



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、両学部に共通する「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「『まち保育のススメ』まちで育てる・まちで育つ・まちが育てる・まちが育つ」、「『理念が建物をつくる!!』~デザイン×医療福祉の最前線」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 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



Y 🚜

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	 ◎町田佳世子 松井 美穂 矢部 和夫 推野 亜紀夫 藤木 淳 丸山 洋平 三谷 篤史 大渕 一博 須之内 元洋 石田 勝也 猪俣 千代子 卯野木 健 三上 智子 守村 洋 工藤 京子 櫻井 繭子 髙橋 奈美 原井 美佳 檜山 明子 近藤 圭子
哲学と倫理	講義・30時間	1年次前期	★中島 孝一
体のしくみ	講義・30時間	1年次前期	小宮 加容子
人間関係を考える	講義・30時間	1年次前期	★椿 武愛子
自然科学を学ぶ	講義・30時間	1年次前期	★佐藤 頼子
札幌を学ぶ	講義・30時間	1年次前期	町田 佳世子
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 ★白土 淳子 ★鈴木 一生
英語IC	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	大渕 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
動物のくらし	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	丸山 洋平
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	丸山 洋平
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 ★白土 淳子 ★鈴木 一生
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	★髙橋 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	★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・ダイナミックス	演習・30時間	2年次前期	★山口 司
実践英語A (デザイン学部)	演習・30時間	2年次前期 ・後期	松井 美穂 ★志堅原 郁子
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	★二ノ宮 靖史
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
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	★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) 平成30年度時間割

① 1年前期

		月	ر	と	水	木	金		
1	9:00				情報リテラシー I	体のしくみ	人間関係を考える		
	10:30		材料加工		時間表現理論/演習 I	(A) (C) (A)	八川宮际で与える		
$ $ $_{2}$	10:40		理論/ 実習 I	表現基礎(描画)		1	情報リテラシーI	英語 I A 英語 I B	哲学と倫理
	12:10				時間表現理論/演習 I	英語IC 日本語表現法	哲子と冊柱		
3	13:10	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	人間空間デザイン論	材料加工	表現基礎	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	人間情報デザイン論	実習 I	(描画)	自然科学を学ぶ	- ヘクードノツノ側首	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	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	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		
	12:10	IN TWO / / V · II	Web/ 9/10	動物のくらし	心のしくみ	1		
3	13:10	表現基礎(製図)		英語ⅡA 英語ⅡB	英語 Ⅱ A 英語 Ⅱ B	現代社会と経済		
J	14:40	表現基礎(構成)	材料加工理論/実習Ⅱ	英語ⅡC プレゼンテーション	英語ⅡC プレゼンテーション	光 八 江云 乙 柱 街		
4	14:50	表現基礎(製図)		英語ⅡA 英語ⅡB	英語ⅡA 英語ⅡB	英語ⅡA 英語ⅡB		
4	16:20	表現基礎(構成)		英語II C	英語 II C	英語 II C 対人コミュニケーション		
5	16:30	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	7		金
	9:00		現代社会と国際関係				デザイン研究法 (人間空間)
1	10:30	デザイン総合実習 I	日本国憲法を学ぶ	環境心理学	建築計画語		ビジュアライ ゼーション I (人間情報)
$ $ $_{2}$	10:40		実践英語A		建築設計	製図	実践英語B
	12:10		時間表現理論/演習Ⅱ		プログラミング I		環境計画論
	13:10	デザイン研究法 (人間情報)	実践英語A	フィールド			実践英語B
3		ビジュアライ ゼーション I (人間空間)	時間表現理論/演習Ⅱ	スタディ	環境芸術語	侖	プロダクト デザイン I
	14:50	協同デザイン I	環境を考える				
4	16:20	コミュニティ デザイン論	ジェンダーと文化		3DCG	建築系	
_	16:30	近現代建築史	グループ・ ダイナミックス		実習 (表現系)	CAD実習	₩₩₩₩₩
5	18:00	情報製品製図	ボランティア活動 を考える				学部連携基礎論

④ 2年後期

		月	火	水	木	金		
1	9:00	エコロジカル デザイン	生活と文化	プログラミングⅡ	aDOC # 39	コンピュータ グラフィックス		
2	10:40	空間デザイン史 プロダクト デザインⅡ	韓国語	ユニバーサル デザイン論	3DCG実習 (建築系)	情報社会論		
3	13:10	Webプログラミング			建築デザイン論	,加井上上		
3	14:40	空間プロダクト	家具・インテリア	メディア芸術論	協同デザインⅡ	一般構造		
4	14:50	制日交CAD字羽	゙゚゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゚゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゚゚゙゚゙゙゙゙゙゙゙゙		・デザイン総合実習Ⅱ	教育を考える		
5	16:30	製品系CAD実習	実践英語A		↑ ソリイン総合美質Ⅱ	※前半7.5週で終了		





⑤ 3年前期

		月	火	水	木	金
	9:00			ユニバーサル デザイン都市札幌	建築設備計画	ランドスケープ アーキテクチュア
1	10:30	博物館資料論		博物館情報・ メディア論	ビジュアライ ゼーションⅡ (人間情報)	ヒューマンインタ ラクション I (人間情報)
2	10:40	博物館資料論 ※1~8回目	中国語	·構造力学 I	地域ブランド構築	博物館資料論
	12:10	博物館概論 ※9~15回目	ロシア語	特地分子 1	プログラミングⅢ	※9~15回目
3	13:10	都市計画論	中国語	インターンシップ	健康とスポーツ	
	14:40	TELLET I TELLET	ロシア語		LEAR CONN.	
4	14:50	感性情報学	空間演出デザイン論 ユーザーエクスペリ エンスデザイン I (人間情報)	博物館概論 ※1~8回目		デザイン総合実習Ⅲ
5	16:30	メディア社会論	博物館教育論		キャリアガイダンス	

⑥ 3年後期

		月	火	水	;	木	金
1	9:00	寒冷地デザイン論	ヒューマンインタ ラクションⅡ	建築構法		デザイン 展開プロ セス	ユーザーエクスペリ エンスデザイン I (人間空間)
2	10:40	博物館経営論	統計の世界	構造力学Ⅱ	材料実験	リエンス	ビジュアライ ゼーション II (人間空間)
3	13:10	建築法規		博物館展示論 建築:			ヒューマンインタ ラクション I (人間空間)
4	14:50	地場産業振興論	一学部連携演習				·デザイン総合実習IV
5	16:30	キャリアガイダンス	子印.				/ リイマ総百美首IV





⑦ 4年前期

		月	火	水	木	金
1	9:00		デジタル音響デザイン	デザイン英語	建築設備計画	
2	10:40		起業論		コンテンツ流通技術	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	博物館実習	住宅論	構造力学Ⅱ	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					
5	16:30					キャリアガイダンス

⑧ 4年後期

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





2) カリキュラム

① 授業科目一覧

平成24~27年度(編入学生は平成26~29年度)入学生用

						単位数						年次				卒美
	[区分	授業科目	授業形態	必修	選択	自由	1年 前期	F次 後期	2年 前期	後期	3年 前期	後期	4年 前期	F次 後期	要作
	ì	導入科目	スタートアップ演習	演習	2			0	(2,791	11/1/91	(2,791	114791	(2,791	119791	[2,791	2単
			哲学と倫理	講義		2		0								
			宗教と思想	講義		2			0	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	
		文化に対する理解	芸術と文化教育を考える	講義講義		2			0	_	0			-		4単以」
		/ 0-11/1	生活と文化	講義		2				 	0					-
			ジェンダーと文化	講義		2										1
			心のしくみ	講義		2			0							
			体のしくみ	講義		2		0								
	教	人間に対	人間関係を考える 健康とスポーツ	講義		2				_					-	4単
	養科	する理解	環境を考える	講義講義		2				0					-	以」
	目		自然科学を学ぶ	講義		2		0		\vdash						1
			動物のくらし	講義		2			0							1
			現代社会と家族	講義		2			0							
			現代社会と国際関係	講義		2				0						
		社会に対	現代社会と経済	講義		2			0	_						6単
共		する理解	札幌を学ぶ ボランティア活動を考える	講義講義		2		0								以」
通教			統計の世界	講義	2	4			0	\vdash				-	_	1
育			日本国憲法を学ぶ	講義	-	2				0				1		1
科			英語IA	演習	1	i –		0		Ť				i –		
目			英語 I B	演習	1			0]
			英語IC	演習	1			0								1
			英語IIA	演習	1				0	-				-		-
		外国語	英語 II B 英語 II C	演習	1				0	-				-	-	8単
	コィ	ア国市	実践英語A	演習	1	1				0	0			 	_	以」
	11/1		実践英語B	演習		1				ŏ						1
	ニケー		韓国語	演習		1					0					1
			中国語	演習		1				0]
	ショ		ロシア語	演習		1				0				<u> </u>		<u> </u>
	ン科	イ オ コ ミュニ ケーショ ン・情報	日本語表現法	演習	-	1		0		-					-	-
	目		プレゼンテーション 基礎カウンセリング	演習	1	1		0		-					-	1
			対人コミュニケーション	演習		1			0	 						4単
			グループ・ダイナミックス	演習		1				0						以
		技術	手話	演習		1			0]
			情報リテラシーI	演習	1			0								
			情報リテラシーⅡ	演習	1			0		<u> </u>						├
			デザイン原論 デザイン史	講義講義	2			0		-				 	-	1
			デザイン方法論	講義	2				0	 					_	1
			色彩設計論	講義	2			0								1
			感性科学	講義	2				0							1 I
			工学基礎	講義		2			0] [
			感性デザイン論	講義	2					0						
			ユニバーサルデザイン論	講義	2					0					-	16 単
		デザイン 基礎	創造産業論 現代芸術論	講義講義	2	2				0					_	位
			デザイン解析論	講義		2				0					_	以上
			ヒューマンファクターズ入門	講義		2				ŏ						1 I
専	#*		近現代建築史	講義		2				0						
門教	基本		設計製図基礎	演習		2				0						1
育	科		認知科学	講義		2				0				-		-
科	目		デザイン法規 エコロジーデザイン論	講義講義	-	2				0	0			-	-	1 1
目			情報社会論	講義	 	2				 	0	-		 	 	1
			造形基礎実習I	実習	2			0		\vdash				<u> </u>	\vdash	
			表現基礎実習	実習	2			Ö								6 単
		造形基礎	造形基礎実習Ⅱ	実習	2				0							位
			デザイン材料加工実習Ⅰ	実習		2				0				<u> </u>		以上
			デザイン材料加工実習Ⅱ	実習		2			<u> </u>	 	0			 		H
			コンピュータ基礎実習 I コンピュータ基礎実習 II A (3D)	実習	2	0		-	0			-		-	-	-
			コンピュータ基礎実習ⅡA (3D) コンピュータ基礎実習ⅡB (ムービー)	実習実習	-	2				0	0	-		 	_	8 単
		情報基礎	コンピュータ基礎実習IIC (CAD)	実習		2				\vdash	0	<u> </u>		<u> </u>		位以
			プログラミング I	演習	2	T-			0		Ť					上
1			プログラミングⅡ	演習		2			$\overline{}$	0						- 1



						単位数						年次				卒業
	[区分	授業科目	授業形態	必修	選択	自由	1年前期		2 ⁴ 前期	F次 後期		F次 後期	4 ⁴ 前期	手次 後期	要件 単位
			空間デザイン論	講義		2		11.771	0.777	133773	0	11.1771	0.777	133773	0.777	
			空間デザイン史	講義	-	2					0					
			景観デザイン論 都市計画論	講義講義		2						0				-
			空間デザイン法規	講義		2							0			1
		空間デザ	構造力学	講義+演習		2							0]
		イン系	建築構法	講義+演習		2							0			
		,.	構造・材料実験	実習		2							0			
			建築設備計画建築計画論	講義+演習 講義		2						0		0		-
			環境計画論	講義		2						ŏ				1
			家具・インテリアデザイン	講義+演習		2					0					j
			住宅論	講義		2								0		ļ
			製品デザイン論	講義		2		\vdash			0		0			
			製品デザイン史製品造形論	講義講義		2					0					1
			製品計画論	講義		2						0				1
			感性情報学	講義		2						Ŏ				展
		製品デザ	ヒューマンファクターズ	講義+演習		2					0					展開科目から
		イン系	インタラクションデザイン	講義+演習		2						0				目か
			メカトロニクス	講義+演習	-	2						-	0		-	
			ロボティクス 感性インタラクションデザイン	講義+演習		2							0	0		- つ
			常性インタブランヨンブリイン プロトタイプシミュレーション I	演習		2				<u> </u>		0				の
	展		プロトタイプシミュレーションⅡ	演習		2						Ĭ	0			系の全科目を含め34単位以上を修得
	開		ヒューマンケア機器デザイン	演習		2								0		全
	科		コンテンツデザイン論	講義		2					0					目
	目		デジタル映像史	講義		2							0			を会
			コンテンツ制作システム論	講義	_	2		\vdash				0				. B
			物語デザイン論 バーチャルリアリティ	講義講義		2		\vdash					0			34 単
専		コンテン	コンピュータグラフィクス	講義+演習		2					0					位
門門		ツデザイ	アニメーションI	講義+演習		2					Ť	0				上上
教	t	ン系	アニメーションⅡ	講義+演習		2							0			を終
育			デジタル音響デザイン	講義+演習		2								0		得
科目			ダイナミックオブジェクトデザイン	演習		2					0					
П		5	マルチメディアコンテンツデザイン デジタル映像コンテンツデザイン	演習	-	2						0	0			-
			ネットワークシステムデザイン	演習		2								0		1
			メディアデザイン論	講義		2					0			Ŭ		i
			メディア文化史	講義		2						0]
			知的財産権論	講義		2						0				
			メディア芸術論	講義		2						0				
		, - , -	アートマネジメント論 広告デザイン	講義+演習		2					0		0			
		メディア デザイン	ブランド構築	講義+演習		2							0	_		-
		系	デジタルアーカイブ	講義+演習		2							Ŏ			1
			コンテンツ流通技術	講義+演習		2								0		
			メディアビジネス	演習		2					0]
			出版メディアデザイン	演習		2						0				
			インターネットメディアデザイン 放送メディアデザイン	演習 演習		2							0	0		-
	Н		一般構造	講義+演習	-	2						0				-
			寒冷地デザイン論	講義		2							0			1
			観光とデザイン	演習		2							Ŏ]
			地場産業振興論	講義		2							0			
		デザイン	建築生産	講義+演習	_	2							0			8 単位
	₹%	応用	デザインマネジメント 起業論	演習講義	-	2		\vdash		-		-		0		以上
	発展		正来論 デザイン英語	演習	-	2				-		-		0		1
	科		構造力学Ⅱ	講義+演習		2						<u> </u>		0		1
	目		学外実習A (インターンシップ)	実習	L	2						0		Ľ	L]
			学外実習B (フィールドスタディ)	実習		2						0				
		学部連携	学部連携演習	演習	2			igsquare					0			2単位
		デザイン	デザイン総合実習I	実習	2						0					C M IT
		総合実習	デザイン総合実習Ⅲ デザイン総合実習Ⅲ	実習実習	2							0	0	-		6 単位
		卒業研究	文学イン総合美音皿 卒業研究	演習	6	 		\vdash					\vdash	0		6 単位
		1 /15/9/17/6	生涯学習概論	講義	Ť	<u> </u>	2					0		\vdash		V 7-12
			博物館概論	講義			2			i e		Ŏ				1
ф			博物館経営論	講義			2						0]
自由	学	芸員課程	博物館資料論	講義			2					0				
科		-云貝味性 関連科目	博物館資料保存論	講義			2					-	0			19単位
	· '		博物館展示論	講義	-	-	2			-			0			-
目			博物館博物館情報・メディア論	講義	1	1	2	1		ı	I		I	i	1	I
目			博物館教育論	講義			2					0				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。





平成28年度(編入学生は平成30年度)入学生用

						単位数		配当年次			卒業					
	[区分	授業科目	授業形態	必修	選択	自由		F次		 下次		年次		年次	要件
		* - 4 -		Sale 2021		2217	пн	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	単位
	ž		スタートアップ演習	演習	2			0		_				ļ	-	2単位
			哲学と倫理	講義		2		0		_			1	ļ	-	-
		-tr (14) - tab	宗教と思想 芸術と文化	講義講義	-	2			0							4 144 /-
		文化に対する理解	教育を考える	講義		2					0					4 単位 以上
) 'S/E/IT	生活と文化	講義	1	2					0					- ^^_
			ジェンダーと文化	講義		2				0						1
	i		心のしくみ	講義	†	2		 	0	l Č					1	
	i i		体のしくみ	講義	i i	2		0								1
	教	人間と自然	人間関係を考える	講義		2		0								4 334 /
İ	養	に対する	健康とスポーツ	講義		2						0				4 単位 以上
	科	理解	環境を考える	講義		2				0] 🎢
	目		自然科学を学ぶ	講義		2		0								.
			動物のくらし	講義		2			0							
			現代社会と家族	講義		2			0							
			現代社会と国際関係	講義		2				0						- 1
		社会に対	現代社会と経済	講義		2			0							4単位
共		する理解	札幌を学ぶ	講義	-	2		0								以上
通			ボランティア活動を考える	講義	-	2		<u> </u>		0	_			-	-	- I
教育			統計の世界	講義	-	2		<u> </u>		0			0	 	-	- I
科	\vdash		日本国憲法を学ぶ 英語 I A	講義演習	1	2		0		\vdash	-	-	-	+	-	$\vdash \vdash \vdash$
目			英語 I B	演習	1			0						<u> </u>		-
			英語IC	演習	1			0		-					1	-
			英語IIA	演習	1				0							1
			英語IIB	演習	1				0	-						1
		外国語	英語IIC	演習	1				0							8 単位
	コニ	71 🖂 🖽	実践英語A	演習	1	1				0	0					以上
	ミュニケー		実践英語B	演習	<u> </u>	1				Ŏ						1
	二		韓国語	演習		1				l –	0			1		
	ΙΊΙ		中国語	演習		1					Ť	0				1
	シ		ロシア語	演習	t	1						Ō				1 1
	ョン		日本語表現法	演習		1		0		i –			<u> </u>			
	科		プレゼンテーション	演習	1				0							1
	目	コミュニ ケーショ ン・情報 技術	基礎カウンセリング	演習		1		0								1
			対人コミュニケーション	演習		1			0							4 単位
			グループ・ダイナミックス	演習		1				0						以上
			手話	演習		1			0							
			情報リテラシー I	演習	1			0								
	Ш		情報リテラシーⅡ	演習	1				0				ļ	<u> </u>		
		デザイン	人間空間デザイン論	講義	2			0								4単位
		概論	人間情報デザイン論	講義	2			0					_	<u> </u>		- 1 1
			デザイン史	講義	2	_		0					ļ			
			近現代建築史	講義		2		<u> </u>		0					-	-
			情報社会論 エコロジカルデザイン	講義講義	2	2					0			1		{
			メディア社会論	講義+演習	-	2						0				-
			知的財産権論	講義 講義		2		-		-				0	1	-
			デザインと数学	講義+演習	1	2		0		-						1
		デザイン	デザイン工学	講義+演習		2		\vdash	0	 				1		20単位
		理 論	コンピュータグラフィックス	講義+演習	1	2					0				1	以上
			アイデア生成プロセス	講義+演習	1	<u> </u>			0							1
専	i		デザイン展開プロセス	講義+演習		2							0			1 1
門	基		視覚・色彩心理学	講義	2				0				1			1
教	本科		環境心理学	講義		2				0						1
育科	科目		ユニバーサルデザイン論	講義	2						0					1
目			感性情報学	講義	2							0				1
			デザイン研究法	講義+演習	2					0						
			デザイン英語	講義+演習		2								0]
			表現基礎 (描画)	実習	2			0								
			表現基礎 (製図)	講義+演習		2			0]
			表現基礎 (構成)	講義+演習		2			0							
		デザイン	材料加工理論/実習I	実習	2			0								20単位
		基 盤	材料加工理論/実習Ⅱ	実習		2			0							以上
			建築設計製図	演習		2				0				ļ		.
			情報製品製図	演習		2				0	_			ļ		
			3DCG実習	実習		2		<u> </u>		0	0	<u> </u>		<u> </u>	_	. I
1		建	建築系CAD実習	実習実習	-	2		<u> </u>		0	_	<u> </u>	-	<u> </u>	-	∤
			製品系CAD実習						1			1	1	1		



