



## 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「学際教育科目」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、「学際教育科目」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「科学系科目」、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「技術・スキル系科目」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特別講義を2件計画し、対面形式で実施した。

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、2012年度（編入学生は2014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。ただし、2023年度入学生から、保健師コースの募集を停止し、2026年度に保健師国家試験受験資格の取得ができる、看護学専攻科公衆衛生看護学専攻の設置を予定している（文部科学省への申請準備中）。

#### 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「看護学特講（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 学際教育・共通教育・連携教育

### 1) 教育活動

授業科目	授業・時数 形態	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	◎松井 美穂 片山めぐみ 武田 亘明 張 浦華 並木翔太郎 丸山 洋平 御手洗洋蔵 石田 勝也 松永 康佑 坪内 健 貝谷 敏子 牧野 夏子 石引かずみ 伊東健太郎 工藤 京子 三戸部純子 久保田祥子 坂本 結城 田仲 里江 西川めぐみ
哲学と倫理	講義・30時間	1年次前期	★中島 孝一
表象文化論	講義・30時間	1年次前期	◎松井 美穂 若林 尚樹 ★苫名 真
生活と文化	講義・30時間	1年次前期	★野々原由佳子
体のしくみ	講義・30時間	1年次前期	小宮加容子
自然科学A（科学史）	講義・30時間	1年次前期	★小野田波里
札幌を学ぶ	講義・30時間	1年次前期	丸山 洋平
英語 I A	演習・30時間	1年次前期	松井 美穂 並木翔太郎
英語 I B	演習・30時間	1年次前期	★赤間 荘太 ★泉 瞳 ★白土 淳子 ★町田佳世子
英語 I C	演習・30時間	1年次前期	★アイツ バマイ モクター ★山田 パトリシア
日本語表現法	演習・30時間	1年次前期	★斎木 正直 ★齊田 春菜 ★錦戸 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	★新井田光希
宗教と思想	講義・30時間	1年次後期	★堀 雅彦
芸術文化論	講義・30時間	1年次後期	★望月由美子
文学の世界	講義・30時間	1年次後期	松井 美穂
心のしくみ	講義・30時間	1年次後期	★岸 靖亮
自然科学C（動物の生態）	講義・30時間	1年次後期	★本田 直也



授業科目	授業・時数 形態	年次	担当教員
現代社会論A (人口・家族)	講義・30時間	1年次後期	丸山 洋平
現代社会論C (経済)	講義・30時間	1年次後期	★近藤 公彦
現代社会論D (社会言語学)	講義・30時間	1年次後期	並木翔太郎
現代社会論E (情報科学)	講義・30時間	1年次後期	高橋 尚人
統計の世界 (看護学部)	講義・30時間	1年次後期	丸山 洋平
英語ⅡA	演習・30時間	1年次後期	並木翔太郎 ★赤間 荘太 ★白土 淳子 ★泉 瞳
英語ⅡB	演習・30時間	1年次後期	松井 美穂 並木翔太郎 ★白土 淳子 ★町田佳世子
英語ⅡC	演習・30時間	1年次後期	★アイツ バマイ モクター ★山田 パトリシア
プレゼンテーション	演習・30時間	1年次後期	◎武田 亘明 矢久保空遙
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	横溝 賢
情報リテラシーⅡ (看護学部)	演習・30時間	1年次後期	★新井田光希
自然科学B (環境)	講義・30時間	2年次前期	◎★矢部 和夫 ★平野 高司
現代社会論B (国際関係)	講義・30時間	2年次前期	★先川信一郎
日本国憲法を学ぶ	講義・30時間	2年次前期	★岡田 信弘
実践英語A (デザイン学部)	演習・30時間	2年次前期	★白土 淳子
実践英語B (デザイン学部)	演習・30時間	2年次前期	★アイツ 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	★二ノ宮靖史
実践英語B (看護学部)	演習・30時間	2年次前期	★山田 パトリシア
グループ・ダイナミックス	演習・30時間	2年次前期	★渡邊 舞
ボランティア基礎演習	演習・30時間	2年次前期	★篠原 辰二
ジェンダー論	講義・30時間	2年次後期	松井 美穂
健康とスポーツ (看護学部)	講義・30時間	2年次後期	★出町 道代
韓国語	演習・30時間	2年次後期	★松田 由紀
中国語 (看護学部)	演習・30時間	2年次後期	◎★山田 千尋 ★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
健康とスポーツ (デザイン学部)	講義・30時間	3年次前期	★出町 道代
中国語 (デザイン学部)	演習・30時間	3年次前期	◎★山田 千尋 ★照井はるみ
ロシア語 (デザイン学部)	演習・30時間	3年次前期	★ジダーノフ ウラジーミル
統計の世界 (デザイン学部)	講義・30時間	3年次後期	丸山 洋平

◎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) 2023年度時間割

## ① 1年前期

		月	火	水	木	金
1	9:00 ～ 10:30	人間空間デザイン論	材料加工理論/実習I	デザイン史	体のしくみ	人間情報デザイン論
				情報リテラシーI(N)		
2	10:40 ～ 12:10	時間表現理論/演習I	情報リテラシーI(D)	情報リテラシーI(N)	英語IA 英語IB 英語IC 日本語表現法	哲学と倫理
						生活と文化
3	13:10 ～ 14:40	時間表現理論/演習I	デザインと数学	英語IB 英語IC 日本語表現法	英語IA 英語IB 英語IC 日本語表現法	札幌を学ぶ
						表象文化論
4	14:50 ～ 16:20	表現基礎(描画)	材料加工理論/実習I	情報リテラシーI(D)	英語IB 英語IC 日本語表現法	英語IA 英語IB 英語IC 基礎カウンセリング
						スタートアップ演習
5	16:30 ～ 18:00			自然科学A(科学史)		英語IA 英語IB 英語IC 基礎カウンセリング
6	18:10 ～ 19:40				地域プロジェクトI 地域プロジェクトII	

## ② 1年後期

		月	火	水	木	金
1	9:00 ～ 10:30	視覚・色彩心理学	情報リテラシーII(D)	プレゼンテーション	統計の世界(N)	手話
					プレゼンテーション	Webデザイン
2	10:40 ～ 12:10	デザイン工学		宗教と思想	文学の世界	手話
				自然科学C(動物の生態)	心のしくみ	Webデザイン
3	13:10 ～ 14:40	アイデア生成プロセス	材料加工理論/実習II	情報リテラシーII(D)	英語IIA 英語IIB 英語IIC 情報リテラシーII(N)	現代社会論A(人口・家族)
						現代社会論C(経済)
4	14:50 ～ 16:20	表現基礎(製図)			英語IIA 英語IIB 英語IIC 情報リテラシーII(N)	英語IIA 英語IIB 英語IIC
		表現基礎(構成)				
5	16:30 ～ 18:00	表現基礎(製図)		芸術文化論		現代社会論D(社会言語学)
		表現基礎(構成)				現代社会論E(情報科学)
6	18:10 ～ 19:40				地域プロジェクトI 地域プロジェクトII	



## ③ 2年前期

		月	火	水	木	金	
1	9:00 ~ 10:30	デザイン総合実習Ⅰ	日本国憲法を学ぶ	ビジュアルライ ゼーションⅠ	近現代建築史	コミュニティデザイン論	
			ボランティア基礎演習				
			現代社会論B(国際関係)				
2	10:40 ~ 12:10	デザイン総合実習Ⅰ	時間表現 理論/ 演習Ⅱ	実践英語A (N)	フィールドスタディ	建築設計製図	実践英語A(D)
				実践英語B (N)		プログラミングⅠ	実践英語B(D)
3	13:10 ~ 14:40	デザイン研究法 (人間情報)	環境 計画論	実践英語A (N)	協同デザインⅠ	環境芸術論	実践英語A(D)
		デザイン研究法 (人間空間)	時間表現理 論/演習Ⅱ				実践英語B (N)
4	14:50 ~ 16:20	3DCG実習 (表現系)	グループ・ ダイナミクス	建築系CAD実習	プロダクトデザインⅠ	建築計画論	
5	16:30 ~ 18:00		自然科学B(環境)		情報製品製図	学部連携基礎論	
6	18:10 ~ 19:40				地域プロジェクトⅠ 地域プロジェクトⅡ		

## ④ 2年後期

		月	火	水	木	金
1	9:00 ~ 10:30	プロダクトデザインⅡ	ジェンダー論	環境心理学	空間プロダクト	韓国語(D)
			空間デザイン史	Webプログラミング	メディア芸術論	韓国語(D) 協同デザインⅡ
3	13:10 ~ 14:40	建築デザイン論	家具・インテリア デザイン	コンピュータ グラフィックス	情報社会論	ユニバーサル デザイン論
		プログラミングⅡ				
4	14:50 ~ 16:20	一般構造	家具・インテリア デザイン	3DCG実習(建築系)	デザイン総合実習Ⅱ	
5	16:30 ~ 18:00	製品系 CAD実習				
6	18:10 ~ 19:40				地域プロジェクトⅠ 地域プロジェクトⅡ	



## ⑤ 3年前期

		月	火	水	木	金
1	9:00 ～ 10:30	ビジュアルイ ゼーションⅡ	建築設備計画	ヒューマン インタラクションⅠ	生涯学習概論	ランドスケープ アーキテクチャ
			プログラミングⅢ			
2	10:40 ～ 12:10	博物館資料論	中国語 (D)	博物館情報・ メディア論	空間演出デザイン論	構造力学Ⅰ
		博物館概論	ロシア語 (D)			
3	13:10 ～ 14:40		中国語 (D)	健康とスポーツ (D)	都市計画論	デザイン総合実習Ⅲ
			ロシア語 (D)			
4	14:50 ～ 16:20	メディア社会論	インターンシップ	博物館概論		
				博物館資料論		
5	16:30 ～ 18:00	感性情報学	キャリアガイダンス	博物館教育論	ユーザーエクスペリエンス デザインⅠ	
6	18:10 ～ 19:40				地域プロジェクトⅠ 地域プロジェクトⅡ	

## ⑥ 3年後期

		月	火	水	木	金
1	9:00 ～ 10:30	寒冷地デザイン論	構造力学Ⅱ		ユーザーエクスペリエンス デザインⅡ	デザイン展開プロセス
2	10:40 ～ 12:10	博物館展示論	統計の世界 (D)	建築法規	建築生産	博物館経営論
3	13:10 ～ 14:40	建築構法		キャリアデザイン	構造・材料実験	空間映像表現
		ヒューマン インタラクションⅡ				
4	14:50 ～ 16:20	博物館資料保存論	学部連携演習			デザイン総合実習Ⅳ
5	16:30 ～ 18:00	地域ブランド構築				
6	18:10 ～ 19:40				地域プロジェクトⅠ 地域プロジェクトⅡ	



## ⑦ 4年前期

		月	火	水	木	金
1	9:00 ∩ 10:30	博物館実習	知的財産権論			ビジュアルライゼーションⅢ
2	10:40 ∩ 12:10		デザイン英語			起業・経営論
3	13:10 ∩ 14:40	博物館実習	観光デザイン論		住宅論 ユーザーエクスペリエンス デザインⅢ	景観デザイン文化論
4	14:50 ∩ 16:20					
5	16:30 ∩ 18:00		キャリアガイダンス			
6	18:10 ∩ 19:40			卒業研究Ⅰ	地域プロジェクトⅠ 地域プロジェクトⅡ	
7	19:50 ∩ 21:20					

## 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			キャリアガイダンス		
4	14:50 ∩ 16:20					
5	16:30 ∩ 18:00					
6	18:10 ∩ 19:40			卒業研究Ⅱ	地域プロジェクトⅠ 地域プロジェクトⅡ	
7	19:50 ∩ 21:20					



2) カリキュラム

① 授業科目一覧

2022年度（編入学生は2024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						
学際教育科目	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		○												12単位以上
		宗教と思想	講義		2			○											
		芸術文化論	講義		2			○											
		表象文化論	講義		2		○												
		ジェンダー論	講義		2					○									
		文学の世界	講義		2			○											
		生活と文化	講義		2		○												
	人間と自然に対する理解	心のしくみ	講義		2			○											
		体のしくみ	講義		2			○											
		健康とスポーツ	講義		2							○							
		自然科学A（科学史）	講義		2		○												
		自然科学B（環境）	講義		2					○									
	社会に対する理解	自然科学C（動物の生態）	講義		2				○										
		現代社会論A（人口・家族）	講義		2			○											
		現代社会論B（国際関係）	講義		2					○									
		現代社会論C（経済）	講義		2				○										
		現代社会論D（社会言語学）	講義		2				○										
		現代社会論E（情報科学）	講義		2				○										
		日本国憲法を学ぶ	講義		2						○								
	技術・スキル系科目	札幌を学ぶ	講義		2			○											
		統計の世界	講義		2								○						
		言語	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					○										
情報技術	韓国語	演習		1						○									
	中国語	演習		1							○								
	ロシア語	演習		1								○							
	その他言語 I（他大学履修）	演習		1		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
	その他言語 II（他大学履修）	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				○												
コミュニケーション	日本語表現法	演習		1		○													
	手話	演習		1			○												
	グループ・ダイナミクス	演習		1					○										
	基礎カウンセリング	演習		1			○												
	プレゼンテーション	演習	1				○												
ボランティア基礎演習	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			○												
		デザイン史	講義	2															
	デザイン理論	近現代建築史	講義		2					○									20単位以上
		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									○					
	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						○								
		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										○				
		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				○												
建築設計製図	演習		2						○										
情報製品製図	演習		2							○									
3 DCG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	講義+演習	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	講義+演習	2				○								
		Webデザイン	演習	2			○									
		Webプログラミング	講義+演習	2					○							
展開科目	人間空間デザインコース	建築デザイン論	講義	2					○							
		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						○							
	人間情報デザインコース	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							○						
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							○							
ビジュアルライゼーションⅠ	講義+演習	2						○								
ビジュアルライゼーションⅡ	講義+演習	2							○							
ビジュアルライゼーションⅢ	講義+演習	2										○				
発展科目	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							◎			

