

(前学期)

令和8年度(2026年度)
1年生用

【留意事項】

教養教育科目

[教育学部]

(クラス分け)

- ・大学教育入門セミナーE
(1)～(3) 小中一貫教育コース
(4) 教職実践基礎コース
(5)、(6) 発達支援教育コース
- ・情報・データリテラシーE
(1)、(2)、(3)
※詳細は所属学部の指示に従ってください。
- ・スポーツ科学IE、IE・N
(1)～(3) 小中一貫教育コース
(4)～(6) 教職実践基礎コース、発達支援教育コース

(授業初日に、体育館で初回ガイダンスが予定されていますので、掲示等を確認してください。)

[医学部]

(クラス分け)

看護学科

- ・スポーツ科学IE・N

(授業初日に、体育館で初回ガイダンスが予定されていますので、掲示等を確認してください。)

[工学部]

(クラス分け)

- ・大学教育入門セミナーT、情報・データリテラシーT、物理学I、数学の考え方T
(1) 化学生命プログラム (4) 電気電子システムプログラム
(2) 土木環境プログラム (5) 機械知能プログラム
(3) 半導体サイエンスプログラム (6) 情報通信プログラム

[農学部]

(クラス分け)

- ・大学教育入門セミナーA、情報・データリテラシーA
(1) 動植物資源生命科学コース
(2) 森林環境持続性科学コース
(3) 海洋生命科学コース
(4) 応用生命化学コース
(5) 獣医学科
- ・統計学基礎
(1) 動植物資源生命科学コース
(2) 森林環境持続性科学コース
海洋生命科学コース
(3) 応用生命化学コース
獣医学科

[全学部共通]

(遠隔講義科目及び集中講義科目) ※WebClass・シラバスを確認すること

未来共創科目

構想・デザイン系

- ・地域キャリアデザインI(国際) ksh31

※履修対象学部については、キャンパスガイド(教養教育)を確認してください。

前学期

担当教員名横のアルファベット+数字は、受講科目登録用のコードを示す。

		月						
		1～2	3～4	5～6	7～8	9～10		
教育 学部	教育学部		特別支援教育入門 (若林) ks311 ※発達支援教育コース (特別支援教育専攻)					
		医学部	医学科	医学生物学 (上地) ks351		英語Ma1(4) (南部) ks124 コミュニケーション英語Mc1(3) (平井) ks1f3		
			看護学科					
		工学部	工学部		情報・データリテラシーT(6) (内山) ks0d6	大学教育入門セミナーT(6) (片山) ks036 情報・データリテラシーT(2) (関戸) ks0d2 情報・データリテラシーT(5) (河村) ks0d5 物理科学 I (3) (五十嵐) ks403	(1期)情報・データリテラシーT(3) (鈴木) ks0d3	
			農学部			大学教育入門セミナーA(1) (日吉) ks041	大学教育入門セミナーA(2) (平田) ks042 情報・データリテラシーA(5) (上村) ks0e5	大学教育入門セミナーA(5) (齊藤) ks045
		創成 地域 学資源	創成地域学資源	英語Rc1(1) (マクドナルド) ks1a1 英語Rc1(2) (前) ks1a2 英語Rc1(3) (HOMBU) ks1a3				
			サイエンス系					
		課題 発見 科目	人文・社会系					
			自然・生命系					
			地域・国際系					
デザイン系								
未来 共創 科目	低年次							
	協働・創造系							