						単位数				配当年次		1		卒業		
		区分	授業科目	授業形態	必修	選択	自由	前期	F次 後期	2 ⁴ 前期	F次 後期	3 4 前期	F次 後期			要件単位
	++-	1	 時間表現理論/演習 I	講義+演習		2		印刼	夜朔	刊列	夜朔	刊券	1友州	刊舟	仮刑	712
	基本	デザイン	時間表現理論/演習Ⅱ	講義+演習		2		Ŭ		0						20単位
	本科	基盤	Webデザイン	演習	2				0							以上
	目		Webプログラミング	講義+演習		2					0				4年次 要単 20以	
			建築デザイン論	講義		2					0					
			空間デザイン史	講義		2					0					
			建築計画論	講義		2				0						
			都市計画論	講義		2						0				
			景観デザイン文化論	講義		2								0		-
			住宅論	講義	_	2		-						0		-
			環境計画論 建築設備計画	講義+演習		2		-		0		0				1
			建築取棚前	講義+演習		2		-				0				1
			構造力学Ⅱ	講義+演習		2				 			0			1
			一般構造	講義+演習		2					0					
			建築構法	講義+演習		2		<u> </u>					0			1
			構造・材料実験	実習		2		i –		İ			Ŏ) 居
		デザイン	建築生産	講義+演習		2		İ		İ			0			ず
		コース	建築法規	講義		2							0			るっ
			家具・インテリアデザイン	実習		2					0					Ĩ
			ランドスケープアーキテクチュア	講義		2						0				スか
			コミュニティデザイン論	講義		2				0						5
			メディア芸術論	講義		2					0	_				22 ≌
	展開		空間演出デザイン論	講義+演習		2						0				位
			地域ブランド構築	講義+演習		2						0				以
	科目		観光デザイン論	講義+演習		2		<u> </u>						0		느
	н		環境芸術論	講義+演習	_	2		-		0						他
			空間プロダクト 空間映像表現	講義+演習	-	2		-		-	0	0				1
專			寒冷地デザイン論	演習 講義+演習	-	2		-		-			0			2
門教			起業・経営論	講義		2		-						0		- h
育			プロダクトデザイン I	講義+演習		2		_		0	_					10
科			プロダクトデザインⅡ	講義+演習		2				\vdash	0					単位
目			ユーザーエクスペリエンスデザインI	講義+演習		2						0				以
			ユーザーエクスペリエンスデザインⅡ	講義+演習		2		i					0			上
			ユーザーエクスペリエンスデザインⅢ	講義+演習		2		i –		İ				0		1
			プログラミング I	演習		2		İ		0						1
		人間情報	プログラミングⅡ	講義+演習		2				l	0					1
		デザイン	プログラミングⅢ	演習		2						0				
		コース	ヒューマンインタラクションI	演習		2						0				
			ヒューマンインタラクションⅡ	演習		2							0			
			協同デザインI	講義+演習		2				0						
			協同デザインⅡ	講義+演習		2					0					
			ビジュアライゼーションI	講義+演習		2				0						
			ビジュアライゼーションⅡ	講義+演習	_	2		_				0				-
			ビジュアライゼーションⅢ 学部連携基礎論	講義+演習		2		 				-		0		-
			字部連携 学部連携演習	講義演習	2					0		_	0	\vdash	_	1
			子部連携側首 地域プロジェクト	演習	-		2		0		0	0	0	0		1
		連携	地域プロジェクトI(基礎編)	演習			2	0	0	0	0		\vdash			4単位
		1/5	地域プロジェクトⅡ (応用編)	演習			2	ΙŬ		ŏ	ŏ	0	0	0	0	以上
			地域プロジェクトⅢ (発展編)	演習	İ	1	2	İ		Ť	Ť	Ŏ	ŏ	Ŏ	_	1
	発		ユニバーサルデザイン都市札幌	講義+演習			2					Ŏ				1
	展		デザイン総合実習 I	実習	2					0						
	科	松△中邓	デザイン総合実習Ⅱ	実習	2						0					8単位
	目	総合実習	デザイン総合実習Ⅲ	実習	2							0				○単位
			デザイン総合実習IV	実習	2								0			
		卒業研究	卒業研究 I	演習	3									0		6単位
		一元明儿	卒業研究Ⅱ	演習	3			<u> </u>							0	0 71/2
		キャリア	フィールドスタディ	実習		2				0						4 単位
		教育	インターンシップ	実習		2		-		_		0	<u> </u>			以上
			キャリアデザイン	講義	-	2	- 0	-		 			0		-	-
			生涯学習概論	講義	-	1	2	-		-		0				-
			博物館概論	講義	-		2	-		<u> </u>		0		-		-
自			博物館経営論博物館資料論	講義	-		2	-		\vdash		0	0	-		1
由		学芸員課程	博物館資料保存論	講義講義	 		2	 		\vdash				-		19単位
科		関連科目	博物館展示論	講義	\vdash		2	\vdash		\vdash		-	0	-		19年1江
目			博物館情報・メディア論	講義			2					0				1
			博物館教育論	講義			2	_		\vdash		0				1
												. ~	1		1	i





平成29年度(編入学生は平成31年度)以降入学生用

						単位数		配当年次				卒業				
	[区分	授業科目	授業形態	必修	選択	自由		手次 - /// #87		手次					要件
	ì	-	スタートアップ演習	演習	2			前期	後期	前期	後期	刑期	後期	前期	後期	単位 2 単位
	آ	ラノハイロ	哲学と倫理	講義	-	2	_	0	\vdash		_					2 年1世
			宗教と思想	講義		2		\vdash	0							i
		文化に対	芸術と文化	講義	<u> </u>	2			Ŏ				3年次 4年次 前期 後期 2 4年次 前期 後期 2 4年次 前期 6 4 4年次 前期 6 4 4年次 前期 6 4 4年次 6 4年次	4 単位		
		する理解	教育を考える	講義		2					0					以上
			生活と文化	講義		2					Ō					
			ジェンダーと文化	講義		2				0						1
			心のしくみ	講義		2			0							
			体のしくみ	講義		2		0								
	教		人間関係を考える	講義	<u> </u>	2		0								4 単位
	養科目	に対する	健康とスポーツ	講義	├	2		├──								以上
	目目	理解	環境を考える	講義		2	-			0						
			自然科学を学ぶ	講義	├	2	-	0		—		<u> </u>			_	
			動物のくらし	講義	 	2		-	0			<u> </u>		_	-	
			現代社会と家族 現代社会と国際関係	講義講義	 	2	-			0						ł
			現代社会と経済	講義	1	2	 		0	\vdash						{
		社会に対	札幌を学ぶ	講義		2	<u> </u>				\vdash					4単位
共		する理解	ボランティア活動を考える	講義	t	2	<u> </u>		\vdash	0						以上
共通教育科			統計の世界	講義		2				Ť			0			i
育			日本国憲法を学ぶ	講義		2				0						1
科目			英語IA	演習	1			0	\Box							
			英語IB	演習	1			Ŏ							1	
			英語 I C	演習	1			0								1
			英語IIA	演習	1				0]
			英語ⅡB	演習	1				0							8 単位
		AI FET PET	英語ⅡC	演習	1				0							以上
	II W II		実践英語A	演習		1				0	0					
	ユニ		実践英語B	演習		1				0						
	ニケー		韓国語	演習	<u> </u>	1		<u> </u>			0					ļ
	シ		中国語	演習	<u> </u>	1		<u> </u>								ļ
	3		ロシア語	演習		1		<u> </u>	igwdown			0				
	ン科		日本語表現法	演習	<u> </u>	1	-	0		-						ļ
	目目		プレゼンテーション	演習	1	-	-		0	—	\vdash	<u> </u>		-	_	
		コミュニ	基礎カウンセリング 対人コミュニケーション	演習 演習	├	1	-	0	0	-						4)光/六
		ケーショ ン・情報	グループ・ダイナミックス	演習	├ ──	1		-			_	<u> </u>		-	_	4単位 以上
		技術	手話	演習	 	1	-			\vdash	\vdash			-	-	- M-L
			古印 情報リテラシー I	演習	1	1	 	0								ł
			情報リテラシーⅡ	演習	1	1	-		0					-		ł
	Н	デザイン	人間空間デザイン論	講義	2			0								
		概論	人間情報デザイン論	講義	2	1		Ŏ								4単位
	İ	1,2	デザイン史	講義	2			Ŏ								
			近現代建築史	講義		2				0						1
			情報社会論	講義	2						0					1
			エコロジカルデザイン	講義		2					Ō					1
			メディア社会論	講義+演習		2						0				1
			知的財産権論	講義		2								0		
		デザイン	デザインと数学	講義+演習		2		0	igsquare							20単位
		理論	デザイン工学	講義+演習		2			0							以上
		- Hill	コンピュータグラフィックス	講義+演習	_	2		<u> </u>			0	<u> </u>				1 2.7
			アイデア生成プロセス	講義+演習				<u> </u>	0	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>	
専	++-		デザイン展開プロセス	講義+演習		2		<u> </u>		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	0	<u> </u>	<u> </u>	
教	基本		視覚・色彩心理学	講義	2	-		<u> </u>	0	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		_		-
専門教育科目	基本科目		環境心理学	講義		2	-	 	\vdash	0		<u> </u>		-		1
科日	Ħ		ユニバーサルデザイン論 成件情報学	講義	2	-	-	<u> </u>		<u> </u>	0			-		}
Н			感性情報学 デザイン研究法	講義	2	-			\vdash	0	\vdash	0		\vdash		-
			デザイン研究伝	講義+演習		2	_	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash		0		1
			表現基礎(描画)	実習	2		 	0	\vdash		\vdash	\vdash				1
			表現基礎(製図)	講義+演習		2	_	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	1
			表現基礎(構成)	講義+演習		2			0							1
		デザイン	材料加工理論/実習I	実習	2			0				\vdash				20単位
			材料加工理論/実習Ⅱ	実習		2	<u> </u>	\vdash	0							以上
			建築設計製図	演習		2			Ť	0				İ		1
			情報製品製図	演習		2				ŏ						1
			3DCG実習	実習		2				ŏ	0					1
			建築系CAD実習	実習		2				ŏ						1
						2			-							



						単位数				配当年次				卒業		
		区分	授業科目	授業形態	必修	選択	自由	前期	年次 後期	2.4 前期	F次 後期	前期	F次 後期			要件 単位
\Box	基		時間表現理論/演習I	講義+演習		2		0	0.771		52772	133773	0.0772	12.1771	0.771	
	科目	デザイン	時間表現理論/演習Ⅱ	講義+演習		2				0						20単位
7	科	基盤	Webデザイン	演習	2				0					<u> </u>		以上
-	_		Webプログラミング	講義+演習	-	2					0	<u> </u>		-		├
			建築デザイン論 空間デザイン史	講義講義		2					0			_		-
			建築計画論	講義		2				0						-
			都市計画論	講義		2						0				1
			景観デザイン文化論	講義		2						Ĭ		0		1
			住宅論	講義		2								Ō		1
			環境計画論	講義+演習		2				0]
			建築設備計画	講義+演習		2						0]
			構造力学 I	講義+演習		2						0				
			構造力学Ⅱ	講義+演習	_	2							0	<u> </u>		-
			一般構造 建築構法	講義+演習	_	2					0		0	-		-
	人間空間	構造・材料実験	講義+演習 実習		2							0			所	
		八间空间 デザイン	建築生産	講義+演習		2							0			要件単位
		コース	建築法規	講義		2							0			る
		コース	家具・インテリアデザイン	実習		2					0					1 7
	1		ランドスケープアーキテクチュア	講義		2				İ		0				1 2
			コミュニティデザイン論	講義		2				0						から
			メディア芸術論	講義		2					0					22
	展		空間演出デザイン論	講義+演習		2						0				単位
	開		地域ブランド構築	講義+演習		2						0				京
			観光デザイン論	講義+演習	_	2								0		1 <i>5</i>
	⁻		環境芸術論	講義+演習	_	2				0					他	
専			空間プロダクト 空間映像表現	講義+演習		2					0					1 7
門			空间吹像衣児 寒冷地デザイン論	講義+演習	\vdash	2							0	\vdash		 さ
教			起業・経営論	講義		2										1 6
育	ŀ		プロダクトデザイン I	講義+演習		2				0				\vdash		10
科目			プロダクトデザインⅡ	講義+演習		2					0					世位
"	ı		ユーザーエクスペリエンスデザイン I	講義+演習		2						0				豆
	i		ユーザーエクスペリエンスデザインⅡ	講義+演習		2							0			1 ⁻
			ユーザーエクスペリエンスデザインⅢ	講義+演習		2								0]
			プログラミング I	演習		2				0]
		人間情報	プログラミングⅡ	講義+演習		2					0					-
		デザイン	プログラミングⅢ	演習		2						0				-
		コース	ヒューマンインタラクションI	演習	<u> </u>	2						0		<u> </u>		-
			ヒューマンインタラクションⅡ 協同デザイン I	演習 講義+演習		2				0			0	_		-
			協同ブザインⅡ 協同デザインⅡ	講義+演習		2					0					-
			ビジュアライゼーション I	講義+演習	\vdash	2				0				\vdash		1
			ビジュアライゼーションⅡ	講義+演習		2				\vdash		0				1
			ビジュアライゼーションⅢ	講義+演習		2						Ĭ		0		1
			学部連携基礎論	講義	2					0						
			学部連携演習	演習	2								0]
		連携	地域プロジェクトI(基礎編)	演習			2	0	0	0	0					
		~ <u></u> 105	地域プロジェクトⅡ (応用編)	演習			2			0	0	0	0	_		」以」
			地域プロジェクトⅢ (発展編)	演習	<u> </u>		2					0	0		0	-
	発		ユニバーサルデザイン都市札幌	講義+演習			2					0		 		-
	展		デザイン総合実習 I デザイン総合実習 II	実習	2					0	0			-		-
	科	総合実習	デザイン総合実習Ⅲ デザイン総合実習Ⅲ	実習	2			-		-		0				8単
	目		デザイン総合実習IV	実習	2							\vdash	0			1
	ŀ	t all and a to	卒業研究 I	演習	3					<u> </u>						<u> </u>
	ı	卒業研究	卒業研究Ⅱ	演習	3										0	6 単
	Ì	4, 117	フィールドスタディ	実習		2		İ	İ	0		İ		İ		
		キャリア	インターンシップ	実習		2						0				
		教 育	キャリアデザイン	講義		2							0			
T			生涯学習概論	講義			2					0				
			博物館概論	講義			2					0				1
			博物館経営論	講義			2						0			1
4			博物館資料論	講義			2					0		<u> </u>		1
	学	芸員課程		-11												1 4032
由		芸員課程	博物館資料保存論	講義			2						0			19 [‡]
由科		芸員課程	博物館資料保存論 博物館展示論	講義			2						0			19単
自由科目			博物館資料保存論									0	_			- 19# -





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	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 (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	◎齊藤 雅也 矢部 和夫 武田 亘明 山田 良 片山めぐみ 金子 晋也	上遠野 敏 椎野 亜紀夫 森 朋子 石田 勝也 小宮 加容子 田島 悠史	羽深 久夫 髙井 真希子 山田 信博 大島 卓 須之内 元洋
人間情報デザイン論	講義・30時間	1年次前期	◎石井 雅博 城間 祥之 張 浦華 大渕 一博 松永 康佑	細谷多聞若林尚樹藤木淳金秀敬矢久保空遥	安斎 利典 柿山浩一郎 三谷 篤史 福田 大年
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	大渕 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年次後期	◎齊藤 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	金子 晋也	
表現基礎(構成)	講義+演習・ 30時間	1年次後期	◎金 秀敬	福田 大年	
材料加工理論/実習Ⅱ	実習・60時間	1年次後期	◎安齋 利典 ★山田 祥子	張 浦華	★石崎 友紀
Webデザイン	演習・30時間	1年次後期	大渕 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	◎定廣 和香子	大渕 一博	
近現代建築史	講義・30時間	2年次前期	◎金子 晋也★池上 重康★中渡 憲彦	羽深 久夫 ★小澤 丈夫	山田 良 ★武田 明純
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	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	◎城間 祥之金 秀敬	石井 雅博	張 浦華
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		
3DCG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		





授業科目	授業 形態・時数	年次		担当教員	
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	◎齊藤 雅也	矢部 和夫	
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	◎齊藤 雅也福田 大年◎古都 昌子小坂 美智代	武田 亘明 金子 晋也 小田 和美 矢野 祐美子	松井 美穂 田島 悠史 喜多 歳子 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	②山田 信博 矢部 和夫 山田 良 金子 晋也	齊藤 雅也 椎野 亜紀夫 大島 卓	羽深 久夫 山田 信博 片山 めぐみ
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	大渕 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	小宮 加容子	福田 大年
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		
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	◎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	大渕 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★藤原 誠	★岸本 幸雄	★祐川 諭





授業科目	授業 形態・時数	年次		担当教員	
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		
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 晋也矢部 和夫山田 良片山めぐみ	齊藤 雅也 椎野 亜紀夫 大島 卓	羽深 久夫 山田 信博 森 朋子
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 田島 悠史	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・3年次 ・4年次通年	◎定廣 和香子	大渕 一博	
メディア社会論	講義+演習・ 30時間	3年次前期	須之内 元洋		
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	★石丸 修二		
ランドスケープアーキテクチュア	講義・30時間	3年次前期	◎椎野 亜紀夫	大島 卓	
空間演出デザイン論	講義+演習・ 30時間	3年次前期	◎石田 勝也	山田 良	小宮 加容子
地域ブランド構築	講義+演習・ 30時間	3年次前期	◎細谷 多聞	田島 悠史	
空間映像表現	演習・30時間	3年次前期	石田 勝也		
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		
プログラミングⅢ	演習・30時間	3年次前期	三谷 篤史		
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		
ビジュアライゼーションⅡ	講義+演習・ 30時間	3年次前期	藤木 淳		
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 小宮 加容子	髙井 真希子 中原 宏	張 浦華
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	◎山田 良羽深 久夫 相野 亜紀夫 片山 めぐみ	細谷多聞矢部和夫山田信博金子晋也	齊藤 雅也 柿山 浩一郎 大島 卓