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) 「その他言語Ⅰ・Ⅱ」は他の大学又は短期大学における既修得単位または在学中の修得単位を認定するものです。  
 注4) 「地域プロジェクトⅢ(発展編)」は、2023年度開講しません。



2016年度（編入学生は2018年度）～2021年度（編入学生は2023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				○								
		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				○										
デザイン	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	デザイン史	講義	2				○								20単位以上	
		近現代建築史	講義		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									○				
		視覚・色彩心理学	講義	2					○								
		環境心理学	講義		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									○				
	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				○									
	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	講義+演習	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
	Webデザイン	Webデザイン	演習	2			○								
展開科目	人間空間デザインコース	Webプログラミング	講義+演習	2					○						
		建築デザイン論	講義	2						○					
		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							○				
		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										○			
人間情報デザインコース	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							○					
	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								○				
	ビジュアライゼーション I	講義+演習	2							○					
	ビジュアライゼーション II	講義+演習	2								○				
ビジュアライゼーション III	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 I (基礎編)	演習			2	○	○	○	○						
	地域プロジェクト II (応用編)	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									◎

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) 「地域プロジェクトIII (発展編)」は、2023年度開講しません。



② 卒業要件  
2022年度（編入学生は2024年度）以降入学生

(単位)

区分	必修	選択	合計
学際教育科目	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

2016年度（編入学生は2018年度）～2021年度（編入学生は2023年度）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 (デザイン学部)

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	◎石田 勝也 椎野亜紀夫 齊藤 雅也 西川 忠 大島 卓 片山めぐみ 金子 晋也 小林 重人 小宮加容子 武田 亘明 御手洗洋蔵 森 朋子 山田 信博 須之内元洋 坪内 健
人間情報デザイン論	講義・30時間	1年次前期	◎三谷 篤史 石井 雅博 柿山浩一郎 藤木 淳 細谷 多聞 若林 尚樹 金 秀敬 張 浦華 横溝 賢 大淵 一博 福田 大年 松永 康佑 矢久保空遥 吉田 彩乃
デザイン史	講義・30時間	1年次前期	◎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	◎福田 大年 片山めぐみ
材料加工理論/実習 I	実習・60時間	1年次前期	◎矢久保空遥 ★川上 理恵 ★藤沢 礼央
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年次後期	◎齊藤 雅也 西川 忠 細谷 多聞
アイデア生成プロセス	講義+演習・30時間	1年次後期	福田 大年
視覚・色彩心理学	講義・30時間	1年次後期	石井 雅博
表現基礎 (製図)	講義+演習・30時間	1年次後期	◎山田 信博 森 朋子
表現基礎 (構成)	講義+演習・30時間	1年次後期	◎横溝 賢 金 秀敬
材料加工理論/実習 II	実習・60時間	1年次後期	◎細谷 多聞 張 浦華 ★石崎 友紀 ★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	◎藤木 淳 原井 美佳
近現代建築史	講義・30時間	2年次前期	◎金子 晋也 ★藤田 純也 ★内藤 誠人
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	◎小林 重人 椎野亜紀夫 森 朋子
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	◎柿山浩一郎 石井 雅博 金 秀敬 張 浦華
建築設計製図	演習・30時間	2年次前期	◎山田 信博 森 朋子
情報製品製図	演習・30時間	2年次前期	柿山浩一郎
3DCG実習 (表現系)	実習・60時間	2年次前期	松永 康佑
建築系CAD実習	実習・60時間	2年次前期	★五十嵐雄祐
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	山田 信博



授業科目	授業・時数 形態	年次	担当教員
環境計画論	講義＋演習・ 30時間	2年次前期	◎齊藤 雅也 椎野亜紀夫
コミュニティデザイン論	講義・30時間	2年次前期	◎片山めぐみ 坪内 健
環境芸術論	講義＋演習・ 30時間	2年次前期	◎大島 卓 須之内元洋
プロダクトデザイン I	講義＋演習・ 30時間	2年次前期	★榊田 聡志
プログラミング I	演習・30時間	2年次前期	吉田 彩乃
協同デザイン I	講義＋演習・ 30時間	2年次前期	福田 大年
ビジュアライゼーション I	講義＋演習・ 30時間	2年次前期	横溝 賢
学部連携基礎論	講義・30時間	2年次前期	◎石井 雅博 三谷 篤史 大島 卓 丸山 洋平 森 朋子 ◎本田 光 小田 和美 矢野祐美子 山出 誓子 高橋 尚人
デザイン総合実習 I (建築・環境)	実習・60時間	2年次前期	◎西川 忠 椎野亜紀夫 齊藤 雅也 大島 卓 金子 晋也 御手洗洋蔵 坪内 健
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 坪内 健
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	◎三谷 篤史 柿山浩一郎 横溝 賢 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 森 朋子 石田 勝也 矢久保空遥
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	椎野亜紀夫
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 康佑
環境心理学	講義・30時間	2年次後期	片山めぐみ
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
3DCG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	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	◎坪内 健 ★菊地 翔貴 ★鈴木 理 ★高野 現太 ★中野 剛育
空間デザイン史	講義・30時間	2年次後期	金子 晋也
一般構造	講義＋演習・ 30時間	2年次後期	西川 忠
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 藤沢 礼央 ★岸本 幸雄 ★祐川 諭 ★藤原 誠
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



授業科目	授業・時数 形態	年次	担当教員
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
プログラミングⅡ	講義＋演習・ 30時間	2年次後期	松永 康佑
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	◎山田 信博 椎野亜紀夫 大島 卓 片山めぐみ 御手洗洋蔵 森 朋子 坪内 健
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 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	◎矢久保空遥 石井 雅博 張 浦華 福田 大年
地域プロジェクトⅡ（応用編）	演習・60時間	2年次・3年次 ・4年次通年	◎藤木 淳 原井 美佳
メディア社会論	講義＋演習・ 30時間	3年次前期	小林 重人
感性情報学	講義・30時間	3年次前期	◎張 浦華 金 秀敬
都市計画論	講義・30時間	3年次前期	森 朋子
建築設備計画	講義＋演習・ 30時間	3年次前期	齊藤 雅也
構造力学Ⅰ	講義＋演習・ 30時間	3年次前期	西川 忠
ランドスケープアーキテクチャ	講義・30時間	3年次前期	◎椎野亜紀夫 大島 卓 御手洗洋蔵
空間演出デザイン論	講義＋演習・ 30時間	3年次前期	坪内 健
ユーザーエクスペリエンスデザインⅠ	講義＋演習・ 30時間	3年次前期	金 秀敬
ヒューマンインタラクションⅠ	演習・30時間	3年次前期	矢久保空遥
プログラミングⅢ	演習・30時間	3年次前期	三谷 篤史
ビジュアルライゼーションⅡ	講義＋演習・ 30時間	3年次前期	藤木 淳
デザイン総合実習Ⅲ（建築・環境） ※人間空間デザインコース	実習・60時間	3年次前期	◎森 朋子 椎野亜紀夫 齊藤 雅也 柿山浩一郎 細谷 多聞 大島 卓 片山めぐみ 金子 晋也 山田 信博 ★赤坂真一郎 ★遠藤謙一良 ★酒井 裕司
デザイン総合実習Ⅲ（地域コミュニ ケーション・総合系）※人間空間デ ザインコース	実習・60時間	3年次前期	◎小林 重人 若林 尚樹 大島 卓 小宮加容子 山田 信博 坪内 健 吉田 彩乃
デザイン総合実習Ⅲ（ものづくり・ 総合系）※人間情報デザインコース	実習・60時間	3年次前期	◎細谷 多聞 椎野亜紀夫 齊藤 雅也 大島 卓 片山めぐみ 金子 晋也 金 秀敬 森 朋子 山田 信博
デザイン総合実習Ⅲ（情報・総合 系）※人間情報デザインコース	実習・60時間	3年次前期	◎若林 尚樹 藤木 淳 大島 卓 小宮加容子 松永 康佑 吉田 彩乃
インターンシップ	実習・60時間	3年次集中	◎細谷 多聞 金子 晋也 須之内元洋 福田 大年



授業科目	授業・時数 形態	年次	担当教員
デザイン展開プロセス	講義+演習・ 30時間	3年次後期	榊田 聡志
構造力学Ⅱ	講義+演習・ 30時間	3年次後期	西川 忠
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	◎西川 忠 ★劉 宏涛
建築生産	講義+演習・ 30時間	3年次後期	★佐野 天彦
建築法規	講義+演習・ 30時間	3年次後期	★大場 里樹
地域ブランド構築	講義+演習・ 30時間	3年次後期	小林 重人
空間映像表現	演習・30時間	3年次後期	石田 勝也
寒冷地デザイン論	講義・30時間	3年次後期	◎大島 卓 齊藤 雅也
ユーザーエクスペリエンスデザインⅡ	講義+演習・ 30時間	3年次後期	張 浦華
ヒューマンインタラクションⅡ	演習・30時間	3年次後期	石井 雅博
学部連携演習	演習・60時間	3年次後期	◎柿山浩一郎 藤木 淳 金 秀敬 小林 重人 小宮加容子 御手洗洋蔵 山田 信博 大淵 一博 須之内元洋 坪内 健 吉田 彩乃 ◎喜多 歳子 佐藤ひとみ 高橋 奈美 牧野 夏子 村松 真澄 山本真由美 市戸 優人 近藤 圭子 渋谷 友紀 平山 憲吾 吉田 実和
デザイン総合実習Ⅳ (人間空間デザインコース)	実習・60時間	3年次後期	◎片山めぐみ 椎野重紀夫 齊藤 雅也 西川 忠 大島 卓 金子 晋也 小林 重人 小宮加容子 武田 亘明 御手洗洋蔵 森 朋子 山田 信博 石田 勝也 須之内元洋 坪内 健
デザイン総合実習Ⅳ (人間情報デザインコース)	実習・60時間	3年次後期	◎細谷 多聞 石井 雅博 柿山浩一郎 藤木 淳 三谷 篤史 若林 尚樹 金 秀敬 張 浦華 横溝 賢 大淵 一博 福田 大年 松永 康佑 榊田 聡志 矢久保空遥 吉田 彩乃
キャリアデザイン	講義・30時間	3年次後期	◎西川 忠 横溝 賢
地域プロジェクトⅢ(発展編) 2023年度開講無し	演習・60時間	3年次・4年 次通年	◎藤木 淳 原井 美佳
デザイン英語	演習・30時間	4年次前期	松井 美穂
知的財産権論	講義・30時間	4年次前期	◎須之内元洋 ★伊藤 博之 ★岩崎 孝治 ★川上 大雅 ★田中 勝也 ★榊田 聡志 ★吉田 聡子 ★渡辺 直行
景観デザイン文化論	講義・30時間	4年次前期	★中井 和子
住宅論	講義・30時間	4年次前期	◎西川 忠 ★佐野 天彦 ★鳥海 良晴 ★奈良 顕子





授業科目	授業・時数 形態	年次	担当教員
観光デザイン論	講義＋演習・ 30時間	4年次前期	大島 卓
起業・経営論	講義・30時間	4年次前期	◎矢久保空遥 ★川名 宏和 ★北川 陽稔 ★榎田 聡志 ★吉田 修
ユーザーエクスペリエンスデザインⅢ	講義＋演習・ 30時間	4年次前期	細谷 多聞
ビジュアルライゼーションⅢ	講義＋演習・ 30時間	4年次前期	◎柿山浩一郎 吉田 彩乃
卒業研究Ⅰ (人間空間デザインコース)	演習・45時間	4年次前期	◎坪内 健 椎野亜紀夫 齊藤 雅也 西川 忠 大島 卓 片山めぐみ 金子 晋也 小林 重人 小宮加容子 武田 亘明 御手洗洋蔵 森 朋子 山田 信博 石田 勝也 須之内元洋
卒業研究Ⅰ (人間情報デザインコース)	演習・45時間	4年次前期	◎三谷 篤史 石井 雅博 柿山浩一郎 藤木 淳 細谷 多聞 若林 尚樹 金 秀敬 張 浦華 横溝 賢 大淵 一博 福田 大年 松永 康佑 矢久保空遥 吉田 彩乃
卒業研究Ⅱ (人間空間デザインコース)	演習・45時間	4年次後期	◎小宮加容子 椎野亜紀夫 齊藤 雅也 西川 忠 大島 卓 片山めぐみ 金子 晋也 小林 重人 武田 亘明 御手洗洋蔵 森 朋子 山田 信博 石田 勝也 須之内元洋 藤沢 礼央 坪内 健
卒業研究Ⅱ (人間情報デザインコース)	演習・45時間	4年次後期	◎三谷 篤史 石井 雅博 柿山浩一郎 藤木 淳 細谷 多聞 若林 尚樹 金 秀敬 張 浦華 横溝 賢 大淵 一博 福田 大年 松永 康佑 矢久保空遥 吉田 彩乃
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	◎椎野亜紀夫 ★岩崎 直人 ★越前谷宏紀
博物館資料論	講義・30時間	3年次前期	◎★佐藤 弥生 ★工藤 義衛
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
博物館経営論	講義・30時間	3年次後期	★苫名 真
博物館資料保存論	講義・30時間	3年次後期	★守屋 開
博物館展示論	講義・30時間	3年次後期	★岩崎 直人
博物館実習	実習・90時間	4年次前期 (学外での実 習は集中)	◎椎野亜紀夫 ★岩崎 直人 ★越前谷宏紀 ★矢部 和夫

