 矢久保 空遥
卒業研究 (コンテンツデザインコース)	演習・90時間	4年次通年	◎細谷 多聞 城間 祥之 石井 雅博 大淵 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年次通年	◎上遠野 敏 吉田 和夫 武田 亘明 石田 勝也 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 ★岩崎 直人 ★山田 悟郎
博物館資料論	講義・30時間	3年次前期	◎★岩崎 直人 ★小野 裕子
博物館情報・メディア論	講義・30時間	3年次前期	武田 亘明
博物館教育論	講義・30時間	3年次前期	★細川 健裕

授業科目	授業形態・時数	年次	担当教員
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
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 ★越前谷 宏紀 ★古澤 仁

◎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29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 英語 I C 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 B 英語 I C 日本語表現法	英語 I A 英語 I B 英語 I C 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 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

#### 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	現代社会と家族	情報リテラシー II
								動物のくらし
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 セッション
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 セッション



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	精神看護学概論	人間工学	現代社会と国際関係 日本国憲法を学ぶ	老年看護学概論		家族社会学		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	成人看護学概論		臨床栄養学	
3	13:10 ~ 14:40	公衆衛生学	成人看護援助論	実践英語A 実践英語B	生命科学	社会福祉学	疾病治療学概論		症状マネジメント論
4	14:50 ~ 16:20	公衆衛生学	成人看護援助論	環境を考える ジェンダーと文化	生命倫理	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			疾病治療学A	学部連携基礎論	

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	生活と文化	臨床薬理学		疾病治療学C		
2	10:40 ~ 12:10	母性看護学概論	精神看護援助論		臨床心理学		小児看護学概論	看護倫理学	
3	13:10 ~ 14:40	感染管理論		中国語 ロシア語 実践英語B	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		





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		母性看護 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		母性看護 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		疫学 I		リハビリ テーショ ン看護学		精神看護 技術論	
4	14:50 ~ 16:20	小児看護 援助論		在宅看護 技術論				リハビリ テーショ ン看護学		精神看護 技術論	
5	16:30 ~ 18:00	小児看護 援助論									

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				看護管理学		卒業研究		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		卒業研究		ヘルスプロ モーション 活動論	
3	13:10 ∩ 14:40	公衆衛生 看護技術論		医療経営学		パリアティ ブケア				医療安全 管理論	
4	14:50 ∩ 16:20	公衆衛生 看護技術論		寒冷地医療						ペリネイ タルケア	
5	16:30 ∩ 18:00			国際看護学						看護情報学	

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	保健医療福祉行政論Ⅱ				公衆衛生看護管理論		卒業研究			
2	10:40 ∩ 12:10	保健医療福祉行政論Ⅱ				公衆衛生看護管理論		卒業研究			
3	13:10 ∩ 14:40					疫学Ⅱ					
4	14:50 ∩ 16:20										
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	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	○								
		動物のくらし	講義			2		○							
	社会に対する理解	現代社会と家族	講義	2				○							6単位以上
		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						○					
		統計の世界	講義	2				○							
		日本国憲法を学ぶ	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				○						
		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科目	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					○							
情報リテラシー I		演習	1				○								
情報リテラシー II	演習	1					○								
専門基礎科目	人間と命	形態機能学 I	演習	2			○							5単位以上	
		形態機能学 II	演習	2				○							
		生命科学	講義		1				○						
		生命倫理	講義		1					○					
		環境保健	講義		1					○					
	健康と健康障害と予防	薬理学	講義	1				○						10単位	
		臨床薬理学	演習	1						○					
		臨床栄養学	演習	1						○					
		病理病態学	演習	2					○						
		疾病治療学概論	演習	1						○					
		疾病治療学A	演習	1						○					
		疾病治療学B	演習	1						○					
	疾病治療学C	演習	1							○					
	保健と医療と福祉	感染予防論	講義	1				○						7単位以上	
		公衆衛生学	演習	1					○						
社会福祉学		講義	1						○						
家族社会学		講義		1					○						
チーム医療論		講義		1						○					
感染管理論		講義		1						○					
臨床心理学		講義		1						○					
地域保健学概論		講義	1				○								
保健医療福祉行政論	演習	1							○						
保健統計	演習	1							○						
医療情報	演習	1						○							



区分	授業科目	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	看護学原論	講義	1			○										7単位
	看護理論	講義	1				○									
	援助的人間関係論	演習	1						○							
	人間発達援助論	演習	1				○									
	看護初期実習	実習	1			◎										
	看護倫理学	講義	1						○							
	健康教育指導法	演習	1								○					
	看護の基本的展開	看護過程論	演習	1				○								10単位
		看護観察技術論	演習	1			○									
		症状マネジメント論	演習	2					○							
		基礎看護技術論	演習	2					○							
		基礎看護学臨床実習Ⅰ	実習	1					◎							
		基礎看護学臨床実習Ⅱ	実習	2						◎						
		研究方法論	演習	1								○				
	小児	小児看護学概論	講義	1						○						5単位
		小児看護援助論	演習	1							○					
小児看護技術論		演習	1								○					
小児看護学臨床実習		実習	2								◎					
母性	母性看護学概論	講義	1						○					5単位		
	母性看護援助論	演習	1							○						
	母性看護技術論	演習	1								○					
	母性看護学臨床実習	実習	2								◎					
成人	成人看護学概論	講義	1					○						8単位		
	成人看護援助論	演習	1					○								
	成人看護技術論	演習	1							○						
	成人看護学臨床実習Ⅰ	実習	3						◎							
	成人看護学臨床実習Ⅱ	実習	2							◎						
老年	老年看護学概論	講義	1					○						6単位		
	老年看護援助論	演習	1						○							
	老年看護技術論	演習	1								○					
	老年看護学臨床実習Ⅰ	実習	1							◎						
精神	精神看護学概論	講義	1					○						5単位		
	精神看護援助論	演習	1						○							
	精神看護技術論	演習	1							○						
	精神看護学臨床実習	実習	2								◎					
在宅	在宅看護学概論	講義	1						○					5単位		
	在宅看護援助論	演習	1						○							
	在宅看護技術論	演習	1							○						
	在宅看護学臨床実習	実習	2								◎					
健康レベルに応じて生活を援助するもの	リハビリテーション看護学	演習	1							○				5単位以上		
	がん看護学	演習	1						○							
	認知症ケア	演習	1							○						
	透析ケア	講義		1							○					
	重症集中ケア	講義		1							○					
	救急看護学	講義		1							○					
	放射線医療管理論	講義		1								○				
	ペリネイタルケア	講義		1									○			
	パリアティブケア	講義		1											○	
	寒冷地医療	講義		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	演習	1									○				
	ヘルスプロモーション活動論	演習	1									○				
	地域看護学臨床実習Ⅰ	実習	2									◎				
	地域看護学臨床実習Ⅱ	実習	2									◎				
発展・統合に関するもの	看護管理学	演習	1									○		11単位以上		
	看護教育学	講義	1								○					
	卒業研究	演習	4									○	○			
	ヘルスケアマネジメント実習	実習	3										◎			
	看護情報学	講義		1								○				
	災害看護学	講義		1								○				
	国際看護学	講義		1								○				
	国際保健学	講義		1								○				
	医療経営学	講義		1								○				
	医療安全管理論	講義		1								○				
	現代専門職論	講義		1								○				
学部連携	演習	2								○			2単位			

注1) ◎は集中 注2) 自由科目は卒業要件単位に含まれません。



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	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 ・ 情報技術	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						○							
人間と命	情報リテラシー I	演習	1				○							5単位 以上		
	情報リテラシー II	演習	1					○								
	形態機能学 I	演習	2				○									
	形態機能学 II	演習	2					○								
	生命科学	講義	1						○							
	生命倫理	講義	1						○							
	環境保健	講義	1						○							
	人間工学	講義	1						○							
	健康と健康 障害と予防	薬理学	講義	2				○								12単位
		臨床薬理学	演習	1						○						
		臨床栄養学	演習	1						○						
		病理病態学	演習	2						○						
		疾病治療学概論	演習	1						○						
		疾病治療学A	演習	1						○						
		疾病治療学B	演習	1						○						
疾病治療学C		演習	1							○						
感染予防論		講義	2				○									
公衆衛生学		演習	1						○							
保健と医 療と福祉	社会福祉学	講義	1						○					9単位 以上 (保健師 コース 11単位 以上)		
	家族社会学	講義	1		1				○							
	チーム医療論	講義	1							○						
	感染管理論	講義	1							○						
	臨床心理学	講義	1							○						
	地域保健学概論	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		1								○			
	保健統計	講義	2							○						
	疫学 I	講義	1							○						
	疫学 II	講義	1		1								○			
医療情報	演習	1						○								



区分	授業科目	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	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	講義	1			○									7単位
	看護理論	講義	1			○									
	援助的人間関係論	演習	1					○							
	人間発達援助論	演習	1			○									
	看護初期実習	実習	1			◎									
	看護倫理学	講義	1					○							
	健康教育指導法	演習	1							○					
	看護の基本的展開	看護過程論	演習	1			○								10単位
		看護観察技術論	演習	1			○								
		症状マネジメント論	演習	2				○							
		基礎看護技術論	演習	2				○							
		基礎看護学臨地実習 I	実習	1				◎							
		基礎看護学臨地実習 II	実習	2				◎							
		研究方法論	演習	1							○				
	小児	小児看護学概論	講義	1					○						5単位
		小児看護援助論	演習	1						○					
小児看護技術論		演習	1							○					
小児看護学臨地実習		実習	2							◎					
母性	母性看護学概論	講義	1					○						5単位	
	母性看護援助論	演習	1						○						
	母性看護技術論	演習	1							○					
	母性看護学臨地実習	実習	2							◎					
成人	成人看護学概論	講義	1				○							8単位	
	成人看護援助論	演習	1				○								
	成人看護技術論	演習	1							○					
	成人看護学臨地実習 I	実習	3					◎							
	成人看護学臨地実習 II	実習	2							◎					
老年	老年看護学概論	講義	1				○							6単位	
	老年看護援助論	演習	1					○							
	老年看護技術論	演習	1							○					
	老年看護学臨地実習 I	実習	1							◎					
精神	精神看護学概論	講義	1				○							5単位	
	精神看護援助論	演習	1					○							
	精神看護技術論	演習	1							○					
	精神看護学臨地実習	実習	2							◎					
在宅	在宅看護学概論	講義	1					○						5単位	
	在宅看護援助論	演習	1					○							
	在宅看護技術論	演習	1							○					
	在宅看護学臨地実習	実習	2							◎					
健康問題への対応	リハビリテーション看護学	演習	1						○					5単位以上	
	がん看護学	演習	1					○							
	認知症ケア	演習	1							○					
	透析ケア	講義	1								○				
	重症集中ケア	講義	1								○				
	救急看護学	講義	1								○				
	放射線医療管理論	講義	1								○				
	ペリネイタルケア	講義	1									○			
	バリアティブケア	講義	1									○			
	寒冷地医療	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	講義	1					○						2単位以上 (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	演習		1							○				
	公衆衛生看護学臨地実習 I	実習			2						◎				
	公衆衛生看護学臨地実習 II	実習			3						◎				
発展・統合に関するもの	看護管理学	演習	1									○		12単位以上	
	看護教育学	講義	1									○			
	卒業研究	演習	4									○			
	ヘルスケアマネジメント実習	実習	3									◎			
	公衆衛生看護管理論	講義			1							◎			
	看護情報学	講義		1								○			
	災害看護学	講義		1								○			
	国際看護学	講義		1								○			
	国際保健学	講義		1								○			
	医療経営学	講義		1								○			
	医療安全管理論	講義		1								○			
	現代専門職論	講義		1								○			
	学部連携	学部連携演習	演習	2								○			2単位

