

科目区分	科目名	ナンバリングコード	DP：学位授与方針 (社会連携教育)									
			知識・技能 (知る) K		寛容さ・判断力 (みる) S		思考力・表現力 (考える) T		主体性・協働性 (働きかける) A			
			DP①-1	DP①-2	DP②-3	DP②-4	DP③-5	DP③-6	DP④-7	DP④-8	DP④-9	
共通	アカデミックライティングⅡ	K-G-2-JS	◎	○	○				○	○		
共通	アカデミックプレゼンテーションⅠ	K-G-2-JS	○	◎	○				○	○	○	
共通	アカデミックプレゼンテーションⅡ	K-G-2-JS	○	◎	○				○	○	○	
共通	オーラルコミュニケーションⅠ	K-G-2-JS	○	◎	○				○	○	○	
共通	オーラルコミュニケーションⅡ	K-G-2-JS	○	◎	○				○	○		
共通	留学英語	K-G-2-JS	○	◎	○				○	○		○
共通	ドイツ語ⅠA(文法)	K-G-2-JS	◎	○	○			○		○	○	
共通	ドイツ語ⅠB(文法)	K-G-2-JS	◎	○	○			○		○	○	
共通	ドイツ語ⅡA(読解)	K-G-2-JS	◎	○	○				○	○		
共通	ドイツ語ⅡB(読解)	K-G-2-JS	◎	○	○				○	○		
共通	フランス語ⅠA	K-G-2-JS	◎	○	○				○	○		
共通	フランス語ⅠB	K-G-2-JS	◎	○	○				○	○		
共通	フランス語ⅡA	K-G-2-JS	◎	○	○				○	○	○	
共通	フランス語ⅡB	K-G-2-JS	◎	○	○				○	○	○	
共通	中国語ⅠA	K-G-2-JS	◎	○	○				○	○		
共通	中国語ⅠB	K-G-2-JS	◎	○	○				○	○		
共通	中国語ⅡA	K-G-2-JS	◎	○	○				○	○	○	
共通	中国語ⅡB	K-G-2-JS	◎	○	○				○	○	○	
共通	スペイン語ⅠA	K-G-2-JS	◎	○	○				○	○		
共通	スペイン語ⅠB	K-G-2-JS	◎	○	○				○	○		
共通	スペイン語ⅡA	K-G-2-JS	◎	○	○				○	○	○	
共通	スペイン語ⅡB	K-G-2-JS	◎	○	○				○	○	○	
共通	ロシア語ⅠA	K-G-2-JS	◎	○	○				○	○		
共通	ロシア語ⅠB	K-G-2-JS	◎	○	○				○	○		
共通	ロシア語ⅡA	K-G-2-JS	◎	○	○				○	○	○	
共通	ロシア語ⅡB	K-G-2-JS	◎	○	○				○	○	○	
共通	教養 KGUキャリアデザイン入門1	K-G-1-JL	◎	○				○		○	○	
共通	教養 KGUキャリアデザイン入門2	K-G-1-JL	◎	○				○		○	○	
共通	日本語ⅠA	K-G-2-JS	◎	○	○				○	○		
共通	日本語ⅠB	K-G-2-JS	◎	○	○				○	○		
共通	日本語ⅡA	K-G-2-JS	◎	○	○				○	○	○	
共通	日本語ⅡB	K-G-2-JS	◎	○	○				○	○	○	
共通	教養 文学Ⅰ	K-G-1-JL	◎		○			○	○			
共通	教養 文学Ⅱ	K-G-1-JL	◎		○			○	○			
共通	教養 哲学Ⅰ	K-G-1-JL	◎		○			○	○			
共通	教養 哲学Ⅱ	K-G-1-JL	◎		○			○	○			
共通	教養 歴史学Ⅰ	K-G-1-JL	◎		○	○		○				
共通	教養 歴史学Ⅱ	K-G-1-JL	◎		○	○		○				
共通	教養 論理学Ⅰ	K-G-1-JL	◎		○			○	○			
共通	教養 論理学Ⅱ	K-G-1-JL	◎		○			○	○			
共通	教養 文化人類学Ⅰ	K-G-1-JL	◎		○			○				
共通	教養 文化人類学Ⅱ	K-G-1-JL	◎		○			○				
共通	教養 日本事情[人文]	K-G-1-JL	◎	○	○	○						
共通	教養 経済学Ⅰ	K-G-1-JL	◎		○			○	○			
共通	教養 経済学Ⅱ	K-G-1-JL	◎		○			○	○			
共通	教養 社会学	K-G-1-JL	◎		○			○		○	○	○
共通	教養 社会福祉論	K-G-1-JL	◎		○			○		○	○	○
共通	教養 法学	K-G-1-JL	◎		○	○		○				