◎印：科目責任者（オムニバス形式等の場合）

★印：非常勤講師



## 4 看護学部

## 1) 2023年度時間割

## ① 1年前期

	月	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	
2	10:40 ~ 12:10		看護観察技術論	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
							生活と文化
3	13:10 ~ 14:40	形態機能学 I	形態機能学 II	形態機能学 II	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
							表象文化論
4	14:50 ~ 16:20	形態機能学 I	形態機能学 II	形態機能学 II	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	看護学原論		人間発達援助論	自然科学A (科学史)	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

※ 集中講義：看護初期実習 6/5（月）～6/9（金）

※ 看護学部専門教育科目は、開講曜日時間を週によって変更する場合がある

※ 地域プロジェクトⅢ（発展編）は、2023年度の開講なし

## ② 1年後期

	月	火		水	木	金
		前半 (第1~7.5週)	後半 (第7.5~15週)			
1	9:00 ~ 10:30	病理病態学		看護過程論	プレゼンテーション	手話
						統計の世界
2	10:40 ~ 12:10	病理病態学	看護理論	看護過程論	宗教と思想	手話
					自然科学C (動物の生態)	
3	13:10 ~ 14:40	基礎看護技術論	感染予防論	英語 II A 英語 II B 英語 II C 情報リテラシー II	英語 II A 英語 II B 英語 II C	現代社会論 A (人口・家族)
						現代社会論 C (経済)
4	14:50 ~ 16:20	基礎看護技術論	薬理学	薬理学	英語 II A 英語 II B 英語 II C 情報リテラシー II	英語 II A 英語 II B 英語 II C
5	16:30 ~ 18:00	地域看護学概論		芸術文化論		現代社会論 D (社会言語学)
						現代社会論 E (情報科学)

※ 集中講義：基礎看護学臨地実習 I 10/16（月）～20（金）

※ 看護学部専門教育科目は、開講曜日時間を週によって変更する場合がある

※ 地域プロジェクトⅢ（発展編）は、2023年度の開講なし



## 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	日本国憲法を学ぶ ボランティア基礎演習 現代社会論B(国際関係)	老年看護学 概論			家族社会学		
2	10:40 ~ 12:10	生命科学	環境保健	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	生命倫理		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	グループ・ダイナ ミックス					症状マネジメント論	
5	16:30 ~ 18:00	疾病治療学B		自然科学B(環境)			疾病治療学A		学部連携基礎論	

※ 集中講義：基礎看護学臨地実習Ⅱ 5/22(月)～6/2(金)

※ 看護学部専門教育科目は、開講曜日時間を週によって変更する場合がある

※ 地域プロジェクトⅢ(発展編)は、2023年度の開講なし

## 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	援助の人間 関係論	精神看護 援助論	ジェンダー論	臨床薬理学		臨床心理学	社会福祉学		
2	10:40 ~ 12:10	援助の人間 関係論	精神看護 援助論				小児看護 学概論	看護倫理学	母性看護学 概論	
3	13:10 ~ 14:40	感染管理論		中国語 ロシア語	健康とスポーツ		老年看護 援助論	がん看護学		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		在宅看護 援助論
5	16:30 ~ 18:00						公衆衛生看 護学概論	チーム 医療論	疾病治療学C	

※ 集中講義：成人看護学臨地実習Ⅰ 10/23(月)～11/10(金)

※ 看護学部専門教育科目は、開講曜日時間を週によって変更する場合がある

※ 地域プロジェクトⅢ(発展編)は、2023年度の開講なし



## 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	小児看護 援助論		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										

※ 集中講義：老年看護学臨地実習 I 5/8（月）～5/12（金）

成人看護学臨地実習 II・精神看護学臨地実習・在宅看護学臨地実習 6/19（月）～7/28（金）

※ 看護学部専門教育科目は、開講曜日時間を週によって変更する場合がある。

※ 地域プロジェクト III（発展編）は、2023年度の開講なし

## 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)		学部連携演習				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	

※ 集中講義：母性看護学臨地実習・小児看護学臨地実習・老年看護学臨地実習 II 11/20（月）～12/15（金）、  
1/15（月）～1/26（金）

※ 看護学部専門教育科目は、開講曜日時間を週によって変更する場合がある

※ 地域プロジェクト III（発展編）は、2023年度の開講なし



## 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)
1	9:00 ~ 10:30	国際保健学		パリアティブ ケア		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		医療安全管 理論		看護情報学			医療経営学	
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	

※ 集中講義：公衆衛生看護学臨地実習Ⅰ・Ⅱ 6/12（月）～7/28（金）  
ヘルスケアマネジメント実習 9/19（火）～10/6（金）

※ 看護学部専門教育科目は、開講曜日時間を週によって変更する場合があります

※ 地域プロジェクトⅢ（発展編）は、2023年度の開講なし

## ⑧ 4年後期

		月	火	水	木	金
1	9:00 ~ 10:30			公衆衛生看護管理論	卒業研究	保健医療福祉行政論Ⅱ
2	10:40 ~ 12:10			公衆衛生看護管理論	卒業研究	保健医療福祉行政論Ⅱ
3	13:10 ~ 14:40					疫学Ⅱ
4	14:50 ~ 16:20					
5	16:30 ~ 18:00					

※ 看護学部専門教育科目は、開講曜日時間を週によって変更する場合があります

※ 地域プロジェクトⅢ（発展編）は、2023年度の開講なし



## 2) カリキュラム

## ① 授業科目一覧

## 2023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	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					
学際教育科目	導入科目	I1D600	スタートアップ演習	演習	2			○										2単位	
	文化に 対する 理解	I1D601	哲学と倫理	講義		2			○										12単位 以上
		I1D602	宗教と思想	講義		2				○									
		I1D603	芸術文化論	講義		2				○									
		I1D604	表象文化論	講義		2			○										
		I2D605	ジェンダー論	講義		2						○							
		I1D606	文学の世界	講義		2				○									
		I1D607	生活と文化	講義		2			○										
	人間と 自然に 対する 理解	I1D608	心のしくみ	講義		2				○									
		I1D609	体のしくみ	講義		2			○										
		I3D610	健康とスポーツ	講義		2						○							
		I1D611	自然科学A (科学史)	講義		2			○										
		I2D612	自然科学B (環境)	講義		2						○							
		I1D613	自然科学C (動物の生態)	講義		2					○								
		社会に 対する 理解	I1D614	現代社会論A (人口・家族)	講義		2				○								
	I2D615		現代社会論B (国際関係)	講義		2					○								
	I1D616		現代社会論C (経済)	講義		2				○									
	I1D617		現代社会論D (社会言語学)	講義		2				○									
	I1D618		現代社会論E (情報科学)	講義		2				○									
	I2D619		日本国憲法を学ぶ	講義		2						○							
	I1D620		札幌を学ぶ	講義		2			○										
I3D621	統計の世界	講義		2				○											
技術・スキル系科目	言語	I1D701	英語 I A	演習	1				○									6単位	
		I1D702	英語 I B	演習	1				○										
		I1D703	英語 I C	演習	1					○									
		I1D704	英語 II A	演習	1						○								
		I1D705	英語 II B	演習	1						○								
		I1D706	英語 II C	演習	1						○								
	情報技術	I2D707	実践英語 A	演習		1					○							2単位 以上	
		I2D708	実践英語 B	演習		1					○								
		I2D709	韓国語	演習		1						○							
		I3D710	中国語	演習		1						○							
		I3D711	ロシア語	演習		1						○							
		I5D712	その他言語 I (他大学履修)	演習		1			○	○	○	○	○	○	○	○	○		
		I5D713	その他言語 II (他大学履修)	演習		1			○	○	○	○	○	○	○	○	○		
		I1D714	情報リテラシー I	演習	1					○									
		I1D715	情報リテラシー II	演習	1						○								
コミュニ ケーション	I1D716	日本語表現法	演習		1				○								2単位 以上		
	I1D717	手話	演習		1					○									
	I1D718	グループ・ダイナミクス	演習		1						○								
	I1D719	基礎カウンセリング	演習		1				○										
	I1D720	プレゼンテーション	演習		1					○									
	I1D721	ボランティア基礎演習	演習		1						○								
専門基礎科目	人間と命	N1E201	形態機能学 I	演習	2				○								5単位 以上		
		N1E202	形態機能学 II	演習	2				○										
		N2E203	生命科学	講義		1					○								
		N2E204	生命倫理	講義		1					○								
		N2E205	環境保健	講義		1					○								
		N2E206	人間工学	講義		1					○								
	健康と健康 障害と予防	N1E207	薬理学	講義	2					○								12単位	
		N2E208	臨床薬理学	演習	1							○							
		N2E209	臨床栄養学	演習	1							○							
		N1E210	病理形態学	演習	2					○									
		N2E211	疾病治療学概論	演習	1						○								
		N2E212	疾病治療学 A	演習	1						○								
		N2E213	疾病治療学 B	演習	1						○								
		N2E214	疾病治療学 C	演習	1							○							
		N1E215	感染予防論	講義	2						○								
	保健と医 療と福祉	N2E216	公衆衛生学	講義	1						○								
		N2E217	社会福祉学	講義	1							○							
		N2E218	家族社会学	講義		1						○							
		N2E219	チーム医療論	講義		1						○							
		N2E220	感染管理論	講義		1						○							
		N2E221	臨床心理学	講義		1						○							
		N3E222	保健医療福祉行政論	講義	1								○						
		N3E223	保健統計	講義	2								○						
		N3E224	疫学	講義	1									○					
N2E225		医療情報	講義	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	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				
看護の基盤となるもの	ヒューマンケアの基本	N1E301	看護学原論	講義	1			○										6単位
		N1E302	看護理論	講義	1				○									
		N2E303	援助的人間関係論	演習	1						○							
		N1E304	人間発達援助論	演習	1			○										
		N1E305	看護初期実習	実習	1			◎										
		N2E306	看護倫理学	講義	1						○							
	看護の基本的展開	N1E307	看護過程論	演習	1				○									10単位
		N1E308	看護観察技術論	演習	1			○										
		N2E309	症状マネジメント論	演習	2				○									
		N1E310	基礎看護技術論	演習	2				○									
		N1E311	基礎看護学臨地実習 I	実習	1				◎									
		N2E312	基礎看護学臨地実習 II	実習	2						◎							
		N3E313	研究方法論	演習	1							○						
	小児	N2E314	小児看護学概論	講義	1						○						5単位	
		N3E315	小児看護援助論	演習	1							○						
		N3E316	小児看護技術論	演習	1								○					
		N3E317	小児看護学臨地実習	実習	2								◎					
		N2E318	母性看護学概論	講義	1						○							
	母性	N3E319	母性看護援助論	演習	1							○				5単位		
		N3E320	母性看護技術論	演習	1								○					
		N3E321	母性看護学臨地実習	実習	2								◎					
		N2E322	成人看護学概論	講義	1						○							
	成人	N2E323	成人看護援助論	演習	1						○					7単位		
		N3E324	成人看護技術論	演習	1							○						
		N2E325	成人看護学臨地実習 I	実習	2						◎							
		N3E326	成人看護学臨地実習 II	実習	2							◎						
N2E327		老年看護学概論	講義	1						○								
老年	N2E328	老年看護援助論	演習	1							○				6単位			
	N3E329	老年看護技術論	演習	1								○						
	N2E330	老年看護学臨地実習 I	実習	1						◎								
	N3E331	老年看護学臨地実習 II	実習	2								◎						
	N2E332	精神保健看護学概論	講義	1						○								
精神	N2E333	精神保健看護援助論	演習	1							○				5単位			
	N3E334	精神保健看護技術論	演習	1								○						
	N3E335	精神保健看護学臨地実習	実習	2								◎						
	N2E336	在宅看護学概論	講義	1						○								
在宅	N2E337	在宅看護援助論	演習	1							○				5単位			
	N3E338	在宅看護技術論	演習	1								○						
	N3E339	在宅看護学臨地実習	実習	2								◎						
	N3E340	リハビリテーション看護学	演習	1								○						
	N2E341	がん看護学	演習	1							○							
健康問題への対応	N3E342	認知症ケア	演習	1								○			5単位以上			
	N3E343	透析ケア	講義		1								○					
	N3E344	重症集中ケア	講義		1								○					
	N3E345	救急看護学	講義		1								○					
	N3E346	放射線医療管理論	講義		1								○					
	N4E347	ペリネイタルケア	講義		1									○				
	N4E348	エンド・オブ・ライフケア	講義		1									○				
	N4E349	寒冷地医療	講義		1									○				
	N1E401	地域看護学概論	講義	1						○						4単位		
	N2E402	地域看護援助論	演習	1							○							
N3E403	地域看護技術論	演習	1								○							
N4E404	地域看護学臨地実習	実習	1									◎						
発展・統合に関するもの	N4E405	看護管理学	演習	1										○	12単位以上			
	N3E406	看護教育学	講義	1									○					
	N4E407	卒業研究	演習	4									○	○				
	N4E408	ヘルスクエアマナジメント実習	実習	3										◎				
	N4E409	看護情報学	講義		1									○				
	N3E410	インターンシップ	演習		1							○	○					
	N4E411	災害看護学	講義		1									○				
	N4E412	国際看護学	講義		1									○				
	N4E413	国際保健学	講義		1									○				
	N4E414	医療経営学	講義		1									○				
	N4E415	医療安全管理論	講義		1									○				
	N4E416	現代専門職論	講義		1									○				
	N5E417	地域プロジェクトⅠ(基礎編)	演習			2		○	○	○	○							
	N5E418	地域プロジェクトⅡ(応用編)	演習			2			○	○	○	○	○	○				
	N5E419	地域プロジェクトⅢ(発展編) 注3	演習			2					○	○	○	○				
学部連携	N2E420	学部連携基礎論	講義	2						○					4単位			
	N3E421	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) 「地域プロジェクトⅢ(発展編)」は2023年度開講しません。