担当教員名横のアルファベット+数字は、受講科目登録用のコードを示す。

		火				
		1~2	3~4	5~6	7~8	9~10
教育	教育学部	大学教育入門セミナーE(4) (深見) ks004	教職入門 (深見) ks301	英語Ec1(1) (井崎) ks101 英語Ec1(2) (本多) ks102 英語Ec1(3) (新名) ks103 英語Ec1(4) (興津) ks104	情報・データリテラシーE(3) (松澤) ks0a3	
	医学部	医学科				
		看護学科		NVCで育む対話能力 (横山) ks391		
	工学部		大学教育入門セミナーT(2) (関戸) ks032 物理科学 I (1) (白上) ks401			
	農学部	英語Ac1(3) (ダニエル) ks183 英語Ac1(6) (シャワフィー) ks186 英語Ac1(7) (コロン) ks187	英語Ac1(1) (市園) ks181 英語Ac1(2) (前) ks182 英語Ac1(4) (コロン) ks184 英語Ac1(5) (HOMBU) ks185			
	創地域学資源部	大学教育入門セミナーR (古賀) ks051				
	教養教育科目	サイエンス系				
		人文・社会系				
		自然・生命系				環境と生命(01) (各教員) ksd01 環境と生命(02) (各教員) ksd02 環境と生命(03) (各教員) ksd03 環境と生命(04) (各教員) ksd04 環境と生命(05) (各教員) ksd05 環境と生命(06) (各教員) ksd06 環境と生命(07) (各教員) ksd07 環境と生命(08) (各教員) ksd08 環境と生命(09) (各教員) ksd09 環境と生命(10) (各教員) ksd0a 環境と生命(11) (各教員) ksd0b 環境と生命(12) (各教員) ksd0c ※「環境と生命」は医学部学生のみ履修
		地域・国際系				教養ドイツ語I(1) (胡屋) ksf01 教養フランス語I (吉田) ksf41 教養中国語I (三好) ksf81 教養韓国語I(1) (金) ksfcl ※上記4科目は 錦本町ひなたキャンパスで開講
未来共創科目	デザイン系 低年次				地域キャリアデザイン I (共創人材) ksh01 (キャリア) A ※履修対象学部については、キャンパスガイド(教養教育)を確認してください。	
	協働系 低年次				地域キャリアデザイン I (共創人材) ksh02 (キャリア) B ※履修対象学部については、キャンパスガイド(教養教育)を確認してください。	

担当教員名横のアルファベット+数字は、受講科目登録用のコードを示す。

		水						
		1~2	3~4	5~6	7~8	9~10		
教養教育科目	導入科目(必修科目)	教育学部		大学教育入門セミナーE(6) (尾崎) ks006	情報・データリテラシーE(1) (松澤) ks0a1 情報・データリテラシーE(2) (向江) ks0a2			
		医学部	医学科	英語Ma1(1) (横山) ks121 コミュニケーション英語Mc1(2) (アラン) ks1f2 コミュニケーション英語Mc1(4) (平井) ks1f4	英語Ma1(2) (横山) ks122 英語Ma1(3) (南部) ks123 コミュニケーション英語Mc1(1) (アラン) ks1f1	大学教育入門セミナーM (小松) ks011		
			看護学科		情報・データリテラシーN (向江) ks0c1		大学教育入門セミナーN (大川) ks021	
		工学部	情報・データリテラシーT(1) (宇都) ks0d1		大学教育入門セミナーT(3) (荒井) ks033 情報・データリテラシーT(4) (東) ks0d4 数学の考え方T(6) (今) ks416	数学の考え方T(1) (今) ks411 (1期)情報・データリテラシーT(3) (鈴木) ks0d3		
		農学部	大学教育入門セミナーA(3) (宮西) ks043 大学教育入門セミナーA(4) (稲葉) ks044	情報・データリテラシーA(1) (狩野) ks0e1 情報・データリテラシーA(2) (櫻井) ks0e2 情報・データリテラシーA(3) (ウルバンテフ) ks0e3 情報・データリテラシーA(4) (吉田) ks0e4				
		創地学資源	(1期)情報・データリテラシーR (橋口) ks0f1 (2期)数学基礎 (戸敷) ks441	(1期)情報・データリテラシーR (橋口) ks0f1 (2期)数学基礎 (戸敷) ks441				
	課題発見科目	サイエンス系						
		人文・社会 ・芸術系						
		自然・生命 ・技術系						
		地域・国際 ・学際系						
未来共創科目	デザイン系 構想・低年次							
	創造系 協働・低年次							