注1) ◎は集中 注2) 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。)



平成26～27年度（編入学生は28～29年度）入学生用

区分	科目 ナンバリング	授業科目	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				
共通教育科目	導入科目	C1A000	スタートアップ演習	演習	2			○										2単位
	文化に 対する 理解	C1A001	哲学と倫理	講義	2			○										4単位 以上
		C1A002	宗教と思想	講義	2				○									
		C1A003	芸術と文化	講義	2					○								
		C2A004	教育を考える	講義	2						○							
		C2A005	生活と文化	講義	2						○							
		C2A006	ジェンダーと文化	講義	2						○							
	人間と 自然に 対する 理解	C1A007	心のしくみ	講義	2				○									4単位 以上
		C1A008	体のしくみ	講義	2				○									
		C1A009	人間関係を考える	講義	2				○									
		C2A010	健康とスポーツ	講義	2						○							
		C2A011	環境を考える	講義	2						○							
		C1A012	自然科学を学ぶ	講義	2				○									
	社会に 対する 理解	C1A013	動物のくらし	講義	2					○								6単位 以上
		C1A014	現代社会と家族	講義	2					○								
		C2A015	現代社会と国際関係	講義	2						○							
		C1A016	現代社会と経済	講義	2					○								
		C1A017	札幌を学ぶ	講義	2				○									
		C2A018	ボランティア活動を考える	講義	2						○							
	外国語	C1A019	統計の世界	講義	2					○								8単位 以上
		C2A020	日本国憲法を学ぶ	講義	2					○								
		C1A101	英語 I A	演習	1				○									
		C1A102	英語 I B	演習	1				○									
		C1A103	英語 I C	演習	1				○									
		C1A104	英語 II A	演習	1					○								
		C1A105	英語 II B	演習	1					○								
		C1A106	英語 II C	演習	1					○								
C2A107		実践英語A	演習	1						○								
C2A108		実践英語B	演習	1						○								
C2A109		韓国語	演習	1							○							
コミュニ ケーション ・ 情報技術	C2A110	中国語	演習	1							○							
	C2A111	ロシア語	演習	1							○							
	C1A112	日本語表現法	演習	1				○										
	C1A113	プレゼンテーション	演習	1					○									
	C1A114	基礎カウンセリング	演習	1				○										
	C1A115	対人コミュニケーション	演習	1					○									
	C2A116	グループ・ダイナミックス	演習	1	1					○								
	C1A117	手話	演習	1					○									
	C1A118	情報リテラシー I	演習	1				○										
	C1A119	情報リテラシー II	演習	1					○									
専門基礎科目	人間と命	N1A201	形態機能学 I	演習	2			○									5単位 以上	
		N1A202	形態機能学 II	演習	2			○										
		N2A203	生命科学	講義	1					○								
		N2A204	生命倫理	講義	1					○								
		N2A205	環境保健	講義	1					○								
		N2A206	人間工学	講義	1					○								
	健康と健康 障害と予防	N1A207	薬理学	講義	2				○									12単位
		N2A208	臨床薬理学	演習	1						○							
		N2A209	臨床栄養学	演習	1					○								
		N1A210	病理病態学	演習	2				○									
		N2A211	疾病治療学概論	演習	1					○								
		N2A212	疾病治療学A	演習	1					○								
		N2A213	疾病治療学B	演習	1					○								
		N2A214	疾病治療学C	演習	1						○							
		N1A215	感染予防論	講義	2					○								
	保健と医 療と福祉	N2A216	公衆衛生学	演習	1					○								9単位 以上 (保健師 コース 11単位 以上)
		N2A217	社会福祉学	講義	1					○								
		N2A218	家族社会学	講義	1	1				○								
		N2A219	チーム医療論	講義	1						○							
		N2A220	感染管理論	講義	1						○							
		N2A221	臨床心理学	講義	1						○							
		N1A222	地域保健学概論	講義	1				○									
		N3A223	保健医療福祉行政論 I	演習	1							○						
		N4A224	保健医療福祉行政論 II	演習	1	1												
N3A225		保健統計	講義	2							○							
N3A226	疫学 I	講義	1							○								
N4A227	疫学 II	講義	1	1														
N2A228	医療情報	演習	1						○									



区分	科目ナンバリング	授業科目	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	ヒューマンケアの基本	N1A301	看護学原論	講義	1			○									7単位	
		N1A302	看護理論	講義	1				○									
		N2A303	援助の人間関係論	演習	1						○							
		N1A304	人間発達援助論	演習	1				○									
		N1A305	看護初期実習	実習	1				◎									
		N2A306	看護倫理学	講義	1						○							
		N3A307	健康教育指導法	演習	1								○					
	看護の基本的展開	N1A308	看護過程論	演習	1				○								10単位	
		N1A309	看護観察技術論	演習	1			○										
		N2A310	症状マネジメント論	演習	2					○								
		N1A311	基礎看護技術論	演習	2				○									
		N1A312	基礎看護学臨床実習 I	実習	1				◎									
		N2A313	基礎看護学臨床実習 II	実習	2						◎							
		N3A314	研究方法論	演習	1								○					
	小児	N2A315	小児看護学概論	講義	1					○						5単位		
		N3A316	小児看護援助論	演習	1							○						
		N3A317	小児看護技術論	演習	1								○					
		N3A318	小児看護学臨床実習	実習	2								◎					
		N2A319	母性看護学概論	講義	1					○							5単位	
	N3A320	母性看護援助論	演習	1							○							
	N3A321	母性看護技術論	演習	1								○						
	N3A322	母性看護学臨床実習	実習	2								◎						
	成人	N2A323	成人看護学概論	講義	1					○					8単位			
		N2A324	成人看護援助論	演習	1					○								
		N3A325	成人看護技術論	演習	1								○					
		N2A326	成人看護学臨床実習 I	実習	3						◎							
		N3A327	成人看護学臨床実習 II	実習	2							◎						
	老年	N2A328	老年看護学概論	講義	1					○					6単位			
		N2A329	老年看護援助論	演習	1						○							
		N3A330	老年看護技術論	演習	1								○					
		N3A331	老年看護学臨床実習 I	実習	1							◎						
		N3A332	老年看護学臨床実習 II	実習	2								◎					
	精神	N2A333	精神看護学概論	講義	1					○					5単位			
		N2A334	精神看護援助論	演習	1						○							
		N3A335	精神看護技術論	演習	1							○						
		N3A336	精神看護学臨床実習	実習	2							◎						
		N2A337	在宅看護学概論	講義	1						○					5単位		
N2A338	在宅看護援助論	演習	1						○									
N3A339	在宅看護技術論	演習	1								○							
N3A340	在宅看護学臨床実習	実習	2								◎							
健康レベルに応じて生活を援助するもの	N3A341	リハビリテーション看護学	演習	1							○			5単位以上				
	N2A342	がん看護学	演習	1					○									
	N3A343	認知症ケア	演習	1							○							
	N3A344	透析ケア	講義		1							○						
	N3A345	重症集中ケア	講義		1							○						
	N3A346	救急看護学	講義		1							○						
	N3A347	放射線医療管理論	講義		1							○						
	N4A348	ペリネイタルケア	講義		1								○					
	N4A349	パリアティブケア	講義		1								○					
	N4A350	寒冷地医療	講義		1								○					
健康問題への対応	N2A401	公衆衛生看護学概論	講義	1						○				2単位以上 (保健師コース 10単位)				
	N3A402	公衆衛生看護援助論 I	演習	1							○							
	N3A403	公衆衛生看護援助論 II	演習			1						○						
	N4A404	公衆衛生看護技術論	演習			1						○						
	N4A405	ヘルスプロモーション活動論	演習		1							○						
	N4A406	公衆衛生看護学臨床実習 I	実習			2						◎						
	N4A407	公衆衛生看護学臨床実習 II	実習			3						◎						
発展・統合に関するもの	N4A408	看護管理学	演習	1									○	12単位以上				
	N3A409	看護教育学	講義	1								○						
	N4A410	卒業研究	演習	4									○					
	N4A411	ヘルスケアマネジメント実習	実習	3									◎					
	N4A412	公衆衛生看護管理論	講義			1							○					
	N4A413	看護情報学	講義		1								○					
	N4A414	災害看護学	講義		1								○					
	N4A415	国際看護学	講義		1								○					
	N4A416	国際保健学	講義		1								○					
	N4A417	医療経営学	講義		1								○					
	N4A418	医療安全管理論	講義		1								○					
	N4A419	現代専門職論	講義		1								○					
学部連携	N3A420	学部連携演習	演習	2								○		2単位				

注1) ◎は集中 注2) 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。)





