

VII 国際意識醸成・広域科目

科目コード	科目名	単位	開講 Q	担当教員
LAW. X101	グローバル理工人入門	1-1-0	4Q	°横倉, 太田
LAW. X102	グローバル理工人研修入門 1 A	0-0-1	2Q, 4Q	°高田, 調, 横倉, 太田
LAW. X103	グローバル理工人研修入門 1 B	0-0-1	2Q, 4Q	°高田, 調, 横倉, 太田
LAW. X104	グローバル理工人研修入門 1 C	0-0-1	1~2Q	°高田, 調, 横倉, 太田
LAW. X105	グローバル理工人研修入門 1 D	0-0-1	3~4Q	°高田, 調, 横倉, 太田
LAW. X106	グローバル理工人研修入門 2 A	0-0-2	2Q, 4Q	°高田, 調, 横倉, 太田
LAW. X107	グローバル理工人研修入門 2 B	0-0-2	2Q, 4Q	°高田, 調, 横倉, 太田
LAW. X108	グローバル理工人研修入門 2 C	0-0-2	1~2Q	°高田, 調, 横倉, 太田
LAW. X109	グローバル理工人研修入門 2 D	0-0-2	3~4Q	°高田, 調, 横倉, 太田
LAW. X110	グローバル理工人研修入門 3 A	0-0-4	2Q, 4Q	°高田, 調, 横倉, 太田
LAW. X111	グローバル理工人研修入門 3 B	0-0-4	2Q, 4Q	°高田, 調, 横倉, 太田
LAW. X112	グローバル理工人研修入門 3 C	0-0-4	1~2Q	°高田, 調, 横倉, 太田
LAW. X113	グローバル理工人研修入門 3 D	0-0-4	3~4Q	°高田, 調, 横倉, 太田
LAW. X201	グローバル理工人概論	1-1-0	3Q, 3~4Q	°HOPE, 太田, ANANDA
LAW. X202	囲碁で学ぶ実践力	1-1-0	3~4Q	°木村, *原, *久保
LAW. X301	グローバル理工人研修 1 A	0-0-1	2Q, 4Q	°高田, 調, 横倉, 太田
LAW. X302	グローバル理工人研修 1 B	0-0-1	2Q, 4Q	°高田, 調, 横倉, 太田
LAW. X303	グローバル理工人研修 1 C	0-0-1	1~2Q	°高田, 調, 横倉, 太田
LAW. X304	グローバル理工人研修 1 D	0-0-1	3~4Q	°高田, 調, 横倉, 太田
LAW. X305	グローバル理工人研修 2 A	0-0-2	2Q, 4Q	°高田, 調, 横倉, 太田
LAW. X306	グローバル理工人研修 2 B	0-0-2	2Q, 4Q	°高田, 調, 横倉, 太田
LAW. X307	グローバル理工人研修 2 C	0-0-2	1~2Q	°高田, 調, 横倉, 太田
LAW. X308	グローバル理工人研修 2 D	0-0-2	3~4Q	°高田, 調, 横倉, 太田
LAW. X309	グローバル理工人研修 3 A	0-0-4	2Q, 4Q	°高田, 調, 横倉, 太田
LAW. X310	グローバル理工人研修 3 B	0-0-4	2Q, 4Q	°高田, 調, 横倉, 太田
LAW. X311	グローバル理工人研修 3 C	0-0-4	1~2Q	°高田, 調, 横倉, 太田
LAW. X312	グローバル理工人研修 3 D	0-0-4	3~4Q	°高田, 調, 横倉, 太田
LAW. X313	アジア交流派遣学習 (Tokyo Tech-AYSEAS)	0-0-2	2Q	°花村, 中島
LAW. X314	メディア編集デザインング	0-2-0	4Q	°野原, *川崎(紀), *川崎(昌)
LAW. X315	グローバル人材のための科学技術デザイン -海外研修プログラム	1-1-0	2Q	°野原, NORTON
LAW. X316	クリエイティブ表現論	0-1-0	2Q	°野原, *津田

科目コード	科目名	単位	開講 Q	担当教員
LAW. X320	環境・エネルギー学特論	3-0-0	2Q	伊原, 吉川, 時松
LAW. X321	科学者倫理と危機の時代	1-0-0	2Q	齋藤
LAW. X322	英語で語る科学・技術・社会	0-1-0	2Q	HOPE
LAW. X323	近代日本の建築	1-0-0	2Q	DAVID
LAW. X324	Y F R リサーチプロジェクト I	0-0-6	1~2Q	各教員
LAW. X325	Y F R リサーチプロジェクト II	0-0-6	3~4Q	各教員
LAW. X326	Y E J リサーチプロジェクト	0-0-4	1~2Q, 3~4Q	各教員
LAW. X327	英語で学ぶ日本事情 I	1-0-0	4Q	佐藤
LAW. X328	英語で学ぶ日本事情 II	1-0-0	2Q	佐藤