共通	教養 憲法	K-G-1-JL	◎		○	○		○				

科目区分		科目名	ナンバリングコード	DP：学位授与方針 (社会連携教育)									
				知識・技能 (知る) K		寛容さ・判断力 (みる) S		思考力・表現力 (考える) T		主体性・協働性 (働きかける) A			
				DP①-1	DP①-2	DP②-3	DP②-4	DP③-5	DP③-6	DP④-7	DP④-8	DP④-9	
共通	教養	政治学Ⅰ	K-G-1-JL	◎		○		○	○				
共通	教養	政治学Ⅱ	K-G-1-JL	◎		○		○	○				
共通	教養	心理学Ⅰ	K-G-1-JL	◎	○	○		○					
共通	教養	心理学Ⅱ	K-G-1-JL	◎	○	○		○					
共通	教養	日本事情 [社会]	K-G-1-JL	◎	○	○	○						
共通	教養	教養 세미나	K-G-1-JL	◎	○							○	
共通	教養	Japanese Culture and Society Ⅰ	S-G-1-JL			◎	○					○	
共通	教養	Japanese Culture and Society Ⅱ	S-G-1-JS			◎	○					○	
共通	教養	ソーシャルサービス	S-G-1-JS			◎	○					○	
共通	教養	◆KGUキャリアスタディ	K-G-1-JL	◎	○			○			○	○	
共通	教養	KGUキャリアデザイン基礎	T-G-1-JL					◎	○		○		
共通	教養	◆KGUキャリアデザイン実践	A-G-1-JS								○	◎	○
共通	教養	日本事情 [自然]	K-G-1-JL	◎	○	○	○						
共通	教養	KGUデータサイエンス概論	K-G-1-JL	◎	○								
共通	教養	KGUデータサイエンス演習	T-G-2-JS					◎	○				
共通	教養	地域創生特論 (神奈川)	K-G-1-JL	◎	○	○	○						○
共通	教養	地域創生特論 (横浜)	K-G-1-JL	◎	○	○	○						
共通	教養	地域創生特論 (川崎)	K-G-1-JL	◎	○	○	○						
共通	教養	地域創生特論 (相模原)	K-G-1-JL	◎	○	○	○						
共通	教養	地域創生特論 (横須賀)	K-G-1-JL	◎	○	○	○						
共通	教養	地域創生特論 (鎌倉)	K-G-1-JL	◎	○	○	○						
共通	教養	地域創生特論 (逗子)	K-G-1-JL	◎	○	○	○						
共通	教養	地域創生特論 (三浦)	K-G-1-JL	◎	○	○	○						
共通	教養	地域創生特論 (葉山)	K-G-1-JL	◎	○	○	○						
共通	教養	地域創生特論 (茅ヶ崎)	K-G-1-JL	◎	○	○	○						
共通	教養	地域創生特論 (小田原)	K-G-1-JL	◎	○	○	○						
共通	教養	地域創生特論 (岩手)	K-G-1-JL	◎	○	○	○						
共通	教養	地域創生特論 (福島)	K-G-1-JL	◎	○	○	○						
共通	教養	地域創生特論 (沖縄)	K-G-1-JL	◎	○	○	○						
共通	教養	地域創生特論 (関内)	K-G-1-JL	◎	○	○	○						
共通	教養	健康スポーツⅠ	A-G-1-JP		○		○				○	◎	
共通	教養	健康スポーツⅡ	A-G-1-JP		○		○				○	◎	
共通	教養	健康スポーツⅢ	A-G-1-JP		○		○				○	◎	
共通	教養	健康スポーツⅣ	A-G-1-JP		○		○				○	◎	
共通	教養	健康スポーツⅤ	A-G-1-JP		○		○				○	◎	
共通	教養	健康スポーツⅥ	A-G-1-JP		○		○				○	◎	
共通	教養	教職体育	K-G-1-JP	◎			○		○		○	○	
共通		ドイツ語ⅢA	K-G-2-JS	◎	○	○			○		○		
共通		ドイツ語ⅢB	K-G-2-JS	◎	○	○			○		○		
共通		海外語学演習 (英語)	K-G-2-JS	◎	○	○			○		○		○
共通		海外語学演習 (中国語)	K-G-2-JS	◎	○	○			○		○		○
共通		海外語学演習 (韓国語)	K-G-2-JS	◎	○	○			○		○		○