## 2022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	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			
学際教育科目	導入科目	I1D600	スタートアップ演習	演習	2				○									2単位
	文化に 対する 理解	I1D601	哲学と倫理	講義		2			○									12単位 以上
		I1D602	宗教と思想	講義		2			○									
		I1D603	芸術文化論	講義		2			○									
		I1D604	表象文化論	講義		2			○									
		I2D605	ジェンダー論	講義		2					○							
		I1D606	文学の世界	講義		2			○									
	I1D607	生活と文化	講義		2			○										
	人間と 自然に 対する 理解	I1D608	心のしくみ	講義		2			○									
		I1D609	体のしくみ	講義		2			○									
		I3D610	健康とスポーツ	講義		2					○							
		I1D611	自然科学A (科学史)	講義		2			○									
		I2D612	自然科学B (環境)	講義		2					○							
		I1D613	自然科学C (動物の生態)	講義		2					○							
	社会に 対する 理解	I1D614	現代社会論A (人口・家族)	講義		2					○							
		I2D615	現代社会論B (国際関係)	講義		2					○							
		I1D616	現代社会論C (経済)	講義		2					○							
		I1D617	現代社会論D (社会言語学)	講義		2					○							
		I1D618	現代社会論E (情報科学)	講義		2					○							
		I2D619	日本国憲法を学ぶ	講義		2					○							
	I1D620	札幌を学ぶ	講義		2					○								
I3D621	統計の世界	講義		2					○									
技術・ スキル系科目	言語	I1D701	英語 I A	演習	1				○								6単位	
		I1D702	英語 I B	演習	1				○									
		I1D703	英語 I C	演習	1				○									
		I1D704	英語 II A	演習	1					○								
		I1D705	英語 II B	演習	1					○								
		I1D706	英語 II C	演習	1					○								
	情報技術	I2D707	実践英語A	演習		1					○						2単位 以上	
		I2D708	実践英語B	演習		1					○							
		I2D709	韓国語	演習		1						○						
		I3D710	中国語	演習		1						○						
		I3D711	ロシア語	演習		1						○						
		I5D712	その他言語 I (他大学履修)	演習		1			○	○	○	○	○	○	○	○		
	I5D713	その他言語 II (他大学履修)	演習		1			○	○	○	○	○	○	○	○			
	コミュニケーション	I1D714	情報リテラシー I	演習	1					○							2単位 以上	
		I1D715	情報リテラシー II	演習	1					○								
I1D716		日本語表現法	演習		1				○									
I1D717		手話	演習		1					○								
I1D718		グループ・ダイナミクス	演習		1					○								
I1D719		基礎カウンセリング	演習		1			○										
I1D720	プレゼンテーション	演習		1					○									
I1D721	ボランティア基礎演習	演習		1						○								
専門基礎科目	人間と命	N1D201	形態機能学 I	演習	2				○							5単位 以上		
		N1D202	形態機能学 II	演習	2				○									
		N2D203	生命科学	講義		1					○							
		N2D204	生命倫理	講義		1					○							
		N2D205	環境保健	講義		1					○							
		N2D206	人間工学	講義		1					○							
	健康と健康 障害と予防	N1D207	薬理学	講義	2					○						12単位		
		N2D208	臨床薬理学	演習	1						○							
		N2D209	臨床栄養学	演習	1						○							
		N1D210	病理病態学	演習	2					○								
		N2D211	疾病治療学概論	演習	1						○							
		N2D212	疾病治療学 A	演習	1						○							
	N2D213	疾病治療学 B	演習	1						○								
	N2D214	疾病治療学 C	演習	1						○								
	N1D215	感染予防論	講義	2					○									
	保健と医療 と福祉	N2D216	公衆衛生学	演習	1						○					9単位 以上 (保健師 コース 11単位 以上)		
		N2D217	社会福祉学	講義	1						○							
		N2D218	家族社会学	講義		1					○							
N2D219		チーム医療論	講義		1					○								
N2D220		感染管理論	講義		1					○								
N2D221		臨床心理学	講義		1					○								
N1D222		地域保健学概論	講義	1				○										
N3D223		保健医療福祉行政論 I	演習	1							○							
N4D224		保健医療福祉行政論 II	演習		1							○						
N3D225		保健統計	講義	2														
N3D226		疫学 I	講義	1							○							
N4D227		疫学 II	講義		1								○					
N2D228	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	自由	1年次		2年次		3年次		4年次			
								前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期		
看護の基礎となるもの	ヒューマンケアの基本	N1D301	看護学原論	講義	1				○								7単位
		N1D302	看護理論	講義	1				○								
		N2D303	援助的人間関係論	演習	1						○						
		N1D304	人間発達援助論	演習	1				○								
		N1D305	看護初期実習	実習	1				◎								
	看護の基本的展開	N2D306	看護倫理学	講義	1						○						10単位
		N3D307	健康教育指導法	演習	1							○					
		N1D308	看護過程論	演習	1				○								
		N1D309	看護観察技術論	演習	1				○								
		N2D310	症状マネジメント論	演習	2					○							
健康レベルに応じて生活を援助するもの	小児	N1D311	基礎看護技術論	演習	2				○							5単位	
		N1D312	基礎看護学臨地実習 I	実習	1				◎								
		N2D313	基礎看護学臨地実習 II	実習	2					◎							
		N3D314	研究方法論	演習	1								○				
	母性	N2D315	小児看護学概論	講義	1						○					5単位	
		N3D316	小児看護援助論	演習	1							○					
		N3D317	小児看護技術論	演習	1								○				
		N3D318	小児看護学臨地実習	実習	2								◎				
	成人	N2D319	母性看護学概論	講義	1						○					5単位	
		N3D320	母性看護援助論	演習	1							○					
N3D321		母性看護技術論	演習	1								○					
N3D322		母性看護学臨地実習	実習	2								◎					
老年	N2D323	成人看護学概論	講義	1						○					8単位		
	N2D324	成人看護援助論	演習	1						○							
	N3D325	成人看護技術論	演習	1							○						
	N2D326	成人看護学臨地実習 I	実習	3						◎							
精神	N3D327	成人看護学臨地実習 II	実習	2							◎				6単位		
	N2D328	老年看護学概論	講義	1						○							
	N2D329	老年看護援助論	演習	1							○						
	N3D330	老年看護技術論	演習	1								○					
在宅	N3D331	老年看護学臨地実習 I	実習	1							◎				5単位		
	N3D332	老年看護学臨地実習 II	実習	2							◎						
	N2D333	精神看護学概論	講義	1						○							
	N2D334	精神看護援助論	演習	1							○						
健康問題への対応	N3D335	精神看護技術論	演習	1								○			5単位以上		
	N3D336	精神看護学臨地実習	実習	2							◎						
	N2D337	在宅看護学概論	講義	1							○						
	N2D338	在宅看護援助論	演習	1							○						
	N3D339	在宅看護技術論	演習	1								○					
	N3D340	在宅看護学臨地実習	実習	2								◎					
	N3D341	リハビリテーション看護学	演習	1								○					
	N2D342	がん看護学	演習	1							○						
	N3D343	認知症ケア	演習	1								○					
	N3D344	透析ケア	講義	1	1								○				
コミュニティーケアに関するもの	N3D345	重症集中ケア	講義	1	1								○		2単位以上 (保健師コース 11単位)		
	N3D346	救急看護学	講義	1	1								○				
	N3D347	放射線医療管理論	講義	1	1								○				
	N4D348	ペリネイタルケア	講義	1	1									○			
	N4D349	パリアティブケア	講義	1	1									○			
	N4D350	寒冷地医療	講義	1	1									○			
	N2D401	公衆衛生看護学概論	講義	1							○						
発展・統合に関するもの	N3D402	公衆衛生看護援助論 I	演習	1									○		12単位以上 (保健師コース 13単位)		
	N3D403	公衆衛生看護援助論 II	演習			1							○				
	N4D404	公衆衛生看護技術論	演習			2							○	○			
	N4D405	ヘルスプロモーション活動論	演習		1								○	○			
	N4D406	公衆衛生看護学臨地実習 I	実習			2							◎				
	N4D407	公衆衛生看護学臨地実習 II	実習			3							◎				
	N4D408	看護管理学	演習	1										○			
	N3D409	看護教育学	講義	1										○			
	N4D410	卒業研究	演習	4										○			
	N4D411	ヘルスケアマネジメント実習	実習	3										◎			
学部連携	N4D412	公衆衛生看護管理論	講義											○	4単位		
	N4D413	看護情報学	講義		1									○			
	N4D414	災害看護学	講義		1									○			
	N4D415	国際看護学	講義		1									○			
	N4D416	国際保健学	講義		1									○			
	N4D417	医療経営学	講義		1									○			
	N4D418	医療安全管理論	講義		1									○			
	N4D419	現代専門職論	講義		1									○			
	N5D423	地域プロジェクトⅠ(基礎編)	演習			2	○	○	○	○	○	○	○	○			
	N5D424	地域プロジェクトⅡ(応用編)	演習			2	○	○	○	○	○	○	○	○			
N5D425	地域プロジェクトⅢ(発展編)	注4 演習			2					○	○	○	○				
学部連携	N2D422	学部連携基礎論	講義	2						○					4単位		
	N3D420	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。)

注4) 「地域プロジェクトⅢ(発展編)」は、2023年度開講しません。

※開講時期(前期・後期)は変更になる場合があります。



2017年度（編入学生は2019年度）～2021年度（編入学生は2020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								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	C1C014	現代社会と家族	講義	2					○								4単位 以上
		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						○							
		C2C020	日本国憲法を学ぶ	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	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・ダイナミクス	演習	1	1					○								
	C1C117	手話	演習	1					○									
	C1C118	情報リテラシー I	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						○							
保健と医 療と福祉	N1C215	感染予防論	講義	2					○								9単位 以上 (保健師 コース 11単位 以上)	
	N2C216	公衆衛生学	演習	1						○								
	N2C217	社会福祉学	講義	1						○								
	N2C218	家族社会学	講義	1	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	1										○			
N3C225	保健統計	講義	2							○								
N3C226	疫学 I	講義	1							○								
N4C227	疫学 II	講義	1	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								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								◎					
		N2C319	母性看護学概論	講義	1						○							
	母性	N3C320	母性看護援助論	演習	1							○					5単位	
		N3C321	母性看護技術論	演習	1								○					
		N3C322	母性看護学臨地実習	実習	2								◎					
		N2C323	成人看護学概論	講義	1						○							
	成人	N2C324	成人看護援助論	演習	1						○						8単位	
		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								◎					
		N2C328	老年看護学概論	講義	1						○							
	老年	N2C329	老年看護援助論	演習	1							○					6単位	
		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								◎					
		N3C332	老年看護学臨地実習 II	実習	2								◎					
	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								◎						
在宅	N2C337	在宅看護学概論	講義	1							○					5単位		
	N2C338	在宅看護援助論	演習	1							○							
	N3C339	在宅看護技術論	演習	1								○						
	N3C340	在宅看護学臨地実習	実習	2								◎						
健康問題への対応	N3C341	リハビリテーション看護学	演習	1								○				5単位以上		
	N2C342	がん看護学	演習	1							○							
	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										○				
コミュニティーケアに関するもの	N2C401	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)		
	N3C402	公衆衛生看護援助論 I	演習	1								○						
	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									◎					
発展・統合に関するもの	N4C408	看護管理学	演習	1										○		12単位以上		
	N3C409	看護教育学	講義	1										○				
	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) 注4	演習	2							○	○	○	○				
学部連携	N2C422	学部連携基礎論	講義	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。)  
 注4) 「地域プロジェクトⅢ(発展編)」は、2023年度開講しません。  
 ※開講時期(前期・後期)は変更になる場合があります。



## ② 卒業要件

2023年度以降入学生

(単位)

区分	必修	選択	合計
学際教育科目	10	16	26
専門教育科目	92	8	100
(専門基礎科目)	(23)	(3)	(26)
(専門科目)	(69)	(5)	(74)
合 計	102	24	126

2022年度以前入学生

(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 檜山 明子
人間発達援助論	演習・30時間	1年次前期	◎小田 和美 荒木 奈緒 松浦 和代 貝谷 敏子 守村 洋
看護初期実習	実習・45時間	1年次前期	◎檜山 明子 加藤 依子 菅原 美樹 本田 光 牧野 夏子 村松 真澄 守村 洋 伊東健太郎 工藤 京子 高橋 奈美 武富貴久子 矢野祐美子 山本真由美 原井 美佳 岡 園代 鬼塚 美玲 牧田 靖子 三戸部純子 山出 誓子
看護観察技術論	演習・30時間	1年次前期	◎檜山 明子 武富貴久子 鬼塚 美玲 三戸部純子 吉田 実和 山出 誓子
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 ★久保 輝文 ★村田 憲司
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
看護過程論	演習・30時間	1年次後期	◎武富貴久子 三戸部純子 吉田 実和 山出 誓子



