

部局DPIにおける学習目標	1年次				2年次		3年次		4年次		
	1Q	2Q	3Q	4Q	前期	後期	前期	後期	前期	後期	
地域性・国際性		基礎教養科目(区分:教育学)			ひとと生活	国際保健	災害保健	看護研究方法論	在宅看護学Ⅱ	IPW統合演習	
		基礎教養科目(区分:論理学)			援助技術論	死生看護論	看護実践統合演習		看護実践展開実習Ⅱ(在宅)	看護トピックス	
		基礎教養科目(区分:心理学)			援助関係論	公衆衛生学	保健医療福祉論		統合看護実習	周産期トピックス	
		基礎教養科目(区分:地理学)			保健行政論	地域看護活動論	在宅看護学Ⅰ		卒業研究	看護情報学	
		総合教養科目(区分:EU基礎論)			地域看護学概論	地域看護実習	家族看護学			看護政策論	
		総合教養科目(区分:アジア史)			研究ゼミナール	研究ゼミナール	看護研究方法論			統合看護実習	
		総合教養科目(区分:グローバルリーダーシップ育成基礎演習)									
		総合教養科目(区分:企業と経営)									
		総合教養科目(区分:現代社会論)									
		総合教養科目(区分:言語科学)									
		総合教養科目(区分:国際協力の現状と課題)									
		総合教養科目(区分:社会基礎学(グローバル人材に不可欠な教養))									
		総合教養科目(区分:社会思想史)									
		総合教養科目(区分:政治と社会)									
		総合教養科目(区分:西洋史)									
		総合教養科目(区分:地球史における生物の変遷)									
		総合教養科目(区分:東洋史)									
		総合教養科目(区分:日本史)									
		外国語第Ⅰ									
		生物学概論B1	生物学概論B2	生物学各論C1	生物学各論C2						
	外国語第Ⅱ									リカレント教育論	
	初期体験実習		看護原論							卒業研究	
	IPW概論		ひとと環境								
	看護の知への誘い										
専門性と協働		基礎教養科目(区分:化学)			生化学	国際保健	災害保健	リフレクション演習	緩和ケア論	IPW統合演習	
		基礎教養科目(区分:地理学)			薬と生体反応	身体の仕組みと働きⅢ	症状マネージメント論	看護実践展開実習Ⅰ(成人)	クリティカルケア論	看護トピックス	
		基礎教養科目(区分:心理学)			身体の仕組みと働きⅡ	解剖学演習	慢性期にある人の看護	看護実践展開実習Ⅰ(老人)	セルフヘルプ論	周産期トピックス	
		総合教養科目(区分:「カタチ」の文化学)			健康と栄養	感染看護論	治療・回復期にある人の看護	看護実践展開実習Ⅰ(小児・家族)	治療的コミュニケーション論	看護情報学	
		総合教養科目(区分:ESDボランティア論)			感染・免疫学	治療援助技術演習	老人看護論	看護実践展開実習Ⅰ(精神)	新生児健康障害論	看護政策論	
		総合教養科目(区分:ESD基礎)			臨床心理学	看護実践基盤実習(生活援助)	小児看護学	看護実践展開実習Ⅰ(母性)	看護実践展開実習Ⅱ(成人)	統合看護実習	
		総合教養科目(区分:ESD生涯学習論)			病理学	生涯発達看護論	母性看護学	看護研究方法論	在宅看護学Ⅱ	看護管理論	
		総合教養科目(区分:ESD論)			ひとと生活	援助過程論	精神看護論		看護実践展開実習Ⅱ(在宅)	リカレント教育論	
		総合教養科目(区分:ボランティアと社会貢献活動)			生活援助技術演習	死生看護論	周産母子健康障害論		統合看護実習	卒業研究	
		総合教養科目(区分:ものづくりと科学技術)			看護実践基盤実習(援助関係)	母性看護学概論	フィジカルアセスメント演習		卒業研究		
		総合教養科目(区分:越境する文化)			病い論	疾病の成り立ちと治療Ⅰ	看護実践統合演習				
		総合教養科目(区分:科学技術と倫理)			メンタルヘルス論	疾病の成り立ちと治療Ⅱ	リフレクション演習				
		総合教養科目(区分:学校教育と社会)			保健行政論	疾病の成り立ちと治療Ⅲ(こども)	保健医療福祉論				
		総合教養科目(区分:環境学入門)			統計学	疾病の成り立ちと治療Ⅳ(精神)	在宅看護学Ⅰ				
		総合教養科目(区分:阪神・淡路大震災)			地域看護学概論	公衆衛生学	家族看護学				
		総合教養科目(区分:食と健康)			研究ゼミナール	地域看護活動論	看護研究方法論				
		総合教養科目(区分:人間活動と地球生態系)				地域看護実習					
		総合教養科目(区分:生活環境と技術)				研究ゼミナール					
		総合教養科目(区分:生物の環境適応)									
		総合教養科目(区分:生物資源と農業)									
		総合教養科目(区分:生命科学)									
		総合教養科目(区分:男女共同参画とジェンダー)									
		総合教養科目(区分:文化人類学)									
		外国語第Ⅰ									
		微分積分入門1	微分積分入門2	情報科学1	情報科学2						
		力学基礎1	力学基礎2	線形代数入門1	線形代数入門2						
		生物学概論B1	生物学概論B2	基礎有機化学1	基礎有機化学2						
	保健学初年次セミナー		生物学各論C1	生物学各論C2							
	初期体験実習		身体の仕組みと働きⅠ								
