

大学院共通授業科目（令和8(2026)年度）

実施部局名	授業科目名	ターム	単位数	GX 関連科目	部局横断型教育プログラムとの関係 (有の場合はプログラム名)
人文社会系研究科	サステナビリティと人文知	通年	2	○	
	情報メディア論I：インターネット基礎	S1S2	2		デジタル・ヒューマニティーズ教育プログラム
	情報メディア論II：情報セキュリティ	A1A2	2		デジタル・ヒューマニティーズ教育プログラム
	応用倫理入門	S1S2	2	○	
	技術時代の倫理—ハイデガー哲学の視点から	A1A2	2	○	
	都市の環境倫理	S1S2	2	○	
	食べることと環境の倫理	A1A2	2	○	
	環境文化史から実践するパブリック・ヒストリー	S1S2	2	○	
	デジタル人文学の研究方法論1	S1S2	2		デジタル・ヒューマニティーズ教育プログラム
	デジタル人文学の研究基盤1	S1S2	2		デジタル・ヒューマニティーズ教育プログラム
デジタル人文学入門	S1S2	2		デジタル・ヒューマニティーズ教育プログラム	
教育学研究科	大学教育開発論	S1S2	2		
	大学教育開発論	A1A2	2		
法学政治学研究科	情報法	A1A2	2		
	エネルギー・環境法	A1A2	2	○	
	理系のための法学入門	S1S2	2		
	データサイエンスⅡ（課題の発見と解決）	A1A2	2		
	データサイエンスⅠ（入門）	S1S2	2		
	政治分析方法論Ⅲ	A1A2	2		
理学系研究科	量子計算論	S1S2	2		
	古気候・古海洋学	S1S2	2	○	
	資源地質学	A1A2	2	○	
	地球環境化学	S1S2	2	○	
	気候システム学	A1A2	2	○	
	海洋基礎科学	A1A2	2	○	海洋学際教育プログラム
	大気海洋予測論	A1A2	2	○	

実施部局名	授業科目名	ターム	単位数	GX 関連科目	部局横断型教育プログラムとの関係 (有の場合はプログラム名)
工学系研究科	都市計画特論第1	S1S2	2	○	
	地球及び都市環境マネジメントE	A1A2	2	○	
	循環型社会とリサイクルシステムE	S 2	1	○	
	応用都市空間政策論第1 (スマートシティ論)	S 1	1	○	
	応用都市空間政策論第3 (脱炭素論)	A 2	1	○	
	エネルギーと社会	S1S2	2	○	
	リベラルアーツとしての工学：工学の歴史・ 現在・未来を俯瞰するオムニバス講義	A1A2	2		
農学生命科学研究科	Application of Biometrics and Biostatistics to Agricultural Science	S1S2	2	○	
	Bioresource Sciences for Asia	S1S2	2	○	
	微生物科学イノベーション特論I	A 1	1	○	
	微生物科学イノベーション特論II	A 2	1	○	
	森林植物学特論	S1S2	2	○	
	持続的森林圏経営論	S1S2	2	○	
	森林圏管理システム学	A1A2	2	○	
	森林流域管理学	A 2	2	○	
	外国森林政策学	A1A2	2	○	
	森林科学セミナーII	S1S2A1A2	1	○	
	大学におけるイノベーションと社会実装	S 2	1	○	
薬学系研究科	基礎薬科学特論 I	S1S2	2		
	基礎薬科学特論 II	S1S2	2		
	基礎薬科学特論 III	S1S2	2		
	基礎薬科学特論 IV	S1S2	2		
数理科学研究科	非線形数理	S1S2	2		
	数値解析学	S1S2	2		
情報理工学系研究科	GCL情報理工学特別講義IV (ユーザのためのAI 入門)	S1S2	2	○	