平成28年度（編入学生は30年度）入学生用

区分	科目 ナンバリング	授業科目	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	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	C1B000	スタートアップ演習	演習	2				○										2単位
	文化に 対する 理解	C1B001	哲学と倫理	講義	2				○										4単位 以上
		C1B002	宗教と思想	講義	2					○									
		C1B003	芸術と文化	講義	2					○									
		C2B004	教育を考える	講義	2							○							
		C2B005	生活と文化	講義	2								○						
		C2B006	ジェンダーと文化	講義	2						○								
	人間と 自然に 対する 理解	C1B007	心のしくみ	講義	2						○								4単位 以上
		C1B008	体のしくみ	講義	2				○										
		C1B009	人間関係を考える	講義	2				○										
		C2B010	健康とスポーツ	講義	2							○							
		C2B011	環境を考える	講義	2						○								
		C1B012	自然科学を学ぶ	講義	2				○										
	社会に 対する 理解	C1B013	動物のくらし	講義	2					○									4単位 以上
		C1B014	現代社会と家族	講義	2						○								
		C2B015	現代社会と国際関係	講義	2							○							
		C1B016	現代社会と経済	講義	2						○								
		C1B017	札幌を学ぶ	講義	2				○										
		C2B018	ボランティア活動を考える	講義	2							○							
外国語	C1B101	英語 I A	演習	1				○										8単位 以上	
	C1B102	英語 I B	演習	1				○											
	C1B103	英語 I C	演習	1				○											
	C1B104	英語 II A	演習	1					○										
	C1B105	英語 II B	演習	1					○										
	C1B106	英語 II C	演習	1					○										
	C2B107	実践英語A	演習	1						○									
	C2B108	実践英語B	演習	1						○									
	C2B109	韓国語	演習	1							○								
	C2B110	中国語	演習	1							○								
	C2B111	ロシア語	演習	1							○								
コミュニ ケーション ・ 情報技術	C1B112	日本語表現法	演習	1				○										4単位 以上	
	C1B113	プレゼンテーション	演習	1					○										
	C1B114	基礎カウンセリング	演習	1				○											
	C1B115	対人コミュニケーション	演習	1					○										
	C2B116	グループ・ダイナミックス	演習	1						○									
	C1B117	手話	演習	1						○									
	C1B118	情報リテラシー I	演習	1				○											
	C1B119	情報リテラシー II	演習	1					○										
人間と命	N1B201	形態機能学 I	演習	2				○										5単位 以上	
	N1B202	形態機能学 II	演習	2				○											
	N2B203	生命科学	講義	1						○									
	N2B204	生命倫理	講義	1						○									
	N2B205	環境保健	講義	1						○									
	N2B206	人間工学	講義	1						○									
健康と健康 障害と予防	N1B207	薬理学	講義	2					○									12単位	
	N2B208	臨床薬理学	演習	1							○								
	N2B209	臨床栄養学	演習	1						○									
	N1B210	病理病態学	演習	2					○										
	N2B211	疾病治療学概論	演習	1						○									
	N2B212	疾病治療学 A	演習	1						○									
	N2B213	疾病治療学 B	演習	1						○									
	N2B214	疾病治療学 C	演習	1							○								
	N1B215	感染予防論	講義	2					○										
	N2B216	公衆衛生学	演習	1						○									
保健と医 療と福祉	N2B217	社会福祉学	講義	1						○								9単位 以上 (保健師 コース 11単位 以上)	
	N2B218	家族社会学	講義	1						○									
	N2B219	チーム医療論	講義	1							○								
	N2B220	感染管理論	講義	1							○								
	N2B221	臨床心理学	講義	1							○								
	N1B222	地域保健学概論	講義	1				○											
	N3B223	保健医療福祉行政論 I	演習	1							○								
	N4B224	保健医療福祉行政論 II	演習	1								○							
	N3B225	保健統計	講義	2								○							
	N3B226	疫学 I	講義	1								○							
	N4B227	疫学 II	講義	1									○						
	N2B228	医療情報	演習	1						○									



区分	科目ナンバリング	授業科目	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	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	看護の基礎となるもの	N1B301	看護学原論	講義	1				○									7単位
		N1B302	看護理論	講義	1					○								
		N2B303	援助の人間関係論	演習	1						○							
		N1B304	人間発達援助論	演習	1				○									
		N1B305	看護初期実習	実習	1				◎									
		N2B306	看護倫理学	講義	1						○							
		N3B307	健康教育指導法	演習	1								○					
		N1B308	看護過程論	演習	1					○								
		N1B309	看護観察技術論	演習	1				○									
		N2B310	症状マネジメント論	演習	2					○								
		N1B311	基礎看護技術論	演習	2					○								
		N1B312	基礎看護学臨地実習 I	実習	1					◎								
	N2B313	基礎看護学臨地実習 II	実習	2						◎								
	N3B314	研究方法論	演習	1									○					
	小児	N2B315	小児看護学概論	講義	1						○							5単位
		N3B316	小児看護援助論	演習	1							○						
		N3B317	小児看護技術論	演習	1								○					
		N3B318	小児看護学臨地実習	実習	2								◎					
		N2B319	母性看護学概論	講義	1						○							
		N3B320	母性看護援助論	演習	1							○						
	母性	N3B321	母性看護技術論	演習	1								○				5単位	
		N3B322	母性看護学臨地実習	実習	2								◎					
		N2B323	成人看護学概論	講義	1					○								
		N2B324	成人看護援助論	演習	1					○								
	成人	N3B325	成人看護技術論	演習	1							○					8単位	
		N2B326	成人看護学臨地実習 I	実習	3					◎								
		N3B327	成人看護学臨地実習 II	実習	2							◎						
		N2B328	老年看護学概論	講義	1					○								
		N2B329	老年看護援助論	演習	1						○							
	老年	N3B330	老年看護技術論	演習	1								○			6単位		
		N3B331	老年看護学臨地実習 I	実習	1							◎						
		N3B332	老年看護学臨地実習 II	実習	2								◎					
		N2B333	精神看護学概論	講義	1					○								
		N2B334	精神看護援助論	演習	1						○							
	精神	N3B335	精神看護技術論	演習	1							○				5単位		
		N3B336	精神看護学臨地実習	実習	2							◎						
N2B337		在宅看護学概論	講義	1						○								
N2B338		在宅看護援助論	演習	1						○								
N3B339		在宅看護技術論	演習	1							○							
在宅	N3B340	在宅看護学臨地実習	実習	2							◎				5単位			
	N3B341	リハビリテーション看護学	演習	1							○							
	N2B342	がん看護学	演習	1					○									
	N3B343	認知症ケア	演習	1							○							
	N3B344	透析ケア	講義	1								○						
	N3B345	重症集中ケア	講義	1								○						
	N3B346	救急看護学	講義	1								○						
	N3B347	放射線医療管理論	講義	1								○						
	N4B348	ペリネイタルケア	講義	1									○					
	N4B349	バリアティブケア	講義	1									○					
N4B350	寒冷地医療	講義	1									○						
健康問題への対応	N2B401	公衆衛生看護学概論	講義	1						○					2単位以上 (保健師コース 10単位)			
	N3B402	公衆衛生看護援助論 I	演習	1								○						
	N3B403	公衆衛生看護援助論 II	演習	1		1						○						
	N4B404	公衆衛生看護技術論	演習	1		1						○						
	N4B405	ヘルスプロモーション活動論	演習	1								○						
	N4B406	公衆衛生看護学臨地実習 I	実習	2		2						◎						
	N4B407	公衆衛生看護学臨地実習 II	実習	3		3						◎						
	N4B408	看護管理学	演習	1									○					
	N3B409	看護教育学	講義	1									○					
	N4B410	卒業研究	演習	4									○					
発展・統合に関するもの	N4B411	ヘルスケアマネジメント実習	実習	3									◎		12単位以上			
	N4B412	公衆衛生看護管理論	講義	1		1							○					
	N4B413	看護情報学	講義	1									○					
	N4B414	災害看護学	講義	1									○					
	N4B415	国際看護学	講義	1									○					
	N4B416	国際保健学	講義	1									○					
	N4B417	医療経営学	講義	1									○					
	N4B418	医療安全管理論	講義	1									○					
	N4B419	現代専門職論	講義	1									○					
	N5B421	地域プロジェクト	演習	2			2	○	○	○	○	○	○	○				
	N5B423	地域プロジェクト I (基礎編)	演習	2			2	○	○	○	○	○	○	○				
	N5B424	地域プロジェクト II (応用編)	演習	2			2	○	○	○	○	○	○	○				
N5B425	地域プロジェクト III (発展編)	演習	2			2	○	○	○	○	○	○	○					
学部連携	N2B422	学部連携基礎論	演習	2					○						4単位			
	N3B420	学部連携演習	演習	2								○						

注1) ◎は集中 注2) 自由科目は卒業要件単位に含まれません。  
 注3) 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。)



平成29年度（編入学生は31年度）以降入学生用

区分	科目 ナンバリング	授業科目	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	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	C1C000	スタートアップ演習	演習	2				○									2単位
	文化に 対する 理解	C1C001	哲学と倫理	講義	2				○									4単位 以上
		C1C002	宗教と思想	講義	2					○								
		C1C003	芸術と文化	講義	2					○								
		C2C004	教育を考える	講義	2							○						
		C2C005	生活と文化	講義	2								○					
		C2C006	ジェンダーと文化	講義	2						○							
	人間と 自然に 対する 理解	C1C007	心のしくみ	講義	2						○							4単位 以上
		C1C008	体のしくみ	講義	2				○									
		C1C009	人間関係を考える	講義	2				○									
		C2C010	健康とスポーツ	講義	2							○						
		C2C011	環境を考える	講義	2						○							
		C1C012	自然科学を学ぶ	講義	2				○									
	社会に 対する 理解	C1C013	動物のくらし	講義	2					○								4単位 以上
		C1C014	現代社会と家族	講義	2						○							
		C2C015	現代社会と国際関係	講義	2							○						
		C1C016	現代社会と経済	講義	2						○							
		C1C017	札幌を学ぶ	講義	2				○									
		C2C018	ボランティア活動を考える	講義	2							○						
外国語	C1C101	英語 I A	演習	1				○								8単位 以上		
	C1C102	英語 I B	演習	1				○										
	C1C103	英語 I C	演習	1				○										
	C1C104	英語 II A	演習	1					○									
	C1C105	英語 II B	演習	1					○									
	C1C106	英語 II C	演習	1					○									
	C2C107	実践英語A	演習	1						○								
	C2C108	実践英語B	演習	1						○								
	C2C109	韓国語	演習	1							○							
	C2C110	中国語	演習	1							○							
	C2C111	ロシア語	演習	1							○							
コミュニ ケーション ・ 情報技術	C1C112	日本語表現法	演習	1				○								4単位 以上		
	C1C113	プレゼンテーション	演習	1					○									
	C1C114	基礎カウンセリング	演習	1				○										
	C1C115	対人コミュニケーション	演習	1					○									
	C2C116	グループ・ダイナミックス	演習	1						○								
	C1C117	手話	演習	1						○								
	C1C118	情報リテラシー I	演習	1				○										
	C1C119	情報リテラシー II	演習	1					○									
人間と命	N1C201	形態機能学 I	演習	2				○								5単位 以上		
	N1C202	形態機能学 II	演習	2				○										
	N2C203	生命科学	講義	1						○								
	N2C204	生命倫理	講義	1						○								
	N2C205	環境保健	講義	1						○								
	N2C206	人間工学	講義	1						○								
健康と健康 障害と予防	N1C207	薬理学	講義	2					○							12単位		
	N2C208	臨床薬理学	演習	1							○							
	N2C209	臨床栄養学	演習	1						○								
	N1C210	病理病態学	演習	2					○									
	N2C211	疾病治療学概論	演習	1						○								
	N2C212	疾病治療学A	演習	1						○								
	N2C213	疾病治療学B	演習	1						○								
	N2C214	疾病治療学C	演習	1							○							
	N1C215	感染予防論	講義	2					○									
	保健と医 療と福祉	N2C216	公衆衛生学	演習	1					○								9単位 以上 (保健師 コース 11単位 以上)
N2C217		社会福祉学	講義	1						○								
N2C218		家族社会学	講義	1						○								
N2C219		チーム医療論	講義	1							○							
N2C220		感染管理論	講義	1							○							
N2C221		臨床心理学	講義	1							○							
N1C222		地域保健学概論	講義	1				○										
N3C223		保健医療福祉行政論 I	演習	1								○						
N4C224		保健医療福祉行政論 II	演習	1									○					
N3C225		保健統計	講義	2								○						
N3C226		疫学 I	講義	1								○						
N4C227		疫学 II	講義	1									○					
N2C228	医療情報	演習	1						○									