デザイン総合実習Ⅲ (地級コミニニケーンロン・総合系) 表人間管理デインコース (地級コミニニケーンロン・総合系) 表人間管理デインコース (ものづくり・総合系) 表人間情報デザインコース (ものづくり・総合系) 表人間情報デザインコース (情報・総合系) 表人間情報デザインコース (情報・総合系) 表人間情報デザインコース (情報・総合系) 表人間情報デザインコース (情報・総合系) 表人間情報デザインコース (情報・総合系) 表人間情報デザインコース (情報・総合系) 表人間情報デザインコース (情報・総合系) 表人間情報デザインコース (表書・後習・30時間 3年次後期 (本元 株 東治 (本元 大) 東京 (本元 東京 大) 東京 (本元 東京 東京 (大) 東京 (本元 東京 東京 大) 東京 (本元 アディン・シーン・シーン・シーン・シーン・シーン・シーン・シーン・シーン・シーン・シー	授業科目	授業 形態・時数	年次		担当教員
(ものづくり・総合系)	(地域コミュニケーション・総合系)	実習・60時間	3年次前期		若林 尚樹 大島 卓
(情報・総合系) ※人間情報デザインコース (大久保空遊 デザイン展開プロセス (素養・演習・ 3年次後期 安斎 利典 30時間 第本・演習・ 3年次後期 安斎 利典 30時間 第本・演習・ 3年次後期 安斎 利典 30時間 第本・演習・ 3年次後期 安斎 利典 30時間 第本・演習・ 3年次後期 安斎 利典 30時間 第本・演習・ 3年次後期 30時間 第本・演習・ 3年次後期 30時間 第本・演習・ 3年次後期 30時間 第本・演習・ 3年次後期 30時間 第本・演習・ 3年次後期 30時間 第本・演習・ 3年次後期 30時間 第本・演習・ 3年次後期 30時間 第本・演習・ 3年次後期 30時間 第本・演習・ 3年次後期 30時間 第本・演習・ 3年次後期 30時間 第本・演習・ 3年次後期 3年次後期 3年次後期 3年次後期 3年次後期 第本・演習・ 3年次後期 3年次後第 日島 悠史 川村三赤子・ 有徳の本・ 東右・ 大島・ 卓 大島・ 東右・ 大郎 東	(ものづくり・総合系)	実習・60時間	3年次前期	羽深 久夫 山田 信博	矢部 和夫 椎野 亜紀夫 山田 良 大島 卓
矢久保空遥 矢久保空遥 天水後期 安斎 利典 安斎 利典 安斎 利典 安斎 利典 安斎 利典 安斎 利典 安斎 利典 安斎 利典 安斎 利典 安斎 利典 安斎 利典 安斎 利典 安斎 利典 安斎 利典 安斎 大房期 大方 安彦 安彦 安彦 安彦 安彦 安彦 安彦 安	(情報・総合系)	実習・60時間	3年次前期		
構造力学	インターンシップ	実習・60時間	3年次集中		片山 めぐみ 金子 晋也
建築構法 講義+演習・30時間 3年次後期 金子 晋也 3年次後期 安子 晋也 3年次後期 3年次後期 羽深 久夫 東習・60時間 3年次後期 3年次後期 3年次後期 大協 東部 30時間 3年次後期 大郎 天彦 30時間 3年次後期 大郎 天彦 30時間 3年次後期 大郎 天彦 30時間 3年次後期 大郎 天彦 30時間 3年次後期 五一ザーエクスペリエンス 講義+演習・30時間 3年次後期 五十 雅博 本田 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	デザイン展開プロセス		3年次後期	安斎 利典	
横造・材料実験 実習・60時間 3年次後期 羽深 久夫 接義・30時間 3年次後期 ②齊藤 雅也 山田 良 建築生産 講義+演習・ 30時間 3年次後期 ★佐野 天彦 30時間 3年次後期 ★佐野 天彦 30時間 3年次後期 ★小林 宏 30時間 3年次後期 張藩・演習・ 30時間 3年次後期 張習・60時間 3年次後期 五井 雅博 日本日本日本 日本	構造力学Ⅱ		3年次後期	★石丸 修二	
寒冷地デザイン論 講義・30時間 3年次後期 3年次後期 ★佐野 天彦 建築生産 講義+演習・30時間 3年次後期 3年次後期 3年次後期 3年次後期 3年次後期 3年次後期 張壽・演習・30時間 3年次後期 張壽・演習・30時間 3年次後期 3年末日 2年 1年 1年 1年 1年 1年 1年 1年 1年 1年 1年 1年 1年 1年	建築構法		3年次後期	金子 晋也	
建築生産	構造・材料実験	実習・60時間	3年次後期	羽深 久夫	
建築法規	寒冷地デザイン論	講義・30時間	3年次後期	◎齊藤 雅也	山田 良
30時間 3年次後期 張 浦華 3年次後期 張 浦華 3年次後期 張 浦華 3年次後期 3年次後期 3年次後期 3年次後期 3年次後期 3年次後期 3年次後期 3年次後期 3年次後期 3年次後期 3年次後期 3年次後期 3年次後期 3年次後期 3年次後期 3年次後期 3年次後期 3年次後年空遥 3年次後期 3年末 4年	建築生産		3年次後期	★佐野 天彦	
デザインII 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 ⑥若林 尚樹 別深 久夫 柿山浩一郎 山田 良 大島 卓 松永 康佑 田島 悠史 小宮加容子 松永 康香子 茶地 ひろみ 声	建築法規		3年次後期	★小林 宏	
学部連携演習 演習・60時間 3年次後期 ②若林 尚樹 山田 良 大島 卓			3年次後期	張 浦華	
山田 信博 山田 良 大島 卓 松永 康佑 田島 悠史 矢久保 空遥 ②定廣 和香子 川村 三希子 菊地 ひろみ 大野 夏代 日谷 敏子 菅原 美樹 藤井 瑞恵 村松 真澄 伊藤 健太郎 武富 貴久子 上遠野 敏 齊藤 雅也 (人間空間デザインコース) 実習・60時間 3年次後期 ③須之内 元洋 上遠野 敏 齊藤 雅也 将深 久夫 矢部 和夫 椎野 亜紀夫 森 朋子 武田 亘明 山田 信博 山田 良 石田 勝也 大島 卓 山田 良 石田 勝也 大島 晋也 田島 悠史 一博 を全子 晋也 一博 金 秀敬 福田 大年 松永 康佑 三谷 篤史 大渕 一博 を全 秀敬 福田 大年 松永 康佑 大久保 空遥 一博 本元 八宮 加字子 を入保 空遥 一博 本元 八宮 加字子 を入保 空遥 一博 本元 八宮 加字子 松永 康佑 一博 本元 八宮 加字子 松永 康佑 一博 本元 八宮 加字子 松永 康佑 一博 本元 八宮 加字子 松永 康佑 一博 本元 八宮 加字子 松永 康佑 一博 本元 八宮 加字子 松永 康佑 一博 本元 八宮 加子子 松永 康佑 一博 本元 八宮 加子子 松永 康佑 一世 十二 十二 十二 十二 十二 十二 十二 十二 十二 十二 十二 十二 十二	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	
(人間空間デザインコース)	学部連携演習	演習・60時間	3年次後期	山田 金 /	山田 良 大島 卓 小宮加容子 松永 康佑 矢久保空遥 ◎定廣和香子 菊地ひろみ 大野 夏代 菅原 美樹 藤井 瑞恵
(人間情報デザインコース)若林 尚樹 柿山 浩一郎 張 浦華藤木 淳 三谷 篤史 大渕 一博金 秀敬 福田 大年 松永 康佑 矢久保 空遥		実習・60時間	3年次後期	羽深 久夫 森 朋子 山田 良 片山 めぐみ	矢部 和夫 椎野 亜紀夫 武田 亘明 山田 信博 石田 勝也 大島 卓
キャリアデザイン 講義・30時間 3年次後期 ◎安齊 利曲 須之内 元洋		実習・60時間	3年次後期	若林尚樹藤木淳金秀敬	柿山 浩一郎 張 浦華 三谷 篤史 大渕 一博
	キャリアデザイン	講義・30時間	3年次後期	◎安齋 利典	須之内 元洋



授業科目	授業 形態・時数	年次	担当教員
地域プロジェクトⅢ (発展編)	演習・60時間	3年次 · 4年次通年	◎定廣 和香子 大渕 一博
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	大渕 一博
コンテンツ流通技術	講義+演習・ 30時間	4年次前期	石田 勝也
放送メディアデザイン	演習・30時間	4年次前期	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	◎矢部和夫齊藤雅也羽深久夫椎野 亜紀夫森朋子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	◎石井 雅博 細谷 多聞 城間 祥之 藤木 淳 大渕 一博 福田 大年 松永 康佑
卒業研究 (メディアデザインコース)	演習・90時間	4年次通年	◎上遠野 敏 武田 亘明 石田 勝也 須之内 元洋 田島 悠史
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 ★岩﨑 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 ★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
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 ★岩崎 直人 ★越前谷宏紀★古沢 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30年度時間割

1年前期

		J	1				
		前半	後半	火	水	木	金
		(第1~7.5週)	(第7.5~15週)				
1	9:00				情報リテラシー I	体のしくみ	人間関係を考える
2	10:40			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 B 英語 I C 日本語表現法 日本語表現法	哲学と倫理
3	13:10	形態機能等	≱ Ι	形態機能学Ⅱ	英語 I A 英語 I A 英語 I B 英語 I C 日本語表現法 日本語表現法	英語 I A 英語 I B 英語 I B 英語 I C 日本語表現法 日本語表現法	札幌を学ぶ
4	14:50	形態機能勻	ŹΙ	形態機能学Ⅱ	英語 I A 英語 I A 英語 I B 英語 I C 日本語表現法 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 英語 I C
5	16:30	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 英語 I C



Y 🗱

② 1年後期

		J	1	2	k			
		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)	水	木	金
1	9:00	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	病理病態學	<u></u>	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
-	12:10	/F/F/F/	1	有段红篇	有段過年酬	動物のくらし	心のしくみ	手話
3	13:10	基礎看護技	-礎看護技術論 -	薬理学		英語 II A 英語 II B 英語 II C 英語 II C ブレゼンテーション	英語 II A 英語 II B 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	基礎看護拉	支術論	感染予防語	À	英語ⅡA 英語ⅡB 英語ⅡC 英語ⅡC	英語Ⅱ A 英語Ⅱ B 英語Ⅱ B 英語Ⅱ C	英語 II A 英語 II A 英語 II B 英語 II C 対人コミュニケー ション
5	16:30						統計の世界	英語 II A 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

					7	 k	7	k		È
		前半 (第1~7.5週)	後半 (第7.5~15週)	火	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	精神看護	人間工学	現代社会と国際関係	老年看護			家族社会学		
1	10:30	学概論	八囘工子	日本国憲法を学ぶ	学概論					
2	10:40		環境保健	実践英語A	医療情報		成人看護		臨床栄養等	¥
	12:10		垛児床健	実践英語B	区原用報		学概論		^協 小术食−	ř-
3	13:10	公衆衛生学	成人看護	実践英語A	生命科学		疾病治療学	学椰梨	庁坐っする	ジメント論
	14:40	公外闸工于	援助論	実践英語B	生即科子		大州 佰原 -	产化工用	业 从 * 个 •	
4	14:50	公衆衛生学	成人看護	環境を考える	生命倫理	社会福祉学			庁坐っする	ジメント論
4	16:20	公外闸工于	援助論	ジェンダーと文化	生叩冊垤	11. 12. 11. 11. 11. 11. 11. 11. 11. 11.			延扒× 个、	
5	16:30) 疾病治療学	žΒ	グループ・ダイナ ミックス		社会福祉学	疾病治療学	žΔ	学部連携基	主体論
	18:00	/人//11日/永二	LD	ボランティア活動を 考える			/八/YI1日/永二 	ΓA	于印度场名	► ₩€ 即間

*

④ 2年後期

		J	1		7.	k	7	<u></u>	É	定
		前半	後半	火	前半	後半	前半	後半	前半	後半
		(第1~7.5週)	(第7.5~15週)		(第1~7.5週)	(第7.5~15週)	(第1~7.5週)	(第7.5~15週)	(第1~7.5週)	(第7.5~15週)
1	9:00		精神看護 援助論	生活と文化	臨床薬理	}	疾病治療等	学C		
2	10:40	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		
	13:10		del 1. dec	中国語					I	
3	>	感染管理論	教育を考える	ロシア語	健康とスス	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
	14:40		7.3	実践英語B			1反均1冊		印色水皿	1友均1冊
4	14:50	在宅看護	教育を考	中国語	韓国語		老年看護	がん看護学	援助的人	在宅看護
4	16:20	学概論	える	ロシア語	种凹印		援助論	73-70/11 设于	間関係論	援助論
5	16:30				公衆衛生 看護学 概論			チーム医療論		

⑤ 3年前期

		J]	y	k	フ	k	7	<u></u>	É	È
		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	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	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			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	
4	14:50	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	小児看護 援助論						疫学 I			





⑥ 3年後期

		J	1	y	K	7.	k	7	k	É	È
		前半	後半	前半	後半	前半	後半	前半	後半	前半	後半
		(第1~7.5週)	(第7.5~15週)	(第1~7.5週)	(第7.5~15週)	(第1~7.5週)	(第7.5~15週)	(第1~7.5週)	(第7.5~15週)	(第1~7.5週)	(第7.5~15週)
1	9:00	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	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	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	公衆衛生看 護援助論 (前半 I 後半 II)		学部連携液	· 보고되			小児看護 技術論		母性看護 技術論	
5	16:30	救急看護学		一 子 印	芍 白			放射線医療管理論		母性看護 技術論	

⑦ 4年前期

		J	1	y	K	7.	k		É	È
		前半	後半	前半	後半	前半	後半	木	前半	後半
		(第1~7.5週)	(第7.5~15週)	(第1~7.5週)	(第7.5~15週)	(第1~7.5週)	(第7.5~15週)		(第1~7.5週)	(第7.5~15週)
1	9:00	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	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	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	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			国際看護学					看護情報学	



Y 🔆

⑧ 4年後期

		J	1		7.	水	7	木	Ś	à
		前半	後半	火	前半	後半	前半	後半	前半	後半
		(第1~7.5週)	(第7.5~15週)		(第1~7.5週)	(第7.5~15週)	(第1~7.5週)	(第7.5~15週)	(第1~7.5週)	(第7.5~15週)
	9:00									
1	\ \				公衆衛生和	看護管理論	卒業研究		保健医療福	祉行政論Ⅱ
	10:30									
	10:40									
2	\ \				公衆衛生	看護管理論	卒業研究		保健医療福	祉行政論Ⅱ
	12:10									
	13:10									
3	\ \								疫学Ⅱ	
	14:40									
	14:50									
4	\ \									
	16:20									
	16:30									
5	≀									
	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

	ロハ ロハ	松米均口	授業形態		単位数		1 /	T: V/+			は集中で		1 4 2	T V/m	卒業
	区分	授業科目	技業形態	必修	選択	自由	前期	F次 後期	前期	F次 後期	前期	F次 後期	前期	手次 後期	要件単位
	導入科目	スタートアップ演習	演習	2			111291	[交対]	H11291	収別	H11791	1久対1	H11291	区均	2単位
	477 (111)	哲学と倫理	講義	<u> </u>	2		Ō		<u> </u>		 				5-12
		宗教と思想	講義		2		Ť	0							İ
	文化は	芸術レ サル	講義		2			Ō							4単位
	対する	世 本ナ 老 ユ フ	講義		2				0						以上
i i	理り	教育を考える	講義		2					0					ĺ
		生活と文化	講義			2			0						ĺ
l l		心のしくみ	講義	İ	2		i	0			ĺ		ĺ		ĺ
		体のしくみ	講義		2		0								1
.tx	人間	ジェンダーを考える	講義		2				0						4 324 64-
整 養 和 目	対する	人間関係を考える	講義		2		0								4単位 以上
和	理角	健康とスポーツ	講義		2					0					N.T.
=	'	自然科学を学ぶ	講義			2	0								ļ
		動物のくらし	講義			2		0							
		現代社会と家族	講義		2			0							
		現代社会と国際関係	講義		2				0]
	社会は	現代社会と経済	講義		2			0							0 H4 /-
	対する		講義		2		0								6単位 以上
共通	理角	¥ ボランティア活動を考える	講義		2				0						W.L.
教		統計の世界	講義	2				0							
育		日本国憲法を学ぶ	講義			2			0						
共通教育科目		英語IA	演習	1			0								
ы		英語IB	演習	1			0								
		英語 I C	演習	1			0								1
		英語IIA	演習	1				0							1
		英語ⅡB	演習	1				0							0.334.64
=	, 外国語	英語ⅡC	演習	1				0							8単位 以上
1777		実践英語A	演習		1				0						NT.
=	-	実践英語B	演習		1				0	0					1
ニク	-	韓国語	演習		1		1			0					1
		中国語	演習		1					0					1
3	.[ロシア語	演習		1					0					1
レーレ	/	日本語表現法	演習	ĺ	1		0				i		ĺ		
和目	ŀ	プレゼンテーション	演習		1			0							1
	1 232	基礎カウンセリング	演習		1		0								1
l I	ケーショ	対人コミュニケーション	演習	İ	1		İ	0			İ		İ		4単位
l I	.	グループ・ダイナミックス	演習		1		i –		0				İ		以上
l I	情報技	術 手話	演習		1			0					İ		1
		情報リテラシー I	演習	1			0								1
		情報リテラシーⅡ	演習	1				0							1
		形態機能学 I	演習	2			0								
		形態機能学Ⅱ	演習	2				0							1
		生命科学	講義		1				0						5単位
	人間と	年 生命倫理	講義		1				0						以上
		環境保健	講義		1				0						1
		人間工学	講義		1				0						1
		薬理学	講義	1				0					İ		İ
		臨床薬理学	演習	1						0					1
		臨床栄養学	演習	1					0						1
	hts rive 1 to	病理病能学	演習	2				0							1
東戸	健康と例 障害とう		演習	1					0						10単位
号門教育科目	障害と	疾病治療学A	演習	1					0						1
教室	\$	疾病治療学B	演習	1					0						1
科和	Ī.	疾病治療学C	演習	1						0					1
目目		感染予防論	講義	1				0							1
		公衆衛生学	演習	1			İ		0				İ		İ
		社会福祉学	講義	1					Ŏ						1
		家族社会学	講義		1		İ		Ŏ		İ		İ		1
		チーム医療論	講義	i –	1				Ť	0					1
	保健と		講義	i –	1					Ö					7単位
	療と福		講義		1				1	Ö					以上
		地域保健学概論	講義	1			0			Ť					1
		保健医療福祉行政論	演習	1			Ť				0				1
		保健統計	演習	1					1		ŏ			1	1
		医療情報	演習	1					0		Ť				1
					1	1	1	1	. ~	1		1	i	1	