担当教員名横のアルファベット+数字は、受講科目登録用のコードを示す。

		木						
		1~2	3~4	5~6	7~8	9~10		
教育 学部	教育学部			スポーツ科学IE(1) (志々目) ks201 スポーツ科学IE(2) (宇土) ks202 スポーツ科学IE(3) (井関) ks203	スポーツ科学IE・N(4) (志々目) ks204 スポーツ科学IE・N(5) (宇土) ks205 スポーツ科学IE・N(6) (井関) ks206			
		医学部	医学科					
			看護学科				スポーツ科学IE・N(4) (志々目) ks204 スポーツ科学IE・N(5) (宇土) ks205 スポーツ科学IE・N(6) (井関) ks206	
		工学部	工学部			英語Tc1(1) (前) ks161 英語Tc1(4) (タイカト) ks164 英語Tc1(5) (市園) ks165 英語Tc1(6) (HOMBU) ks166 英語Tc1(8) (ジャワティ-) ks168	英語Tc1(2) (ジャワティ-) ks162 英語Tc1(3) (コリーン) ks163 英語Tc1(7) (タイカト) ks167 英語Tc1(9) (市園) ks169	
				農学部	統計学基礎(1) (宇田津) ks421 統計学基礎(2) (光田) ks422 統計学基礎(3) (関口) ks423			
		創地 成域 学資 部源	創地 成域 学資 部源					
		教養 教育 科目	サイ デー エン タ ス 系					
			人 文 ・ 芸 術 系 ・ 社 会					
課 題 発 見 科 目	自然・ 生命 ・ 技術系	環境と生命(14) (各教員) ksd0e 環境と生命(15) (各教員) ksd0f 環境と生命(16) (各教員) ksd0g 環境と生命(17) (各教員) ksd0h 環境と生命(18) (各教員) ksd0i 環境と生命(19) (各教員) ksd0j 環境と生命(20) (各教員) ksd0k 環境と生命(21) (各教員) ksd0l 環境と生命(22) (各教員) ksd0m 環境と生命(23) (各教員) ksd0n 環境と生命(24) (各教員) ksd0o 環境と生命(25) (各教員) ksd0p ※「環境と生命」は医学部学生のみ履修						
		地域・ 学際 ・ 国際系				教養ドイツ語I(2) (胡屋) ksf02 教養韓国語I(2) (金) ksfc2 ※上記2科目は 錦本町ひなたキャンパスで開講		
未 来 共 創 科 目	デ ザ イ ン 系 ・ 構 想 系 ・ 低 年 次					地域キャリアデザイン I (共創人材) ksh03 (キャリア) C 地域キャリアデザイン I (共創人材) ksh04 (キャリア) D ※履修対象学部について は、キャンパスガイド (教養教育)を確認して ください。		
		創 造 系 ・ 協 働 系 ・ 低 年 次						

担当教員名横のアルファベット+数字は、受講科目登録用のコードを示す。

		金						
		1~2	3~4	5~6	7~8	9~10		
教養教育科目	導入科目(必修科目)	教育学部	大学教育入門セミナーE(1) (中村) ks001 大学教育入門セミナーE(2) (隈) ks002 大学教育入門セミナーE(3) (志々目) ks003 大学教育入門セミナーE(5) (尾之上) ks005					
		医学部	医学科	大学教育入門セミナーM (小松) ks011	大学教育入門セミナーM (小松) ks011	生命科学研究の倫理基礎論 (清水) ks341	情報・データリテラシーM (山口) ks0b1	
			看護学科	英語Na1(1) (南部) ks141 英語Nb1(2) (アラン) ks152	英語Na1(2) (横山) ks142 英語Nb1(1) (平井) ks151	生命を知るN (澤田) ks381		
		工学部	大学教育入門セミナーT(4) (永岡) ks034 数学の考え方T(5) (出原) ks415	大学教育入門セミナーT(1) (松永) ks031 物理学I(2) (五十嵐) ks402 物理学I(5) (五十嵐) ks405 数学の考え方T(3) (今) ks413 数学の考え方T(4) (出原) ks414	大学教育入門セミナーT(5) (舛屋) ks035 物理学I(4) (五十嵐) ks404 物理学I(6) (五十嵐) ks406 数学の考え方T(2) (出原) ks412			
		農学部						
	創地域学資源							
	課題発見科目	サイエンス系						
		人文・社会 ・芸術系						
		自然・生命 ・技術系						
		地域・国際 ・学際系						
未来共創科目		デザイン系 構想・低年次						
	創造系 協働・低年次							

(後学期)

【留意事項】

教養教育科目

[教育学部]

(クラス分け)

- ・スポーツ科学ⅡE、ⅡE・N

(授業初日に、体育館で初回ガイダンスが予定されていますので、掲示等を確認してください。)

[医学部]

(クラス分け)

看護学科

- ・スポーツ科学ⅡE・N

(授業初日に、体育館で初回ガイダンスが予定されていますので、掲示等を確認してください。)

[全学部共通]

(遠隔講義科目及び集中講義科目) ※WebClass・シラバスを確認すること

課題発見科目

データサイエンス系

- ・データサイエンス入門 (※医学部看護学科以外の学生は必修) ksa21
- ・データサイエンス応用基礎 -プログラミング- ksab1
- ・データサイエンス応用基礎 -PBL- ksac1