区分	科目ナンバリング	授業科目	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	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	看護の基礎となるもの	N1C301	看護学原論	講義	1														7単位
		N1C302	看護理論	講義	1														
		N2C303	援助的人間関係論	演習	1														
		N1C304	人間発達援助論	演習	1														
		N1C305	看護初期実習	実習	1														
		N2C306	看護倫理学	講義	1														
		N3C307	健康教育指導法	演習	1														
	看護の基本的展開	N1C308	看護過程論	演習	1														10単位
		N1C309	看護観察技術論	演習	1														
		N2C310	症状マネジメント論	演習	2														
		N1C311	基礎看護技術論	演習	2														
		N1C312	基礎看護学臨地実習 I	実習	1														
		N2C313	基礎看護学臨地実習 II	実習	2														
		N3C314	研究方法論	演習	1														
	小児	N2C315	小児看護学概論	講義	1														5単位
		N3C316	小児看護援助論	演習	1														
		N3C317	小児看護技術論	演習	1														
		N3C318	小児看護学臨地実習	実習	2														
	母性	N2C319	母性看護学概論	講義	1														5単位
		N3C320	母性看護援助論	演習	1														
		N3C321	母性看護技術論	演習	1														
		N3C322	母性看護学臨地実習	実習	2														
	成人	N2C323	成人看護学概論	講義	1														8単位
		N2C324	成人看護援助論	演習	1														
		N3C325	成人看護技術論	演習	1														
		N2C326	成人看護学臨地実習 I	実習	3														
		N3C327	成人看護学臨地実習 II	実習	2														
	老年	N2C328	老年看護学概論	講義	1														6単位
		N2C329	老年看護援助論	演習	1														
		N3C330	老年看護技術論	演習	1														
		N3C331	老年看護学臨地実習 I	実習	1														
	精神	N2C333	精神看護学概論	講義	1														5単位
		N2C334	精神看護援助論	演習	1														
		N3C335	精神看護技術論	演習	1														
		N3C336	精神看護学臨地実習	実習	2														
		N2C337	在宅看護学概論	講義	1														
	在宅	N2C338	在宅看護援助論	演習	1														5単位
		N3C339	在宅看護技術論	演習	1														
		N3C340	在宅看護学臨地実習	実習	2														
		N3C341	リハビリテーション看護学	演習	1														
	健康問題への対応	N2C342	がん看護学	演習	1														5単位以上
		N3C343	認知症ケア	演習	1														
		N3C344	透析ケア	講義	1														
		N3C345	重症集中ケア	講義	1														
		N3C346	救急看護学	講義	1														
		N3C347	放射線医療管理論	講義	1														
		N4C348	ペリネイタルケア	講義	1														
		N4C349	バリアティブケア	講義	1														
		N4C350	寒冷地医療	講義	1														
		N2C401	公衆衛生看護学概論	講義	1														
コミュニティケアに関するもの	N3C402	公衆衛生看護援助論 I	演習	1														2単位以上 (保健師コース10単位)	
	N3C403	公衆衛生看護援助論 II	演習			1													
	N4C404	公衆衛生看護技術論	演習			1													
	N4C405	ヘルスプロモーション活動論	演習			1													
	N4C406	公衆衛生看護学臨地実習 I	実習			2													
	N4C407	公衆衛生看護学臨地実習 II	実習			3													
	N4C408	看護管理学	演習	1															
発展・統合に関するもの	N3C409	看護教育学	講義	1														12単位以上	
	N4C410	卒業研究	演習	4															
	N4C411	ヘルスケアマネジメント実習	実習	3															
	N4C412	公衆衛生看護管理論	講義			1													
	N4C413	看護情報学	講義			1													
	N4C414	災害看護学	講義			1													
	N4C415	国際看護学	講義			1													
	N4C416	国際保健学	講義			1													
	N4C417	医療経営学	講義			1													
	N4C418	医療安全管理論	講義			1													
	N4C419	現代専門職論	講義			1													
	N5C423	地域プロジェクト I (基礎編)	演習				2												
	N5C424	地域プロジェクト II (応用編)	演習				2												
N5C425	地域プロジェクト III (発展編)	演習				2													
学部連携	N2C422	学部連携基礎論	演習	2														4単位	
	N3C420	学部連携演習	演習	2															

注1) ◎は集中 注2) 自由科目は卒業要件単位に含まれません。

注3) 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。)



② 卒業要件  
平成21～23年度（編入学生は23～25年度）入学生

(単位)

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24～27年度（編入学生は26～29年度）入学生

(単位)

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

平成28年度（編入学生は30年度）以降入学生

(単位)

区分	必修	選択	合計
共通教育科目	10	16	26
専門教育科目	93	7	100
(専門基礎科目)	(24)	(2)	(26)
(専門科目)	(69)	(5)	(74)
合 計	103	23	126

3) 教育活動

授業科目	授業・時数 形態	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	◎喜多 歳子 本田 光
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	◎宮崎 みち子 小田 和美 松浦 和代 村松 真澄 守村 洋



授業科目	授業・時数 形態	年次	担当教員
看護初期実習	実習・45時間	1年次前期	◎貝谷 敏子 上村 浩太 大野 夏代 神島 滋子 菅原 美樹 藤井 瑞恵 古都 昌子 本田 光 村松 真澄 守村 洋 伊東 健太郎 工藤 京子 小坂 美智代 櫻井 繭子 田中 広美 原井 美佳 三上 智子 矢野 祐美子
看護観察技術論	演習・30時間	1年次前期	◎田中 広美 大野 夏代 檜山 明子
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	◎★鳥越 俊彦 ★廣橋 良彦 ★塚原 智英 ★金関 貴幸 ★中津川 宗秀 ★久保 輝文
感染予防論	講義・30時間	1年次後期	★永坂 敦
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 檜山 明子 矢野 祐美子
基礎看護学臨地実習 I	実習・45時間	1年次後期	◎古都 昌子 樋之津 淳子 定廣 和香子 大野 夏代 田中 広美 檜山 明子 石引 かずみ 柏倉 大作 近藤 圭子 田仲 里江 御厩 美登里 大友 舞 渋谷 友紀 中田 亜由美 星 幸江
地域プロジェクト I (基礎編)	演習・60時間	1・2年次通年	◎定廣 和香子 ◎中原 宏 大淵 一博
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	◎檜山 明子 樋之津 淳子 ★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	◎★甲谷 哲郎 ★秋江 研志 ★和田 典男
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	◎★高橋 恭子 ★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 小田 和美 松浦 和代
医療情報	演習・30時間	2年次前期	◎★小笠原 克彦 ★遠藤 晃 ★谷 祐児 ★辻 真太郎
症状マネジメント論	演習・60時間	2年次前期	◎藤井 瑞恵 貝谷 敏子 神島 滋子 菅原 美樹 村松 真澄 工藤 京子 小坂 美智代 柏倉 大作
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 檜山 明子 石引 かずみ 柏倉 大作 近藤 圭子 田仲 里江 御厩 美登里 大友 舞 渋谷 友紀 中田 亜由美 星 幸江



授業科目	授業・時数 形態	年次	担当教員
成人看護学概論	講義・15時間	2年次前期	◎川村 三希子 小田 和美
成人看護援助論	講義・30時間	2年次前期	◎神島 滋子 貝谷 敏子 菅原 美樹 藤井 瑞恵 工藤 京子 小坂 美智代 柏倉 大作
老年看護学概論	講義・15時間	2年次前期	村松 真澄
精神看護学概論	講義・15時間	2年次前期	守村 洋
学部連携基礎論	講義・30時間	2年次前期	◎小田 和美 上村 浩太 古都 昌子 矢野 祐美子 柏倉 大作 ◎細谷 多聞 町田 佳世子 柿山 浩一郎 齊藤 雅也 武田 亘明
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	◎矢野 祐美子 猪股 千代子
感染管理論	講義・15時間	2年次後期	◎★スーディ崎和代 ★土佐 理恵子
臨床心理学	講義・15時間	2年次後期	◎守村 洋 ★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 藤井 瑞恵 古都 昌子 伊東 健太郎
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
成人看護学臨地実習 I	実習・135時間	2年次後期	◎小坂 美智代 小田 和美 川村 三希子 貝谷 敏子 神島 滋子 菅原 美樹 藤井 瑞恵 工藤 京子 檜山 明子 石引 かずみ 柏倉 大作 御厩 美登里 大友 舞 渋谷 友紀 中田 亜由美 星 幸江
老年看護援助論	演習・30時間	2年次後期	◎村松 真澄 原井 美佳 ★前沢 政次
精神看護援助論	演習・30時間	2年次後期	◎伊東 健太郎 守村 洋 ★佐々木 史 ★松原 良次
在宅看護学概論	講義・15時間	2年次後期	菊地 ひろみ
在宅看護援助論	演習・30時間	2年次後期	◎菊地 ひろみ 御厩 美登里 ★石崎 剛 ★石谷 夕子 ★松田 諭
がん看護学	演習・30時間	2年次後期	◎川村 三希子 松浦 和代 小坂 美智代
公衆衛生看護学概論	講義・15時間	2年次後期	◎喜多 歳子 本田 光
地域プロジェクトII (応用編)	演習・60時間	2・3・4年次 通年	◎定廣 和香子 ◎中原 宏 大淵 一博
保健医療福祉行政論 I	演習・30時間	3年次前期	◎櫻井 繭子 本田 光 守村 洋 近藤 圭子 田仲 里江 ★清水 光子
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	◎上村 浩太 松浦 和代 三上 智子 ★川村 信明



