



所属学科の指定科目の中から1科目を受講してください。

※2023年度までに受講した指定科目は再度受講する必要はありません。

学部	学科	指定科目 (2024年度)	※指定科目 (2023年度)
工学部	機械工学科	工学倫理、安全工学	工学倫理、安全工学
	都市建設工学科	都市防災工学、安全工学	都市防災工学、安全工学
	建築学科	建築防災、安全工学	建築防災、安全工学
	応用化学科	安全工学、環境工学	安全工学、環境工学
	情報工学科	企業情報システムと倫理、安全工学	企業情報システムと倫理、安全工学
	ロボット理工学科	工学倫理、安全工学	工学倫理、安全工学
	電気電子システム工学科	工学倫理、安全工学	安全工学、環境工学
	宇宙航空理工学科	工学倫理、安全工学	工学倫理、安全工学
経営情報学部	経営総合学科	地域の防災と安全、経営環境	地域の防災と安全、経営環境
国際関係学部	国際学科	地域の防災と安全、人間と環境	地域の防災と安全、人間と環境
人文学部	日本語日文化学科	日本文化史入門、民俗学入門	日本文化史入門、民俗学入門
	英語英米文化学科	日・欧・米比較文化論B、地域の防災と安全	日・欧・米比較文化論B
	コミュニケーション学科	メディア・クリティシズム A、 メディア・クリティシズム B	メディア・クリティシズム A、 メディア・クリティシズム B
	心理学科	地域の防災と安全、社会心理学	地域の防災と安全、社会心理学
	歴史地理学科	地域の防災と安全、地域と環境	地域の防災と安全、地域と環境
応用生物学部	応用生物化学科	バイオ産業リスク予防学	バイオ産業リスク予防学
	環境生物科学科	水質浄化論、水圏環境学	水質浄化論、水圏環境学
	食品栄養科学科 食品栄養科学専攻	食品リスク予防学	食品リスク予防学
	食品栄養科学科 管理栄養科学専攻	食品安全学	食品安全学
生命健康科学部	生命医科学科	環境衛生学、公衆衛生学	環境衛生学、公衆衛生学
	保健看護学科	環境衛生学、公衆衛生学	環境衛生学、公衆衛生学
	理学療法学科	環境衛生学、公衆衛生学	環境衛生学、公衆衛生学
	作業療法学科	環境衛生学、公衆衛生学	環境衛生学、公衆衛生学
	臨床工学科	環境衛生学、公衆衛生学	環境衛生学、公衆衛生学
	スポーツ保健医療学科	環境衛生学、公衆衛生学、生活不活発者の保健学	環境衛生学、公衆衛生学、生活不活発者の保健学
	現代教育学部	幼児教育学科	教育心理学、保育の心理学
現代教育学科 現代教育専攻	教育心理学概論、教育相談A	教育心理学 (小・中)、教育相談A	
現代教育学科 中等教育国語数学専攻	教育心理学概論、教育相談 (中学校)	学校教育心理学、教育相談 (中学校)	
理工学部	数理・物理サイエンス学科	工学倫理、安全工学	工学倫理、安全工学
	AIロボティクス学科	工学倫理、安全工学	工学倫理、安全工学
	宇宙航空学科	工学倫理、安全工学	工学倫理、安全工学