地域・国際・学際系

- ・宮崎の郷土と文化 ksfk1
- ・九州・沖縄学Ⅱ ksfn1
- ・地域共創の防災・減災学 ksgr1

担当教員名横のアルファベット+数字は、受講科目登録用のコードを示す。

		月						
		1~2	3~4	5~6	7~8	9~10		
教養教育科目	導入科目(必修科目)	教育学部						
		医学部	医学科	有機化学 (徐) ks361	英語Ma2(2) (南部) ks132 コミュニケーション英語Mc2(1) (平井) ks1g1 コミュニケーション英語Mc2(4) (アラン) ks1g4			
			看護学科					
		工学部						
		農学部						
	創地 成域 学資 部源		英語Rc2(1) (前) ks1b1 英語Rc2(2) (HOMBU) ks1b2 英語Rc2(3) (ジャフイー) ks1b3	(3期)統計学基礎R (中野) ks424	(3期)統計学基礎R (中野) ks424			
	課題発見科目	サイ イ エ ン ス 系						
		人 文 ・ 社 会 系			医療人文学入門 (横山) ksb61 :ナラティブから医療を考える			
		自 然 ・ 生 命 系						
		地 域 ・ 学 際 系						
未 来 共 創 科 目		デ ザ イ ン 系	低 年 次					
	創 造 系	低 年 次						

担当教員名横のアルファベット+数字は、受講科目登録用のコードを示す。

		火				
		1~2	3~4	5~6	7~8	9~10
教育	教育学部			英語Ec2(1) (井崎) ks111 英語Ec2(2) (本多) ks112 英語Ec2(3) (新名) ks113 英語Ec2(4) (早瀬) ks114		
	医学部	医学科				
		看護学科				
	工学部					
	農学部	英語Ac2(1) (シロフイ) ks191 英語Ac2(4) (前) ks194 英語Ac2(6) (ダニエル) ks196	英語Ac2(2) (市園) ks192 英語Ac2(3) (HOMBU) ks193 英語Ac2(5) (タイカト) ks195 英語Ac2(7) (前) ks197			
	創地域学資源部			(3期)学部教育入門セミナーR (永野) ks481 (4期)プロジェクトマネジメント (谷田貝) ks431		
	サイデータ系		データサイエンス入門N (藤井) ksa31 ※医学部看護学科の学生のみ		Pythonプログラミング演習 (松澤) ksa01	
	人文・社会系		アート×テクノロジー×身体 (樺島) ksc21 アントレプレナーシップI (土屋) ksc41	金融リテラシー講座 (坂本) ksba1 現代社会と家族 (松岡) ksbe1 現代社会と共生 (深見) ksbf1	障がい者支援入門 (楠元) ksb91 現代ドイツへの招待-多面体として見る異文化社会- (胡屋) ksbd1 現代社会と法 (足立) ksbh1 美術と文化-美術鑑賞から異文化理解へ- (松下) ksby1 暮らしを見つめる (藤本) ksby1 人間の心と行動 (尾之上) ksbo1	
	自然・生命系	ガチンコ分子細胞生物学 (稲葉) ksdw1	カーボンニュートラルとSDGs (吉野) ksdyl 心を演じ、人生の物語を聴く：即興再現劇による対話と共感の学び (横山) ksga1		人体の構造と機能 (高橋) ksda1 生命と病気 (和田) ksdc1	
	地域・国際系	博物館に学ぶ「モノの見方と見せ方」 (宇田津) ksfs1 森林緑地ランドスケープ論 (櫻井) ksgt1	教養ドイツ語II(1) (胡屋) ksf11 教養フランス語II (吉田) ksf51 教養中国語II (三好) ksf91 教養韓国語II(1) (金) ksf11 国際協力入門 (伊藤) ksf11 -世界を舞台に活躍する-	「私」のキャリアとライフデザイン (児玉) ksf91 ヘルスサイエンス (武田) ksf11 ラーニングポートフォリオ入門セミナー (藤埴) ksfj1 ：自分の学びを記録しふり返る		
未来共創科目	デザイン系 低年次	地域キャリアデザインI (地域) (山口) ksh11 ※履修対象学部については、キャンパスガイド(教養教育)を確認してください。				
	創造系 低年次					

教育

導入科目(必修科目)

課題発見科目

未来共創科目

担当教員名横のアルファベット+数字は、受講科目登録用のコードを示す。

		水						
		1~2	3~4	5~6	7~8	9~10		
教養教育科目	導入科目(必修科目)	教育学部						
		医学部	医学科	英語Ma2(3) (横山) ks133 コミュニケーション英語Mc2(2) (平井) ks1g2	英語Ma2(1) (南部) ks131 英語Ma2(4) (横山) ks134 コミュニケーション英語Mc2(3) (アラン) ks1g3			
			看護学科					
		工学部						
		農学部						
		創地域学資源部						
	課題発見科目	サイエンス系						
		人文・社会 ・芸術系						
		自然・生命 ・技術系						
		地域・学際 ・国際系						
		未来共創科目	デザイン系 構想・低年次				地域キャリアデザインI (総合知) (山口) ksh41	
			創造系 協働・低年次					