授業科目	授業・時数 形態	年次	担当教員
母性看護援助論	演習・30時間	3年次前期	◎山本 真由美 渡邊 由加利 石引 かずみ ★菅原 照夫
成人看護技術論	演習・30時間	3年次前期	◎貝谷 敏子 小田 和美 川村 三希子 神島 滋子 菅原 美樹 藤井 瑞恵 工藤 京子 小坂 美智代 柏倉 大作
成人看護学臨地実習Ⅱ	実習・90時間	3年次前期	◎工藤 京子 小田 和美 川村 三希子 貝谷 敏子 神島 滋子 菅原 美樹 藤井 瑞恵 小坂 美智代 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 村松 真澄 中田 亜由美
精神看護技術論	演習・30時間	3年次前期	◎守村 洋 伊東 健太郎
精神看護学臨地実習	実習・90時間	3年次前期	◎守村 洋 伊東 健太郎 星 幸江
在宅看護技術論	演習・30時間	3年次前期	◎御厩 美登里 菊地 ひろみ
在宅看護学臨地実習	実習・90時間	3年次前期	◎菊地 ひろみ 御厩 美登里
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 柏倉 大作 ★山中 康裕 ★石井 陽史
認知症ケア	演習・30時間	3年次前期	◎村松 真澄 原井 美佳
健康教育指導法	演習・30時間	3年次後期	◎田仲 里江 本田 光 櫻井 繭子 近藤 圭子
研究方法論	演習・30時間	3年次後期	◎貝谷 敏子 松浦 和代 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 上村 浩太
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	◎石引 かずみ 渡邊 由加利 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 渡邊 由加利 石引 かずみ 大友 舞
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 原井 美佳 中田 亜由美
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 ★高橋 正浩
救急看護学	講義・15時間	3年次後期	◎菅原 美樹 ★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 近藤 圭子 田仲 里江
公衆衛生看護援助論Ⅱ	演習・30時間	3年次後期	◎本田 光 櫻井 繭子 近藤 圭子 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	◎小田 和美 菊地 ひろみ 大野 夏代 神島 滋子 守村 洋 工藤 京子 小坂 美智代 櫻井 繭子 原井 美佳 檜山 明子 田仲 里江 ◎石井 正博 羽深 久夫 吉田 和夫 若林 尚樹 藤木 淳 山田 信博 金 秀敬 福田 大年 金子 晋也 矢久保 空遥 藪谷 祐介





授業科目	授業・時数 形態	年次	担当教員
ペリネイタルケア	講義・15時間	4年次前期	◎三上 智子 渡邊 由加利 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 小坂 美智代 ★石垣 靖子
寒冷地医療	講義・15時間	4年次前期	◎原井 美佳 ★前沢 政次
公衆衛生看護技術論	演習・30時間	4年次前期	◎近藤 圭子 櫻井 繭子 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	◎本田 光 小田 和美 菊地 ひろみ 守村 洋 渡邊 由加利 櫻井 繭子 近藤 圭子 田仲 里江
公衆衛生看護学臨地実習Ⅰ	実習・90時間	4年次前期	◎櫻井 繭子 喜多 歳子 本田 光 近藤 圭子 田仲 里江
公衆衛生看護学臨地実習Ⅱ	実習・135時間	4年次前期	◎本田 光 喜多 歳子 櫻井 繭子 近藤 圭子 田仲 里江
看護管理学	演習・30時間	4年次前期	◎猪股 千代子 矢野 祐美子
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	◎矢野 祐美子 ★浅井 康文 ★太田 晴美
国際看護学	講義・15時間	4年次前期	大野 夏代
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 矢野 祐美子
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 矢野 祐美子
現代専門職論	講義・15時間	4年次前期	樋之津 淳子
保健医療福祉行政論Ⅱ	演習・30時間	4年次後期	◎本田 光 櫻井 繭子 近藤 圭子 田仲 里江
疫学Ⅱ	講義・15時間	4年次後期	喜多 歳子
ヘルスケアマネジメント実習	実習・135時間	4年次後期	◎矢野 祐美子 猪股 千代子 上村 浩太 大野 夏代 貝谷 敏子 神島 滋子 菅原 美樹 藤井 瑞恵 古都 昌子 村松 真澄 守村 洋 伊東 健太郎 工藤 京子 小坂 美智代 田中 広美 原井 美佳 三上 智子
公衆衛生看護管理論	講義・15時間	4年次後期	◎喜多 歳子 本田 光 櫻井 繭子
卒業研究	演習・120時間	4年次通年	◎大野 夏代 猪股 千代子 小田 和美 川村 三希子 菊地 ひろみ 喜多 歳子 定廣 和香子 松浦 和代 上村 浩太 貝谷 敏子 神島 滋子 菅原 美樹 藤井 瑞恵 古都 昌子 本田 光 村松 真澄 守村 洋 渡邊 由加利 伊東 健太郎 工藤 京子 小坂 美智代 櫻井 繭子 田中 広美 原井 美佳 檜山 明子 三上 智子 矢野 祐美子 山本 真由美 石引 かずみ 柏倉 大作 近藤 圭子 田仲 里江 御厩 美登里

◎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29年6月7日～9日	医療機関	108名
		老人福祉センター	84名
		健診センター、その他	66名
基礎看護学臨地実習 I	平成29年10月16日～19日	医療機関	328名
基礎看護学臨地実習 II	平成29年5月22日～6月2日	医療機関	850名
成人看護学臨地実習 I	平成29年10月30日～11月16日	医療機関	1,105名
老年看護学臨地実習 I	平成29年5月9日～11日	老人福祉センター	243名
成人看護学臨地実習 II	平成29年6月19日～7月28日	医療機関	782名
精神看護学臨地実習	平成29年6月19日～7月27日	医療機関	469名
		社会福祉施設	160名
在宅看護学臨地実習	平成29年6月19日～7月28日	医療機関	14名
		訪問看護ステーション	332名
		地域包括支援センター・居宅介護支援事業所	282名
母性看護学臨地実習	平成29年11月20日 ～平成30年2月1日	医療機関	737名
小児看護学臨地実習	平成29年11月20日 ～平成30年2月2日	医療機関	483名
		保育所	246名
老年看護学臨地実習 II	平成29年11月21日 ～平成30年2月1日	医療機関	273名
		介護老人保健施設	281名
公衆衛生看護学臨地実習 I・II	平成29年6月12日～7月27日	保健所・保健センター	591名
		事業所	68名
		教育機関	66名
ヘルスケアマネジメント 実習	平成29年9月25日～10月12日	医療機関	1,105名
		介護老人保健施設	52名



## 5 デザイン研究科

### 1) 平成29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		メカトロニクス特論		製品造形特論			コミュニケーション特論
3	13:10 ～ 14:40	建築計画特論				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		インターンシップ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
				インターンシップⅡ (事前講義)					
5	16:30 ～ 18:00			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	デザイン特論	人間空間デザイン研究法		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	
			人間情報デザイン研究法						
7	19:50 ～ 21:20								

※デザイン特別演習、特別研究、横断型連携特別演習、博士デザイン特別演習および博士特別研究Ⅰ～Ⅲ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				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	製品デザイン特論	ヒューマニティ特論
4	14:50 ～ 16:20	日本建築史特論				感性価値特論			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								



2) カリキュラム

① 授業科目一覧・履修モデル  
 <博士前期課程>

平成24～26年度入学生用

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		備考
			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		2					△		△	
	少子高齢社会特論	1・2 前		2			△					
	健康福祉政策特論	1・2 後		2		△						
	地域経済政策特論	1・2 後		2			△	△			△	
	ヒューマニティ特論	1・2 後		2						△		
	コミュニケーション特論	1・2 前		2					△	△		
	連携プロジェクト演習	1 通		2		△		△				
小計 (7科目)		—	—	14	—	4	4	4	4	4	4	4単位以上
基本科目	デザイン特論	1 前	2			◎	◎	◎	◎	◎	◎	
	デザイン研究法	1 前		2			△		△		△	
	デザインマネジメント特論	1 後		2		△		△			△	
	小計 (3科目)		—	2	4	—	4	4	4	4	4	4単位以上
専門教育科目 展開科目	建築計画特論	1・2 前		2		△■						
	建築環境学特論	1・2 後		2		△■						
	建築構造デザイン特論	1・2 前		2		△■						
	構法デザイン特論 ※H27年度以降開講なし	1・2 前		2		△■						
	日本建築史特論	1・2 後		2		△						
	景観デザイン特論	1・2 前		2			△					
	地域環境評価特論	1・2 後		2			△					
	環境共生デザイン特論	1・2 前		2			△					
	環境マネジメント特論	1・2 前		2			△	△				
	製品造形特論	1・2 前		2				△				
	ソシオデザイン特論	1・2 前		2				△	△			
	製品評価特論	1・2 後		2				△	△			
	メカトロニクス特論	1・2 後		2				△	△			
	インタフェースデザイン特論	1・2 後		2					△			
	認知・感性科学特論	1・2 後		2					△	△		
	インタラクションデザイン特論	1・2 前		2						△		
	形状情報処理特論	1・2 前		2						△		
	造形表現特論	1・2 後		2						△		
	映像デザイン特論	1・2 後		2						△	△	
	ビジュアルデザイン特論	1・2 前		2							△	
	現代芸術特論	1・2 後		2							△	
	メディアプロデュース特論	1・2 前		2							△	
	地域ブランド構築特論	1・2 後		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	12単位以上
実践科目	地域プロジェクト演習	2 前	2			◎■	◎	◎	◎	◎	◎	
	地域創成デザイン特別セミナーA	1・2 前		2							△	
	地域創成デザイン特別セミナーB	1・2 後		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	4単位以上
研究	特別研究	1～2 通	6	—	—	◎	◎	◎	◎	◎	◎	
	小計 (1科目)		—	6	—	—	6	6	6	6	6	6単位
合計 (40科目)			—	12	70	4	34	30	30	30	30	

◎: 必修科目 △: 選択科目  
 ■は一級建築士受験の実務経験1年とみなすための認定科目(8科目・18単位からインターンシップIIを含む16単位以上の履修が必要となります)  
 ※「建築デザイン」履修モデルは一級建築士受験の実務経験1年とみなすために必要な科目の取得を想定しているため、合計単位数が34単位となっています。