授業科目	授業・時数 形態	年次	担当教員
基礎看護技術論	演習・60時間	1年次後期	◎三戸部純子 樋之津淳子 武富貴久子 矢野祐美子 吉田 実和 山出 誓子
基礎看護学臨地実習 I	実習・45時間	1年次後期	◎樋之津淳子 定廣和香子 武富貴久子 三戸部純子 吉田 実和 近藤 圭子 栗原 知己 平山 憲吾 久保田祥子 渋谷 友紀 市戸 優人 田仲 里江 高橋 葉子 久保田祥子 西川めぐみ 山出 誓子
地域看護学概論	講義・15時間	1年次後期	◎喜多 歳子 本田 光
地域プロジェクト I (基礎編)	演習・60時間	1・2年次 通年	◎藤木 淳 原井 美佳
生命科学	講義・15時間	2年次前期	★鈴木 健史
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 三戸部純子 ★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 ★檀上 渉
疾病治療学A	演習・30時間	2年次前期	◎★和田 典男 他
疾病治療学B	演習・30時間	2年次前期	◎★永坂 敦 他
公衆衛生学	演習・30時間	2年次前期	◎★高橋 恭子
家族社会学	講義・15時間	2年次前期	◎丸山 洋平 小田 和美 松浦 和代
医療情報	演習・30時間	2年次前期	◎佐藤ひとみ ★小笠原克彦 ★谷 祐児 ★遠藤 晃
症状マネジメント論	演習・60時間	2年次前期	◎平山 憲吾 川村三希子 菅原 美樹 牧野 夏子 村松 真澄 工藤 京子 栗原 知己 山出 誓子
基礎看護学臨地実習 II	実習・90時間	2年次前期	◎三戸部純子 定廣和香子 樋之津淳子 檜山 明子 武富貴久子 吉田 実和 栗原 知己 平山 憲吾 大友 舞 久保田祥子 坂本 結城 渋谷 友紀 市戸 優人 近藤 圭子 田仲 里江 高橋 葉子 山出 誓子
成人看護学概論	講義・15時間	2年次前期	◎川村三希子 卯野木 健 小田 和美
成人看護援助論	講義・30時間	2年次前期	◎小田 和美 菅原 美樹 牧野 夏子 工藤 京子 栗原 知己 平山 憲吾 山出 誓子
老年看護学概論	講義・15時間	2年次前期	貝谷 敏子
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	◎本田 光 小田 和美 矢野祐美子 山出 誓子 ◎石井 雅博 三谷 篤史 大島 卓 丸山 洋平 森 朋子 高橋 尚人
臨床薬理学	演習・30時間	2年次後期	◎★後藤 仁和 ★川本由加里 ★加納 宏樹
疾病治療学C	演習・30時間	2年次後期	◎★大川 由美 他



授業科目	授業・時数 形態	年次	担当教員
社会福祉学	講義・15時間	2年次前期	★新田 雅子
チーム医療論	講義・15時間	2年次後期	◎矢野祐美子 佐藤ひとみ
感染管理論	講義・15時間	2年次後期	◎貝谷 敏子 卯野木 健 牧田 靖子 ★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	◎伊東健太郎 守村 洋 渋谷 友紀 武富貴久子 栗原 知己
看護倫理学	講義・15時間	2年次後期	◎荒木 奈緒 檜山 明子
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	荒木 奈緒
成人看護学臨地実習 I	実習・135時間	2年次後期	◎工藤 京子 卯野木 健 小田 和美 川村三希子 菅原 美樹 牧野 夏子 吉田 実和 近藤 圭子 栗原 知己 平山 憲吾 渋谷 友紀 市戸 優人 田仲 里江 高橋 葉子 西川めぐみ
老年看護援助論	演習・30時間	2年次後期	◎村松 真澄 貝谷 敏子 原井 美佳 西川めぐみ ★平野 嘉信 ★高石 恵一
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 渋谷 友紀 ★松原 良次 ★伊藤 候輝
在宅看護学概論	講義・15時間	2年次後期	菊地ひろみ ★石崎 剛
在宅看護援助論	演習・30時間	2年次後期	◎高橋 奈美 菊地ひろみ ★早坂みどり ★松田 諭
がん看護学	演習・30時間	2年次後期	◎川村三希子 加藤 依子 平山 憲吾
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	◎藤木 淳 原井 美佳
保健医療福祉行政論Ⅰ	演習・30時間	3年次前期	◎市戸 優人 田仲 里江 本田 光 守村 洋 矢野祐美子 近藤 圭子
保健統計	講義・30時間	3年次前期	◎★榎 洋一
疫学Ⅰ	講義・15時間	3年次前期	★池野多美子
小児看護援助論	演習・30時間	3年次前期	◎牧田 靖子 松浦 和代 加藤 依子 ★畠山 欣也 ★水島 正人 ★佐野 仁美
母性看護援助論	演習・30時間	3年次前期	◎山本真由美 石引かずみ 久保田祥子 ★箱山 聖子
成人看護技術論	演習・30時間	3年次前期	◎牧野 夏子 菅原 美樹 工藤 京子 栗原 知己 平山 憲吾
成人看護学臨地実習Ⅱ	実習・90時間	3年次前期	◎菅原 美樹 卯野木 健 小田 和美 川村三希子 牧野 夏子 工藤 京子 栗原 知己 平山 憲吾
老年看護学臨地実習Ⅰ	実習・45時間	3年次前期	◎原井 美佳 貝谷 敏子 村松 真澄
精神看護技術論	演習・30時間	3年次前期	◎渋谷 友紀 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	◎伊東健太郎 守村 洋 渋谷 友紀



授業科目	授業・時数 形態	年次	担当教員
在宅看護技術論	演習・30時間	3年次前期	◎高橋 奈美 菊地ひろみ 坂本 結城 ★鈴木 英樹
在宅看護学臨地実習	実習・90時間	3年次前期	◎高橋 奈美 菊地ひろみ 坂本 結城
リハビリテーション看護学	演習・30時間	3年次前期	◎卯野木 健 栗原 知己 ★喜納 俊介 ★根木 亨 ★戸田 創 ★佐々木健史
認知症ケア	演習・30時間	3年次前期	◎村松 真澄 貝谷 敏子 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 近藤 圭子 市戸 優人
研究方法論	演習・30時間	3年次後期	◎荒木 奈緒 菅原 美樹 武富貴久子 ★平 紀子
小児看護技術論	演習・30時間	3年次後期	◎牧田 靖子 松浦 和代 加藤 依子 ★能登奈々枝
小児看護学臨地実習	実習・90時間	3年次後期	◎牧田 靖子 加藤 依子
母性看護技術論	演習・30時間	3年次後期	◎山本真由美 石引かずみ 久保田祥子
母性看護学臨地実習	実習・90時間	3年次後期	◎石引かずみ 荒木 奈緒 山本真由美 久保田祥子
老年看護技術論	演習・30時間	3年次後期	◎原井 美佳 貝谷 敏子 村松 真澄
老年看護学臨地実習Ⅱ	実習・90時間	3年次後期	◎原井 美佳 村松 真澄 貝谷 敏子 西川めぐみ
透析ケア	講義・15時間	3年次後期	◎牧野 夏子 西川めぐみ ★小山 貴也 ★宮腰 麻矢
重症集中ケア	講義・15時間	3年次後期	◎卯野木 健 菅原 美樹 栗原 知己 ★高橋 正浩
救急看護学	講義・15時間	3年次後期	◎菅原 美樹 卯野木 健 ★三上 剛人
放射線医療管理論	講義・15時間	3年次後期	◎★中田 健生 ★神島 保
公衆衛生看護援助論Ⅰ	演習・30時間	3年次後期	◎近藤 圭子 本田 光 市戸 優人 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 近藤 圭子 市戸 優人 田仲 里江
看護教育学	講義・15時間	3年次後期	◎定廣和香子 山出 誓子
学部連携演習	演習・60時間	3年次後期	◎喜多 歳子 村松 真澄 佐藤ひとみ 山本真由美 近藤 圭子 渋谷 友紀 高橋 奈美 吉田 実和 牧野 夏子 平山 憲吾 市戸 優人 ◎柿山浩一郎 大淵 一博 須之内元洋 小宮加容子 山田 信博 金 秀敬 藤木 淳 吉田 彩乃 小林 重人 坪内 健 御手洗洋蔵
地域プロジェクトⅢ（発展編）	演習・60時間	3・4年次 通年	◎藤木 淳 原井 美佳
ペリネイタルケア	講義・15時間	4年次前期	◎黒田 紀子 牧田 靖子
パリアティブケア	講義・15時間	4年次前期	川村三希子
寒冷地医療	講義・15時間	4年次前期	◎原井 美佳 近藤 圭子 ★山田 康介 ★高石 恵一



授業科目	授業・時数 形態	年次	担当教員
公衆衛生看護技術論	演習・30時間	4年次前期	◎近藤 圭子 市戸 優人 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 喜多 歳子 市戸 優人 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	◎田仲 里江 喜多 歳子 本田 光 市戸 優人 近藤 圭子
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 市戸 優人 近藤 圭子 田仲 里江
看護管理学	演習・30時間	4年次前期	◎佐藤ひとみ 矢野祐美子 鬼塚 美玲
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	◎鬼塚 美玲 市戸 優人 ★岩本 満美
国際看護学	講義・15時間	4年次前期	★スーディ神崎 和代
国際保健学	講義・15時間	4年次前期	★千葉 逸朗
医療経営学	講義・15時間	4年次前期	◎鬼塚 美玲 矢野祐美子 佐藤ひとみ ★千葉美恵子
医療安全管理論	講義・15時間	4年次前期	◎矢野祐美子 檜山 明子 佐藤ひとみ 鬼塚 美玲
現代専門職論	講義・15時間	4年次前期	◎樋之津淳子 佐藤ひとみ ★高橋久美子 ★釣部 公映 ★木村 禎 ★田中 聖美 ★越智 文奈
保健医療福祉行政論Ⅱ	演習・30時間	4年次後期	◎本田 光子 市戸 優人 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	◎鬼塚 美玲 檜山 明子 武富貴久子 三戸部純子 佐藤ひとみ 矢野祐美子 村松 真澄 原井 美佳 菅原 美樹 山本真由美 工藤 京子 山出 誓子 加藤 依子 牧田 靖子 岡 園代 高橋 奈美 守村 洋 伊東健太郎
公衆衛生看護管理論	講義・15時間	4年次後期	◎本田 光 喜多 歳子 市戸 優人
卒業研究	演習・120時間	4年次通年	◎守村 洋 荒木 奈緒 卯野木 健 小田 和美 貝谷 敏子 川村三希子 菊地ひろみ 喜多 歳子 定廣和香子 佐藤ひとみ 樋之津淳子 菅原 美樹 本田 光 村松 真澄 石引かづみ 伊東健太郎 岡 園代 工藤 京子 高橋 奈美 武富貴久子 原井 美佳 檜山 明子 矢野祐美子 山本真由美 市戸 優人 鬼塚 美玲 近藤 圭子 栗原 知己 平山 憲吾 坂本 結城 渋谷 友紀 田仲 里江 牧田 靖子 三戸部純子 吉田 実和 山出 誓子

◎印：科目責任者（オムニバス形式等の場合）

★印：非常勤講師





## 4) 実習概要

※機関種別

科目名	実習期間	実習機関	延べ人数
看護初期実習	2023年6月6日～8日	医療機関	126名
		老人福祉センター	87名
		健診センター、その他	48名
基礎看護学臨地実習 I	2023年10月16日～19日	医療機関	352名
基礎看護学臨地実習 II	2023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	2023年10月23日～11月9日	医療機関	1,105名
老年看護学臨地実習 I	2023年5月9日～11日	老人福祉センター	85名
		介護老人保健施設	85名
		老人クラブ	85名
成人看護学臨地実習 II	2023年6月19日～7月28日	医療機関	822名
精神看護学臨地実習	2023年6月19日～7月27日	医療機関	360名
		社会福祉施設	164名
在宅看護学臨地実習	2023年6月19日～7月28日	医療機関	0名
		訪問看護ステーション	560名
		地域包括支援センター・居宅介護支援事業所	0名
母性看護学臨地実習	2023年11月20日 ～2024年1月25日	医療機関	728名
小児看護学臨地実習	2023年11月20日 ～2024年1月26日	医療機関	490名
		保育所	252名
老年看護学臨地実習 II	2023年11月21日 ～2024年1月25日	医療機関	393名
		介護老人保健施設	167名
公衆衛生看護学臨地実習 I・II	2023年6月12日～7月27日	保健所・保健センター	570名
		事業所	90名
		教育機関	60名
		児童会館	60名
ヘルスケアマネジメント 実習	2023年9月19日～10月5日	医療機関	975名
		介護老人保健施設	52名



## 5 デザイン研究科

## 1) 2023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			認知・感性 科学特論		建築構造デ ザイン特論			コミュニケー ション特論
2	10:40 ～ 12:10			メカトロニク ス特論		メディアプロ デュース特論			国際関係特 論
3	13:10 ～ 14:40	環境マネジ メント特論		製品デザイ ン特論		形状情報処 理特論		製品造形特論	少子高齢社 会特論
4	14:50 ～ 16:20	環境共生デ ザイン特論		景観デザイ ン特論		インタラク ションデザ イン特論		地域創成デ ザイン特別 セミナーA	連携プロジェ クト演習
5	16:30 ～ 18:00	建築計画特論		インターシッ プ I (事前講義) インターシッ プ II (事前講義)				地域創成デ ザイン特別 セミナーB	
6	18:10 ～ 19:40	デザイン 研究法	人間空間デ ザイン研究法 人間情報デ ザイン研究法	デザイン特論			地域プロジェ クト演習		
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			地域環境評 価特論		インタフェースデザイン特 論	建築環境学 特論	健康福祉政 策特論	
2	10:40 ～ 12:10	ビジュアルデ ザイン特論		製品評価特論		コンピューショナル・アー ト特論	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				映像デザイン特論		ヒューマニ ティ特論	
4	14:50 ～ 16:20	日本建築史 特論						連携プロジェ クト演習	
5	16:30 ～ 18:00					感性価値特論			
6	18:10 ～ 19:40		人間空間デ ザイン特講 人間情報デ ザイン特講						
7	19:50 ～ 21:20								