共通		海外語学演習 (フランス語)	K-G-2-JS	◎	○	○			○		○		○
共通		海外語学演習 (ドイツ語)	K-G-2-JS	◎	○	○			○		○		○
専門	基幹	理工学概論	K-S-1-JL	◎	○	○		○	○		○		
専門	基幹	KGU情報基礎演習	K-G-1-JS	◎	○			○	○			○	
専門	基幹	微分積分学Ⅰ	K-S-1-JL	◎				○	○		○	○	
専門	基幹	微分積分学Ⅱ	K-S-1-JL	◎				○	○		○	○	
専門	基幹	線形数学Ⅰ	K-S-1-JL	◎				○	○		○	○	

科目区分	科目名	ナンバリングコード	DP：学位授与方針 (社会連携教育)									
			知識・技能 (知る) K		寛容さ・判断力 (みる) S		思考力・表現力 (考える) T		主体性・協働性 (働きかける) A			
			DP①-1	DP①-2	DP②-3	DP②-4	DP③-5	DP③-6	DP④-7	DP④-8	DP④-9	
専門	基幹	線形数学Ⅱ	K-S-1-JL	◎				○	○	○	○	
専門	基幹	数理統計学Ⅰ	K-S-2-JL	◎				○	○	○	○	
専門	基幹	数理統計学Ⅱ	K-S-2-JL	◎				○	○	○	○	
専門	基幹	物理学Ⅰ	K-S-1-JL	◎				○	○	○	○	
専門	基幹	物理学Ⅱ	K-S-1-JL	◎				○	○	○	○	
専門	基幹	物理学Ⅲ	K-S-1-JL	◎				○	○	○	○	
専門	基幹	物理学Ⅳ	K-S-1-JL	◎				○	○	○	○	
専門	基幹	生物学Ⅰ	K-S-1-JL	◎				○	○	○	○	
専門	基幹	KGUアカデミック情報演習	K-G-2-JS	◎	○			○	○		○	
専門	基幹	KGU情報通信技術の基礎	K-G-1-JL	◎	○			○	○		○	
専門	基幹	プログラミング基礎	K-S-1-JS	◎	○	○		○	○	○		
専門	基幹	環境地球科学Ⅰ	K-S-2-JL	◎	○	○		○	○	○		
専門	基幹	複素関数論Ⅰ	K-S-2-JL	◎				○	○	○	○	
専門	基幹	複素関数論Ⅱ	K-S-2-JL	◎				○	○	○	○	
専門	基幹	化学Ⅰ	K-S-1-JL	◎				○	○	○	○	
専門	基幹	栽培Ⅰ(実習を含む)	K-S-2-JT	◎	○				○	○	○	
専門	基幹	栽培Ⅱ(実習を含む)	K-S-2-JT	◎	○				○	○	○	
専門	基幹	機械工学総論Ⅰ	K-S-1-JL	◎				○		○		
専門	基幹	機械工学総論Ⅱ	K-S-1-JL	◎				○		○		
専門	基幹	木材加工Ⅰ(製図を含む)	K-S-1-JT	◎	○				○	○	○	
専門	基幹	木材加工Ⅱ(実習を含む)	K-S-1-JT	◎	○				○	○	○	
専門	基幹	金属加工Ⅰ(製図を含む)	K-S-1-JT	◎	○				○	○	○	
専門	基幹	金属加工Ⅱ(実習を含む)	K-S-1-JT	◎	○				○	○	○	
専門	基幹	機械実習	K-S-1-JT	◎	○				○	○	○	
専門	基幹	電気工学総論Ⅰ	K-S-1-JL	◎						○		
専門	基幹	電気工学総論Ⅱ	K-S-1-JL	◎						○		
専門	基幹	電気実習	K-S-1-JT	◎	○				○	○	○	
専門	基幹	KGUドキュメント生成演習	K-G-2-JS	◎	○			○	○		○	
専門	基幹	KGU情報ビジュアルイゼーション演習	K-G-2-JS	◎	○			○	○		○	
専門	基幹	KGU情報システム基礎	K-G-2-JL	◎	○			○	○		○	
専門	基幹	KGUデジタルイノベーションとビジネス	K-G-2-JL	◎	○			○	○		○	
専門	基幹	プログラミング応用	K-S-2-JS	◎	○	○		○	○	○		
専門	基幹	Webプログラミング	K-S-2-JS	◎	○	○		○	○	○		
専門	基幹	環境生態学	K-S-2-JL	◎	○	○		○	○	○		
専門	基幹	環境と化学	K-S-2-JL	◎	○	○		○	○	○		
専門	基幹	環境地球科学Ⅱ	K-S-2-JL	◎	○	○		○	○	○		
専門	基幹	環境社会論	K-S-1-JL	◎	○	○		○	○	○		
