

共 通 科 目

【基盤養成科目】

科目の区分 科目ナンバリング	授業科目名	担当教員	単位	開講区分 時間数/週	曜日 講時	受講場所	教科に関する 科目（中学）	教科に関する 科目（高校）
大学院共通科目								
K ENG 5 1 3	学術英会話	畑中泰道（非）	2	前・2	水・1	A 2 1 9	-----	-----
K INS 5 1 1 SEP	地球環境システム論Ⅰ	植木裕宗 他	1	前・2	月・1		-----	-----
K INF 5 1 1	学術情報リテラシー	羽瀨 裕真	1	前・集中	夏季集中		-----	-----
K SHS 5 1 1	科学と倫理	曾良達生（非）	2	前・集中	夏季集中		-----	-----
K MUL 5 1 1 SEP	持続社会システム論Ⅱ	田村 誠 他	1	前・2	金・2		-----	-----
K INS 5 3 1 SEP	人間システム基礎論Ⅱ	上地 勝 他	1	前・2	月・4		-----	-----
K SED 5 1 1 SEP	地球環境システム論Ⅱ	山村靖夫 他	1	後・2	金・2		-----	-----
K MUL 5 1 1 SEP	人間システム基礎論Ⅰ	伊藤哲司 他	1	後・2	水・1		-----	-----
K EDS 6 3 1	研究と教育—知の往還をめぐって—	未定	2	後・2	水・5		-----	-----
K COM 5 1 3	国際コミュニケーション基礎	鈴木千加子（非）	2	前・2	月・2		-----	-----
K COM 6 1 3	実践国際コミュニケーション	鈴木千加子（非）	2	前・2	水・2		-----	-----
K INS 5 1 I	先端科学トピックスB	工学部教員	1	前・1	木・5		-----	-----
K INS 5 1 1	知的所有権特論	梅比良正弘	1	前・集中			-----	-----
K HUI 5 1 1	感性数理工学特論	湊 淳	1	後・2	水・2		-----	-----
K INS 5 1 3	実学的産業特論	未定	2	未定			-----	-----
K ETH 5 1 1	原子科学と倫理	菊地賢司 他	1	後・集中			-----	-----
K ENC 5 3 2	霞ヶ浦環境科学概論	黒田久雄 他	1	前・集中			-----	-----
K PEA 5 1 1	食料の安定生産と農学	新田洋司	1	前・2	木・4		-----	-----
K INS 5 1 1	バイオテクノロジーと社会	安西弘行 他	1	前・集中			-----	-----
K SED 5 1 1 SEP	持続社会システム論Ⅰ	中川光弘 他	1	後・2	月・1		-----	-----
K ENC 5 1 2	地域サステイナビリティ農学概論	小松崎将一他	1	後・集中			-----	-----
専門基盤科目（研究科共通科目）								
L MUL 5 1 1	人文社会科学基礎論Ⅰ	佐川泰弘 他	1	前・2	水・5	1 2	-----	-----
L MUL 5 1 1	人文社会科学基礎論Ⅱ	佐川泰弘 他	1	前・2	水・5	1 2	-----	-----
L MUL 5 1 1	持続可能なコミュニティ・デザイン論	西野由希子他	2	前・2	水・3	A 2 0 1	-----	-----

【キャリア支援科目】（研究科共通科目）

科目の区分 科目ナンバリング	授業科目名	担当教員	単位	開講区分 時間数/週	曜日 講時	受講場所	教科に関する 科目（中学）	教科に関する 科目（高校）
外国語								
L ENG 5 1 3	英語講読	畑中泰道（非）	2	前・2	水・2	A 2 1 9	英語	英語
L ENG 5 1 3	英作文		2	休講			英語	英語
L ENG 5 1 3	英会話		2	休講			英語	英語
L GER 5 1 5	ドイツ語表現法		2	休講			-----	-----
L FRE 5 1 5	フランス語表現法	神田 大吾	2				-----	-----
L CHI 5 1 5	中国語表現法	井澤 耕一	2	休講			-----	-----
日本語								
L JPN 5 1 1	日本語表現法Ⅰ	八若壽美子	2	前・2	木・3	B 2 0 9	国語	国語
L JPN 5 1 1	日本語表現法Ⅱ		2	休講			国語	国語
インターンシップ								
L INT 5 2 1	インターンシップ	井澤 耕一	2	通・集中			-----	-----
L MUL 5 1 1	実践的キャリアデザイン論	望月 厚志	2	休講			-----	-----
高度情報処理								
L ICT 5 1 1	高度情報処理	細谷 幸男	2	前・2	金・4	C 5 0 3	-----	-----