	IPW概論		看護原論								
	健康科学概論		ひとと環境								
			セクシュアリティ・ジェンダー看護論								

郵局DPIにおける学習目標	1年次				2年次		3年次		4年次		
	1Q	2Q	3Q	4Q	前期	後期	前期	後期	前期	後期	
地域性・国際性		基礎教養科目(区分:教育学)			公衆衛生学	国際保健	災害保健		国際感染症論	IPW統合演習	
		基礎教養科目(区分:論理学)			環境・食品・産業衛生学	ウイルス学	寄生虫検査学		国際情報検索	原書講読	
		基礎教養科目(区分:心理学)					保健行政論		栄養機能学	卒業研究	
		基礎教養科目(区分:地理学)							生命科学トピックス		
		総合教養科目(区分:EU基礎論)							卒業研究		
		総合教養科目(区分:アジア史)									
		総合教養科目(区分:グローバルリーダーシップ育成基礎演習)									
		総合教養科目(区分:企業と経営)									
		総合教養科目(区分:現代社会論)									
		総合教養科目(区分:言語科学)									
		総合教養科目(区分:国際協力の現状と課題)									
		総合教養科目(区分:社会基礎学(グローバル人材に不可欠な教養))									
		総合教養科目(区分:社会思想史)									
		総合教養科目(区分:政治と社会)									
		総合教養科目(区分:西洋史)									
		総合教養科目(区分:地球史における生物の変遷)									
		総合教養科目(区分:東洋史)									
		総合教養科目(区分:日本史)									
		外国語第 I									
		外国語第 II									
	生物学概論B1	生物学概論B2	生物学各論C1	生物学各論C2							
	保健学初年次セミナー										
専門性と協働		基礎教養科目(区分:化学)			統計学	国際保健	災害保健	臨床細菌検査学実習 I	国際感染症論	IPW統合演習	
		基礎教養科目(区分:地理学)			病理学 I	病理学 II	保健行政論	ウイルス検査学実習	国際情報検索	臨床血液学実習 II	
		基礎教養科目(区分:心理学)			病態栄養学	解剖学実習 I	医療システム論	臨床生理学実習 I	栄養機能学	臨床免疫学実習 II	
		総合教養科目(区分:「カタチ」の文化学)			薬と生体反応	基礎臨床検査学実習	臨床検査医学 I	総合画像診断学	生命科学トピックス	臨床細菌学実習 II	
		総合教養科目(区分:ESDボランティア論)			解剖学 I	公衆衛生学実習	臨床化学実習 I	病理組織細胞学実習 I	卒業研究	臨床生理学実習 II	
		総合教養科目(区分:ESD基礎)			免疫学	臨床医学総論 II	遺伝子・染色体検査学	寄生虫検査学実習		臨床化学実習 II	
		総合教養科目(区分:ESD生涯学習論)			生理学実習 I	臨床化学	臨床免疫学実習 I	検査統合実習		病理細胞組織学実習 II	
		総合教養科目(区分:ESD論)			基礎臨床検査学	臨床免疫学	ウイルス検査学	検査統合演習		原書講読	
		総合教養科目(区分:ボランティアと社会貢献活動)			分子生物学概論	臨床細菌学	生理機能検査学	遺伝子・染色体検査学実習		卒業研究	
		総合教養科目(区分:ものづくりと科学技術)			公衆衛生学	ウイルス学	生体情報計測学実習	臨床検査医学 II		検査情報解析学	
		総合教養科目(区分:越境する文化)			環境・食品・産業衛生学	生理機能検査学	臨床血液学実習 I	放射性同位元素検査技術学		検査情報解析学演習	
		総合教養科目(区分:科学技術と倫理)			臨床医学総論 I	生体情報計測学	病理組織細胞学				
		総合教養科目(区分:学校教育と社会)			生化学 II	臨床血液学	寄生虫検査学				
		総合教養科目(区分:環境学入門)			生化学実習 I	検査機器学	医療安全管理学				
		総合教養科目(区分:阪神・淡路大震災)			臨床生理学	機器分析学実習	臨床細菌検査学				
		総合教養科目(区分:食と健康)			臨床血液学						
		総合教養科目(区分:人間活動と地球生態系)			検査管理総論						
		総合教養科目(区分:生活環境と技術)			機器分析学						
		総合教養科目(区分:生物の環境適応)									
		総合教養科目(区分:生物資源と農業)									
		総合教養科目(区分:生命科学)									
		総合教養科目(区分:男女共同参画とジェンダー)									
		総合教養科目(区分:文化人類学)									
		外国語第 I									
		微分積分入門1	微分積分入門2	情報科学1	情報科学2						
		力学基礎 1	力学基礎 2	線形代数入門1	線形代数入門2						
		物理学実験	物理学実験	電磁気学基礎 1	電磁気学基礎 2						
		生物学概論B1	生物学概論B2	基礎有機化学1	基礎有機化学2						
		基礎物理化学1	基礎物理化学2	生物学各論C1	生物学各論C2						
		保健学初年次セミナー									
	IPW概論										
	初期体験実習										
	臨床検査概論										
	生理学 I										
	物理学入門										
	物理学実験基礎										

