

総合科学部総合理数学科物質総合コースナンバリングコード一覧

領域コード	領域名 (英語)	領域名 (日本語)	水準番号・個別	言語コード	授業題目
ACHM	Applied Chemistry	複合化学	3000	J	資源エネルギー論
			3010	J	環境物質循環論
			3020	J	環境リスク論
			3030	J	グリーンケミストリー
			3040	J	天然物化学
AGCH	Agricultural Chemistry	農芸化学	2000	J	細胞生理学
			3060	J	生体物質影響学
AGSC	Agricultural Sciences	農学	3020	J	自然保護論
			3070	J	環境生理学
ARES	Area Studies	地域研究	3050	J	共生社会論
ARTS	Art Studies	芸術学	3020	J	芸術文化論
			3110	J	メディア情報論
BISC	Bioscience	生物科学	2000	J	生命科学の基礎
			2050	J	生化学
			2600	J	生命科学基礎実験
BOAG	Boundary Agriculture	境界農学	2000	J	生態学 I
			3000	J	環境マネジメント
CAED	Career Education	キャリア教育	2010	J	キャリアプラン
			2410	J	キャリアプラン入門 I
			2420	J	キャリアプラン入門 II
			2810	J	短期インターンシップ
CANT	Cultural Anthropology	文化人類学	3000	J	地域文化論 I
			3070	J	グローバル社会論
CHEM	Chemistry	化学	2000	J	化学の基礎
			2050	J	物理化学 I
			2100	J	無機化学 I
			2200	J	有機化学 I
			2300	J	分析化学 I
			2600	J	化学基礎実験
			3050	J	物理化学 II
			3100	J	無機化学 II
			3200	J	有機化学 II
			3250	J	分子化学反応論
			3300	J	環境機器分析化学
			3350	J	生物有機化学
			3700	J	化学実験 I
			4700	J	化学実験 II
CMSY	Complex Systems	複合領域	2030	J	地域創生論
			2070	J	地域政策論 I
			2410	J	基礎ゼミナール
ECON	Economics	経済学	2010	J	日本経済と社会
			2130	J	世界経済論 I
EPSC	Earth and Planetary Science	地球惑星科学	2000	J	地球科学の基礎
			2050	J	地球物質科学
			2150	J	地球環境科学
			2600	J	地球科学基礎実験
			2700	J	地球科学実験 I
			3050	J	地球表層環境論
			3100	J	地球表層構造形成論
			3150	J	環境地質学
			3200	J	物質構造解析学
			3700	J	地球科学実験 II
HIST	History	史学	2020	J	地域交流史

領域コード	領域名 (英語)	領域名 (日本語)	水準番号・個別	言語コード	授業題目
HSSC	Health/Sports Science	健康・スポーツ科学	3100	J	運動文化論
			3150	J	健康行動論
			3170	J	地域健康福祉論
HUMN	Humanities	人文学	2010	J	比較文化論
IAAS	Integrated Arts and Sciences	総合科学	3800	J	総合科学実践プロジェクト
			3810	J	総合科学特別講義
INFO	Infomatics	情報学	2000	J	情報処理の基礎 I
			2010	J	情報社会と情報倫理
			2030	J	情報と職業
			2040	J	情報処理の基礎 II
INMS	Integrated Material Science	物質総合	4400	J	物質総合セミナー
			4900	J	卒業研究
LING	Linguistics	言語学	2400	F	基礎英語講読 I
			2410	F	実用外国語基礎演習 I (英語)
			2420	F	実用外国語基礎演習 II (英語)
			2430	F	基礎英語講読 II
			2490	F	実用外国語基礎演習 I (ドイツ語)
			2490	F	実用外国語基礎演習 I (フランス語)
			2490	F	実用外国語基礎演習 I (中国語)
			2500	F	実用外国語基礎演習 II (中国語)
			2500	F	実用外国語基礎演習 II (ドイツ語)
			2500	F	実用外国語基礎演習 II (フランス語)
MASC	Mathematical Sciences	数理科学	2210	J	情報の数理
			2400	J	プログラミング演習 I
			3230	J	現象の数理
			3240	J	数学と社会
MATH	Mathematics	数学	1050	J	数理科学の基礎 I
			1150	J	数理科学の基礎 II
PAHS	Psychology and Health Science	心身・健康科学	2010	J	健康と福祉
PHIL	Philosophy	哲学	3300	J	環境倫理学
PHYS	Physics	物理学	1020	J	力学 I
			2000	J	物理学の基礎
			2050	J	力学 II
			2100	J	電磁気学 I
			2110	J	電磁気学 II
			2200	J	熱統計力学 I
			2600	J	物理学基礎実験
			3020	J	放射線科学
			3150	J	量子力学 I
			3160	J	量子力学 II
			3200	J	熱統計力学 II
			3300	J	物性科学
			3310	J	量子物質科学
			3700	J	物理学実験 I
			3710	J	物理学実験 II
5100	J	宇宙科学			
POLT	Politics	政治学	2010	J	国際関係論 I
			2030	J	環境政策論 I
			2810	J	国際交流・協力体験
PSYC	Psychology	心理学	2060	J	社会心理学
SEET	Science Education/Educational Technology	科学教育・教育工学	2000	J	科学と人間