平成27年度入学生用

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
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		△■					
	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				△			
	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 (22科目)	—	—	2	42	—	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
研修了	特別研究	1~2 通年	6	—	—	◎	◎	◎	◎	◎	◎
	小計 (1科目)	—	—	6	—	—	6	6	6	6	6
合計 (38科目)			12	66	4	34	30	30	30	30	30

◎: 必修科目 △: 選択科目

■は一級建築士受験の実務経験1年とみなすために必要な指定科目(8科目・18単位からインターンシップIIを含む16単位以上の履修が必要)

※「建築デザイン」履修モデルは一級建築士受験の実務経験1年とみなすために必要な科目の取得を想定しているため、合計単位数が34単位となっています。



平成28年度入学生用

科目区分	授業科目の名称	科目ナンバリング	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		備考
				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	C5A701	1・2 前期		2					△		△	
	少子高齢社会特論	C5A702	1・2 前期		2			△					
	健康福祉政策特論	C5A703	1・2 後期		2		△						
	地域経済政策特論	C5A704	1・2 後期		2			△	△			△	
	ヒューマニティ特論	C5A705	1・2 後期		2						△		
	コミュニケーション特論	C5A706	1・2 前期		2					△	△		
	連携プロジェクト演習	C1A701	1 通年		2		△		△				
	小計 (7科目)		—	—	14	—	4	4	4	4	4	4	4単位以上
基本科目	デザイン特論	D1A801	1 前期	2			◎	◎	◎	◎	◎	◎	
	デザイン研究法	D1A802	1 前期		2			△	△	△	△	△	
	デザインマネジメント特論	D1A803	1 前期		2		△		△			△	
	小計 (3科目)		—	2	4	—	4	4	4	4	4	4	4単位以上
専門教育科目	建築計画特論	D5A801	1・2 前期		2		△■						
	建築環境学特論	D5A802	1・2 後期		2		△■						
	建築構造デザイン特論	D5A803	1・2 前期		2		△■						
	日本建築史特論	D5A804	1・2 後期		2		△						
	景観デザイン特論	D5A805	1・2 前期		2			△					
	地域環境評価特論	D5A806	1・2 後期		2			△					
	環境共生デザイン特論	D5A807	1・2 前期		2		△■	△					
	環境マネジメント特論	D5A808	1・2 前期		2			△	△				
	製品造形特論	D5A831	1・2 前期		2				△	△			
	製品評価特論	D5A832	1・2 後期		2				△	△			
	メカトロニクス特論	D5A833	1・2 後期		2				△	△			
	インタフェースデザイン特論	D5A834	1・2 後期		2					△			
	製品デザイン特論	D5A835	1・2 後期		2				△				
	認知・感性科学特論	D5A861	1・2 後期		2					△	△		
	インタラクションデザイン特論	D5A862	1・2 前期		2					△	△		
	形状情報処理特論	D5A863	1・2 前期		2						△		
	造形表現特論※H29年度以降開講なし	D5A864	1・2 後期		2						△		
	映像デザイン特論	D5A865	1・2 後期		2						△	△	
	ビジュアルデザイン特論	D5A866	1・2 前期		2							△	
	現代芸術特論	D5A867	1・2 後期		2							△	
	メディアプロデュース特論	D5A868	1・2 前期		2							△	
	地域ブランド構築特論	D5A869	1・2 後期		2				△			△	
	デザイン特別演習	D1A804	1 前・後	2			◎■	◎	◎	◎	◎	◎	
小計 (23科目)		—	2	44	—	12	12	12	12	12	12	12単位以上	
実践科目	地域プロジェクト演習	D2A801	2 前期	2			◎■	◎	◎	◎	◎	◎	
	地域創成デザイン特別セミナーA	D5A891	1・2 前期		2							△	
	地域創成デザイン特別セミナーB	D5A892	1・2 後期		2					△	△		
	インターンシップ I	D5A893	1・2 集中		2		△■	△	△				
	インターンシップ II	D5A894	1・2 集中		4		△■						
小計 (5科目)		—	2	6	4	8	4	4	4	4	4	4単位以上	
研究修了	特別研究	D5A899	1~2 通年	6	—	—	◎	◎	◎	◎	◎	◎	
	小計 (1科目)		—	6	—	—	6	6	6	6	6	6	6単位
合計 (39科目)			—	12	68	4	34	30	30	30	30	30	

◎: 必修科目 △: 選択科目

■は一級建築士受験の実務経験1年とみなすために必要な認定科目 (8科目・18単位)

※「建築デザイン」履修モデルは一級建築士受験の実務経験1年とみなすために必要な科目の取得を想定しているため、合計単位数が34単位となっています。



平成29年度入学生用

科目区分	授業科目の名称	科目ナンバリング	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		備考
				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	C5B701	1・2 前期		2					△		△	
	少子高齢社会特論	C5B702	1・2 前期		2				△				
	健康福祉政策特論	C5B703	1・2 後期		2		△						
	地域経済政策特論	C5B704	1・2 後期		2			△	△			△	
	ヒューマニティ特論	C5B705	1・2 後期		2						△		
	コミュニケーション特論	C5B706	1・2 前期		2					△	△		
	連携プロジェクト演習	C1B701	1 通年		2		△		△				
	小計(7科目)		-	-	14	-	4	4	4	4	4	4	4単位以上
基本科目	デザイン特論	D1B801	1 前期	2			◎	◎	◎	◎	◎	◎	
	デザイン研究法	D1B802	1 前期		2			△		△	△		
	デザインマネジメント特論	D1B803	1 前期		2		△		△			△	
	小計(3科目)		-	2	4	-	4	4	4	4	4	4	4単位以上
専門教育科目	建築計画特論	D5B801	1・2 前期		2		△■						
	建築環境学特論	D5B802	1・2 後期		2		△■						
	建築構造デザイン特論	D5B803	1・2 前期		2		△■						
	日本建築史特論	D5B804	1・2 後期		2		△						
	景観デザイン特論	D5B805	1・2 前期		2			△					
	地域環境評価特論	D5B806	1・2 後期		2			△					
	環境共生デザイン特論	D5B807	1・2 前期		2		△■	△					
	環境マネジメント特論	D5B808	1・2 前期		2			△	△				
	製品造形特論	D5B831	1・2 前期		2				△				
	製品評価特論	D5B832	1・2 後期		2				△	△			
	メカトロニクス特論	D5B833	1・2 前期		2				△	△			
	インタフェースデザイン特論	D5B834	1・2 後期		2					△			
	製品デザイン特論	D5B835	1・2 後期		2				△				
	感性価値特論	D5B836	1・2 後期		2					△			
	認知・感性科学特論	D5B861	1・2 後期		2					△	△		
	インタラクションデザイン特論	D5B862	1・2 前期		2						△		
	形状情報処理特論	D5B863	1・2 前期		2						△		
	映像デザイン特論	D5B864	1・2 後期		2						△	△	
	ビジュアルデザイン特論	D5B865	1・2 前期		2						△	△	
	現代芸術特論	D5B866	1・2 後期		2							△	
	メディアアプロデュース特論	D5B867	1・2 前期		2							△	
	地域ブランド構築特論	D5B868	1・2 後期		2				△			△	
	デザイン特別演習	D1B804	1 前・後	2			◎■	◎	◎	◎	◎	◎	
小計(23科目)		-	2	44	-	12	12	12	12	12	12	12単位以上	
実践科目	地域プロジェクト演習	D2B801	2 前期	2			◎■	◎	◎	◎	◎	◎	
	地域創成デザイン特別セミナーA	D5B891	1・2 前期		2							△	
	地域創成デザイン特別セミナーB	D5B892	1・2 後期		2					△	△		
	インターンシップ I	D5B893	1・2 集中		2		△■	△	△				
	インターンシップ II	D5B894	1・2 集中			4	△■						
小計(5科目)		-	2	6	4	8	4	4	4	4	4	4単位以上	
研究修了	特別研究	D5B899	1~2 通年	6	-	-	◎	◎	◎	◎	◎	◎	
小計(1科目)		-	6	-	-	6	6	6	6	6	6	6単位	
合計(39科目)		-	12	68	4	34	30	30	30	30	30		

◎: 必修科目 △: 選択科目

■は一級建築士受験の実務経験1年とみなすために必要な指定科目(8科目・18単位からインターンシップIIを含む16単位以上の履修が必要となります)

※「建築デザイン」履修モデルは一級建築士受験の実務経験1年とみなすために必要な科目の取得を想定しているため、合計単位数が34単位となっています。

< 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通年	2				○	
	人間空間デザイン研究法	1前期		2		○		
	人間情報デザイン研究法	1前期		2		○		
	小計(3科目)	-	2	4	0		-	
展開科目	人間空間デザイン特講	1後期		2		○		
	人間情報デザイン特講	1後期		2		○		
	博士デザイン特別演習	2前期	2				○	
	小計(3科目)	-	2	4	0		-	
研究指導科目	博士特別研究 I	1通年	2				○	
	博士特別研究 II	2通年	2				○	
	博士特別研究 III	3通年	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	

「研究科連携科目」から4単位以上、「基本科目」から4単位以上(必修2単位を含む)、「展開科目」から12単位以上(必修2単位を含む)、「実践科目」から4単位以上(必修2単位を含む)、「特別研究」を6単位、合計30単位以上修得し、かつ必要な研究指導を受けた上で、修士論文等の審査及び最終試験に合格したものに学位を授与する。

<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

「基本科目」から4単位以上(必修2単位を含む)、「展開科目」から4単位以上(必修2単位を含む)、「研究指導科目」から8単位、合計16単位以上修得し、かつ必要な研究指導を受けた上で、博士論文の審査及び最終試験に合格したものに学位を授与する。

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 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	◎守村 洋 ★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	松井 美穂
連携プロジェクト演習	演習・30時間	1年次通年	◎城間 祥之 三谷 篤史 片山 めぐみ 松永 康祐 ◎宮崎 みち子 上村 浩太 藤井 瑞恵

◎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	◎蓮見 孝 石井 雅博
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	山田 信博
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
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	◎山田 良 ★上田 裕文
環境マネジメント特論	講義・30時間	1・2年次前期	◎片山 めぐみ ★上田 裕文
製品造形特論	講義・30時間	1・2年次前期	★石崎 友紀
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
製品デザイン特論	講義・30時間	1・2年次後期	安齋 利典
感性価値特論	講義・30時間	1・2年次後期	金 秀敬
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
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 細谷 多聞 上遠野 敏 安齋 利典 石井 雅博 斉藤 雅也 中原 宏 羽深 久夫 矢部 和夫 吉田 和夫 柿山 浩一郎 三谷 篤史 山田 信博 山田 良 片山 めぐみ 金 秀敬 松永 康佑
地域プロジェクト演習	演習・30時間	2年次前期	◎城間 祥之 石井 雅博 羽深 久夫 柿山 浩一郎 三谷 篤史 山田 良 片山 めぐみ 松永 康佑
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 斉藤 雅也 中原 宏 山田 良
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	安齋 利典



