2024年度 社会安全学部 科目等履修生 提供·未提供科目一覧

群	区分	科目名	単位	配当年次
Ą	必修科目	社会安全学総論 I	2	1
		社会安全学総論Ⅱ	2	1
		IT実習	1	1
ž	選択必修科目	社会安全のための数学Ⅰ	2	1
		社会安全のための数学Ⅱ 社会安全のための数計学	2	1
``	268+12431 12	社会安全のための統計学 安全と法制度	2	1
Į.	選択科目 共通教養科目	女生と伝前後 科学技術史と社会	2	1
		現代の国際社会	2	1
		法学概論	2	1
		行政学	2	1
		経済学概論	2	1
		経営学概論	2	1
		近代史	2	1
		現代史	2	1
		世界地理	2	1
		哲学	2	1
		論理学	2	1
		倫理学	2	1
		心理学	2	1
		社会心理学	2	1
基		自然科学概論	2	1
遊 ci		地球科学概論	2	1 1
計		特殊講義(各テーマ)	2	1~4
-14		寄附講座(各テーマ)	2	1~4
3		日本国憲法	2	1.2
		健康・スポーツ科学実習a(各種目) 健康・スポーツ科学実習b(各種目)	1	1
		健康・スポーツ科字美賀b(合種目) 健康・スポーツ科学実習c(各種目)	1	1
		健康・スポーツ科学論	2	1
		大学生から始めるキャリア形成	2	1
		キャリア形成入門演習	2	1
		現代社会を生き抜くためのキャリア形成	2	2
		高槻市と関西大学	2	1.2
		SDGs入門	2	1
		SDGsの実践	2	1
		金融の実務から見るSDGs	2	1
		環境問題と環境政策のルーツ	2	1
		カーボンニュートラル入門	2	1
		活用法を見聞するAI・データサイエンス	2	1
		活用法を体験するAI・データサイエンス	2	1
		起業に学ぶ「考動力」入門(関大出身起業家と考える未来の自分)	2	1
		起業に学ぶ「考動力」実践(企業と考える未来のデザイン)	2	1
		社会のためのデータサイエンス実践基礎	2	2
		AI・データエンジニアリング実践基礎 〔チャレンジ科目〕	2	2
		各テーマ	2	1~4
4	共通専門科目	災害事例分析	2	1
		化学物質と環境リスク	2	1
		製品安全論	2	1
		安全システム論	2	1
		都市構造物の歴史	2	1
		防災教育	2	1
		社会調査の基礎	2	1
		安全の思想	2	2
		安全・安心の行政法	2	2
		地方自治法	2	2
		社会技術論	2	2
		治安政策論コンプライアンス論	2	2
		公共政策論	2	2
		防災行政論	2	2
卓		安全・安心の企業法	2	2
了 月		クライシスマネジメント論	2	2
斗		地方財政論	2	2
∄ 業		リスクと災害の経済学	2	2
-		交通システム安全論	2	2
		保険論	2	2
		交通事故と損害保険	2	2
		リスクマネジメント論	2	2
		危機管理とリーダーシップ	2	2
		リスクと災害の社会学	2	2
		リスク認知論	2	2
		リスクコミュニケーション	2	2
		人間行動実験法	2	2
		リスク評価法 気候変動と地球温暖化リスク	2	2
		双阵変動と地球値吸化リヘク 応用データサイエンス	2	2
		情報セキュリティ論	2	2
		公衆衛生学 BCP	2	2
		社会調査法	2	2
		災害ジャーナリズム論	2	2

群	区分	科目名	単位	配当年次
	社会災害	消費者安全関連法	2	2
	マネジメント科目	犯罪論	2	2
専門		災害心理学	2	2
		ヒューマンエラー	2	2
		メンタルヘルス論	2	2
		群集安全論	2	2
		食の安全学医療と医薬品と安全	2	2
		事故調査制度論	2	2
		プラントの安全	2	2
		労働安全衛生論	2	2
科		流行病の制御学	2	2
目群	自然災害	防災まちづくり	2	2
中	マネジメント科目	地震災害論	2	2
		環境問題事例研究	2	2
		水災害論	2	2
		地盤災害論 耐震工学	2	2
		総合防災・減災論	2	2
		災害復旧・復興論	2	2
		火災論	2	2
		環境政策論	2	2
L		災害情報論	2	2
	選択実習科目	数学実習	1	1
		AI実習	1	1
		社会安全体験実習	1	2
		統計データ解析実習I 統計データ解析実習II	1	2
		統計テータ解析実習II GIS実習	1	2
		災害シミュレーション実習	1	2
		災害調査実習	1	2
統		事故調査と事例分析実習	1	2
合科		社会調査実習I	1	3
目		社会調査実習II	1	3
群		ものづくり実習	1	3
		人間行動実験実習	1	3
	必修演習科目	入門演習	2	1
		基礎演習 専門演習 I	2	3
		専門演習Ⅱ	2	3
		卒業研究 I	3	4
		卒業研究Ⅱ	3	4
	選択演習科目	社会安全実践演習(各テーマ)	2	3
		教職概説	2	1
		教育原理	2	1
		日本史概説 I	2	1
		日本史概説Ⅱ	2	1
		図書館情報資源概論 東洋史学	2	2
		西洋史学	2	2
		地誌学I	2	2
		地誌学Ⅱ	2	2
		地理学概説 I	2	2
		地理学概説Ⅱ	2	2
		教育制度論	2	2
自		人権教育論	2	2
		教育心理学社会科教育法(一)	2	2
		社会科教育法(二)	2	2
		公民科教育法(一)	2	2
	由由	公民科教育法(二)	2	2
	科	道徳教育の理論と方法	2	2
	目 群	特別活動論	2	2
PF		教育の方法及び技術(情報通信技術の活用を含む)	2	2
		教育相談論	2	2
		情報資源組織論 学校経営と学校図書館	2	2
		学習指導と学校図書館	2	2
		読書と豊かな人間性	2	2
		情報メディアの活用	2	2
		カリキュラム開発論	2	3
		社会科教育法(三)	2	3
		社会科教育法(四)	2	3
		U. At Manh He was as		
		生徒・進路指導論	2	3
		教育実習事前指導	1	3
		教育実習事前指導 特別支援教育論 総合的な学習の時間の指導法 教育実習(一)	1 1 1 2	3 3 3 3•4
		教育実習事前指導 特別支援教育論 総合的な学習の時間の指導法	1 1 1	3 3 3