	. /\		松光和口	455 AVE TO 644		単位数		1.	T: V/r		次 (◎)				tr: Vire	卒
区	分		授業科目	授業形態	必修	選択	自由	前期	手次 後期	前期	手次 後期	前期	年次 後期	前期	年次 後期	要任単位
\neg	Т		看護学原論	講義	1			()	122.791	111791	[2,79]	117791	12,791	נפכנים	12,791	1
			看護理論	講義	1				0							1
		ュー	援助的人間関係論	演習	1						0					1
看		ンケ の基	人間発達援助論	演習	1			0								7 茸
看護の	本		看護初期実習	実習	1			0								
基			看護倫理学	講義	1						0					
盤	È	-	健康教育指導法	演習	1					_			0			1
となるも	:		看護過程論 看護観察技術論	演習	1				0	_					-	-
る	195.0	≘#: Æ	有護観祭技術編 症状マネジメント論	演習	2			0		0		-		-	-	1
00		護の 本的	基礎看護技術論	演習	2				0	\vdash						101
	展		基礎看護学臨地実習I	実習	1				0	 					1	10-
			基礎看護学臨地実習Ⅱ	実習	2					0						1
	1		研究方法論	演習	1								0			1
	十一		小児看護学概論	講義	1			i			0					t
	Ι.,		小児看護援助論	演習	1							0		İ		- 12
1	1 4	N児	小児看護技術論	演習	1								0			5単
			小児看護学臨地実習	実習	2								0			
			母性看護学概論	講義	1						0					
	E	#性	母性看護援助論	演習	1							0				5肖
	123	7 I.L.	母性看護技術論	演習	1								0			54
			母性看護学臨地実習	実習	2			<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	0			_
			成人看護学概論	講義	1			<u> </u>		0		<u> </u>		_	-	-
			成人看護援助論	演習	1					0			1	-	-	
			成人看護技術論	演習	1					<u> </u>		0		-	-	8 <u>1</u>
健康			成人看護学臨地実習I	実習実習	3 2			-		-	0	0		-	-	-
尿レ	-	\dashv	成人看護学臨地実習Ⅱ 老年看護学概論	講義	1			 		0					1	\vdash
ベ	:		老年看護援助論	演習	1					\vdash	0			1		1
ルに	#	8年	老年看護技術論	演習	1			 					0			6 <u>1</u>
専門科目 に応じて生活を援助する		- '	老年看護学臨地実習I	実習	1							0	<u> </u>		1	1 ~
10			老年看護学臨地実習Ⅱ	実習	2							Ť	0			1
事生			精神看護学概論	講義	1					0				İ		T
清明活を	i wa	#	精神看護援助論	演習	1			İ		i –	0	İ		i		
科援	₹F	青神	精神看護技術論	演習	1							0				5È
目 助	<u> </u>		精神看護学臨地実習	実習	2							0				
る			在宅看護学概論	講義	1						0					
もの	一	E宅	在宅看護援助論	演習	1						0					5 E
10	1 "	_	在宅看護技術論	演習	1							0				"
			在宅看護学臨地実習	実習	2							0				_
	1		リハビリテーション看護学	演習	1							0		-		-
	1		がん看護学	演習	1					 	0			-	-	ł
			認知症ケア	演習	1	1		-		_		0		-	-	┨
		OSCIH)	透析ケア 重症集中ケア	講義講義	-	1		 		 			0	1	_	- 5≟
	題	への	救急看護学	講義		1							0	t	+	9 E
	対原	応	放射線医療管理論	講義		1							0			1 ‴
			ペリネイタルケア	講義		1							Ť	0		1
			パリアティブケア	講義	İ	1		İ		İ		İ		Ŏ		1
			寒冷地医療	講義	İ	1								Ö		1
			地域看護学概論	講義	1							0				
=	コミニ	2=	地域看護援助論	演習	2								0			
	ティク		地域看護技術論	演習	1									0		9道
	こ関す		ヘルスプロモーション活動論	演習	1									0	_	J 3º
4	もの		地域看護学臨地実習I	実習	2									0		-
			地域看護学臨地実習Ⅱ	実習	2	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>		0	-	<u> </u>
			看護管理学	演習	1									0		1
			看護教育学 卒業研究	講義	1			 		 		-	0		-	1
			卒業研究 ヘルスケアマネジメント実習	演習	3			<u> </u>		<u> </u>		-		0	0	1
7	Z ===	. 4d=		美省 講義	٥	1		\vdash		 		-		0	10	1
	発展・ 合に阝		看護情報学 災害看護学	講義	-	1	-	 		 		 		0	_	11
	古にほるもの		国際看護学	講義	-	1		 		 				0	_	D
	J 0 4.		国際保健学	講義		1								0	_	1
			医療経営学	講義		1								0		1
			医療安全管理論	講義		1								0		1
			現代専門職論	講義		1								ŏ		1
_	Of sleep be		学部連携演習	演習	2								0	Ť	1	2肖

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

					単位数				配当年	次 (◎)	は集中で	で開講)			卒業
	区分	授業科目	授業形態	必修	選択	保健師コース		手次		年次		年次		年次	要件
-	導入科目	スタートアップ演習	演習	2	,_,	コース 必修	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	単位 2単位
l ⊢	等八件日	哲学と倫理	講義	Z	2		0		-				 	_	2年12
		宗教と思想	講義		2		Ĭ	0							1
	文化に	芸術と文化	講義		2			0	1						4単位
	対する理解	教育を考える	講義		2					0					以上
	1 -1 ///	生活と文化	講義		2				0						1
		ジェンダーと文化	講義	_	2		_		0		_		<u> </u>	_	ļ
		心のしくみ 体のしくみ	講義講義		2		0	0	-				-	-	-
	人間と	人間関係を考える	講義		2		0		1				-	1	-
教養 彩	自然に	健康とスポーツ	講義		2		ΙŬ		 	0				1	4単位
和和	対する理解	環境を考える	講義		2					Ť			<u> </u>		以上
	生 胜	自然科学を学ぶ	講義		2		0		İ						1
		動物のくらし	講義		2			0							
		現代社会と家族	講義		2			0	ļ						1
		現代社会と国際関係	講義		2				0						4
	社会に	現代社会と経済	講義		2			0	-					-	6単位
共	対する理解	札幌を学ぶ ボランティア活動を考える	講義講義		2		0		0						以上
通	AE //F	統計の世界	講義	2	2			0	\vdash						1
育		日本国憲法を学ぶ	講義	- -	2								<u> </u>		1
共通教育科目		英語IA	演習	1			0		Ť				†		i –
		英語 I B	演習	1			0]
		英語IC	演習	1			0]
		英語IIA	演習	1				0					<u> </u>		
		英語ⅡB	演習	1				0							8単位
=		英語ⅡC	演習	1			_	0	<u> </u>		_		-	-	以上
1 /N		実践英語A	演習	-	1		-		0		-		-	-	-
=	:	実践英語B 韓国語	演習	_	1		_		0	0	_		-	-	-
/ 1		中国語	演習		1		_		_	0					1
5	/	ロシア語	演習		1				1	0				1	1
レーン		日本語表現法	演習		1		0			Ť			<u> </u>		
和	ł l	プレゼンテーション	演習		1			0	İ				İ		1
l le	コミュニ	基礎カウンセリング	演習		1		0]
	ケーション	対人コミュニケーション	演習		1			0							4単位
	kdr +n ++ 4k-	グループ・ダイナミックス	演習		1				0				ļ		以上
	情報技術	手話	演習		1			0	ļ				-		
		情報リテラシー I 情報リテラシー II	演習	1			0	0	-				-		1
\vdash	1	形態機能学Ⅰ	演習	2			0		-					+	1
		形態機能学Ⅱ	演習	2				0	 						1
		生命科学	講義	١	1				0						5単位
	人間と命	生命倫理	講義		1				0						以上
		環境保健	講義		1				0]
		人間工学	講義		1				0						
		薬理学	講義	2			0								
		臨床薬理学	演習	1	-		-		<u> </u>	0	-		-	-	-
		臨床栄養学	演習	2			-	0	0		-		-	-	1
	健康と健康	病理病態学 疾病治療学概論	演習	1									-	_	12単位
	障害と予防	疾病治療学A	演習	1					 0					_	12年世
専門教育科目	Į.	疾病治療学B	演習	1					ŏ						1
教見		疾病治療学C	演習	1						0]
育碌	Ė	感染予防論	講義	2			0								
目目		公衆衛生学	演習	1					0						1
		社会福祉学	講義	1				ļ	0				<u> </u>		-
		家族社会学	講義		1		-		0		<u> </u>		<u> </u>		-
		チーム医療論 感染管理論	講義		1		-		-	0		-	-	-	9単位
		感染官理論 臨床心理学	講義講義	<u> </u>	1		-		-	0	-	-	-	1	以上
	保健と医	地域保健学概論	講義	1	1		0		-				 		(保健師
	療と福祉	保健医療福祉行政論I	演習	1			\vdash		<u> </u>		0		<u> </u>	_	コース
		保健医療福祉行政論Ⅱ	演習	Ė	1						Ť			0	- 11単位 - 以上)
		保健統計	講義	2			İ		i –		0		İ	Ť	(N.E.)
		疫学 I	講義	1							0]
		疫学Ⅱ	講義		1									0	
		医療情報	演習	1	1	1	I	1	0		1	1	1	1	1



[cz	7/		授業科目	極来以來		単位数	保健師	1./	手 次		次 (◎l		(開講) 年次	1 4	年次	卒
į×.	€分	ĵ	位	授業形態	必修	選択	保健師 コース 必 修	前期	後期	前期	F次 後期	前期		前期		単単
	T		看護学原論	講義	1			0								
		ヒュー	看護理論	講義	1				0							-
		マンケ	援助的人間関係論	演習	1					-	0					1
看護	Î	アの基	人間発達援助論	演習 実習	1			0								7頁
0		本	看護初期実習 看護倫理学	講義	1						0					┨
基盤	1		健康教育指導法	演習	1			-		-	0		0			1
ع ا	-		看護過程論	演習	1				0				Ť			
となるも	1		看護観察技術論	演習	1			0		i –						
f.		看護の	症状マネジメント論	演習	2					0						
0		基本的	基礎看護技術論	演習	2				0							10
		展開	基礎看護学臨地実習I	実習	1				0							-
			基礎看護学臨地実習Ⅱ	実習	2					0						-
\vdash	+		研究方法論	演習	1	-	-	-	-	-		-	0		-	\vdash
			小児看護学概論 小児看護援助論	講義演習	1	-		-		-	0	0				-
	1	小児	小児看護技術論	演習	1								0			5Ì
	١		小児看護学臨地実習	実習	2			1					0			1
	ŀ		母性看護学概論	講義	1			i –		i –	0					t
		[7]. J.4L.	母性看護援助論	演習	1							0				
		母性	母性看護技術論	演習	1		L						0			5 <u>1</u>
	L		母性看護学臨地実習	実習	2								0			
			成人看護学概論	講義	1					0						
			成人看護援助論	演習	1					0						١.
		成人	成人看護技術論	演習	1	-		-				0		-		81
健康	ŧ		成人看護学臨地実習I	実習	3			-		-	0			-	-	-
原 レ	₹ -		成人看護学臨地実習Ⅱ 老年看護学概論	実習講義	2					0		0				\vdash
_ ~	3		老年看護援助論	演習	1			-			0					-
ルに	-	老年	老年看護技術論	演習	1			 		 			0			6 <u>1</u>
応	5	- '	老年看護学臨地実習 I	実習	1							0	Ť			1
7	-		老年看護学臨地実習Ⅱ	実習	2			i –		i –			0			1
			精神看護学概論	講義	1			İ		0						İ
に応じて生活を援助する		精神	精神看護援助論	演習	1						0					51
門援	22	THIT	精神看護技術論	演習	1							0				9.
科しりす	<u> </u>		精神看護学臨地実習	実習	2			Ļ		ļ		0				<u> </u>
目る	5		在宅看護学概論	講義	1						0					4
1 to		在宅	在宅看護援助論	演習	1						0					5Ì
			在宅看護技術論在宅看護学臨地実習	演習 実習	1 2	-		-		-		0				-
	ŀ		リハビリテーション看護学	演習	1			-		-		0				+
	١		がん看護学	演習	1			1			0					┨
	١		認知症ケア	演習	1							0				1
	ı		透析ケア	講義		1						Ť	0			1
		健康問	重症集中ケア	講義	İ	1							0			51
		題への対応	救急看護学	講義		1							0			Į.
	ı	,,,,,,	放射線医療管理論	講義		1							0			
	ı		ペリネイタルケア	講義		1								0		
			パリアティブケア	講義		1								0		-
H	_		寒冷地医療	講義	1	1		\vdash	-	\vdash		\vdash		0		+
			公衆衛生看護学概論 公衆衛生看護援助論 I	講義演習	1						0		0	-		۱.,
		ミュニ	公衆衛生看護援助論Ⅱ	演習	H 1		1						0	 	1	21 L
		イケア	公衆衛生看護技術論	演習			1					\vdash		0		(保
		関する	ヘルスプロモーション活動論	演習		1								Ö		7
	も(V)	公衆衛生看護学臨地実習 I	実習			2							0		10
L			公衆衛生看護学臨地実習Ⅱ	実習			3							0		L
			看護管理学	演習	1									0		Γ
			看護教育学	講義	1								0			1
			卒業研究	演習	4		<u> </u>		ļ					0	0	-
			ヘルスケアマネジメント実習	実習	3		-							-	0	-
3	発力	展・統	公衆衛生看護管理論	講義	-	-	1	_				<u> </u>	-		0	1
		に関す	看護情報学	講義	-	1		_	-	_		_		0	-	12
		もの	災害看護学	講義	-	1		-		-		-	-	0	-	E
			国際看護学国際保健学	講義講義		1				\vdash		\vdash		0		1
			医療経営学	講義	\vdash	1								0		1
			医療安全管理論	講義		1								0		1
			現代専門職論	講義		1								0		1
		=	学部連携演習	演習	2	1	 	 	 	 		 	0	\vdash	_	2년

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

	"	科目	12.00.21	授業		単位数						は集中で				卒業
	区分	ナンバリング	授業科目	形態	必修	選択	保健師コース必修	前期	F次 22 #8		下次 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		手次 - 20 mm		F次 後期	要件単位
	導入科目	C1A000	スタートアップ演習	演習	2		也 165	川朔	後期	前期	後期	前期	後期	前期	仮規	2単位
	サバコロ	C1A000	哲学と倫理	講義	-	2		0								2411
		C1A002	宗教と思想	講義		2		Ť	0							i
	文化に	C1A003	芸術と文化	講義		2		İ	Ō					İ		4単位
	対する理解	C2A004	教育を考える	講義		2					0					以上
	生 胜	C2A005	生活と文化	講義		2				0						ĺ
		C2A006	ジェンダーと文化	講義		2				0						
		C1A007	心のしくみ	講義		2			0							
	人間と	C1A008	体のしくみ	講義		2		0						ļ		
刺		C1A009	人間関係を考える	講義		2		0								4単位
教養科目	対する	C2A010	健康とスポーツ	講義		2					0					以上
科	理解	C2A011	環境を考える	講義		2				0				ļ		ļ
		C1A012	自然科学を学ぶ	講義	-	2		0						-		ł
		C1A013 C1A014	動物のくらし 現代社会と家族	講義	├	2		 	0	-				-		
		C1A014 C2A015	現代社会と国際関係	講義講義		2		-	0	0				-		1
	社会に	C1A016	現代社会と経済	講義	-	2			0							1
	対する	C1A017	札幌を学ぶ	講義		2		0								6単位
共	理解	C2A018	ボランティア活動を考える	講義		2		\vdash		0						以上
通		C1A019	統計の世界	講義	2				0							i
共通教育科目		C2A020	日本国憲法を学ぶ	講義	ΙĪ	2			Ť	0						1
科		C1A101	英語IA	演習	1			0		Ť				<u> </u>		i
н		C1A102	英語IB	演習	1			Ö								1
		C1A103	英語 I C	演習	1			0								İ
		C1A104	英語ⅡA	演習	1				0							1
		C1A105	英語ⅡB	演習	1				0							8単位
=	外国語	C1A106	英語ⅡC	演習	1				0							以上
3 4		C2A107	実践英語A	演習		1				0						W.T.
 		C2A108	実践英語B	演習		1				0						
ケ		C2A109	韓国語	演習		1					0					
1		C2A110	中国語	演習		1					0					
ショ		C2A111	ロシア語	演習		1					0					
ョン		C1A112	日本語表現法	演習		1		0								
科目		C1A113	プレゼンテーション	演習		1			0							ļ
"	コミュニ	C1A114	基礎カウンセリング	演習		1		0								ļ
	ケーション	C1A115	対人コミュニケーション	演習		1			0							4単位
	k#r +m ++ 4k*	C2A116	グループ・ダイナミックス	演習		1				0						以上
	情報技術	C1A117	手話	演習		1			0							ļ
		C1A118	情報リテラシーI	演習	1			0								ļ
		C1A119	情報リテラシーⅡ	演習	1				0	-				<u> </u>		
			形態機能学I	演習	2			0						-		
		N1A202	形態機能学Ⅱ	演習	2	-		0						1		- 334 44-
	人間と命	N2A203	生命科学	講義	-	1		-		0				1		5単位 以上
		N2A204	生命倫理	講義	-	1		-		0				1		以上
		N2A205 N2A206	環境保健 人間工学	講義講義	-	1				0				-		ł
		N1A207	薬理学	講義	2	1		 	0							
		N1A207 N2A208	臨床薬理学	演習	1			 			0			1	<u> </u>	1
		N2A208	臨床栄養学	演習	1					0	<u> </u>					1
		N1A210	病理病態学	演習	2				0	Ť						1
	健康と健康	N2A211	疾病治療学概論	演習	1					0						12単位
	障害と予防		疾病治療学A	演習	1					Ö						1
專專			疾病治療学B	演習	1					Ö				İ		1
		N2A214	疾病治療学C	演習	1			İ			0					1
専門教育科目		N1A215	感染予防論	講義	2			İ	0							1
科科		N2A216	公衆衛生学	演習	1					0				İ		Ì
ппп		N2A217	社会福祉学	講義	1					0						1
		N2A218	家族社会学	講義		1				0]
		N2A219	チーム医療論	講義		1					0] _ ,,,
		N2A220	感染管理論	講義		1					0					9単位
	促婦し屋	N2A221	臨床心理学	講義		1					0					以上 (保健師
	保健と医療と福祉	N1A222	地域保健学概論	講義	1			0								保健即
	がて抽口	N3A223	保健医療福祉行政論 I	演習	1							0				11単位
		N4A224	保健医療福祉行政論Ⅱ	演習		1									0	以上)
		N3A225	保健統計	講義	2							0				-
		N3A226	疫学 I	講義	1							0				
		N4A227	疫学Ⅱ	講義		1		<u> </u>		<u> </u>		L			0	
		N2A228	医療情報	演習	1		<u> </u>			0						