インターンシップ I	実習・60時間	1・2年次集中	◎中原 宏 矢部 和夫 片山 めぐみ	斉藤 雅也 山田 信博	羽深 久夫 山田 良
インターンシップ II	実習・120時間	1・2年次集中	◎羽深 久夫 山田 良	斉藤 雅也 片山 めぐみ	中原 宏
特別研究	演習・90時間	1~2年次通年	◎城間 祥之 上遠野 敏 斉藤 雅也 矢部 和夫 山田 信博	蓮見 孝 安齋 利典 中原 宏 柿山 浩一郎 山田 良	細谷 多聞 石井 雅博 羽深 久夫 三谷 篤史 金 秀敬

◎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		
人間空間デザイン研究法	講義・30時間	1年次前期	◎中原 宏 矢部 和夫	石井 雅博	羽深 久夫
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	細谷 多聞	石井 雅博
横断型連携特別演習	演習・30時間	1年次通年	◎斉藤 雅也 矢部 和夫 山田 良	石井 雅博 柿山 浩一郎	町田 佳世子 山田 信博
人間空間デザイン特講	講義・30時間	1年次後期	◎羽深 久夫 矢部 和夫	斉藤 雅也 山田 信博	中原 宏 山田 良
人間情報デザイン特講	講義・30時間	1年次後期	◎城間 祥之 石井 雅博	細谷 多聞	酒井 正幸
博士デザイン特別演習	演習・30時間	2年次前期	細谷 多聞 石井 雅博 羽深 久夫 三谷 篤史	城間 祥之 斉藤 雅也 矢部 和夫 山田 信博	安齋 利典 中原 宏 柿山 浩一郎 山田 良
博士特別研究 I	演習・30時間	1年次通年	細谷 多聞 石井 雅博 羽深 久夫 三谷 篤史	城間 祥之 斉藤 雅也 矢部 和夫 山田 信博	安齋 利典 中原 宏 柿山 浩一郎 山田 良
博士特別研究 II	演習・30時間	2年次通年	細谷 多聞 石井 雅博 羽深 久夫 三谷 篤史	城間 祥之 斉藤 雅也 矢部 和夫 山田 信博	安齋 利典 中原 宏 柿山 浩一郎 山田 良
博士特別研究 III	演習・30時間	3年次通年	細谷 多聞 石井 雅博 羽深 久夫 三谷 篤史	城間 祥之 斉藤 雅也 矢部 和夫 山田 信博	安齋 利典 中原 宏 柿山 浩一郎 山田 良



## 6 看護学研究科

### 1) 平成29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 小児看護学特論D がん看護学・緩 和ケア特論 精神看護学特論IV	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 小児看護学特論D がん看護学・緩 和ケア特論 精神看護学特論IV	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



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	
		臨床哲学特論 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 精神看護学特論Ⅲ	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		臨床哲学特論 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・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 I・II・III			
7	19:50 ∩ 21:20			(横断型連携特別演習)			

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	科目 ナンバリング	授業科目の名称	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	C5A701	国際関係特論	1・2 前		2			○		4単位以上
	C5A702	少子高齢社会特論	1・2 前		2			○		
	C5A703	健康福祉政策特論	1・2 後		2			○		
	C5A704	地域経済政策特論	1・2 後		2			○		
	C5A705	ヒューマンティ特論	1・2 後		2			○		
	C5A706	コミュニケーション特論	1・2 前		2			○		
	C1A701	連携プロジェクト演習	1 通		2				○	
専 門 基 礎 科 目	N1A801	看護理論特論	1 前	2				○		8単位以上
	N1A802	看護研究法特論	1 前	2				○		
	N1A803	看護倫理特論	1 前		2			○		
	N1A804	看護管理学特論	1 前		2			○		
	N1A805	臨床哲学特論	1 後		2			○		
	N1A806	看護コンサルテーション特論	1 後		2			○		
	N1A807	看護専門職教育特論	1 前		2			○		
	N1A808	継続教育特論	1 後		2			○		
	N1A809	寒冷地生活支援看護学特論	1 後		2			○		
	N1A810	家族看護学特論	1 後		2			○		
専 門 実 践 科 目	N1A821	地域生活看護学特論	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)
	N5A821	老年看護学特論	1・2 後		2			○		
	N5A822	在宅看護学特論	1・2 後		2			○		
	N5A823	地域看護学特論	1・2 後		2			○		
	N1A822	地域生活看護学演習	1 通		2				○	
	N5A824	老年看護学演習	1・2 通		2				○	
	N5A825	在宅看護学演習	1・2 通		2				○	
	N5A826	地域看護学演習	1・2 通		2				○	
	N1A831	母子看護学特論	1 前		2			○		
	N5A831	母性看護学特論	1・2 後		2			○		
	N1A832	小児看護学特論A	1 前		2			○		
	N1A833	小児看護学特論B	1 後		2			○		
	N1A834	小児看護学特論C	1 後		1			○		
	N2A831	小児看護学特論D	2 前		1			○		
	N1A835	母子看護学演習	1 通		2				○	
	N5A832	母性看護学演習	1・2 通		2				○	
	N1A836	小児看護学演習A	1 通		2				○	
	N5A833	小児看護学演習B	1・2 通		2				○	
	N5A834	小児看護学実習 I	1・2 通		4				○	
	N5A835	小児看護学実習 II	1・2 通		2				○	
	N1A841	成人看護学特論	1 前		2			○		
	N5A841	急性期看護学特論	1・2 後		2			○		
	N5A842	慢性期看護学特論	1・2 後		2			○		
	N5A843	がん看護学特論	1・2 後		2			○		
	N5A844	急性期病態管理学特論	1・2 後		2			○		
	N1A842	クリティカルケア看護学特論	1 前		1			○		
N1A843	がん看護学・緩和ケア特論	1 前		1			○			
N1A844	がん看護学・緩和ケア援助特論	1 後		1			○			
N1A845	腫瘍学特論	1 前		2			○			
N1A846	病態治療特論	1 後		2			○			
N1A847	成人看護学演習	1 通		2				○		
N5A845	急性期看護学演習	1・2 通		2				○		
N1A848	アドバンスト・フィジカルアセスメント演習	1 前		1				○		
N1A849	クリティカルケア看護学演習	1 通		2				○		
N5A846	慢性期看護学演習	1・2 通		2				○		
N5A847	がん看護学演習 I	1・2 通		2				○		
N2A841	がん看護学演習 II	2 通		2				○		
N5A848	急性期看護学実習	1・2 通		6				○		
N1A850	がん看護学実習 I	1 後		2				○		
N2A842	がん看護学実習 II	2 通		4				○		
専 門 目 野	N1A861	精神看護学特論 I	1 前		2			○		8単位(専門看護師認定希望者4単位)
	N5A861	精神看護学特論 II	1・2 後		2			○		
	N5A862	精神看護学特論 III	1・2 前		2			○		
	N5A863	精神看護学特論 IV	1・2 前		1			○		
	N1A862	精神看護学特論 V	1 後		2			○		
	N2A861	精神看護学特論 VI	2 前		2			○		
	N1A863	精神看護学演習 I	1 通		2				○	
	N5A864	精神看護学演習 II	1・2 通		2				○	
	N5A865	精神看護学演習 III	1・2 通		2				○	
	N1A864	クリティカル精神看護学演習	1 後		1				○	
	N2A862	リハビリテーション精神看護学演習	2 前		1				○	
	N1A865	精神看護学実習 I	1 後		2				○	
	N2A863	精神看護学実習 II	2 通		4				○	
	N1A871	看護技術学特論 I	1 前		2			○		
	N5A871	看護技術学特論 II	1・2 後		2			○		
	N1A872	看護技術学演習 I	1 通		2				○	
N5A872	看護技術学演習 II	1・2 通		2				○		
専 門 教 育 科 目	N1A881	看護教育・看護マネジメント学特論	1 前		2			○		8単位(専門看護師認定希望者4単位)
	N5A881	看護教育学特論	1・2 後		2			○		
	N5A882	看護マネジメント学特論	1・2 後		2			○		
	N1A882	看護教育・看護マネジメント学演習	1 通		2				○	
	N5A883	看護教育学演習	1・2 通		2				○	
	N5A884	看護マネジメント学演習	1・2 通		2				○	
研究	N5A891	特別研究	1~2 通		8					8単位(専門看護師認定希望者4単位)
	N5A892	課題研究	1~2 通		4					

< 博士後期課程 >

科目区分	科目ナンバリング	授業科目の名称	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	N1A901	横断型連携特別演習	1 通	2				○		2単位
博士後期専門科目	N1A911	看護学特講	1 前	2			○			4単位以上
	N1A912	看護技術学特別演習	1 通		2			○		
	N1A913	実践看護学特別演習	1 通		2			○		
	N1A914	機能看護学特別演習	1 通		2			○		
博士後期研究指導科目	N1A921	後期特別研究Ⅰ	1 通	2				○		8単位
	N2A921	後期特別研究Ⅱ	2 通	2				○		
	N3A921	後期特別研究Ⅲ	3 通	4				○		

② 修了要件

< 博士前期課程 >

※修士論文コース

(単位)

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	2
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

(単位)

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	2
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 >

(単位)

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	◎守村 洋 ★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 ★町野 和夫 ★平本 健太 ★吉野 忠男
ヒューマニティ特論	講義・30時間	1・2年次後期	松井 美穂
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	◎宮崎 みち子 上村 浩太 藤井 瑞恵 ◎城間 祥之 三谷 篤史 片山 めぐみ 松永 康佑
看護理論特論	講義・30時間	1年次前期	◎中村 恵子 菅原 美樹 ★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 菊地 ひろみ 貝谷 敏子
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
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 ★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	◎村松 真澄 ★池田 貴夫 ★前沢 政次 ★鈴木 英樹
家族看護学特論	講義・30時間	1年次後期	◎小田 和美 菊地 ひろみ ★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	◎菊地 ひろみ 喜多 歳子 村松 真澄
老年看護学特論	講義・30時間	1・2年次後期	◎村松 真澄 ★樋渡 ひとみ ★大久保 抄織
在宅看護学特論	講義・30時間	1・2年次後期	菊地 ひろみ
地域看護学特論	講義・30時間	1・2年次後期	喜多 歳子
地域生活看護学演習	演習・60時間	1年次通年	◎村松 真澄 菊地 ひろみ 喜多 歳子 本田 光
老年看護学演習	演習・60時間	1・2年次通年	村松 真澄