2) カリキュラム

① 授業科目一覧  
 < 博士前期課程 >

2023年度以降入学生用

科目区分	授業科目の名称	配当年次(時期)	単位数			人間空間デザイン分野		人間情報デザイン分野	
			必修	選択	自由	履修モデル名		履修モデル名	
						建築・環境デザイン	地域コミュニケーションデザイン	ものづくりデザイン	情報コミュニケーションデザイン
						研究テーマ例		研究テーマ例	
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単位以上			
専門教育科目	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		△ ■			
	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		(△)	△	(△)	
	現代芸術特論 注	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			△		
	製品造形特論	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 前		2				△ (△)	
	インタフェースデザイン特論	1・2 後		2			(△)	△ (△)	
	製品デザイン特論	1・2 前		2				△ (△)	
	感性価値特論	1・2 後		2			(△)	(△) △	
	認知・感性科学特論	1・2 前		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				(△) △	
	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 後		2				(△) △	
	コンピュータショナル・アート特論	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	2 前		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	4単位以上				
修了研究	特別研究	1~2 通	6	-	-	◎	◎	◎ ◎	
	小計(1科目)	-	6	-	-	6単位			
合計(40科目)	-	12	70	4	30単位以上				

◎：必修科目 △：推奨される選択科目 (△)：選択科目の組み合わせ候補(研究課題によって選択)

■は一級建築士免許登録時に必要となる実務経験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・環境デザイン」履修モデルは一級建築士免許登録時に必要となる実務経験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。

注) 現代芸術特論は2023年度開講しません。



2019年度以降入学生用

科目区分	授業科目の名称	配当年次(時期)	単位数			人間空間デザイン分野		人間情報デザイン分野	
			必修	選択	自由	履修モデル名		履修モデル名	
						建築・環境デザイン	地域コミュニケーションデザイン	ものづくりデザイン	情報コミュニケーションデザイン
						研究テーマ例		研究テーマ例	
高質な建築・都市空間や自然と共存する地域環境のデザインに関する研究	これからの社会を提案するまちづくりや地域コミュニティデザインに関する研究	製品インタフェースデザインのユーザービリティに関する研究	認知科学に基づくウェブサイトのインタラクションデザインの研究						
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		△	(△)		
	ヒューマンシティ特論	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単位以上			
専門教育科目	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		△■			
	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		(△)	△		(△)
	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			△		
	製品造形特論	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 前		2				△	(△)
	インタフェースデザイン特論	1・2 後		2			(△)	△	(△)
	製品デザイン特論	1・2 前		2				△	(△)
	感性価値特論	1・2 後		2			(△)	(△)	△
	認知・感性科学特論	1・2 前		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				(△)	
	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 後		2					(△)
	コンピュータショナル・アート特論	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 前		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	4単位以上			
終了研究	特別研究	1~2 通	6	-	-	◎	◎	◎	◎
	小計(1科目)	-	6	-	-	6単位			
	合計(40科目)	-	12	70	4	30単位以上			

◎:必修科目 △:推奨される選択科目 (△):選択科目の組み合わせ候補(研究課題によって選択)  
 ■:一級建築士免許登録時に必要となる実務経験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・環境デザイン」履修モデルは一級建築士免許登録時に必要となる実務経験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

## &lt;博士前期課程&gt;

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	人間空間デザイン分野	12単位以上
		人間情報デザイン分野	
	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、修士論文等の審査に合格したものに学位を授与する。

## &lt;博士後期課程&gt;

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、博士論文の審査に合格したものに学位を授与する。

## 3) 教育活動

## &lt;博士前期課程&gt;

## 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 石井 雅博 張 浦華 森 朋子 ★千葉 逸朗
少子高齢社会特論	講義・30時間	1・2年次前期	丸山 洋平
コミュニケーション特論	講義・30時間	1・2年次前期	◎石井 雅博 柿山浩一郎 三谷 篤史 山田 信博 片山めぐみ ★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 喜多 歳子 本田 光 ★大久保一郎 ★塚本 容子 ★今野 好江
地域経済政策特論	講義・30時間	1・2年次後期	◎小林 重人 丸山 洋平
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	◎横溝 賢 丸山 洋平 坪内 健 ◎小田 和美 村松 真澄 武富貴久子

◎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	◎齊藤 雅也 石井 雅博 柿山浩一郎 椎野亜紀夫 西川 忠 藤木 淳 細谷 多聞 三谷 篤史 若林 尚樹 大島 卓 片山めぐみ 金 秀敬 小宮加容子
デザイン研究法	講義・30時間	1年次前期	◎椎野亜紀夫 石井 雅博 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	石井 雅博
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	齊藤 雅也
建築構造デザイン特論	講義・30時間	1・2年次前期	西川 忠
日本建築史特論	講義・30時間	1・2年次後期	金子 晋也
景観デザイン特論	講義・30時間	1・2年次前期	椎野亜紀夫
地域環境評価特論	講義・30時間	1・2年次後期	森 朋子
環境共生デザイン特論	講義・30時間	1・2年次前期	大島 卓
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
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年次前期	三谷 篤史
インタフェースデザイン特論	講義・30時間	1・2年次後期	若林 尚樹
製品デザイン特論	講義・30時間	1・2年次前期	張 浦華
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年次前期	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 小宮加容子
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年次後期	横溝 賢
コンピューショナル・アート特論	講義・30時間	1・2年次後期	藤木 淳
メディアプロデュース特論	講義・30時間	1・2年次前期	須之内元洋
地域ブランド構築特論	講義・30時間	1・2年次後期	小林 重人
デザイン特別演習	演習・30時間	1年次 前期・後期	◎齊藤 雅也 石井 雅博 柿山浩一郎 椎野亜紀夫 西川 忠 藤木 淳 細谷 多聞 三谷 篤史 若林 尚樹 大島 卓 片山めぐみ 金子 晋也 金 秀敬 小林 重人 小宮加容子 張 浦華 森 朋子 山田 信博 横溝 賢
地域プロジェクト演習	演習・30時間	2年次前期	◎金子 晋也 柿山浩一郎 齊藤 雅也 西川 忠 藤木 淳 細谷 多聞 三谷 篤史 小宮加容子 山田 信博 横溝 賢 松永 康佑



授業科目	授業・時数 形態	年次	担当教員
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	◎西川 忠 石井 雅博 須之内元洋 矢久保空遥
地域創成デザイン特別セミナーB	演習・30時間	2年次前期	◎石井 雅博 西川 忠
インターンシップ I	実習・90時間	1・2年次 集中	◎森 朋子 齊藤 雅也 西川 忠 吉田 彩乃
インターンシップ II	実習・180時間	1・2年次 集中	◎森 朋子
特別研究	演習・90時間	1～2年次 通年	◎齊藤 雅也 石井 雅博 柿山浩一郎 椎野亜紀夫 西川 忠 藤木 淳 細谷 多聞 三谷 篤史 若林 尚樹 大島 卓 片山めぐみ 金子 晋也 金 秀敬 小林 重人 小宮加容子 張 浦華 森 朋子 山田 信博 横溝 賢

◎印：科目責任者（オムニバス形式等の場合）

★印：非常勤講師

< 博士後期課程 >

授業科目	授業・時数 形態	年次	担当教員
人間空間デザイン研究法	講義・30時間	1年次前期	◎椎野亜紀夫 齊藤 雅也
人間情報デザイン研究法	講義・30時間	1年次前期	◎三谷 篤史 石井 雅博 細谷 多聞
横断型連携特別演習	演習・30時間	1年次通年	◎三谷 篤史 石井 雅博 柿山浩一郎 片山めぐみ 金子 晋也 小宮加容子
人間空間デザイン特講	講義・30時間	1年次後期	◎山田 信博 小林 重人
人間情報デザイン特講	講義・30時間	1年次後期	◎藤木 淳 柿山浩一郎
博士デザイン特別演習	演習・30時間	2年次前期	齊藤 雅也 石井 雅博 柿山浩一郎 椎野亜紀夫 藤木 淳 細谷 多聞 三谷 篤史 片山めぐみ 小林 重人 森 朋子 山田 信博
博士特別研究 I	演習・30時間	1年次通年	齊藤 雅也 石井 雅博 柿山浩一郎 椎野亜紀夫 藤木 淳 細谷 多聞 三谷 篤史 片山めぐみ 小林 重人 森 朋子 山田 信博
博士特別研究 II	演習・30時間	2年次通年	齊藤 雅也 石井 雅博 柿山浩一郎 椎野亜紀夫 藤木 淳 細谷 多聞 三谷 篤史 片山めぐみ 小林 重人 森 朋子 山田 信博
博士特別研究 III	演習・60時間	3年次通年	齊藤 雅也 石井 雅博 柿山浩一郎 椎野亜紀夫 藤木 淳 細谷 多聞 三谷 篤史 片山めぐみ 小林 重人 森 朋子 山田 信博



## 6 看護学研究科

## 1) 2023年度時間割

<博士前期課程>

①1年次

		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 D401	看護コンサル テーション特論 D402	看護研究法特論 D401	寒冷地生活支援 看護学特論 D402 がん看護・緩和 ケア特論	看護専門職教育 特論 D402 小児看護学特論A	在宅看護学特論C 小児看護学特論E クリティカルケア 看護学特論 がん看護学援助特論 精神看護学特論C
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A 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A 地域看護学特論 小児看護学特論B 母性看護学特論 慢性期看護学特論 がん看護学特論 精神看護学特論B 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 D402	家族看護学特論 D402 小児看護学特論C がん薬物療法看護 特論 精神看護学特論D	看護倫理学特論 D402	継続教育特論 D402
		在宅看護学特論B 急性期看護学特論					
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A 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A 地域看護学特論 小児看護学特論B 母性看護学特論 慢性期看護学特論 がん看護学特論 精神看護学特論B 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 D401	寒冷地生活支援 看護学特論 D402 小児看護学特論C がん看護・緩和 ケア特論	看護専門職教育特論 D402 小児看護学特論A	在宅看護学特論C 小児看護学特論E クリティカルケア 看護学特論 がん看護学援助特論 精神看護学特論C
		在宅看護学特論B 急性期看護学特論					
7	19:50 ~ 21:20	看護理論特論 D401	看護コンサルテ ーション特論 D402	看護管理学特論 D402	家族看護学特論 D402 がん薬物療法看 護特論 精神看護学特論D	看護倫理学特論 D402	継続教育特論 D401 臨床哲学特論 D402

※「特別研究」及び「課題研究」は、指導教員ごとに開講する。

※ 開講曜日・時間は週によって変更する場合がある。

※ 集中講義の日程は別途、掲示する。





木		金		土	
前期	後期	前期	後期	前期	後期
				コミュニケーション特論 D402	健康福祉政策特論 D402
				国際関係特論 D402	地域経済政策特論 D402
				少子高齢社会特論 D402	ヒューマニティ特論 D402
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A 看護技術学演習I 看護教育・看護 マネジメント学演習			アドバンスト・フィジカルアセスメント論	連携プロジェクト演習 D401	
		フィジカルアセスメント論 D402			
老年看護学演習 在宅看護学演習 地域看護学演習 小児看護学演習A 母性看護学演習 急性期看護学演習 慢性期看護学演習 看護技術学演習II 看護教育学演習 看護マネジメント学演習 急性期病態管理学 特論(後期)		病態生理学特論 D401	臨床薬理学特論 D402		がん病態治療特論
				小児看護学演習B	
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A 看護技術学演習I 看護教育・看護 マネジメント学演習		病態生理学特論 D401	臨床薬理学特論 D402		
				アドバンスト・フィジカルアセスメント論	
		フィジカルアセスメント論 D402			



## ②2年次

		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					小児看護学特論D	
5	16:30 ～ 18:00		老年看護学特論 地域看護学特論 母性看護学特論 慢性期看護学特論 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	在宅看護学特論D 慢性期精神看護学特論	慢性期精神看護学演習	在宅看護学特論E	
		クリティカルケア看護学演習I		がん看護・緩和ケア演習 がん薬物療法看護演習		クリティカルケア看護学演習II	
6	18:10 ～ 19:40		老年看護学特論 地域看護学特論 母性看護学特論 慢性期看護学特論 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	在宅看護学特論D 慢性期精神看護学特論	慢性期精神看護学演習	小児看護学特論D	
		クリティカルケア看護学演習I		がん看護・緩和ケア演習 がん薬物療法看護演習		クリティカルケア看護学演習II	
7	19:50 ～ 21:20					在宅看護学特論E	

※「特別研究」及び「課題研究」は、指導教員ごとに開講する。

※ 開講曜日・時間は週によって変更する場合がある。

※ 集中講義の日程は別途、掲示する。



木		金		土	
前期	後期	前期	後期	前期	後期
				コミュニケーション特論 D402	健康福祉政策特論 D402
				国際関係特論 D402	地域経済政策特論 D402
				少子高齢社会特論 D402	ヒューマニティ特論 D402
老年看護学演習 地域看護学演習 母性看護学演習 急性期看護学演習 慢性期看護学演習 精神看護学演習B 看護技術学演習Ⅱ 看護教育学演習 看護マネジメント学演習  急性期病態管理学特論(後期)				小児看護学演習B がん看護学演習Ⅱ	
老年看護学演習 地域看護学演習 母性看護学演習 急性期看護学演習 慢性期看護学演習 精神看護学演習B 看護技術学演習Ⅱ 看護教育学演習 看護マネジメント学演習  急性期病態管理学特論(後期)					



< 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)			