	J/		科目	極禁打口	授業		単位数		1.7	E VA		次 (◎に			4年次		卒業 要件
Į.	区分	7	ナンバリング	授業科目	形態	必修	選択	保健師コース	前期	F次 後期	前期	F次 後期	前期	手次 後期	前期	後期	単位
П	П		N1A301	看護学原論	講義	1		- B	()	122,791	נפכנים	[2,79]	נפלנום	122791	111791	122791	
	-		N1A302	看護理論	講義	1			Ť	0							1
l l	ı	ヒュー	N2A303	援助的人間関係論	演習	1						0					1
1 1	看	マンケ アの基	N1A304	人間発達援助論	演習	1			0								7単位
100	看護の	本	N1A305	看護初期実習	実習	1			0								
į	基		N2A306	看護倫理学	講義	1						0					
差	基盤となるも		N3A307	健康教育指導法	演習	1			-					0			-
7	な		N1A308 N1A309	看護過程論 看護観察技術論	演習	1			0	0	_						-
	るよ	毛排の	N2A310	症状マネジメント論	演習	2					0						1
0	。 の	看護の 基本的	N1A311	基礎看護技術論	演習	2				0	<u> </u>						10単
		展開	N1A312	基礎看護学臨地実習 I	実習	1			i e	0							
	ı		N2A313	基礎看護学臨地実習Ⅱ	実習	2					0						1
ΙL	╛		N3A314	研究方法論	演習	1								0			<u> </u>
			N2A315	小児看護学概論	講義	1						0					
		小児	N3A316	小児看護援助論	演習	1							0				5単
		1,72	N3A317	小児看護技術論	演習	1								0			
	ŀ		N3A318	小児看護学臨地実習	実習	2		-	-					0			-
	-		N2A319 N3A320	母性看護学概論	講義	1						0	0				1
	-	母性	N3A321	母性看護援助論 母性看護技術論	演習	1			-				- 0	0			5単
			N3A322	母性看護学臨地実習	実習	2								0	l –		1
	1		N2A323	成人看護学概論	講義	1					0			Ť			t
i i	ı		N2A324	成人看護援助論	演習	1					Ō						1
	ı	成人	N3A325	成人看護技術論	演習	1							0				8単
₄	建		N2A326	成人看護学臨地実習 I	実習	3						0]
月	建康レ		N3A327	成人看護学臨地実習Ⅱ	実習	2							0				
	レベ		N2A328	老年看護学概論	講義	1					0						
			N2A329	老年看護援助論	演習	1						0					
(ルに芯じ	老年	N3A330	老年看護技術論	演習	1								0			6単
l lî	Ü		N3A331	老年看護学臨地実習I	実習	1			-				0				1
1	て生活を援助する		N3A332 N2A333	老年看護学臨地実習Ⅱ 精神看護学概論	実習講義	1			-		0			0			-
wher 1	舌		N2A334	精神看護援助論	演習	1						0					1
専打	を	精神	N3A335	精神看護技術論	演習	1							0				5単
科	助		N3A336	精神看護学臨地実習	実習	2							0				1
目;	する		N2A337	在宅看護学概論	講義	1			i			0					
3	b	在宅	N2A338	在宅看護援助論	演習	1						0					5単
۱ I	か	111-11	N3A339	在宅看護技術論	演習	1							0] 9#
	ļ		N3A340	在宅看護学臨地実習	実習	2							0				<u> </u>
			N3A341	リハビリテーション看護学	演習	1							0				ļ
			N2A342	がん看護学	演習	1						0					
			N3A343	認知症ケア	演習	1	-		-				0				-
		健康問	N3A344 N3A345	透析ケア 重症集中ケア	講義	-	1							0			5単
		題への	N3A346	救急看護学	講義講義	-	1		-					0			以.
		対応	N3A347	放射線医療管理論	講義		1							0			· ^^
			N4A348	ペリネイタルケア	講義		1							Ŭ	0		1
			N4A349	パリアティブケア	講義	i –	1		i e						0		1
			N4A350	寒冷地医療	講義		1								0		L
			N2A401	公衆衛生看護学概論	講義	1						0					
	-	ミュニ		公衆衛生看護援助論 I	演習	1								0			2単
		イケア		公衆衛生看護援助論Ⅱ	演習	-		1						0			以.
		関する		公衆衛生看護技術論	演習	-	1	1							0		(保候
	ŧ	の	N4A405 N4A406	ヘルスプロモーション活動論 公衆衛生看護学臨地実習 I	演習 実習	-	1	2							0		10単
			N4A406 N4A407	公衆衛生看護学臨地実習Ⅱ	実習			3							0		107
-			N4A407 N4A408	石水闸生有碳子區地关自11 看護管理学	演習	1			\vdash						0	_	\vdash
			N3A409	看護教育学	講義	1								0			1
			N4A410	卒業研究	演習	4								Ť	0	0	1
			N4A411	ヘルスケアマネジメント実習	実習	3										0	1
	JV.	m 4-	N4A412	公衆衛生看護管理論	講義			1								Õ]
		展・統	N4A413	看護情報学	講義		1								0		12肖
		に関す もの	N4A414	災害看護学	講義		1								0		以
	ره	3.0		国際看護学	講義		1								0		1
				国際保健学	講義		1								0		1
				医療経営学	講義		1				<u> </u>				0		1
				医療安全管理論	講義		1								0		-
			N4A419	現代専門職論	講義		1								0		1

注1) ⑥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

			科目		授業		単位	立数				配当年		は集中で	で開講)			卒業
		区分	ナンバリング	授業科目	形態	必修	選択	保健師コース 修	自由		F次 #8		F次 #8		手次 ※#8		F次 22.49	要件単位
		導入科目	C1B000	スタートアップ演習	演習	2		北雪		前期	後期	前期	後期	削捌	後期	前期	後期	2単位
		47 VII H	C1B001	哲学と倫理	講義	<u> </u>	2			Ö								2-7-122
		文化に	C1B002	宗教と思想	講義		2				0							j
		対する	C1B003	芸術と文化	講義		2				0							4単位
		理解	C2B004	教育を考える	講義		2						0					以上
			C2B005 C2B006	生活と文化 ジェンダーと文化	講義講義		2					0	0	-				
	-		C1B007	心のしくみ	講義		2				0							
			C1B008	体のしくみ	講義		2			0								1
	級行	人間と 自然に	C1B009	人間関係を考える	講義		2			0								4単位
	教養科	対する	C2B010	健康とスポーツ	講義		2						0					以上
	科目	理解	C2B011	環境を考える	講義		2					0						
			C1B012 C1B013	自然科学を学ぶ 動物のくらし	講義講義	-	2			0	0	\vdash		-				-
	ŀ			現代社会と家族	講義		2		_		0							
			C2B015	現代社会と国際関係	講義		2					0						1
		社会に	C1B016	現代社会と経済	講義		2				0							4単位
-11-		対する	C1B017	札幌を学ぶ	講義		2			0								以上
一通		理解	C2B018		講義		2					0						
共通教育科			C1B019 C2B020	統計の世界 日本国憲法を学ぶ	講義講義		2			-	0	0		-		-		-
科	\dashv		C2B020 C1B101	日本国憲法を子か 英語 I A	演習	1				0						\vdash		\vdash
目			C1B101	英語IB	演習	1				0								1
			C1B103	英語 I C	演習	1				0]
			C1B104	英語Ⅱ A	演習	1					0]
			C1B105	英語 II B	演習	1					0							8単位
	コ	外国語	C1B106	英語IIC	演習	1	-				0			-				以上
	11/1		C2B107 C2B108	実践英語 A 実践英語 B	演習	-	1		_			0		-				-
	ニケ		C2B100	韓国語	演習		1						0					1
	1		C2B110	中国語	演習		1						Ö					1
	ショ		C2B111	ロシア語	演習		1						0					1
	ン		C1B112	日本語表現法	演習		1			0								
	科目		C1B113	プレゼンテーション	演習	_	1				0							ļ
		コミュニ ケーション	C1B114 C1B115	基礎カウンセリング 対人コミュニケーション	演習		1			0	0			-				4単位
		, - > 3 >	C2B116	グループ・ダイナミックス	演習		1					0						以上
		情報技術	C1B117	手話	演習		1				0	Ĭ						-
			C1B118	情報リテラシーI	演習	1				0								1
	Щ		C1B119	情報リテラシーⅡ	演習	1					0							
			N1B201	形態機能学I	演習	2				0				_				
			N1B202 N2B203	形態機能学Ⅱ 生命科学	演習講義	2	1			0		0		-				F 144 /-t-
		人間と命	N2B203 N2B204	生命倫理	講義		1					0						り 5単位 以上
			N2B204	環境保健	講義		1					0						
			N2B206	人間工学	講義		1					Ō						1
			N1B207	薬理学	講義	2					0							
			N2B208	臨床薬理学	演習	1							0	_		<u> </u>		
			N2B209	臨床栄養学	演習	1				-		0				-		-
		健康と健康	N1B210 N2B211	病理病態学 疾病治療学概論	演習	1				-	0	0				\vdash		12単位
		障害と予防		疾病治療学A	演習	1						0						12+11
専	専胆			疾病治療学B	演習	1						Ö						1
教	基			疾病治療学C	演習	1							0]
専門教育科目	専門基礎科目		N1B215	感染予防論	講義	2					0							
目	目		N2B216		演習	1						0		-				-
			N2B217 N2B218	社会福祉学 家族社会学	講義講義	1	1			-		0		-				1
			N2B218	チーム医療論	講義		1					Ĕ	0					1
			N2B220	感染管理論	講義		1						Ö					9単位
		保健と医	N2B221	臨床心理学	講義		1						0					以上 (保健師
		保健と医療と福祉	N1B222	地域保健学概論	講義	1				0								一、一スコース
		ж с пи пи	N3B223	保健医療福祉行政論I	演習	1	-			<u> </u>		<u> </u>		0		<u> </u>		11単位
			N4B224	保健医療福祉行政論Ⅱ 保健統計	演習		1			-		<u> </u>			-	-	0	以上)
			N3B225 N3B226	保健統計 疫学 I	講義講義	1				-		\vdash		0		-		-
			N4B227	疫学Ⅱ	講義	1	1							Ť			0	1
			N2B228	医療情報	演習	1						0		İ			<u> </u>	1



- 1	<u> </u>	4	科目	授業科目	授業		単作	立数 保健師		1.4	手次	配当年	欠(◎≀ F次		で開講) 手次	1.4	手次	卒業 要件
12	Д У.	ガ	ナンバリング	仅来付日	形態	必修	選択	休健師 コース 必修	自由	前期	後期	前期	後期	前期	後期		後期	単位
П	Т		N1B301	看護学原論	講義	1				0	0.777	123272	(22772	12.2772	0.777	122772	0.777	
	-	,	N1B302	看護理論	講義	1					0]
		ヒューマンケ	N2B303	援助的人間関係論	演習	1							0					
看		アの基	N1B304	人間発達援助論	演習	1				0								7単
語の		本	N1B305	看護初期実習	実習	1				0				-		-		-
基	表		N2B306 N3B307	看護倫理学 健康教育指導法	講義	1							0	_	0			-
基盤とたる	<u>K</u>		N1B308	看護過程論	演習	1				1	0							
たっ	1		N1B309	看護観察技術論	演習	1				0	Ť							1
1 3	5	看護の	N2B310	症状マネジメント論	演習	2						0						1
0.		基本的	N1B311	基礎看護技術論	演習	2					0							10単
	-	展開	N1B312	基礎看護学臨地実習 I	実習	1					0]
	-		N2B313	基礎看護学臨地実習Ⅱ	実習	2						0						
l L	4		N3B314	研究方法論	演習	1								<u> </u>	0			<u> </u>
	-		N2B315	小児看護学概論	講義	1							0			-		-
	-	小児	N3B316 N3B317	小児看護援助論	演習	1						_		0	0			5単
	-		N3B318	小児看護技術論 小児看護学臨地実習	演習 実習	1 2				1				-	0			1
	ŀ		N2B319	母性看護学概論	講義	1							0					\vdash
	1		N3B320	母性看護援助論	演習	1								0				1
	-	母性	N3B321	母性看護技術論	演習	1								Ť	0			5単
	ı		N3B322	母性看護学臨地実習	実習	2									0			1
	ſ		N2B323	成人看護学概論	講義	1						0						
	-		N2B324	成人看護援助論	演習	1						0						
		成人	N3B325	成人看護技術論	演習	1								0				8単
仮	車		N2B326	成人看護学臨地実習 I	実習	3							0					1
月し	耟 L		N3B327	成人看護学臨地実習Ⅱ	実習	2				ļ				0				├
^			N2B328	老年看護学概論	講義	1				-		0		-		-		-
]]]:		老年	N2B329 N3B330	老年看護援助論 老年看護技術論	演習	1				-			0	-	0			6単
に応じて生	7	七十	N3B331	老年看護学臨地実習 I	実習	1								0				6年
l l	-		N3B332	老年看護学臨地実習Ⅱ	実習	2									0			1
4	È		N2B333	精神看護学概論	講義	1						0				1		\vdash
一記を接助	舌し	strate declar	N2B334	精神看護援助論	演習	1							0					- 124
授	爰	精神	N3B335	精神看護技術論	演習	1								0				5単
_ 助	加		N3B336	精神看護学臨地実習	実習	2								0				1
専門科	3		N2B337	在宅看護学概論	講義	1							0					
科の	5	在宅	N2B338	在宅看護援助論	演習	1							0					5単
目			N3B339	在宅看護技術論	演習	1								0		-		1 "
	ŀ		N3B340	在宅看護学臨地実習	実習	2								0				-
			N3B341	リハビリテーション看護学	演習	1				-		_		0				-
			N2B342 N3B343	がん看護学 認知症ケア	演習	1						-	0	0				-
			N3B344	透析ケア	講義	1	1							\vdash	0			1
	-	健康問	N3B345	重症集中ケア	講義		1								0			5単
		題への対応	N3B346	救急看護学	講義		1								Ŏ			以
		刈心	N3B347	放射線医療管理論	講義		1								Ō			1
	ı		N4B348	ペリネイタルケア	講義		1							İ		0		1
	-		N4B349	パリアティブケア	講義		1									0]
l L	\perp		N4B350	寒冷地医療	講義	<u> </u>	1			<u> </u>				<u> </u>		0		<u> </u>
				公衆衛生看護学概論	講義	1							0					
	コ	ミュニ		公衆衛生看護援助論I	演習	1		1		<u> </u>				<u> </u>	0	-		2単
		イケア		公衆衛生看護援助論Ⅱ 公衆衛生看護技術論	演習	-		1		 		-		-	0	0		以.
		関する			演習	<u> </u>	1	1		<u> </u>				-		0		一コー
	£	の		公衆衛生看護学臨地実習I	実習		1	2								0		10単
			N4B407	公衆衛生看護学臨地実習Ⅱ	実習	<u> </u>		3		1						0		1
l l			N4B408		演習	1										0		
			N3B409	看護教育学	講義	1								İ	0			1
			N4B410	卒業研究	演習	4										0	0]
			N4B411	ヘルスケアマネジメント実習	実習	3											0	
				公衆衛生看護管理論	講義			1									0	
				看護情報学	講義	_	1			<u> </u>						0		-
	発	展・統		災害看護学	講義	-	1			<u> </u>		-		-		0		·
		に関す		国際看護学	講義	-	1			-		-		-		0		12単以.
	る	もの		国際保健学 医療経営学	講義	-	1	_				-		-		0		الا الا
				医療安全管理論	講義	 	1			 		 		 		0		1
				現代専門職論	講義	 	1			 		 		 		0		1
				地域プロジェクト	演習	 	1		2	0	0	0	0	0	0	0	0	1
				地域プロジェクトI(基礎編)	演習	<u> </u>			2	0	0	0	0	Ť	Ť	Ť	Ť	1
				地域プロジェクトⅡ (応用編)	演習				2	Ť	Ť	ŏ	0	0	0	0	0	1
				地域プロジェクトⅢ (発展編)	演習	İ			2	i i				Ŏ	Ö	Ö	Ö	1
	عدر	- 1/27 Cate 444e			演習	2						0						4 324
	子	部連携	N3B420	学部連携演習	演習	2									0			4単

注1) ⑥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

		科目		授業		単位	立数						は集中で	で開講)			卒業
	区分	ナンバリング	授業科目	形態	必修	選択	保健師コース 修	自由		手次 ※ ##		F次		下次		手次 ※ ##	要件単位
	導入科目	C1C000	スタートアップ演習	演習	2		北 18		前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	2単位
	1,7,1,1,1,1		哲学と倫理	講義		2			Ö								- 1 123
	文化に	C1C002	宗教と思想	講義		2				0]
	対する		芸術と文化	講義		2				0							4単位
	理解	C2C004 C2C005	教育を考える	講義		2						0					以上
		C2C005	生活と文化 ジェンダーと文化	講義講義		2					0	0					
		C1C007	心のしくみ	講義		2				0							
		C1C008	体のしくみ	講義		2			0								1 1
麨	人間と自然に	C1C009	人間関係を考える	講義		2			0								4単位
教養科	対する	C2C010	健康とスポーツ	講義		2						0					以上
目目	理解	C2C011 C1C012	環境を考える 自然科学を学ぶ	講義講義	_	2			0		0						
			動物のくらし	講義		2				0							
			現代社会と家族	講義		2				Ō							
		C2C015	現代社会と国際関係	講義		2					0						j j
	社会に		現代社会と経済	講義		2				0							4単位
#-	対する		札幌を学ぶ	講義		2			0								以上
通	理解	C2C018 C1C019	ボランティア活動を考える 統計の世界	講義講義	-	2			-	0	0		-				
教育		C2C020	日本国憲法を学ぶ	講義		2			-		0				1		
共通教育科目			英語IA	演習	1	<u> </u>			0		Ť				†		
		C1C102	英語 I B	演習	1				Ō]
		C1C103	英語 I C	演習	1				0								
		C1C104	英語IIA	演習	1					0			_				
	加田新		英語IIB	演習	1					0			-				8単位
コミ	外国語	C2C106	英語ⅡC 実践英語A	演習	1	1				0	0						以上
ユ		C2C108	実践英語B	演習		1					ŏ						
ニケ		C2C109	韓国語	演習		1						0					1
1			中国語	演習		1						0					
ショ		C2C111	ロシア語	演習	<u> </u>	1						0					
レ 科		C1C112 C1C113	日本語表現法 プレゼンテーション	演習	_	1			0	0	_						
目	コミュニ	C1C113	基礎カウンセリング	演習		1			0								
	ケーション	C1C115	対人コミュニケーション	演習		1				0							4単位
		C2C116	グループ・ダイナミックス	演習		1					0						以上
	情報技術	C1C117	手話	演習		1				0]
		_	情報リテラシーI	演習	1				0								
		C1C119 N1C201	情報リテラシーⅡ 形態機能学Ⅰ	演習	2				0	0			_				
			形態機能学Ⅱ	演習	2				0		\vdash		\vdash				-
		N2C203	生命科学	講義	<u> </u>	1					0						5単位
	人間と命	N2C204	生命倫理	講義		1					0						以上
			環境保健	講義		1					0						
		N2C206	人間工学	講義		1					0						
		N1C207 N2C208	薬理学 臨床薬理学	講義	1					0	_	0					
		N2C208	臨床栄養学	演習	1						0						
	Arthurston 1. Arthurston		病理病態学	演習	2					0	Ť						
	健康と健康 障害と予防	N2C211	疾病治療学概論	演習	1						0						12単位
atr atr			疾病治療学A	演習	1						0						.
門門門			疾病治療学B	演習	1				-	-	0		_		-		
教 基			疾病治療学C 感染予防論	演習講義	1 2					0	-	0	_				
専門教育科目			公衆衛生学	演習	1						0				 		\vdash
日日			社会福祉学	講義	1						Ö						1
		N2C218	家族社会学	講義		1					0]
		N2C219	チーム医療論	講義		1						0					9単位
			感染管理論	講義	<u> </u>	1			-		<u> </u>	0	<u> </u>		-		以上
	保健と医		臨床心理学 地域保健学概論	講義	1	1			0		<u> </u>	0	 		1		(保健師
	療と福祉		型域保健子機論 保健医療福祉行政論 I	講義	1						 		0		1		コース
			保健医療福祉行政論Ⅱ	演習	<u> </u>	1							Ĭ			0	11単位
		N3C225	保健統計	講義	2								0		1	Ť	. 以上)
		N3C226	疫学I	講義	1								0]
			疫学Ⅱ	講義		1										0	
		N2C228	医療情報	演習	1						0						