授業科目	授業 形態・時数	年次	担当教員
在宅看護学演習	演習・60時間	1・2年次通年	菊地 ひろみ
地域看護学演習	演習・60時間	1・2年次通年	◎喜多 歳子 本田 光
母子看護学特論	講義・30時間	1年次前期	◎松浦 和代 宮崎 みち子
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 上村 浩太 渡邊 由加利 三上 智子 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 渡邊 由加利 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 上村 浩太 三上 智子
小児看護学演習B	演習・60時間	1・2年次通年	◎松浦 和代 上村 浩太
小児看護学実習 I	実習・180時間	1・2年次通年	◎松浦 和代 上村 浩太 三上 智子
小児看護学実習 II	実習・90時間	1・2年次通年	◎松浦 和代 上村 浩太 三上 智子
成人看護学特論	講義・30時間	1年次前期	◎小田 和美 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 菅原 美樹
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 ★福原 敬
成人看護学演習	演習・60時間	1年次通年	◎小田 和美 川村 三希子 貝谷 敏子 神島 滋子 菅原 美樹 藤井 瑞恵 小坂 美智代
急性期看護学演習	演習・60時間	1・2年次通年	◎菅原 美樹 中村 恵子 神島 滋子 ★伊藤 伸子 ★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 神島 滋子 ★小川 謙 ★木村 禎
クリティカルケア看護学演習	演習・60時間	1年次通年	◎菅原 美樹 中村 恵子
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 藤井 瑞恵
がん看護学演習 I	演習・60時間	1・2年次通年	◎川村 三希子 小坂 美智代
がん看護学演習 II	演習・60時間	2年次通年	◎川村 三希子 小坂 美智代 ★田村 恵子 ★石岡 明子 ★持田 直子
急性期看護学実習	実習・270時間	1・2年次通年	◎菅原 美樹 ★藤野 智子 ★小川 謙



授業科目	授業形態・時数	年次	担当教員
がん看護学実習Ⅰ	実習・90時間	1年次後期	◎川村 三希子 小坂 美智代 ★田中 いずみ ★持田 直子
がん看護学実習Ⅱ	実習・180時間	2年次通年	◎川村 三希子 小坂 美智代 ★田中 いずみ ★持田 直子
精神看護学特論Ⅰ	講義・30時間	1年次前期	◎★山本 勝則 守村 洋 ★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 守村 洋
精神看護学特論Ⅲ	講義・30時間	1・2年次前期	◎★山本 勝則 守村 洋
精神看護学特論Ⅳ	講義・15時間	1・2年次前期	◎守村 洋 ★山本 勝則
精神看護学特論Ⅴ	講義・30時間	1年次後期	◎★山本 勝則 守村 洋
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Ⅱ	演習・60時間	1・2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	◎守村 洋 ★山本 勝則
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	◎守村 洋 ★山本 勝則
精神看護学実習Ⅰ	実習・90時間	1年次後期	◎守村 洋 伊東 健太郎 ★山本 勝則
精神看護学実習Ⅱ	実習・180時間	2年次通年	◎守村 洋 伊東 健太郎 ★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 大野 夏代
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年次通年	◎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	◎松浦 和代 猪股 千代子 小田 和美 川村 三希子 菊地 ひろみ 喜多 歳子 定廣 和香子 中村 恵子 樋之津 淳子 宮崎 みち子 貝谷 敏子 菅原 美樹 古都 昌子 村松 真澄 守村 洋 上村 浩太 大野 夏代 神島 滋子 藤井 瑞恵 本田 光 渡邊 由加利 山内 まゆみ
課題研究	演習・120時間	1～2年次通年	◎松浦 和代 川村 三希子 中村 恵子 菅原 美樹 守村 洋 上村 浩太 小坂 美智代

◎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 川村 三希子 菊地 ひろみ 喜多 歳子 定廣 和香子 樋之津 淳子 宮崎 みち子
看護学特講	講義・30時間	1年次前期	◎松浦 和代 喜多 歳子 中村 恵子 ★真田 弘美 ★木村 純 ★スーディ神崎和代
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	◎松浦 和代 中村 恵子 川村 三希子 菊地 ひろみ 宮崎 みち子 村松 真澄 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 喜多 歳子
後期特別研究Ⅰ	演習・60時間	1年次通年	◎松浦 和代 菊地 ひろみ 定廣 和香子 中村 恵子 樋之津 淳子 宮崎 みち子 川村 三希子 喜多 歳子 村松 真澄 守村 洋
後期特別研究Ⅱ	演習・60時間	2年次通年	◎松浦 和代 菊地 ひろみ 定廣 和香子 中村 恵子 樋之津 淳子 宮崎 みち子 川村 三希子 喜多 歳子 村松 真澄 守村 洋
後期特別研究Ⅲ	演習・120時間	3年次通年	◎松浦 和代 菊地 ひろみ 定廣 和香子 中村 恵子 樋之津 淳子 宮崎 みち子 川村 三希子 喜多 歳子 村松 真澄 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

## 7 助産学専攻科

### 1) 平成29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 渡邊 由加利 山内 まゆみ 山本 真由美 森川 由紀
周産期医学論	講義・30時間	前期	◎山内 まゆみ 山本 真由美 森川 由紀 ★堀本 江美 ★高野 良子 ★唯野 貢司 ★西 基 ★森川 守 ★渡利 道子
乳幼児支援論	講義・30時間	前期	◎渡邊 由加利 石引 かずみ ★小林 正樹 ★渡辺 大地
妊娠期助産診断・技術学	演習・30時間	前期	◎山内 まゆみ 石引 かずみ
分娩期助産診断・技術学	演習・60時間	前期	◎森川 由紀 渡邊 由加利 山内 まゆみ 山本 真由美 石引 かずみ ★森川 守
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



助産学フィールド演習	演習・30時間	前期	◎山内 まゆみ 石引 かずみ
周産期ハイリスク援助論	演習・30時間	前期	◎★平山 恵美 ★荒木 英司 ★鈴木 伸和 ★紅粉 睦男 ★佐野 敬夫 ★野呂 歩 ★塩野 展子 ★山田 俊 ★石田 桐代 ★城戸 真紗美
地域母子保健論	講義・15時間	前期	◎渡邊 由加利 大野 夏代 ★斉藤 そのみ
助産管理論	講義・15時間	前期	◎宮崎 みち子 ★山原 和恵 ★水野 栄子 ★宮下 美代子
助産学実習Ⅰ	実習・135時間	通年	◎山内 まゆみ 渡邊 由加利 山本 真由美 森川 由紀 石引 かずみ 大友 舞
助産学実習Ⅱ	実習・135時間	通年	◎森川 由紀 渡邊 由加利 山内 まゆみ 山本 真由美 石引 かずみ 大友 舞
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 森川 由紀 石引 かずみ 大友 舞
助産学実習Ⅳ	実習・90時間	後期	◎渡邊 由加利 宮崎 みち子 山内 まゆみ 山本 真由美 森川 由紀 石引 かずみ 大友 舞
助産学実習Ⅴ	実習・45時間	後期	◎山本 真由美 宮崎 みち子 渡邊 由加利 山内 まゆみ 森川 由紀 石引 かずみ 大友 舞
助産学演習	演習・60時間	通年	◎渡邊 由加利 宮崎 みち子 山内 まゆみ 山本 真由美 森川 由紀 石引 かずみ 羽深 久夫 金子 晋也
助産学課題研究	演習・60時間	通年	◎宮崎 みち子 山内 まゆみ 森川 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

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29年6月5日～平成30年2月23日	医療機関	548
	平成29年9月4日～12月15日	母子健康センター	20



## 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29年度（2017年度）「スタートアップ演習」

テーマ	チーム名
ヘンゼルとグレーテルは糖尿病にならなかったのか	Melting Pot
BBQ～Best Byouin Quality～	BBQ
ぼくのにゅういんDiary	rucola.net
Forest Zoo SAPPORO～動物に癒しを、人へやすらぎを。～	KAPPA
いつでも誰でも石山緑地	チャン・タナカ
Makomanai Dream Park	Michelia champaca
まこまっぶ	氏まっちゃん
石山緑地を変える～人にやさしい公園づくり～	dix-neuf
足湯の名は。～冷やさない…浸かるの…（with J）～	筋肉パンチ
ゴッカン～五感を使って楽しもう～	P&A

2年次前期「学部連携基礎論」（専門教育科目）では、札幌市の各地域の特徴と課題をそれぞれの専門的視点から分析し、課題発見のプロセスや、相互の専門性や異分野連携に必要な基礎的知識・技術・態度を学び、3年次の学部連携演習に備える。

授業の前半では、地域についての基礎知識を学ぶ他、交換授業においてデザイン学部・看護学部の学生がお互いの学問領域の基礎や実践方法など相互の専門性を理解する。後半では、札幌市南区の各地域について特徴や課題把握、課題解決方法をグループごとに討議し、成果発表を行う。

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29年度（2017年度）「学部連携演習」

地区	テーマ	チーム名
真駒内	ツリーを作ろう！～世代間交流を通して～	ひげめがね.com
芸術の森	地域振興を目的とした芸術に対する意識調査及び効果的な広報の提案	森のゆかいな仲間たち
澄川	ボランティア団体『SeeD』	クリアリバー～clear～
	ポケットボランティア～気軽にはじめるボランティア～	river

藻岩下	駄菓子屋で作る地域の“わ” 多世代交流の場と第二の学びの場の創出	たわしいも
藻岩	八垂別の滝ランドマーク化計画～インスタレーションを用いた効果的な話題性の獲得～	チーム滝
	藻岩地区に密着したバス停の提案～ホワイトボードを利用した看護的視点を取り入れた繋がりデザインと試作～	藻岩人間チーム
南沢	南沢地区の子育て環境の実態について	南坂20
石山	わたしたちの石山	イシニアン～高齢者天国～
	わたしたちのオリパラ	
藤野	ふじのでイ・食・住プロジェクト	ふじのっこ
簾舞	今あるみすまいの良さを活かす簾舞地区	みすみすまいみすみすまい
定山溪	「ピタッとジョーザン！」～新しい情報発信法の提案～、癒しに着目した新たなレスパイト方法の提案	マイケル・ジョーザン