

◆科目等履修生が受講できる科目一覧(令和8年度(2026年度))

- 1) 本学履修生がいる場合のみ、受け入れ可(本学の履修生がいない場合は非開講)となる科目があります。  
 2) 時間割は、3月中旬～下旬頃公開予定

科目等区分	番号	科目名等					科目等履修生		
		科目名	履修年次	前期時間数	後期時間数	単位	受入人数	本学履修生がいる場合のみ受入可	受け入れ条件等
基盤科目	1	生命・研究倫理	1年次前期	15		1	若干名	○	
	2	質的研究方法論	1年次後期		15	1	若干名	○	
	3	質的・混合研究方法論	1年次通年	15		1	若干名	○	
	3	調査研究方法論	1年次前期	15		1	若干名	○	
	4	Evidence-based Practice特論	1年次後期		15	1	若干名	○	
	5	学術英語読解	1年次前期	15		1	若干名	○	本学大学院の受験を希望する者
	6	看護研究方法論	1年次前期	30		2	若干名	○	
	7	看護倫理学	1年次後期		30	2	若干名	○	
	8	看護理論特論	1年次前期	30		2	若干名	○	
	9	社会福祉学研究方法論	1年次前期	15		1	若干名	○	
	10	社会福祉政策・理論研究論	1年次前期	15		1	若干名		科目等履修生のみでも開講可
	11	ソーシャルワーク研究方法論	1年次前期	15		1	若干名	○	
	12	神経科学特論	1年次後期	30		2	若干名	○	生物・化学に関する高校卒業程度の知識 英語論文読解力
	13	生化学特論	1年次前期	15		1	若干名	○	学部等で生化学を履修していること
	14	疫学基礎	1年次前期	30		2	若干名	○	
	15	疫学演習	1年次後期		15	1	若干名	○	
	16	保健医療福祉統計学基礎	1年次前期	30		2	若干名	○	
	17	保健医療福祉統計解析演習	1年次後期		15	1	若干名	○	
	18	健康情報論	1年次前期	30		2	若干名	○	
	19	健康行動科学特論	1年次通年	30		2	若干名	○	全授業に出席可能なこと
20	地域保健医療福祉社会学特論	1年次通年	15		1	若干名	○		
保健・医療・福祉科目政策、	21	公衆衛生学特論	1年次前期	30		2	数名程度	○	
	22	健康政策学特論	1年次後期		30	2	3名	○	全授業に出席可能なこと
	23	保健・医療・福祉サービスマネジメント	1年次後期		30	2	若干名	○	
	24	ヘルスプロモーション特論	1年次後期		30	2	若干名	○	
	25	健康危機管理論	1年次後期		15	1	数名程度	○	
	26	感染症管理論	1年次後期		15	1	数名程度	○	
	27	産業・環境保健学特論	1年次通年	30		2	若干名	○	

科目等区分	番号	科目名等					科目等履修生		
		科目名	履修年次	前期時間数	後期時間数	単位	受入人数	本学履修生がいる場合のみ受入可	受け入れ条件等
看護学科目群	28	臨床薬理学特論	1年次前期	30		2	若干名	○	
	29	アドバンス・ヘルスアセスメント	1年次前期	30		2	2名程度	○	看護師免許を有すること
	30	看護管理学	1年次後期		30	2	若干名	○	
	31	看護コンサルテーション	1年次前期	30		2	若干名	○	
	社会福祉学科目群	32	家族介護特論	1年次前期	15		1	若干名	
33		地域福祉特論	1年次前期	15		1	若干名		科目等履修生のみでも開講可
34		生活困窮と自立支援特論	1年次後期		15	1	若干名		科目等履修生のみでも開講可
35		司法福祉特論	1年次後期		15	1	若干名		科目等履修生のみでも開講可
36		社会福祉施設経営管理特論	1年次後期		15	1	若干名	○	
37		地域包括ケア・介護保険政策特論	1年次後期		15	1	若干名		現任ソーシャルワーカー 科目等履修生のみでも開講可
38		障害者福祉特論	1年次後期		15	1	若干名	○	
39		ソーシャルワーク実践理論	1年次前期	15		1	若干名	○	
40		ソーシャルワークトレーニング (多職種連携、ケーススタディ)	1年次前期	30		2	若干名	○	現任ソーシャルワーカー
41		スーパービジョン実践論	1年次後期		15	1		○	現任ソーシャルワーカー
理学療法科学科目群	42	理学療法基礎科学特論	1年次前期	15		1	2名程度	○	理学療法士免許を有すること
	43	理学療法基礎科学演習	1年次前期	30		1	2名程度	○	理学療法士免許を有すること
	44	理学療法健康・スポーツ科学特論	1年次後期		15	1	2名程度	○	基本的な解剖学と生理学の知識を有すること
	45	理学療法健康・スポーツ科学演習	1年次後期		15	1	2名程度	○	基本的な解剖学と生理学の知識を有すること
食品・栄養学	46	食品栄養学特論	1年次前期	15		1	2名程度	○	本学大学院の受験を希望する者
	47	応用栄養学特論	1年次後期		15	1	若干名	○	
	48	応用栄養学演習	1年次後期		30	1	若干名	○	