			£L.FI		極光		単位	立数				配当年						卒業
	区	:分	科目 ナンバリング	授業科目	授業形態	必修	選択	保健師 コース 必 修	自由	14	F次 後期	24	F次 後期	34	年次 後期	44	F次 後期	要件単位
	Τ		N1C301	看護学原論	講義	1		20 10		0	[反为]	H11293	1久州	H11291	1久州	H11291	1久州	1 122
		14	N1C302	看護理論	講義	1					0							
		ヒュー	N2C303	援助的人間関係論	演習	1				<u> </u>		_	0			_		
	看辦	アの基	N1C304 N1C305	人間発達援助論 看護初期実習	演習 実習	1				0								7単位
	護の		N2C306	看護倫理学	講義	1							0					1
	基盤		N3C307	健康教育指導法	演習	1							<u> </u>		0			1
	盤となる		N1C308	看護過程論	演習	1					0							
	なるも も		N1C309	看護観察技術論	演習	1				0								
	もの		N2C310	症状マネジメント論	演習	2				-		0						10144
	100	基本的	N1C311 N1C312	基礎看護技術論 其 本 手 港 学 阪 地 宝 羽 耳	演習 実習	2				-	0							10単位
		1,50,11	N2C313	基礎看護学臨地実習 I 基礎看護学臨地実習 II	実習	1 2				-		0						1
			N3C314	研究方法論	演習	1									0			1
	Г		N2C315	小児看護学概論	講義	1							0					
		小児	N3C316	小児看護援助論	演習	1								0				5単位
		71.76	N3C317	小児看護技術論	演習	1									0			04/12
		\vdash	N3C318	小児看護学臨地実習	実習	2				├		<u> </u>			0			├
			N2C319 N3C320	母性看護学概論 母性看護援助論	講義演習	1				-			0	0				-
		母性	N3C321	母性看護技術論	演習	1									0			5単位
	i		N3C322	母性看護学臨地実習	実習	2									0			1
			N2C323	成人看護学概論	講義	1				1		0		i –	Ť	i –		
			N2C324	成人看護援助論	演習	1						Ō]
		成人	N3C325	成人看護技術論	演習	1								0				8単位
	健		N2C326	成人看護学臨地実習I	実習	3							0					
	康レ		N3C327	成人看護学臨地実習Ⅱ	実習	2				-				0				<u> </u>
	ベ		N2C328 N2C329	老年看護学概論	講義	1				-		0						-
	ル	老年	N3C330	老年看護援助論 老年看護技術論	演習	1				\vdash		-	0		0			6単位
	に応じ	~~	N3C331	老年看護学臨地実習 I	実習	1				_				0				04/12
	じて		N3C332	老年看護学臨地実習Ⅱ	実習	2									0			1
	て生活		N2C333	精神看護学概論	講義	1						0						
	活を	精神	N2C334	精神看護援助論	演習	1							0					5単位
専	を援い	作用作出	N3C335	精神看護技術論	演習	1								0				9年位
門専			N3C336	精神看護学臨地実習	実習	2				├		<u> </u>		0				<u> </u>
教門	する		N2C337	在宅看護学概論	講義	1				-		_	0			_		-
育科		在宅	N2C338 N3C339	在宅看護技術論	演習	1				-			0	0				5単位
目			N3C340	在宅看護学臨地実習	実習	2								0				1
			N3C341	リハビリテーション看護学	演習	1								Ö				!
	İ		N2C342	がん看護学	演習	1							0					1
			N3C343	認知症ケア	演習	1								0				
		はまま	N3C344	透析ケア	講義		1								0			
		健康問題への	N3C345	重症集中ケア	講義	-	1			-		_			0			5単位
	1	対応	N3C346 N3C347	救急看護学 故射線医療管理論	講義講義		1			-					0			以上
	1		N4C348	放射線医療管理論 ペリネイタルケア	講義	\vdash	1			\vdash		-				0		1
			N4C349	パリアティブケア	講義	1	1			 						0		1
	i		N4C350	寒冷地医療	講義	1	1									Ö		1
				公衆衛生看護学概論	講義	1							0					
		73	N3C402	公衆衛生看護援助論 I	演習	1									0			2単位
		コミュニ ティケア		公衆衛生看護援助論Ⅱ	演習			1							0			以上
		こ関する		公衆衛生看護技術論	演習	1	-	1	-	-		<u> </u>		<u> </u>	-	0		(保健師
		50	N4C405	ヘルスプロモーション活動論 公衆衛生看護学臨地実習 I	演習 実習	-	1	2		-		-		-		0		コース 10単位
			N4C406 N4C407		実習	+		3		-						0		10711
	\vdash			看護管理学	演習	1		0								Ö		
	i		N3C409		講義	1									0	Ť		1
			N4C410	卒業研究	演習	4										0	0	ĺ
			N4C411	ヘルスケアマネジメント実習	実習	3											0]
				公衆衛生看護管理論	講義			1									0	
				看護情報学	講義		1			-						0		-
		発展・統 合に関す		災害看護学 国際看護学	講義	-	1			-		-		-		0		12単位
		かに関す 目		国際保健学	講義講義	1	1			-		 			-	0		以上
			N4C417	医療経営学	講義	 	1									0		1
				医療安全管理論	講義	†	1									ŏ		1
				現代専門職論	講義	İ	1									Ö		
				地域プロジェクト I (基礎編)	演習				2	0	0	0	0					
			N5C424	地域プロジェクトⅡ (応用編)	演習				2			0	0	0	0	0	0	
			N5C425	地域プロジェクトⅢ (発展編)	演習	1			2	<u> </u>		L_		0	0	0	0	Ь—
	4	学部連携	N2C422	学部連携基礎論	演習	2			-	-		0		<u> </u>	<u> </u>	-		4単位
			N3C420	学部連携演習	演習	2									0			1

注1) ⑥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 形態・時数	年次		担当教員	
形態機能学I	演習・60時間	1年次前期	★高野 廣子		
形態機能学Ⅱ	演習・60時間	1年次前期	★高野 廣子		
地域保健学概論	講義・15時間	1年次前期	◎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	◎小田 和美 村松 真澄	松浦 和代 守村 洋	宮﨑みち子



授業科目	授業 形態・時数	年次	担当教員
看護初期実習	実習・45時間	1年次前期	 ◎菅原 美樹 大野 夏代 貝谷 敏子神島 滋子 藤井 瑞恵 古都 昌子本田 光 三上 智子 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 髙橋 奈美原井 美佳 檜山 明子 矢野祐美子
看護観察技術論	演習・30時間	1年次前期	◎檜山 明子 大野 夏代 武冨貴久子
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 武富貴久子 檜山 明子
基礎看護技術論	演習・60時間	1年次後期	◎大野 夏代 樋之津淳子 武冨 貴久子 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	②武富貴久子 定廣和香子 樋之津淳子 大野 夏代 古都昌子 檜山明子 柏倉 大作 近藤圭子 田仲里江 出水美菜子 大友 舞鬼塚美玲 渋谷 友紀 高橋葉子 中田亜由美
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 大渕 一博
生命科学	講義・15時間	2年次前期	★山田 惠子
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 ★檀上 渉 ★堀口 貴行
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 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 ★廣田 洋子
社会福祉学	講義・15時間	2年次前期	★新田 雅子
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	◎★小笠原 克彦 ★遠藤 晃 ★谷 祐児
症状マネジメント論	演習・60時間	2年次前期	◎藤井 瑞恵 卯野木 健 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	②大野 夏代 定廣和香子 樋之津淳子 古都 昌子 武富貴久子 檜山 明子 石引 かずみ 柏倉 大作 近藤 圭子 田仲 里江 大友 舞 渋谷 友紀 中田 亜由美
成人看護学概論	講義・15時間	2年次前期	◎小田 和美 卵野木 健 川村 三希子



授業科目	授業 形態・時数	年次	担当教員
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	②古都 昌子 小田 和美 喜多 歲子 小坂美智代 矢野 祐美子 柏倉 大作 ②斉藤 雅也 武田 亘明 松井 美穂 福田 大年 金子 晋也 田島 悠史
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 他
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	◎貝谷 敏子 ★スーディ神崎和代★土佐 理恵子
臨床心理学	講義・15時間	2年次後期	◎守村 洋 ★菊池 浩光
援助的人間関係論	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	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	宮﨑 みち子
成人看護学臨地実習 I	実習・135時間	2年次後期	②小坂 美智代 卯野木 健 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 柏倉 大作 近藤 圭子 田仲 里江 出水 美菜子 大友 舞 鬼塚 美玲 渋谷 友紀 高橋 葉子 中田 亜由美
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 ★松原 良次★松永 力
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	◎髙橋 奈美 菊地 ひろみ ★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 三上 智子 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 大渕 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
保健統計	講義・30時間	3年次前期	◎★片倉 洋子 ★槙 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	◎三上 智子 松浦 和代 ★川村 信明
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 ★菅原 照夫



授業科目	授業 形態・時数	年次		担当教員	
成人看護技術論	演習・30時間	3年次前期	◎貝谷 敏子川村 三希子藤井 瑞恵柏倉 大作	卯野木 健 神島 滋子 工藤 京子	小田 和美 菅原 美樹 小坂 美智代
成人看護学臨地実習Ⅱ	実習・90時間	3年次前期	◎工藤 京子菅原 美樹柏倉 大作	貝谷 敏子 藤井 瑞恵	神島 滋子 小坂 美智代
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	◎伊東 健太郎	守村 洋	
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	出水 美菜子
在宅看護技術論	演習・30時間	3年次前期	◎菊地 ひろみ	髙橋 奈美	
在宅看護学臨地実習	実習・90時間	3年次前期	◎菊地 ひろみ	髙橋 奈美	
リハビリテーション看護学	演習・30時間	3年次前期	◎神島 滋子 ★石井 陽史	柏倉 大作	★山中 康裕
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	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	神島 滋子	檜山 明子
小児看護技術論	演習・30時間	3年次後期	◎三上 智子	松浦 和代	
小児看護学臨地実習	実習・90時間	3年次後期	◎三上 智子	松浦 和代	
母性看護技術論	演習・30時間	3年次後期	◎石引 かずみ	山本 真由美	
母性看護学臨地実習	実習・90時間	3年次後期	◎山本 真由美 大友 舞	渡邉 由加利	石引 かずみ
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	◎卯野木 健	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	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	◎★池田 光	★ 神島 伊	Ŗ.
公衆衛生看護援助論 I	演習・30時間	3年次後期	◎櫻井 繭子 田仲 里江	本田 光	近藤 圭子
公衆衛生看護援助論Ⅱ	演習・30時間	3年次後期	◎本田 光田仲 里江	櫻井 繭子	近藤 圭子
看護教育学	講義・15時間	3年次後期	◎定廣 和香子	武冨 貴久子	
学部連携演習	演習・60時間	3年次後期	◎定斯 和香子代惠 市 東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東東	川村 三希子 貝谷 敏 光 本 武 山 告 本 二 貴 大 之 市 山 島 大 忠 校 永	菊地 ひろみ菅原 美樹村松 真潜○若林 尚信山田 舎 秀敬矢久保空
	演習・60時間	3・4年次通年	 ◎定廣 和香子	大渕 一博	



授業科目	授業 形態・時数	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	渡邉 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	
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 光守村 洋近藤 圭子	小田 和美 渡邉 由加利 田仲 里江	菊地 ひろみ 櫻井 繭子
公衆衛生看護学臨地実習 I	実習・90時間	4年次前期	◎櫻井 繭子近藤 圭子	喜多 歳子 田仲 里江	本田 光
公衆衛生看護学臨地実習Ⅱ	実習・135時間	4年次前期	◎本田 光近藤 圭子	喜多 歳子 田仲 里江	櫻井 繭子
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	喜多 歳子	田仲 里江
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	★千葉 逸朗		
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	★勝見 真澄
医療安全管理論	講義・15時間	4年次前期	◎猪股 千代子 矢野 祐美子	古都 昌子	檜山 明子
現代専門職論	講義・15時間	4年次前期	◎樋之津 淳子	他	
保健医療福祉行政論Ⅱ	演習・30時間	4年次後期	◎本田 光田仲 里江	櫻井 繭子	近藤 圭子
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 貝谷 敏末 報 報 東京 村 本 本 東京 本 東京 東 東京 東 東京 東 東京 東 東京 東 東京	猪股 千代子 神島 滋子 古都 昌子 守村 洋 小坂 美智代 原井 美佳	大野 夏代 菅原 美相 三上 智東 伊東健太郎 髙橋 奈美 檜山 明子
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	櫻井 繭子
卒業研究	演習・120時間	4年次通年	◎ 神小喜为野井上東井井本藤 三世 神小喜为野井上東井井本藤 三世 神 神 神 神 神 神 神 神 神 神 神 神 神 神 神 神 神 神	猪川定貝古村工高檜石田代子子子子子子澄子美子み江	卯野木 ひ津 智久美 智久 美 と を を を を を を を を を を を を を を を を を を

◎印:科目責任者(オムニバス形式等の場合)

★印:非常勤講師



SITY 🔆

4) 実習概要

※機関種別

科目名	実習期間	実習機関	延べ人数
		医療機関	108名
看護初期実習	平成30年6月4日~8日	老人福祉センター	83名
		健診センター、その他	58名
基礎看護学臨地実習 I	平成30年10月15日~19日	医療機関	336名
基礎看護学臨地実習Ⅱ	平成30年5月21日~6月1日	医療機関	810名
成人看護学臨地実習I	平成30年10月29日~11月16日	医療機関	1,148名
		老人福祉センター	42名
老年看護学臨地実習I	平成30年5月7日~11日	介護老人保健施設	41名
		老人クラブ	83名
成人看護学臨地実習Ⅱ	平成30年6月18日~7月27日	医療機関	802名
** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	五十90年4日10日 - 5日95日	医療機関	470名
精仲有護子 品 地美省	平成30年6月18日~7月27日	社会福祉施設	166名
		医療機関	14名
在宅看護学臨地実習	平成30年6月18日~7月27日	訪問看護ステーション	322名
	神看護学臨地実習 平成30年6月18日~7月27日 宅看護学臨地実習 平成30年6月18日~7月27日 性看護学臨地実習 平成30年11月19日 ~平成31年2月1日	地域包括支援センター・居宅介護支援事業所	308名
母性看護学臨地実習	平成30年11月19日 ~平成31年2月1日	医療機関	719名
小児看護学臨地実習	平成30年11月19日	医療機関	484名
小児有護子聯地夫首	~平成31年2月1日	保育所	249名
老左手諾登斯斯安羽耳	平成30年11月19日	医療機関	378名
老年看護学臨地実習Ⅱ	~平成31年2月1日	介護老人保健施設	203名
		保健所・保健センター	468名
公衆衛生看護学臨地実習Ⅰ・Ⅱ	平成30年6月11日~7月27日	事業所	52名
		教育機関	27名
ヘルスケアマネジメント	平成30年9月25日~10月12日	医療機関	1,044名
実習	一十八30千3万20日~10月12日	介護老人保健施設	72名





5 デザイン研究科

1) 平成30年度時間割

① 前期

		F	1	火	水	7	<u></u>	金	土
		芸森キャ	ァンパス	芸森キャンパス	芸森キャンパス	芸森キュ	ャンパス	芸森キャンパス	桑園キャンパス
		博士前期1年次	博士後期課程	博士前期1年次	博士前期1年次	博士前期1年次	博士前期2年次	博士前期1年次	博士前期1年次
1	9:00								国際関係特論
2	10:40	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		景観デザイン特論	コミュニ ケーション 特論
3	13:10	環境共生デ ザイン特論				形状情報処 理特論			少子高齢社 会特論
4	14:50			インターン シップ I (事前講義) インターン シップ II (事前講義)		インタラク ションデザ イン特論			連携プロジェクト演習
5	16:30			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	建築計画特論	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	メディアプ ロデュース 特論		地域プロジェクト演習	デザイン研究法	
7	19:50								

[※]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

		J.]	火	水	7	<u> </u>	金	土
		芸森キャ	ァンパス	芸森キャンパス	芸森キャンパス	芸森キャ	ァンパス	芸森キャンパス	桑園キャンパス
		博士前期1年次	博士後期課程	博士前期1年次	博士前期1年次	博士前期1年次		博士前期1年次	博士前期1年次
1	9:00			建築環境学 特論		インタフェー 特論	ースデザイン		健康福祉政 策特論
2	10:40			製品評価特論		コンピュテミ アート特論	/ョナル・	デザインマ ネジメント 特論	地域経済政 策特論
3	13:10	日本建築史 特論		認知・感性 科学特論			映像デザイ	製品デザイン特論	ヒューマニ ティ特論
4	14:50	地域ブラン ド構築特論				感性価値特論	ン特論	地域創成デザイン特別	連携プロジェ クト演習
5	16:30	地域環境評 価特論						セミナーB	
6	18:10	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								





- 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29年度入学生用

科目	極業利日の夕か	科目	配当年次		単位数		空間デザ	イン分野	製品デザ	ゴイン分野	コンテンツ・メディア デザイン分野		備考
区分	授業科目の名称	ナンバリング	(時期)	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	加考
	国際関係特論	C5B701	1・2 前期		2					Δ		Δ	
	少子高齢社会特論	C5B702	1・2 前期		2			Δ					1
研究	健康福祉政策特論	C5B703	1・2 後期		2		Δ						1
科	地域経済政策特論	C5B704	1・2 後期		2			Δ	Δ			Δ	1
研究科連携科	ヒューマニティ特論	C5B705	1・2 後期		2						Δ		1
科目	コミュニケーション特論	C5B706	1・2 前期		2					Δ	Δ		1
н	連携プロジェクト演習	C1B701	1 通年		2		Δ		Δ				1
	小計(7科目)		-	-	14	-	4	4	4	4	4	4	4単位以上
	デザイン特論	D1B801	1 前期	2			0	0	0	0	0	0	
基本科目	デザイン研究法	D1B802	1 前期		2			Δ		Δ	Δ		1
科	デザインマネジメント特論	D1B803	1 前期		2		Δ		Δ			Δ	1
	小計(3科目)			2	4	-	4	4	4	4	4	4	4単位以上
	建築計画特論	D5B801	1・2 前期		2		△■		İ				
	建築環境学特論	D5B802	1・2 後期		2		△■						1
	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		Δ						1
	景観デザイン特論	D5B805	1・2 前期		2			Δ					1
	地域環境評価特論	D5B806	1・2 後期		2			Δ					1
	環境共生デザイン特論	D5B807	1・2 前期		2		△■	Δ					1
	環境マネジメント特論	D5B808	1・2 前期		2			Δ	Δ				1
	製品造形特論	D5B831	1・2 前期		2				Δ				1
	製品評価特論	D5B832	1・2 後期		2				Δ	Δ			1
	メカトロニクス特論	D5B833	1・2 前期		2				Δ	Δ			1
専展		D5B834	1・2 後期		2					Δ			1
門科	製品デザイン特論	D5B835	1・2 後期		2				Δ				1
教	感性価値特論	D5B836	1・2 後期		2					Δ			1
育	認知・感性科学特論	D5B861	1・2 後期		2						Δ		1
	インタラクションデザイン特論	D5B862	1・2 前期		2						Δ		1
科	形状情報処理特論	D5B863	1・2 前期		2								1
目	映像デザイン特論	D5B864	1・2 後期		2						Δ	Δ	1
	ビジュアルデザイン特論	D5B865	1・2 前期		2						Δ	Δ	1
	現代芸術特論	D5B866	1・2 後期		2							Δ	1
	メディアプロデュース特論	D5B867	1・2 前期		2							Δ	1
	地域ブランド構築特論	D5B868	1・2 後期		2			Δ				Δ	1
	デザイン特別演習	D1B804	1 前・後	2	-		⊚ ■	0	0	0	0	0	1
	小計 (23科目)		-	2	44	-	12	12	12	12	12	12	12単位以上
	地域プロジェクト演習	D2B801	2 前期	2			©	0	0	O	0	0	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	地域創成デザイン特別セミナーA	D5B891	1・2 前期		2			<u> </u>	T T	<u> </u>		Δ	1
実践	III I DAI DON'N A METIL S S S S	D5B892	1・2 後期		2					Δ	Δ		1
科目		D5B893	1・2 集中		2		△■	Δ	Δ	_			1
目	インターンシップⅡ	D5B894	1・2 集中		<u> </u>	4	△■	_					1
	小計 (5科目)	1	-	2	6	4	8	4	4	4	4	4	4単位以上
研	(D5B899	1~2 通年	6	-	-	0	0	0	0	0	0	1 122512
研究修了	小計 (1科目)			6	<u> </u>	-	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。



