

2024（令和6）年度入学者 教養教育時間割クラス分け一覧

下記の科目は、学生番号によってクラス分けされています。

学生番号は、

10桁（学部（2桁）＋入学年度（2桁）＋学科（2桁）＋一連番号（3桁）＋チェックCD（1桁））で表されています。

3桁の一連番号（○○○○○●●●○の●の部分）がクラス分けの基になっています。

下記にクラス分けの指定がない場合は、学科もしくは専攻によってひとまとまりとなっています。

※学生番号欄の3桁数字は、学生番号のうち「一連番号（3桁）」を表しています。

【基礎科目群】

《基礎数学》

学部	学科	専攻・コース	クラス	クラス人数	学生番号(※)
理工学部	理工学科	機械科学	機械A	68	001 ~ 348
			機械B	36	357 ~ 577
		電気電子システム	電気A	31	004 ~ 171
			電気B	68	178 ~ 561
生物資源産業学部	生物資源産業学科		生資A	54	001 ~ 054
			生資B	53	055 ~ 107

《基礎物理学》

学部	学科	専攻・コース	クラス	クラス人数	学生番号(※)
理工学部 (夜間主)	理工学科		機械科学	夜間主C	/
			応用化学システム	夜間主C	/
			電気電子システム	夜間主C	/
			知能情報	夜間主C	/

《情報科学》

学部	学科	専攻・コース	クラス	クラス人数	学生番号(※)
総合科学部	社会総合科学科		総科A	45	001 ~ 045
			総科B	45	046 ~ 090
			総科C	45	091 ~ 135
			総科D	45	136 ~ 180
理工学部	理工学科	応用化学システム	応化A	38	010 ~ 334
			応化B	37	335 ~ 579
		電気電子システム	電気A	50	004 ~ 266
			電気B	49	269 ~ 561
		知能情報	知能A	39	003 ~ 299
			知能B	38	319 ~ 581

【外国語科目群】

《英語》対象学年：1年

学部	学科	専攻・コース	クラス	クラス人数	学生番号(※)
医学部	医学科		医A	38	001 ~ 038
			医B	37	039 ~ 075
			医C	37	076 ~ 112
理工学部 (夜間主)	理工学科	社会基盤デザイン	夜間主A	10	/
		機械科学	夜間主A	10	/
		応用化学システム	夜間主A	6	/
		電気電子システム	夜間主B	9	/
		知能情報	夜間主B	10	/

《英語》対象学年：2年

学部	学科	専攻・コース	クラス	クラス人数	学生番号(※)
総合科学部	社会総合科学科		国際教養	総科A	27
			心身健康	総科B	46
			公共政策	総科C	35
			地域創生	総科D	60
理工学部 (夜間主)	理工学科	社会基盤デザイン	夜間主D	/	
		機械科学	夜間主D	/	
		応用化学システム	夜間主D	/	
		電気電子システム	夜間主E	/	
		知能情報	夜間主E	/	

【外国語科目群】

《ドイツ語》

学部	学科	専攻・コース	クラス	クラス人数	学生番号(※)
総合科学部	社会総合科学科		総科A	/	001 ~ 090
			総科B	/	091 ~ 180
医学部	医学科		医A	/	001 ~ 056
			医B	/	057 ~ 112
薬学部	薬学科		薬A	/	001 ~ 041
			薬B	/	042 ~ 081
生物資源産業学部	生物資源産業学科		生資A	/	001 ~ 054
			生資B	/	055 ~ 107

《フランス語》

学部	学科	専攻・コース	クラス	クラス人数	学生番号(※)
総合科学部	社会総合科学科		総科A	/	001 ~ 090
			総科B	/	091 ~ 180

《中国語》

学部	学科	専攻・コース	クラス	クラス人数	学生番号(※)
総合科学部	社会総合科学科		総科A	/	001 ~ 060
			総科B	/	061 ~ 120
			総科C	/	121 ~ 180
医学部	医科栄養学科		栄A	/	001 ~ 017
			栄B	/	018 ~ 034
			栄C	/	035 ~ 051
歯学部	口腔保健学科		口A	/	001 ~ 006
			口B	/	007 ~ 012
			口C	/	013 ~ 017
理工学部	理工学科	電気電子システム	電気A	/	004 ~ 266
			電気B	/	269 ~ 561
		知能情報	知能A	/	003 ~ 172
			知能B	/	185 ~ 402
			知能C	/	413 ~ 581
		光システム	光シA	/	007 ~ 207
			光シB	/	226 ~ 459
			光シC	/	470 ~ 554
		医光/医工融合プログラム	光融A	/	014 ~ 188
			光融B	/	201 ~ 355
光融C	/		363 ~ 584		