※ 開講曜日・時間は週によって変更する場合があります。

※ 「後期特別研究 I II III」は、教員と学生が協議の上で授業時間帯を確定する。

※ 集中講義の日程は別途、掲示する。

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



2) カリキュラム

① 授業科目一覧  
 < 博士前期課程 >

科目区分	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	実習	
研究科連携科目	C5B701	国際関係特論	1・2 前		2			○		4 単位以上
	C5B702	少子高齢社会特論	1・2 前		2		○			
	C5B703	健康福祉政策特論	1・2 後		2		○			
	C5B704	地域経済政策特論	1・2 後		2		○			
	C5B705	ヒューマニティ特論	1・2 後		2		○			
	C5B706	コミュニケーション特論	1・2 前		2		○			
	C1B701	連携プロジェクト演習	1 通		2			○		
専 門 基 礎 科 目	N1B801	看護理論特論	1 前	2			○		8 単位以上 (専門看護師認定希望者 14 単位以上)	
	N1B802	看護研究法特論	1 前	2			○			
	N1B803	看護倫理特論	1 前	2			○			
	N1B804	看護管理特論	1 前	2			○			
	N1B805	臨床哲学特論	1 後	2			○			
	N1B806	看護コンサルテーション特論	1 後	2			○			
	N1B807	看護専門職教育特論	1 前	2			○			
	N1B808	継続教育特論	1 後	2			○			
	N1B809	寒冷地生活支援看護学特論	1 後	2			○			
	N1B810	家族看護学特論	1 後	2			○			
	N1B811	フィジカルアセスメント論	1 通	2			○			
	N1B812	病態生理学特論	1 前	2			○			
	N1B813	臨床薬理特論	1 後	2			○			
専 門 実 践 科 目	N1B821	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 22 単位以上)	
	N5B821	老年看護学特論	1・2 後	2			○			
	N1B822	在宅看護学特論A	1 後	1			○			
	N1B823	在宅看護学特論B	1 通	1			○			
	N1B824	在宅看護学特論C	1 後	2			○			
	N2B821	在宅看護学特論D	2 前	2			○			
	N2B822	在宅看護学特論E	2 前	2			○			
	N5B822	地域看護学特論	1・2 後	2			○			
	N1B825	地域生活看護学演習	1 通	2			○			
	N5B823	老年看護学演習	1・2 通	2			○			
	N1B826	在宅看護学演習	1 通	2			○			
	N5B824	地域看護学演習	1・2 通	2			○			
	N1B827	高度在宅看護学実習 I	1 通	2				○		
	N2B823	高度在宅看護学実習 II	2 通	3				○		
	N2B824	高度在宅看護学実習 III	2 通	3				○		
	N2B825	高度在宅看護学実習 IV	2 通	2				○		
	N1B831	母子看護学特論	1 前	2			○			
	N5B831	母性看護学特論	1・2 後	2			○			
	N1B832	小児看護学特論A	1 前	2			○			
	N1B833	小児看護学特論B	1 後	2			○			
	N1B834	小児看護学特論C	1 後	1			○			
	N2B831	小児看護学特論D	2 前	1			○			
	N1B835	小児看護学特論E	1 後	2			○			
	N1B836	母子看護学演習	1 通	2			○			
N5B832	母性看護学演習	1・2 通	2			○				
N1B837	小児看護学演習A	1 通	2			○				
N5B833	小児看護学演習B	1・2 通	2			○				
N1B838	高度小児看護学実習 I	1 後	2				○			
N2B832	高度小児看護学実習 II	2 通	4				○			
N2B833	高度小児看護学実習 III	2 通	4				○			
専 門 実 践 科 目	N1B841	成人看護学特論	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 22 単位以上)	
	N1B842	急性期看護学特論	1 通	2			○			
	N5B841	慢性期看護学特論	1・2 後	2			○			
	N1B843	がん看護学特論	1 後	2			○			
	N5B842	急性期病態管理特論	1・2 後	2			○			
	N1B844	クリティカルケア看護学特論	1 後	2			○			
	N1B845	アドバンスド・フィジカルアセスメント論	1 後	2			○			
	N1B846	がん看護学援助特論	1 後	2			○			
	N1B847	がん薬物療法看護学特論	1 後	2			○			
	N1B848	がん看護・緩和ケア特論	1 後	2			○			
	N1B849	がん病態治療特論	1 後	2			○			
	N1B850	成人看護学演習	1 通	2			○			
	N5B843	急性期看護学演習	1・2 通	2			○			
	N2B841	クリティカルケア看護学演習 I	2 通	2			○			
	N2B842	クリティカルケア看護学演習 II	2 通	2			○			
	N5B844	慢性期看護学演習	1・2 通	2			○			
	N2B843	がん薬物療法看護学演習	2 通	2			○			
	N2B844	がん看護・緩和ケア演習	2 通	2			○			
	N1B851	高度急性期看護学実習 I	1 後	3				○		
	N2B845	高度急性期看護学実習 II	2 通	3				○		
	N2B846	高度急性期看護学実習 III	2 通	2				○		
	N2B847	高度急性期看護学実習 IV	2 通	2				○		
	N1B852	高度がん看護学実習 I	1 後	2				○		
	N2B848	高度がん看護学実習 II	2 通	4				○		
N2B849	高度がん看護学実習 III	2 通	4				○			
専 門 実 践 科 目	N1B861	精神看護学特論A	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 22 単位以上)	
	N1B862	精神看護学特論B	1 後	2			○			
	N1B863	精神看護学特論C	1 後	2			○			
	N1B864	精神看護学特論D	1 後	2			○			
	N2B861	慢性期精神看護学特論	2 前	1			○			
	N1B865	精神看護学演習A	1 通	2			○			
	N2B862	精神看護学演習B	2 通	2			○			
	N2B863	慢性期精神看護学演習	2 後	1			○			
	N1B866	高度精神看護学実習 I	1 後	2				○		
	N1B867	高度精神看護学実習 II	1 後	2				○		
	N2B864	高度精神看護学実習 III	2 通	4				○		
	N2B865	高度精神看護学実習 IV	2 通	2				○		
	N1B871	看護技術学特論 I	1 前	2			○			
	N5B871	看護技術学特論 II	1・2 後	2			○			
	N1B872	看護技術学演習 I	1 通	2			○			
	N5B872	看護技術学演習 II	1・2 通	2			○			
専 門 実 践 科 目	N1B881	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)	
	N5B881	看護教育学特論	1・2 後	2			○			
	N5B882	看護マネジメント学特論	1・2 後	2			○			
	N1B882	看護教育・看護マネジメント学演習	1 通	2			○			
	N5B883	看護教育学演習	1・2 通	2			○			
	N5B884	看護マネジメント学演習	1・2 通	2			○			
	N5B891	特別研究	1~2 通	8			○			
	N5B892	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	実習	
連携 博士後期 科目	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
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
専門教育科目	4	36	—	40
専門基礎科目	4	10	—	14
専門科目	—	26	—	26
選択する領域・分野から	—	22	—	22
研究	—	4	—	4
合計	4	42	—	46



< 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 森 朋子 石井 雅博 張 浦華 ★千葉 逸朗
少子高齢社会特論	講義・30時間	1・2年次前期	丸山 洋平
健康福祉政策特論	講義・30時間	1・2年次後期	◎守村 洋 喜多 歳子 本田 光 ★大久保一郎 ★塚本 容子 ★今野 好江
地域経済政策特論	講義・30時間	1・2年次後期	◎小林 重人 丸山 洋平
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	◎石井 雅博 町田佳世子 柿山浩一郎 三谷 篤史 山田 信博 片山めぐみ
連携プロジェクト演習	演習・30時間	1年次通年	◎小田 和美 村松 真澄 武富貴久子 横溝 賢 丸山 洋平 坪内 健
看護理論特論	講義・30時間	1年次前期	◎小田 和美 松浦 和代 川村三希子 菅原 美樹 ★山内まゆみ
看護研究法特論	講義・30時間	1年次前期	◎貝谷 敏子 喜多 歳子 菊地ひろみ 本田 光 ★平 紀子
看護倫理学特論	講義・30時間	1年次前期	◎川村三希子 荒木 奈緒 檜山 明子
看護管理学特論	講義・30時間	1年次前期	◎佐藤ひとみ 丸山 洋平 ★勝見 真澄
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	◎佐藤ひとみ 牧田 靖子 ★藤野 智子 ★葛西 陽子
看護専門職教育特論	講義・30時間	1年次前期	定廣和香子
継続教育特論	講義・30時間	1年次後期	◎佐藤ひとみ ★舟島なをみ ★中山登志子 ★佐藤 紀子 ★古都 昌子
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 ★鈴木 英樹 ★山田 康介 ★平野 嘉信 ★高石 恵一
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 ★川村 真澄
フィジカルアセスメント論	講義・30時間	1年次通年	◎菅原 美樹 牧野 夏子 ★羽賀 将衛 ★石川 幸司
病態生理学特論	講義・30時間	1年次前期	◎卯野木 健 高橋 奈美 牧野 夏子 ★和田 典男 ★岡村 英明 ★榊田 佳枝 ★今井 崇



授業科目	授業 形態・時数	年次	担当教員
臨床薬理学特論	講義・30時間	1年次後期	◎★齊藤 浩司 川村三希子 菊地ひろみ 加藤 依子 守村 洋
地域生活看護学特論	講義・30時間	1年次前期	◎菊地ひろみ 貝谷 敏子 喜多 歳子 本田 光 村松 真澄
老年看護学特論	講義・30時間	1・2年次後期	◎貝谷 敏子 村松 真澄 原井 美佳 ★樋渡ひとみ ★大久保抄織
在宅看護学特論A	講義・15時間	1年次後期	◎菊地ひろみ ★石崎 剛
在宅看護学特論B	講義・15時間	1年次通年	◎菊地ひろみ ★山内 豊明
在宅看護学特論C	講義・30時間	1年次後期	◎菊地ひろみ ★鈴木眞一郎 ★西川 就 ★吉崎 秀夫 ★矢崎 一雄 ★土島 智幸 ★橋本 集
在宅看護学特論D	講義・30時間	2年次前期	◎菊地ひろみ 村松 真澄 ★鈴木 英樹
在宅看護学特論E	講義・30時間	2年次前期	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 本田 光
地域生活看護学演習	演習・60時間	1年次通年	◎貝谷 敏子 菊地ひろみ 喜多 歳子 本田 光 村松 真澄 高橋 奈美 原井 美佳 ★平原 優美
老年看護学演習	演習・60時間	1・2年次通年	◎貝谷 敏子 村松 真澄 原井 美佳
在宅看護学演習	演習・60時間	1年次通年	◎菊地ひろみ 高橋 奈美 ★門脇 睦子 ★濱田 香純
地域看護学演習	演習・60時間	1・2年次通年	◎本田 光 喜多 歳子
高度在宅看護学実習 I	実習・90時間	1年次通年	◎高橋 奈美 菊地ひろみ
高度在宅看護学実習 II	実習・135時間	2年次通年	◎菊地ひろみ 高橋 奈美
高度在宅看護学実習 III	実習・135時間	2年次通年	◎菊地ひろみ 高橋 奈美
高度在宅看護学実習 IV	実習・90時間	2年次通年	◎菊地ひろみ 高橋 奈美
母子看護学特論	講義・30時間	1年次前期	◎松浦 和代 荒木 奈緒
母性看護学特論	講義・30時間	1・2年次後期	荒木 奈緒
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
小児看護学特論E	講義・30時間	1年次後期	◎★佐野 仁美 松浦 和代 牧田 靖子 ★水島 正人 ★畠山 欣也 ★伊藤 智城 ★山崎 健史 ★工藤絵理子
母子看護学演習	演習・60時間	1年次通年	◎荒木 奈緒 松浦 和代 加藤 依子 石引かずみ 岡 園代 ★山内 豊明
母性看護学演習	演習・60時間	1・2年次通年	◎荒木 奈緒 石引かずみ 黒田 紀子 岡 園代
小児看護学演習A	演習・60時間	1年次通年	◎松浦 和代 加藤 依子 牧田 靖子
小児看護学演習B	演習・60時間	1・2年次通年	◎松浦 和代 加藤 依子 牧田 靖子
高度小児看護学実習 I	実習・90時間	1年次後期	◎松浦 和代 加藤 依子 牧田 靖子





授業科目	授業 形態・時数	年次	担当教員
高度小児看護学実習Ⅱ	実習・180時間	2年次通年	◎松浦 和代 加藤 依子 牧田 靖子
高度小児看護学実習Ⅲ	実習・180時間	2年次通年	◎松浦 和代 加藤 依子 牧田 靖子
成人看護学特論	講義・30時間	1年次前期	◎小田 和美 卯野木 健 川村三希子
急性期看護学特論	講義・30時間	1年次通年	◎卯野木 健 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	◎卯野木 健 ★七戸 康夫 ★井上 貴昭 ★升田 好樹 ★春名 純平
クリティカルケア看護学特論	講義・30時間	1年次後期	◎卯野木 健 菅原 美樹
アドバンスト・フィジカルアセスメント論	講義・30時間	1年次後期	◎菅原 美樹 卯野木 健 ★小川 謙 ★木村 禎
がん看護学援助特論	講義・30時間	1年次後期	◎川村三希子 ★荒尾 晴恵
がん薬物療法看護特論	講義・30時間	1年次後期	◎川村三希子 ★石岡 明子
がん看護・緩和ケア特論	講義・30時間	1年次後期	川村三希子
がん病態治療特論	講義・30時間	1年次後期	◎★小林 正伸 川村三希子 ★中田 健生 ★小池 和彦
成人看護学演習	演習・60時間	1年次通年	◎小田 和美 牧野 夏子 ★山内 豊明
急性期看護学演習	演習・60時間	1・2年次通年	◎菅原 美樹 卯野木 健 ★平尾 明美 ★藤野 智子
クリティカルケア看護学演習Ⅰ	演習・60時間	2年次通年	◎卯野木 健 菅原 美樹 ★春名 純平
クリティカルケア看護学演習Ⅱ	演習・60時間	2年次通年	◎菅原 美樹 卯野木 健 ★平尾 明美
慢性期看護学演習	演習・60時間	1・2年次通年	◎小田 和美
がん薬物療法看護演習	演習・60時間	2年次通年	◎川村三希子 平山 憲吾 ★松田 夕香 ★石岡 明子
がん看護・緩和ケア演習	演習・60時間	2年次通年	◎川村三希子 平山 憲吾 ★佐藤 明美 ★西田 真理 ★小田島綾子
高度急性期看護学実習Ⅰ	実習・135時間	1年次後期	◎菅原 美樹 卯野木 健 牧野 夏子 ★藤野 智子
高度急性期看護学実習Ⅱ	実習・135時間	2年次通年	◎卯野木 健 菅原 美樹 ★村中 沙織 ★春名 純平
高度急性期看護学実習Ⅲ	実習・90時間	2年次通年	◎卯野木 健 菅原 美樹 ★村中 沙織 ★春名 純平
高度急性期看護学実習Ⅳ	実習・90時間	2年次通年	◎卯野木 健 菅原 美樹 ★村中 沙織 ★春名 純平
高度がん看護学実習Ⅰ	実習・90時間	1年次後期	川村三希子 平山 憲吾
高度がん看護学実習Ⅱ	実習・180時間	2年次通年	川村三希子 平山 憲吾
高度がん看護学実習Ⅲ	実習・180時間	2年次通年	川村三希子 平山 憲吾
精神看護学特論A	講義・30時間	1年次前期	◎守村 洋 ★山本 勝則
精神看護学特論B	講義・30時間	1年次後期	◎守村 洋 ★吉野 淳一
精神看護学特論C	講義・30時間	1年次後期	◎守村 洋 ★齊藤 浩司 ★吉野 淳一