担当教員名横のアルファベット+数字は、受講科目登録用のコードを示す。

		木				
		1~2	3~4	5~6	7~8	9~10
導入科目(必修科目)	教育学部			スポーツ科学IIE(1) (宇土) ks211 スポーツ科学IIE(2) (志々目) ks212 スポーツ科学IIE(3) (山本) ks213	スポーツ科学IIE・N(4) (宇土) ks214 スポーツ科学IIE・N(5) (井関) ks215 スポーツ科学IIE・N(6) (山本) ks216	
	医学部	医学科				
		看護学科				スポーツ科学IIE・N(4) (宇土) ks214 スポーツ科学IIE・N(5) (志々目) ks215 スポーツ科学IIE・N(6) (山本) ks216
	工学部			英語Tc2(1) (ジャワティ-) ks171 英語Tc2(2) (タイト) ks172 英語Tc2(3) (市園) ks173 英語Tc2(5) (HOMBU) ks175 英語Tc2(9) (前) ks179	英語Tc2(4) (前) ks174 英語Tc2(6) (コリン) ks176 英語Tc2(7) (ジャワティ-) ks177 英語Tc2(8) (市園) ks178	
	農学部					
	創地域学資源部					
教養教育科目	サイエンス系	数学の思考法 (山口) ksa61	情報科学 (内山) ksa51			
	人文・社会系	現代社会と歴史(2)-ヨーロッパと日本、その歴史と文化-人口減少社会における公民連携(PPP)のまちづくり (中堀) ksbj1 (桑野) ksbp1	現代社会と子供・青年 (深見) ksbg1 生命保険論から社会人基礎力を涵養する (白上) ksbr1 大学と学生 (藤埴) ksbs1 文学の魅力を知っていますか (新名) ksc31 労働・雇用リテラシー講座 (白上) ksc71 ~人間らしくはたらくこととワークルール~	言語文化概論-B (小柴) ksbn1 租税リテラシー講座 (坂本) ksc81 現代社会と歴史(1)-性差(ジェンダー)の日本史- (相馬) ksbi1	言語学入門 (金) ksbk1 変貌する21世紀の世界-さまざまな地域の社会と文化 (胡屋) ksbn1 ソーシャルデザイン (谷田貝) ksb21	
	自然・生命系	(3期)機械と生活の中のトライボロジー(1)-数 (古池) ksd61 (4期)機械と生活の中のトライボロジー(2) (古池) ksd71 生物科学 (西田) ksdb1	(3期)感染症のエッセンス (新) ksd51 物質と電気の科学 (太田) ksde1 日本の自然と災害 (大平) ksdg1 現代社会と化学 (中林) ksdaq1 物理計測入門 (武田) ksdm1	自然現象と工学 (舩屋) ksdo1 環境と化学 (亀井) ksdp1	身近な科学のはたらき (白上) ksdk1 インフラストラクチャーと地域づくり (関戸) ksdl1 暮らしの中の半導体 (吉野) ksdn1	(3期)科学技術と私たちの生活 (関戸) ksd31
	地域・国際系	「人生の各ステージにおける学び」と博物館 (松下) ksfh1	教養ドイツ語Ⅱ(2) (胡屋) ksf12 教養韓国語Ⅱ(2) (金) ksfd2 宮崎の産業と産学・地域連携 (小林) ksf11			
	未来共創科目	デザイン系		地域キャリアデザインI (共創人材) ksh21 (プロジェクト設計) ※履修対象学部については、キャンパスガイド(教養教育)を確認してください。		
創造系						

担当教員名横のアルファベット+数字は、受講科目登録用のコードを示す。

		金						
		1~2	3~4	5~6	7~8	9~10		
教養教育科目	導入科目(必修科目)	教育学部						
		医学部	医学科		専門教育入門セミナーM (澤口) ks461	(3期)発生学 (菱川) ks371		
			看護学科		英語Na2(1) (横山) ks1h1 英語Nb2(2) (平井) ks1i2	英語Na2(2) (南部) ks1h2 英語Nb2(1) (アラン) ks1i1		
		工学部						
		農学部						
		創成学 地域資源 学部						
	課題発見科目	サイエンス データ エンジニア 系						
		人文・社会 ・芸術系						
		自然・生命 ・技術系						
		地域・国際 ・学際系						
		未来共創科目	デザイン系 構想・ 低年次					
	創造系 協働・ 低年次							