平成30年度以降入学生用

科目	極學科目の存む	科目	配当年次		単位数		空間デザ	ゴイン分野	製品デザ	ゴイン分野	コンテンツ デザイ		備考
区分	授業科目の名称	ナンバリング	(時期)	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	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	国際関係特論	C5C701	1・2 前期		2								
	少子高齢社会特論	C5C702	1・2 前期		2			Δ	Δ				1
研究	健康福祉政策特論	C5C703	1・2 後期		2								
究 科 連	地域経済政策特論	C5C704	1・2 後期		2		Δ					Δ	
連携	ヒューマニティ特論	C5C705	1・2 後期		2								
携科目	コミュニケーション特論	C5C706	1・2 前期		2						Δ		1
B	連携プロジェクト演習	C1C701	1 通年		2		Δ		Δ		Δ	Δ	1
	小計 (7科目)			-	14	-	4	4	4	4	4	4	4単位以上
	デザイン特論	D1C801	1 前期	2			0	0	0	0	0	0	,,
基本		D1C802	1 前期		2			Δ		Δ	Δ		-
科		D1C803	1 前期		2		Δ		Δ	_		Δ	-
目	小計 (3科目)	B10000		2	4	-	4	4	4	4	4	4	4単位以上
	建築計画特論	D5C801	1・2 前期	-	2		△■	1	1	1	1	-	4+12×1
	建築環境学特論	D5C802	1・2 後期		2								
	建築構造デザイン特論	D5C802	1・2 前期		2								
	日本建築史特論	D5C803	1・2 例期		2		Δ.						
	景観デザイン特論	D5C804	1・2 仮期		2			Δ					
	777,72				_								
	地域環境評価特論	D5C806	1・2 後期		2			Δ					
	環境共生デザイン特論	D5C807	1・2 前期		_		△■	Δ					
	環境マネジメント特論	D5C808	1・2 前期		2			Δ	Δ				
	製品造形特論	D5C831	1・2 前期		2				Δ				
	製品評価特論	D5C832	1・2 後期		2				Δ	Δ			
	メカトロニクス特論	D5C833	1・2 前期		2				Δ	Δ			
専展	インタフェースデザイン特論	D5C834	1・2 後期		2					Δ			
門科		D5C835	1・2 後期		2				Δ				
教目	感性価値特論	D5C836	1・2 後期		2					Δ			
育	認知・感性科学特論	D5C861	1・2 後期		2					Δ	Δ		
	インタラクションデザイン特論	D5C862	1・2 前期		2						Δ		
科	形状情報処理特論	D5C863	1・2 前期		2						Δ		
目	映像デザイン特論	D5C864	1・2 後期		2						Δ	Δ	
	ビジュアルデザイン特論	D5C865	1・2 前期		2							Δ	ļ
	コンピュテショナル・アート特論	D5C866	1・2 後期		2						Δ		
	現代芸術特論	D5C867	1・2 後期		2							Δ	
	メディアプロデュース特論	D5C868	1・2 前期		2							Δ	
	地域ブランド構築特論	D5C869	1・2 後期		2			Δ				Δ	
	デザイン特別演習	D1C804	1 前・後	2			⊚■	0	0	0	0	0	
	小計 (24科目)		_	2	46	-	12	12	12	12	12	12	12単位以上
	地域プロジェクト演習	D2C801	2 前期	2			⊚∎	0	0	0	0	0	
	地域創成デザイン特別セミナーA	D5C891	1・2 前期		2							Δ]
実	地域創成デザイン特別セミナーB	D5C892	1・2 後期		2					Δ	Δ		1
科目	インターンシップ I	D5C893	1・2 集中		2		△■	Δ	Δ]
	インターンシップ Ⅱ	D5C894	1・2 集中			4	△■]
	小計 (5科目)		<u> </u>	2	6	4	8	4	4	4	4	4	4単位以上
修了	特別研究	D5C899	1~2 通年	6	-	-	0	0	0	0	0	0	
了 研 究	小計(1科目)		<u> </u>	6	-	-	6	6	6	6	6	6	6単位
	合計 (40科目)		_	12	70	4	34	30	30	30	30	30	Ì

<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	
村日区万	IX来行日**/石桥	配当午扒	必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習
	横断型連携特別演習	1通年	2				0	
基本科目	人間空間デザイン研究法	1前期		2		0		
本平村口	人間情報デザイン研究法	1前期		2		0		
	小計 (3科目)	-	2	4	0		_	
	人間空間デザイン特講	1後期		2		0		
展開科目	人間情報デザイン特講	1後期		2		0		
股用杆目	博士デザイン特別演習	2前期	2				0	
	小計 (3科目)	-	2	4	0		_	
	博士特別研究 I	1通年	2				0	
研究指導科目	博士特別研究Ⅱ	2通年	2				0	
4丌九佰导件日	博士特別研究Ⅲ	3通年	4				0	
	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							
研究科連携科目			4単位以上					
	基本科目	4単位以上						
		空間デザイン分野						
声 明	展開科目	製品デザイン分野	12単位以上					
専門教育科目		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							

「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 4 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

-917011X=17911 D									
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 [†] 石井		城間 大野	祥之 夏代	★千葉	逸朗	
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	町田信	圭世子					
健康福祉政策特論	講義・30時間	1・2年次後期	◎守村	洋	★大久得	- 早郎			
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	★上西	哲雄					
連携プロジェクト演習	演習・30時間	1年次通年	◎城間金原井	祥之 秀敬 美佳	山田◎喜多	信博	大島 伊東 億	卓 建太郎	

◎印:科目責任者(オムニバス形式等の場合)

★印:非常勤講師



SITY 🗱

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		
デザイン研究法	講義・30時間	1年次前期	◎矢部 和夫	柿山 浩一郎	椎野 亜紀夫
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	齊藤 雅也		
建築構造デザイン特論	講義・30時間	1・2年次前期	★渡邊 和之		
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	椎野 亜紀夫		
地域環境評価特論	講義・30時間	1・2年次後期	◎矢部 和夫	★ 中原 宏	
環境共生デザイン特論	講義・30時間	1・2年次前期	山田 良		
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	大島 卓	
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		
コンピュテショナル・アート特論	講義・30時間	1・2年次後期	藤木 淳		
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 ★野口 将輝	
デザイン特別演習	演習・30時間	1年次 前期・後期	◎城間 祥之 上遠野 報 細谷 多聞 柿山浩 無 三谷 無 大島 康祐	安齋 利典 齊藤 雅也 矢部 和夫 椎野 亜紀夫 山田 信 片山 めぐみ	石井 雅博 羽深 久尚樹 落木 良
地域プロジェクト演習	演習・30時間	2年次前期	◎城間 祥之若林 尚樹三谷 篤史	石井 雅博 柿山 浩一郎 片山 めぐみ	羽深 久夫 藤木 淳 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	齊藤 雅也	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	城間 祥之	





インターンシップ I	実習・90時間	1・2年次集中	◎羽深 久夫 椎野 亜紀夫 片山 めぐみ	齊藤 雅也山田 信博	矢部 和夫 山田 良
インターンシップⅡ	実習・180時間	1・2年次集中	◎羽深 久夫 山田 良	齊藤 雅也 片山 めぐみ	山田 信博
特別研究	演習・90時間	1~2年次通年	◎城間 祥之上遠野 块羽深 久郎市山浩二第三谷 秀敬	安齋 利典齊藤 雅也 制	石井 雅博 蓮見 孝 矢部 和夫 藤木 淳 山田 良

◎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	◎矢部 和夫 石井 雅博 椎野 亜紀夫	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 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	◎齊藤 雅也 石井 雅博矢部 和夫 柿山浩一郎山田 信博	町田 佳世子 藤木 淳
人間空間デザイン特講	講義・30時間	1年次後期	◎羽深 久夫 齊藤 雅也 椎野 亜紀夫 山田 信博	矢部 和夫 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 安齋 利典 細谷 多聞	石井 雅博
博士デザイン特別演習	演習・30時間	2年次前期	安齋 利典 石井 雅博 城間 祥之 羽深 久夫 矢部 和夫 柿山浩一郎 藤木 淳 三谷 篤史 山田 良	齊藤 雅也 細谷 多聞 椎野 亜紀夫 山田 信博
博士特別研究 I	演習・30時間	1年次通年	安齋 利典 石井 雅博 城間 祥之 羽深 久夫 矢部 和夫 柿山浩一郎 藤木 淳 三谷 篤史 山田 良	齊藤 雅也 細谷 多聞 椎野 亜紀夫 山田 信博
博士特別研究Ⅱ	演習・30時間	2年次通年	安齋 利典 石井 雅博 城間 祥之 羽深 久夫 矢部 和夫 柿山浩一郎 藤木 淳 三谷 篤史 山田 良	齊藤 雅也 細谷 多聞 椎野 亜紀夫 山田 信博
博士特別研究Ⅲ	演習・60時間	3年次通年	安齋 利典 石井 雅博 城間 祥之 羽深 久夫 矢部 和夫 柿山浩一郎 藤木 淳 三谷 篤史 山田 良	齊藤 雅也 細谷 多聞 椎野 亜紀夫 山田 信博



Y 💥

6 看護学研究科

1) 平成30年度時間割

<博士前期課程>

①1年次

		[十 八		,	 と	7.	k
		前期	後期	前期	後期	前期	後期
1	9:00						
2	10:40						
3	13:10						
4	14:50	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 がん看護・緩和 ケア特論	看護専門職教育特論 在宅看護学特論C 小児看護学特論A	小児看護学特論E がん看護学援助 特論 クリティカルケ ア看護学特論 精神看護学特論C
5	16:30	地域生活看護学特論 母子看護学特論 成人看護学特論A 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・B 地域看看護学特論 母性看護学特論B 慢性期看護学特論B がん看護学特論 精神看護学特論B 看護技術学特論II 看護教育学学 ト学特論 ト学特論	看護管理学特論	家族看護学特論 小児看護学特論C がん薬物療法看 護学特論 精神看護学特論D	看護倫理学特論	継続教育特論
		急性期看護学特認	À				
6	18:10	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・B 地域看看護学特論B 付別看護学特論B 慢性用看護学特論B がル看護学特論B 精護学特論B 看護学特論B 看護学特論B 看護学特論 計神看護学特論 看護学特論 看護学特論 計 を を は の に の に の に る の に る し に り に り に り に り に り に り に り に り に り に	看護研究法特論	寒冷地生活支援 看護学特論 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 在宅看護学特論C 小児看護学特論A	小児看護学特論E がん看護学援助 特論 クリティカルケ ア看護学特論 精神看護学特論C
		志性别有護子特許	HI .		字佐手港兴胜孙		
7	19:50	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 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	継続教育特論



7	k	Ś	È	<u>-</u>	Ŀ
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A 看護技術学演習 I			アドバンスト・ フィジカルアセス メント論	連携プロジェクト泡	寅習
看護教育・看護マネジメン	/ 卜学演習	フィジカルアセス	メント論		
	習習習習 A 習習 II 資源演演習 A 習習 II 資源演演演習 A 習習 II 資源演演演習 A	臨床哲学特論 病態生理学特論	臨床薬理学特論 急性期病態管理学特論	小児看護学演習B	がん病態治療特論
地域生活看護学演習 母子看護学演習 成計神養学演習 精神養技術・看護教育・看護教育・看護教育・		臨床哲学特論病態生理学特論	臨床薬理学特論 急性期病態管理学特論		
	使性別有護子典音 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	フィジカルアセス	フィジカルアセス メント論		





②2年次

		F		2	k	7.	k
		前期	後期	前期	後期	前期	後期
1	9:00						
2	10:40						
3	13:10						
4	14:50					小児看護学特論D	
5	16:30	クリティカルケフ	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 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	▽手-猫
6	18:10	9 9 7 1 MVV)	看護子俱省 I 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	クリティカルク) 小児看護学特論D	有碳子 (規首Ⅱ
		クリティカルケフ	ア看護学演習 I	がん看護・緩和ながん。	で演習	クリティカルケフ	~ 看護学演習Ⅱ
7	19:50					在宅看護学特論E	



7	†	/5	è	-	Ł
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
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B 精神看護学演習B 看護技術学演習II 看護教育学演習 看護マネジメント生	学演習		急性期病態管理学 特論	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 看護教育学演習 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		



<博士後期課程>

		Ę		,	k	7.	K
		前期	後期	前期	後期	前期	後期
1	9:00						
2	10:40						
3	13:10						
4	14:50			後期特別研究II	I III		
5	16:30			(横断型連携特別	川演習)		
6	18:10			後期特別研究II	I III		
7	19:50			(横断型連携特別	川演習)		

7	k	Ś	È	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	A		
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	X E						
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	X E						





2) カリキュラム

① 授業科目一覧

<博士前期課程>

平成29年度以前入学生用

科	目区:	分	科目	授業科目の名称	配当年次	St life	単位数		34k	授業形態	DEC-H4 AND	修了	要
			ナンバリング			必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習		_
	研		C5A701 C5A702	国際関係特論 少子高齢社会特論	1・2 前		2 2		0			ł	l
	究		C5A702 C5A703				2		0			4	l
	科油		C5A703	健康福祉政策特論 地域経済政策特論	1・2 後		2		0			単位	l
	携		C5A704 C5A705	ヒューマニティ特論	1・2 後		2		0		1	単位以	ı
	研究科連携科目		C5A706	コミュニケーション特論	1・2 前		2		0			上	l
	Н		C1A701	連携プロジェクト演習	1 通	1	2			0		1	l
т			N1A801	看護理論特論	1 前	2			0				1
			N1A802	看護研究法特論	1 前	2			Ö			1	ı
	7		N1A803	看護倫理学特論	1 前		2		Ö			ł	l
ı	専門		N1A804	看護管理学特論	1 前		2		Ö			8	l
	差		N1A805	臨床哲学特論	1 後		2		Ö			1 畄	l
	磁		N1A806	看護コンサルテーション特論	1 後	1	2		Ö			位以上	١
	乖		N1A807	看護専門職教育特論	1 前		2		Ŏ			上	١
ı	E	1	N1A808	継続教育特論	1 後		2		Ŏ			i	ı
ı			N1A809	寒冷地生活支援看護学特論	1 後		2		Ō			1	l
ı			N1A810	家族看護学特論	1 後		2		Ō			İ	İ
Г	Т	1	N1A821	地域生活看護学特論	1 前	İ	2		0				1
		地域	N5A821	老年看護学特論	1.2 後	t	2		Ō			1	ı
İ	İ	生	N5A822	在宅看護学特論	1.2 後		2		0			İ	İ
		活	N5A823	地域看護学特論	1.2 後		2		0			1	١
ı		看護	N1A822	地域生活看護学演習	1 通		2			0		İ	İ
ı		学	N5A824	老年看護学演習	1.2 通		2			0		1	l
ı	İ	領地	N5A825	在宅看護学演習	1.2 通		2			0		1	İ
専	[]	域	N5A826	地域看護学演習	1.2 通		2			0		İ	İ
1 4			N1A831	母子看護学特論	1 前		2		0			1	İ
İ	İ		N5A831	母性看護学特論	1.2 後		2		0			İ	İ
			N1A832	小児看護学特論A	1 前		2		0			1	ı
ı	İ	母	N1A833	小児看護学特論B	1 後		2		0			ĺ	İ
		子	N1A834	小児看護学特論C	1 後		1		0			1	ı
İ	İ	看	N2A831	小児看護学特論D	2 前		1		0			1	İ
ı	題	護学	N1A835	母子看護学演習	1 通		2			0		1	İ
	~	領	N5A832	母性看護学演習	1.2 通		2			0		1	l
l		域	N1A836	小児看護学演習A	1 通		2			0		1	ı
			N5A833	小児看護学演習B	1.2 通		2			0		1	ı
ĺ			N5A834	小児看護学実習 I	1・2 通		4				0	1	١
			N5A835	小児看護学実習Ⅱ	1・2 通		2				0	1	١
ĺ			N1A841	成人看護学特論	1 前		2		0			1	İ
門門	1 1	î	N5A841	急性期看護学特論	1.2 後		2		0			1	١
			N5A842	慢性期看護学特論	1・2 後		2		0			つの	ı
l			N5A843	がん看護学特論	1.2 後		2		0			領域	l
			N5A844	急性期病態管理学特論	1.2 後		2		0			域か	ı
			N1A842	クリティカルケア看護学特論	1 前		1		0) b	١
			N1A843	がん看護学・緩和ケア特論	1 前		1		0			8	ı
		成	N1A844	がん看護学・緩和ケア援助特論	1 後		1		0			単位	١
	125	夏 人	N1A845	腫瘍学特論	1 前		2		0			一位以上	l
		看灌	N1A846	病態治療特論	1 後		2		0				ļ
		護学	N1A847	成人看護学演習	1 通		2			0		専	
		領域	N5A845	急性期看護学演習	1.2 通		2			0		門手	١
		130	N1A848	アドバンスト・フィジカルアセスメント演習	1 前		1			0		護	ı
			N1A849	クリティカルケア看護学演習	1 通		2			0		師	ı
101	33	_	N5A846	慢性期看護学演習	1.2 通		2			0		(専門看護師認定希望者	l
科	一	=	N5A847	がん看護学演習Ⅰ	1.2 通		2			0		希	ı
			N2A841	がん看護学演習Ⅱ	2 通		2			0		望	١
			N5A848	急性期看護学実習	1.2 通	ļ	6				0	16	ı
			N1A850	がん看護学実習Ⅰ	1 後		2				0	単位	ı
			N2A842	がん看護学実習Ⅱ	2 通	-	4		_	-	0	位以	
			N1A861	精神看護学特論 I	1 前	1	2		0		-	Ě	l
	5	>	N5A861	精神看護学特論 Ⅱ	1・2 後	-	2		0		-	_	
	7.	<u> </u>	N5A862	精神看護学特論Ⅲ **如系譜学性30™	1.2 前	-	2		0	-	-	-	
		精	N5A863	精神看護学特論IV	1・2 前	-	1		0		-	1	
		神	N1A862	精神看護学特論V	1 後		2		0			ł	l
		看	N2A861	精神看護学特論VI	2 前		2		0				ı
		護学	N1A863	精神看護学演習I	1 通		2			0			l
		領	N5A864	精神看護学演習 II	1.2 通		2			0			ı
目	里	域	N5A865	精神看護学演習Ⅲ	1・2 通		2			0			l
			N1A864 N2A862	クリティカル精神看護学演習 リハビリテーション精神看護学演習	1 後	+	1		1	0	+	1	
			N2A862 N1A865		2 前	1	2		 			ł	
			N1A865 N2A863	精神看護学実習 I 精神看護学実習 II	2 通	-	_		-		0	1	
		看	N2A863 N1A871	有仲有護子表首Ⅱ 看護技術学特論 I	1 前	1	2		0		<u> </u>	ł	
			N1A871 N5A871	有護技術学特論 II	1 別	-	2		0		+	1	
		護技術学領域	N1A872	看護技術学演習 I	1 通	1	2			0	+	1	
		領	N1A872 N5A872				2			0	-	1	
	32		N5A872 N1A881	看護技術学演習Ⅱ 看護教育・看護マネジメント学特論	1·2 通 1 前	1	2		0		+	1	
	老额 3	看護教	N5A881	看護教育学特論	1・2 後	1	2		0		+	1	ı
専	7 7 2	教育・	N5A881 N5A882	有護教育子符論 看護マネジメント学特論	1・2 後	-	2		0		+	1	
門門			N5A882 N1A882	看護マインメント子将舗 看護教育・看護マネジメント学演習	1 通	1	2			0	+	1	
	1	管理学	N1A882 N5A883	看護教育学演習	1・2 通	1	2		-	0	+	1	
科	- 一	学領域	N5A884	看護教育子典首 看護マネジメント学演習	1.2 通	1	2			0	+	1	
	250	研研	N5A891	特別研究	1~2 通	<u> </u>	8		 	0	+	8単位(単	山市
目				19 (6:190) 715	1 1 ~ 4 JH		. 0	1	1		1	 0年10. 「号 	