授業科目	授業 形態・時数	年次	担当教員
精神看護学特論D	講義・30時間	1年次後期	◎★山本 勝則 守村 洋
慢性期精神看護学特論	講義・15時間	2年次前期	◎★山本 勝則 守村 洋
精神看護学演習A	演習・60時間	1年次通年	◎守村 洋 伊東健太郎
精神看護学演習B	演習・60時間	2年次通年	◎守村 洋 伊東健太郎
慢性期精神看護学演習	演習・30時間	2年次後期	◎守村 洋 伊東健太郎
高度精神看護学実習Ⅰ	実習・90時間	1年次後期	◎守村 洋 伊東健太郎
高度精神看護学実習Ⅱ	実習・90時間	1年次後期	◎守村 洋 伊東健太郎
高度精神看護学実習Ⅲ	実習・180時間	2年次通年	◎守村 洋 伊東健太郎 ★中村 創
高度精神看護学実習Ⅳ	実習・90時間	2年次通年	◎伊東健太郎 守村 洋
看護技術学特論Ⅰ	講義・30時間	1年次前期	樋之津淳子
看護技術学特論Ⅱ	講義・30時間	1・2年次後期	◎樋之津淳子 檜山 明子
看護技術学演習Ⅰ	演習・60時間	1年次通年	◎樋之津淳子 檜山 明子 ★山内 豊明
看護技術学演習Ⅱ	演習・60時間	1・2年次通年	◎樋之津淳子 檜山 明子
看護教育・マネジメント学特論	講義・30時間	1年次前期	◎佐藤ひとみ
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	◎佐藤ひとみ ★勝見 真澄
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	◎佐藤ひとみ 矢野祐美子 鬼塚 美玲 武富貴久子 ★西本 尚樹
看護教育学演習	演習・60時間	1・2年次通年	定廣和香子
看護マネジメント学演習	演習・60時間	1・2年次通年	◎佐藤ひとみ 武富貴久子 矢野祐美子 鬼塚 美玲 ★西本 尚樹
特別研究	演習・240時間	1～2年次通年	◎菊地ひろみ 荒木 奈緒 卯野木 健 小田 和美 貝谷 敏子 川村三希子 喜多 歳子 定廣和香子 佐藤ひとみ 樋之津淳子 松浦 和代 高橋 奈美 菅原 美樹 檜山 明子 村松 真澄 守村 洋 本田 光 原井 美佳
課題研究	演習・120時間	1～2年次通年	◎菊地ひろみ 卯野木 健 川村三希子 松浦 和代 加藤 依子 高橋 奈美 菅原 美樹 牧野 夏子 守村 洋

◎印：科目責任者（オムニバス形式等の場合）

★印：非常勤講師



< 博士後期課程 >

授業科目	授業形態・時数	年次	担当教員
横断型連携特別演習	演習・30時間	1年次通年	◎貝谷 敏子 荒木 奈緒 卯野木 健 川村三希子 菊地ひろみ 喜多 歳子 定廣和香子 樋之津淳子 松浦 和代 本田 光
看護学特講	講義・30時間	1年次前期	◎喜多 歳子 卯野木 健 貝谷 敏子 松浦 和代 本田 光 中島 秀之 ★スーディ神崎 和代 ★中山 和弘
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	◎菊地ひろみ 荒木 奈緒 卯野木 健 貝谷 敏子 川村三希子 松浦 和代 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	◎喜多 歳子 定廣和香子 佐藤ひとみ 本田 光
後期特別研究 I	演習・60時間	1年次通年	◎菊地ひろみ 荒木 奈緒 卯野木 健 川村三希子 貝谷 敏子 喜多 歳子 定廣和香子 樋之津淳子 松浦 和代 本田 光 村松 真澄 守村 洋
後期特別研究 II	演習・60時間	2年次通年	◎菊地ひろみ 荒木 奈緒 卯野木 健 川村三希子 貝谷 敏子 喜多 歳子 定廣和香子 樋之津淳子 松浦 和代 本田 光 村松 真澄 守村 洋
後期特別研究 III	演習・120時間	3年次通年	◎菊地ひろみ 荒木 奈緒 卯野木 健 川村三希子 貝谷 敏子 喜多 歳子 定廣和香子 樋之津淳子 松浦 和代 本田 光 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) 2023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	3
	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	講義	2
	地域母子保健論	講義	2
	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
統合助産学	助産学演習	演習	1
	助産学課題研究	演習	2
合計			32

## ② 修了要件

32単位（全科目必修）

## 3) 教育活動

授業科目	授業・時数 形態	年次	担当教員
助産学総論	講義・30時間	前期	◎荒木 奈緒 ★吉 裕子 ★佐藤みはる
周産期医学論	講義・30時間	前期	◎石引かずみ 山本真由美 黒田 紀子 ★高野 良子 ★後藤 仁和 ★西 基 ★塩津 英之 ★渡利 道子 ★津村 宣彦 ★荒木 英司 ★鈴木 伸和 ★木島 弘道
乳幼児支援論	講義・30時間	前期	◎岡 園代 黒田 紀子 ★柳内 聖香 ★渡邊 大地
妊娠期助産診断・技術学	演習・30時間	前期	◎石引かずみ 山本真由美 岡 園代
分娩期助産診断・技術学	演習・90時間	前期	◎黒田 紀子 石引かずみ 山本真由美 岡 園代 大友 舞 久保田祥子 ★塩津 英之 ★渡利 道子 ★藤井タケル
産褥期助産診断・技術学	演習・30時間	前期	◎山本真由美 黒田 紀子 大友 舞



授業科目	授業・時数 形態	年次	担当教員
助産学フィールド演習	演習・30時間	前期	◎大友 舞 黒田 紀子
周産期ハイリスク援助論	講義・30時間	前期	◎岡 園代 黒田 紀子 大友 舞 ★平山 恵美 ★柏木 智則 ★塩野 展子 ★石田 桐代 ★城戸真紗美
地域母子保健論	講義・30時間	前期	◎岡 園代 荒木 奈緒 ★宮村 香 ★藤田 泰恵 ★古瀬 優太 ★石田 桐代
助産管理論	講義・15時間	前期	◎荒木 奈緒 ★釣部 公映 ★下山 友子 ★佐々木理恵 ★川名 愛深
助産学実習Ⅰ	実習・135時間	通年	◎岡 園代 黒田 紀子 荒木 奈緒 石引かずみ 大友 舞 久保田祥子
助産学実習Ⅱ	実習・135時間	通年	◎黒田 紀子 荒木 奈緒 石引かずみ 岡 園代 大友 舞 久保田祥子
助産学実習Ⅲ	実習・135時間	通年	◎黒田 紀子 荒木 奈緒 石引かずみ 岡 園代 大友 舞 久保田祥子
助産学実習Ⅳ	実習・90時間	後期	◎岡 園代 黒田 紀子 荒木 奈緒 石引かずみ 大友 舞 久保田祥子
助産学実習Ⅴ	実習・45時間	後期	◎荒木 奈緒 黒田 紀子 石引かずみ 岡 園代 大友 舞 久保田祥子
助産学演習	演習・30時間	通年	◎荒木 奈緒 石引かずみ 黒田 紀子 山本真由美 岡 園代 大友 舞 久保田祥子 金子 晋也
助産学課題研究	演習・60時間	通年	◎荒木 奈緒 黒田 紀子 大友 舞 久保田祥子

◎印：科目責任者（オムニバス形式等の場合）

★印：非常勤講師

#### 4) 実習概要

(単位：名)

科目名	実習期間	実習機関	延べ人数
助産学実習	2023年6月19日～2024年1月17日	医療機関	701



## 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」（学際教育科目）では、大学生としての基本的な心構えを学ぶことを目標に、デザイン学部生・看護学部生を混成した少人数編成によるグループ活動を行う。前半は、「大学生活をおくる上で必要なことを知る、学ぶ」ことを目的として、スチューデントスキルズの学び、レポートの執筆に取り組む。

後半は、『「問い」を設定する』プロジェクト活動として、大学生としての主体的な学びの姿勢の修得に取り組む。

### 2023年度「スタートアップ演習」

#### 後半課題（各チームで設定）

チーム	小グループ名	テーマ
チーム1 (松井・西川)	パーソンズ	人の印象と性格
	チャレンジ1年生	教えて花子さん！人格ってナニで決まるの？
	KOMEKOMECLUB	忙しい朝に最適な朝食とは何か
	もりもり元気	最強の癒しとは？もう疲れたなんて言わせない。
チーム2 (武田・久保田)	team trains	電車に乗ると眠くなるのはなぜか？
	カルボロール	休み時間は眠くないのに授業中に眠くなるのはなぜ？
	しまじろう	人と色の関係
チーム3 (丸山・坂本)	おうどん水族館	食と地域活性化
	チームトリトン	魅力を感じる札幌のグルメ
	らーめんぐる	札幌ラーメンってなに？
	もんべづる	スープカレーの謎
チーム4 (並木・牧野)	パスタグループ	クオリティ・オブ・ランチ 爆上がり作戦
	チームWARAI	笑いの要因をさぐる！
	ラッキーチーム	運が良い人ってどんな人？
チーム5 (張・工藤)	お弁当チーム	特定原材料8品目を使わないお弁当の提案
	KAT・TUNチーム	小学生と一緒に遊ぼう！
チーム6 (片山・伊東)	カレー食べ隊	コミュニケーションは必要？
	いちごミルクのみ隊	ミルク・ショックのカイケツサク
	とりま食べ隊	みんなが食べれるスイーツとは？
	北海道代表	牛乳の消費量を増やすには？
チーム7 (石田・三戸部)	029チーム	なぜ羊肉を食べるのか？
	森のえびふらい	こどもと芸術が出会う時
	SDGs	SAPPORO DATTE GANBATTERU! Snow festival
チーム8 (松永・田仲)	災害班	災害時の食事
	グループB	北海道の文化～食文化と方言の旅～
	グループC	さっぽろマチナカすごろく



チーム	小グループ名	テーマ
チーム9 (坪内・石引)	Weed	日本と海外のアニメの違い
	やきそば	学校での掃除は必要？
	桃杏	「地味」だけど一生役立つ！コミュニケーションテクニック
	お願いマッスル	筋トレ
	たまねぎ	一人暮らしVS実家暮らし
	ハイジのパン	食欲と食べ物と体の関係
	田舎者	思い込みが人生にもたらす影響
	エスプレッソアフォガードフラペチーノ	異文化社会
	二兎を追うものは一兎をも得ず	ディズニー映画における差別描写
チーム10 (御手洗・貝谷)	タレ班	タレつくろう
	ラム班	ラム肉をおいしく食べるには～ラム肉普及大作戦～
	パイン班	硬い肉を柔らかくするのは？

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ほか、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調査方法・研究事例など相互の専門性を理解する。後半では、札幌市内の南区を除く9区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とともに、学生自身の専門性を広げ、異分野の人材と連携する能力を養うことを目的とし、両学部合同による演習を行う。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、地域調査・課題発見・解決に取り組む

### 2023年度「学部連携演習」

地区	テーマ
真駒内	真駒内すこやか交流会 ～すごろくを用いたフレイル予防で元気な真駒内に！～
芸術の森	芸術の森地区まちづくりセンターの改装案 ～やってみたいをみんなで叶える地域の家～
澄川	隅っこまで住みやすい澄川 ～すみーのナイトウォーク～
藻岩下	藻岩下ヒストリー インタビューを通し世代を超えて後世に伝わるような提案をする
藻岩	待ち時間っていい時間！ 高齢者のバス利用時間を活用した課題解決の提案
南沢	ふるさとのまち 南沢 ～地元に着をもってもらうために～
石山	石山大学×札幌市立大学 ミクストメディアプロジェクト
藤野	藤野地区町内会の新規参加者数増加を見据えた「藤野パスポート」の提案
簾舞	簾舞の知名度向上に向けての取り組み －『Don't miss my 簾舞』プロジェクト－
定山溪	暮らしにカモン！ 子育て世代にとって魅力的なまちづくり