平成30年度以降入学生用

科目	区分		科目 ナンバリング	授業科目の名称	配当年	F次	必修	単位数選択	自由	講義	授業形態	実験・実習	修了
i	研		C5B701 C5B702	国際関係特論 少子高齢社会特論	1.2	前前		2 2		0			
1	究科		C5B702 C5B703	少丁向即任云 打	1.2	後		2		0			4 単
	研究科連携科目		C5B704 C5B705	地域経済政策特論 ヒューマニティ特論	1.2	後		2 2		0			位以
į	科日		C5B705 C5B706	コミュニケーション特論	1.2	後前		2		0			Ê
_		\dashv	C1B701 N1B801	連携プロジェクト演習 看護理論特論	1	通前	2	2		0	0		
			N1B802	看護研究法特論	1	前	2			0			(車
			N1B803 N1B804	看護倫理学特論 看護管理学特論	1 1	前前		2		0			門 看
	専門	ł	N1B805	臨床哲学特論	1	前		2		0			護師。
	基		N1B806 N1B807	看護コンサルテーション特論 看護専門職教育特論	1	後前		2		0			8単位以上
	礎科	l	N1B808	継続教育特論	1	後		2		0			望者以
	目		N1B809 N1B810	寒冷地生活支援看護学特論家族看護学特論	1	後		2		0			14 上
			N1B811	フィジカルアセスメント論	1	通		2		0			位以
			N1B812 N1B813	病態生理学特論 臨床薬理学特論	1 1	後		2		0			户
H	Τ	П	N1B821	地域生活看護学特論	1	前		2		Ö			
			N5B821 N1B822	老年看護学特論 在宅看護学特論A	1 · 2	後		2		0			-
			N1B823	在宅看護学特論B	1	後		1		0			
		地域	N1B824 N2B821	在宅看護学特論C 在宅看護学特論D	1 2	前前		2 2		0			-
		生	N2B822	在宅看護学特論E	2	前		2		0			1
専	実	活看	N5B822 N1B825	地域看護学特論 地域生活看護学演習	1 · 2	後 通		2		0	0		-
		護学	N5B823	老年看護学演習	1.2	通		2			0		
		領域	N1B826 N5B824	在宅看護学演習 地域看護学演習	1 1 2	<u>通</u>		2			0		-
			N1B827	高度在宅看護学実習 I	1	後		2				0	1
			N2B823 N2B824	高度在宅看護学実習Ⅱ 高度在宅看護学実習Ⅲ	2 2	通 通		3				0	-
			N2B825	高度在宅看護学実習IV	2	通		2				ŏ]
	践		N1B831 N5B831	母子看護学特論 母性看護学特論	1 1 2	前後		2		0			
	2.4		N1B832	小児看護学特論A	1	前		2		0			1
		157	N1B833 N1B834	小児看護学特論B 小児看護学特論C	1	後後		2		0			-
		母子	N2B831	小児看護学特論D	2	前		1		0			
		看護	N1B835 N1B836	小児看護学特論E 母子看護学演習	1 1	後通		2 2		0	0]
		学領	N5B832	母士有護子便首 母性看護学演習	1.2	通		2			0		1
	#	域	N1B837	小児看護学演習A	1	通		2			0]
	看		N5B833 N1B838	小児看護学演習B 高度小児看護学実習 I	1 · 2	通 後		2			0	0	1
門			N2B832	高度小児看護学実習Ⅱ	2	通		4				0	つの
'		Н	N2B833 N1B841	高度小児看護学実習Ⅲ 成人看護学特論	1	前		2		0		0	領域
			N1B842	急性期看護学特論	1	通		2		0			から
			N5B841 N1B843	慢性期看護学特論 がん看護学特論	1 · 2	後		2		0			8 単
	att:		N5B842	急性期病態管理学特論	1.2	後		2		0			位以
	護		N1B844 N1B845	クリティカルケア看護学特論 アドバンスト・フィジカルアセスメント論	1 1	後後		2 2		0			上
			N1B846	がん看護学援助特論	1	後		2		0			・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
			N1B847 N1B848	がん薬物療法看護特論 がん看護・緩和ケア特論	1 1	後後		2 2		0			門 看
		成人	N1B849	がん病態治療特論	1	後		2		0			護師
		看護	N1B850 N5B843	成人看護学演習 急性期看護学演習	1 1 2	<u>通</u>		2			0		認定
		護学領	N2B841	クリティカルケア看護学演習 I	2	通		2			0		希望者
	学	域	N2B842 N5B844	クリティカルケア看護学演習 II 慢性期看護学演習	1.2	通 通		2			0		22
			N2B843	がん薬物療法看護演習	2	通		2			0		単位
			N2B844 N1B851	がん看護・緩和ケア演習 高度急性期看護学実習 I	1	後		3			0	0	以上
科			N2B845	高度急性期看護学実習Ⅱ	2	通		3				0] =
			N2B846 N2B847	高度急性期看護学実習Ⅲ 高度急性期看護学実習Ⅳ	2	通 通		2				0	-
			N1B852	高度がん看護学実習 I	1	後		2				0	1
	分		N2B848 N2B849	高度がん看護学実習Ⅱ 高度がん看護学実習Ⅲ	2	通 通		4				0	-
		П	N1B861	精神看護学特論A	1	前		2		0]
			N1B862 N1B863	精神看護学特論B 精神看護学特論C	1 1	後		2		0			1
		精	N1B864	精神看護学特論D	1	後		2		0			1
		神看護	N2B861 N1B865	慢性期精神看護学特論 精神看護学演習A	1	<u>前</u> 通		1 2		0	0		
		学	N2B862	精神看護学演習B	2	通		2			0		1
	野	領域	N2B863 N1B866	慢性期精神看護学演習 高度精神看護学実習 I	1	後		1 2			0	0	
			N1B867	高度精神看護学実習Ⅱ	1	後		2				0	1
			N2B864 N2B865	高度精神看護学実習Ⅲ 高度精神看護学実習Ⅳ	2 2	通		2			-	0	
		看護	N1B871	看護技術学特論 I	1	前		2		0		Ĭ	1
		看護技術学	N5B871 N1B872	看護技術学特論Ⅱ 看護技術学演習 I	1.2	後通		2		0	0		
目		領域	N5B872	看護技術学演習Ⅱ	1.2	通		2			0		1
	看護マ	看護	N1B881 N5B881	看護教育・看護マネジメント学特論 看護教育学特論	1 1 2	前後		2 2		0			
	マネジメ	教育・	N5B881 N5B882	看護教育子特論 看護マネジメント学特論	1.2	後		2		0			
	メント学分野	管理学領域	N1B882 N5B883	看護教育・看護マネジメント学演習 看護教育学演習	1 1 2	通通		2 2			0		
1	テ分野	領域	N5B883 N5B884	有護教育子演賞 看護マネジメント学演習	1.2	通通		2		<u></u>	0	<u></u>	
				特別研究	1~2	通		8			0		8単位(専

TY 🗱

<博士後期課程>

科目区分	科目	授業科目の名称	シラバス	配当年次	単位数				授業形態		修了要件
	ナンバリング	1文米村日の石が	掲載頁	配当牛扒	必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	形丁安什
連携者制	N1A901	横断型連携特別演習	148	1 通	2				0		2 単 位
	N1A911	看護学特講	150	1 前	2			0			
博士後期専門科目	N1A912	看護技術学特別演習	151	1 通		2			0		4 単 佐
専門科目	N1A913	実践看護学特別演習	152	1 通		2			0		4単位以上
	N1A914	機能看護学特別演習	153	1 通		2			0		
博士	N1A921	後期特別研究 I	156	1 通	2				0		
博士後期研究指導科目	N2A921	後期特別研究Ⅱ	160	2 通	2				0		8 単 位
導 科 目	N3A921	後期特別研究Ⅲ	164	3 通	4				0		

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		自由科目	合 書	+
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 2		_	8	$\frac{1}{2}$
専門科目	_	16	2	_	16	2
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

(平成29年度以前入学生)

(単位)

区分	必修科目	選択科目		自由科目	合 譚	H		
研究科連携科目	_	4 –		4				
専門教育科目	4	4 24		_	28			
専門基礎科目	4	4		_	8	2		
専門科目	_	20 2		_	20	_ 2		
選択する領域・分野から	_	16		_	16			
研究	_	4		_	4			
合 計	4	30		_	34	~		



(平成30年度以降入学生)

(単位)

区分	必修科目	選択科目		自由科目	合 氰	+
研究科連携科目	_	4	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	2	_	26	$\begin{array}{c c} 2 \end{array}$
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	◎★スーティ神崎和 大野 夏代	★千葉 逸朗	石井 雅博
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		
ヒューマニティ特論	講義・30時間	1・2年次後期	★上西 哲雄		
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	◎喜多 歳子◎城間 祥之金 秀敬	伊東 健太郎山田 信博	原井 美佳 大島 卓
看護理論特論	講義・30時間	1年次前期	◎松浦 和代 菅原 美樹	小田 和美 大野 夏代	川村 三希子 ★山内 まゆみ
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	◎宮﨑 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	★勝見 真澄	
臨床哲学特論	講義・30時間	1年次前期	★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		





授業科目	授業 形態・時数	年次	担当教員
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
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 三上 智子 ★羽賀 將衛★石川 幸司 ★牧野 夏子
病態生理学特論	講義・30時間	1年次前期	◎★小林 正伸 貝谷 敏子 神島 滋子 藤井 瑞恵
臨床薬理学特論	講義・30時間	1年次後期	◎★齊藤 浩司 松浦 和代 川村 三希子 菊地 ひろみ 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 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A	講義・15時間	1年次後期	◎菊地 ひろみ ★石﨑 剛
在宅看護学特論B	講義・15時間	1年次後期	菊地 ひろみ
在宅看護学特論C	講義・30時間	1年次前期	◎菊地 ひろみ ★鈴木 眞一郎 ★吉崎 秀夫★土畠 智幸 ★西川 就 ★矢崎 一雄★今井 浩平
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 髙橋 奈美 ★平原 優美
老年看護学演習	演習・60時間	1・2年次通年	◎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 髙橋 奈美 ★平原 優美★門脇 陸子
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年次後期	◎髙橋 奈美 菊地 ひろみ
母子看護学特論	講義・30時間	1年次前期	◎松浦 和代 宮﨑 みち子
母性看護学特論	講義・30時間	1・2年次後期	宮﨑 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
小児看護学特論E	講義・30時間	1年次後期	◎★川村 信明 松浦 和代 牧田 靖子
母子看護学演習	演習・60時間	1年次通年	◎松浦 和代 宮崎 みち子 渡邉 由加利三上 智子 ★山内 豊明
母性看護学演習	演習・60時間	1・2年次通年	◎宮﨑 みち子 渡邉 由加利
小児看護学演習A	演習・60時間	1年次通年	◎松浦 和代 三上 智子 牧田 靖子
小児看護学演習B	演習・60時間	1・2年次通年	◎三上 智子 松浦 和代
高度小児看護学実習 I	実習・90時間	1年次後期	◎松浦 和代 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 卯野木 健 川村 三希子





授業科目	授業 形態・時数	年次	担当教員
急性期看護学特論	講義・30時間	1年次通年	◎菅原 美樹 卵野木 健
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	◎★七戸 康夫 菅原 美樹 ★佐藤 朝之★上村 修二
クリティカルケア看護学特論	講義・30時間	1年次後期	◎菅原 美樹 卯野木 健
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 神島 滋子 ★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 晴惠
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 小坂 美智代 ★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 ★福原 敬 ★鈴木 恵士郎
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 ★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 神島 滋子 ★平尾 明美★藤野 智子
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
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 ★藤野 智子 ★小川 謙
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 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 ★田中 いずみ★石岡 明子 ★内海 明美
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
がん看護学実習 I	実習・90時間	1年次後期	◎小坂 美智代 川村 三希子
がん看護学実習Ⅱ	実習・180時間	2年次通年	◎川村 三希子 小坂 美智代
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
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
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
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
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





授業科目	授業 形態・時数	年次		担当教員	
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 小田 本 神 神 神 神 神 神 神 神 神 神 神 神 神 神 神 神 神 神	雅 雅 田 大 大 子 子 子 子 子 子 子 子 子 子 子 子 子	卯野木 ひろみ 中村 あみ 中村 敏子 貝谷 敏子 古お野 夏代 三上 智子
課題研究	演習・120時間	1~2年次通年	◎松浦 和代 中村 惠子 小坂 美智代	卯野木 健 菅原 美樹	川村 三希子 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>

<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 和代喜多 歳子宮崎 みち子	川村 三希子 定廣 和香子	菊地 ひろみ 樋之津 淳子
看護学特講	講義・30時間	1年次前期	◎松浦 和代 ★真田 弘美	卯野木 健 ★木村 純	喜多 歳子 ★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 菊地 ひろみ 守村 洋	卯野木 健 宮﨑 みち子	川村 三希子 村松 真澄
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	◎樋之津淳子定廣和香子村松 真澄	川村 三希子 松浦 和代 守村 洋	菊地 ひろみ 喜多 歳子
後期特別研究Ⅱ	演習・60時間	2年次通年	◎樋之津淳子定廣和香子村松 真澄	川村 三希子 松浦 和代 守村 洋	菊地 ひろみ 喜多 歳子
後期特別研究Ⅲ	演習・120時間	3年次通年	◎樋之津 淳子 菊地 ひろみ 喜多 歳子	中村 惠子 定廣 和香子 村松 真澄	川村 三希子 松浦 和代 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



Y 🚜

7 助産学専攻科

1) 平成30年度時間割

前期

		J	1	y.	k	7.	k	7	<u></u>	É	臣
		前半	後半	前半	後半	前半	後半	前半	後半	前半	後半
		(第1~7.5週)	(第7.5~15週)	(第1~7.5週)	(第7.5~15週)	(第1~7.5週)	(第7.5~15週)	(第1~7.5週)	(第7.5~15週)	(第1~7.5週)	(第7.5~15週)
	9:00	妊娠期助		分娩期助		周産期ハ		分娩期助		産褥期助	
1	>	産診断・		産診断・		イリスク		産診断・		産診断・	
	10:30	技術学		技術学		援助論		技術学		技術学	
	10:40	妊娠期助		分娩期助		周産期ハ		分娩期助		産褥期助	
2	>	産診断・		産診断・		イリスク		産診断・		産診断・	
	12:10	技術学		技術学		援助論		技術学		技術学	
	13:10			助産学		周産期医		刘休旧士			
3	₹	助産学総論		フィール		同座朔医 学論		乳幼児支 接論		助産管理論	
	14:40			ド演習		一十四冊		1友 mm			
	14:50			助産学		周産期医		刘仲旧丰			
4	₹	助産学総論		フィール		同座朔医 学論		乳幼児支援論			
	16:20			ド演習		子 砽		1友冊			
	16:30			####:D. 7							
5	>			地域母子 保健論							
	18:00			不健調							

[※]開講曜日時間は週によって変更する場合がある。

② 後期

		J]	2	K	7.	K	7	木	Ś	È
		前半	後半	前半	後半	前半	後半	前半	後半	前半	後半
		(第1~7.5週)	(第7.5~15週)	(第1~7.5週)	(第7.5~15週)	(第1~7.5週)	(第7.5~15週)	(第1~7.5週)	(第7.5~15週)	(第1~7.5週)	(第7.5~15週)
1	9:00	助産学演	ĮĮ Į								
2	10:40	助産学演	IZ E								
3	13:10	助産学課題	題研究								
4	14:50	助産学課題	題研究								
5	16:30										_

※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)
	助産学総論	講義	2
基礎助産学	周産期医学論	講義	2
	乳幼児支援論	講義	2
基礎 助座子	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
	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
実践助産学	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
然	助産学演習	演習	2
統合助産学	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 みち子森川 由紀	渡邉 由加利	山本 真由美
周産期医学論	講義・30時間	前期	◎山本 真由美★高野 良子★森川 守	渡邉 由加利 ★唯野 貢司 ★渡利 道子	森川 由紀 ★西 基 ★津村 宣彦
乳幼児支援論	講義・30時間	前期	○森川 由紀★渡邊 大地	渡邉 由加利	★小林 正樹
妊娠期助産診断・技術学	演習・30時間	前期	◎渡邉 由加利	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 石引 かずみ	渡邉 由加利 ★森川 守	山本 真由美
産褥期助産診断・技術学	演習・30時間	前期	◎山本 真由美	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
L 文兴 (平成30年6月25日~平成31年3月7日	医療機関	965
助産学実習 	平成30年9月10日~11月16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、異なる分野の学生たちが、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30年度(2018年度)「スタートアップ演習」

テーマ	チーム名
まこまないで、こまらない!!~ふきジャムおじさんの防菜教室~	あんドーナツもらったさぁ
過保護な公園	はい、バター
南区すごろくバスツアー~おいしく・楽しく・南区~	レペゼン南区
とびだせ!おいしい真駒内	SIROMIZAKANA
幼稚園の園庭について	園庭を真剣に考える会
病院食に幸せを	ボン・ボヌール
My 食生活 is bad	シュークリーム同好会
真駒内で遊ばない?~「ツマラナイ公園」なんて言わせない~	木曜日
おいでよsuneoの森~ハッピーパークデザイナー~	Suneo♡
UDS~ユニバーサル・デザイン・ステーション ~	4次元ポケット

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30年度(2018年度)「学部連携演習」

地区	テーマ	チーム名
真駒内	真駒内地区にぎわい通り計画	stars atranpicA
	みなみ区のみどり区	stars atranpicB
芸術の森	Therapeutic walk in the Forest	レッツじもてぃー
	イチコレ〜歩く・集める・近くなる おいでよ札幌市立大学	CHOCOLATES AND PUMPKINS
澄川	澄川にひとりで住む学生が、安心して暮らせるための非常用持出袋 の提案	やさしい麦茶
藻岩下	藻岩下防災教育	コメダ
藻岩	みんなで作ろう防災紙しばい~世代間交流の創出~	KMC@M
南沢	Lavex~ラベンダーセラピー推進運動~	いかたこ
石山	学部連携報告書~石山地区2018~	with I
藤野	こどもびじゅつかん	子ども
	藤野の人材を生かしたイベントの提案~世代間交流の場として~	しかうちたい
簾舞	すまいの灯り~簾舞を灯す"あかり"の提案~	Mr.&Miss.簾舞
定山渓	四季と食とかっぱとかまくらと~隠れた魅力で定山渓を活性化~	俺のプレイリスト
	脱・温泉のまち	KAPPI