専門	基幹	環境フィールド演習	K-S-1-JS	◎	○	○		○	○	○		
専門	基幹	環境と法	K-S-3-JL	◎	○	○		○	○	○		
専門	基幹	環境マネジメント	K-S-3-JL	◎	○	○		○	○	○		
専門	基幹	KGUインターンシップ1(事前指導)	T-G-2-JS		○		○	◎	○			
専門	基幹	KGUインターンシップ2(実習)	A-G-3-JT		○		○			○	◎	
専門	基幹	KGUインターンシップ2(長期実習)	A-G-4-JT		○		○			○	◎	
専門	基幹	職業指導1	K-S-1-JL	○	◎	○		○		○	○	
専門	基幹	職業指導2	K-S-1-JL	○	◎	○		○		○	○	
専門	基幹	KGUデジタル社会基礎	K-G-2-JL	◎	○			○	○		○	
専門	基礎	建築設計製図Ⅰ	K-S-1-JT	◎	○	○		○	○	○	○	
専門	基礎	建築設計製図Ⅱ	K-S-1-JT	◎	○	○		○	○	○	○	
専門	基礎	建築設計製図Ⅲ	K-S-2-JT	◎	○	○		○	○	○	○	

科目区分	科目名	ナンバリングコード	DP：学位授与方針 (社会連携教育)									
			知識・技能 (知る) K		寛容さ・判断力 (みる) S		思考力・表現力 (考える) T		主体性・協働性 (働きかける) A			
			DP①-1	DP①-2	DP②-3	DP②-4	DP③-5	DP③-6	DP④-7	DP④-8	DP④-9	
専門	基礎	建築設計製図Ⅳ	K-S-2-JT	◎	○	○		○	○	○	○	
専門	基礎	基礎数学Ⅰ	K-S-1-JL	◎				○	○	○	○	
専門	基礎	基礎数学Ⅱ	K-S-1-JL	◎				○	○	○	○	
専門	基礎	基礎数学Ⅲ	K-S-1-JL	◎				○	○	○	○	
専門	基礎	ドローイングワークショップ	T-S-1-JT	○	○				◎	○	○	
専門	基礎	モデリングワークショップ	T-S-1-JT	○	○				◎	○	○	
専門	基礎	ビルディング・ワークショップ	T-S-2-JS	○	○				◎	○	○	
専門	基礎	ランドスケープデザイン・ワークショップ	T-S-2-JS	○	○				◎	○	○	
専門	基礎	建築法規A	K-S-3-JL	◎			○	○		○		
専門	基礎	建築法規B	K-S-3-JL	◎			○	○		○		
専門	基礎	コンピューショナルデザインⅠ	T-S-1-JS	○	○				◎	○	○	
専門	基礎	コンピューショナルデザインⅡ	T-S-2-JS	○	○				◎	○	○	
専門	基礎	測量学及び実習	K-S-3-JT	◎	○			○		○	○	○
専門	基礎	代数学ⅠA	K-S-1-JL	◎				○	○	○	○	
専門	基礎	代数学ⅠB	K-S-1-JL	◎				○	○	○	○	
専門	基礎	幾何学ⅠA	K-S-2-JL	◎				○	○	○	○	
専門	基礎	幾何学ⅠB	K-S-1-JL	◎				○	○	○	○	
専門	基礎	微分方程式	K-S-2-JL	◎				○	○	○	○	
専門	基礎	ベクトル解析	K-S-2-JL	◎				○	○	○	○	
専門	基礎	代数学ⅡA	K-S-1-JL	◎				○	○	○	○	
専門	基礎	幾何学ⅡA	K-S-2-JL	◎				○	○	○	○	
専門	応用	建築計画・デザイン基礎	K-S-1-JL	◎		○		○	○	○	○	
専門	応用	建築構造基礎	K-S-1-JL	◎		○	○	○	○	○	○	
専門	応用	建築生産・構法基礎	K-S-1-JL	◎		○	○	○	○	○	○	
専門	応用	建築環境・設備基礎	K-S-1-JL	◎		○		○	○	○	○	○
専門	応用	ゼミナール	T-S-4-JS	○	○	○	○	◎	○	○	○	○
専門	応用	卒業研究	T-S-4-JS	○	○	○	○	◎	○	○	○	○
専門	応用	建築構法設計製図	T-S-3-JT	○	○	○		○	◎	○	○	
専門	応用	建築構造設計製図	T-S-3-JT	○	○	○		○	◎	○	○	
専門	応用	建築デザインスタジオ1	S-S-3-JS	○	○	◎		○	○	○	○	○
専門	応用	建築デザインスタジオ2	S-S-3-JS	○	○	◎		○	○	○	○	○
専門	応用	まちづくりデザインスタジオ1	S-S-3-JS	○	○	◎		○	○	○	○	○
専門	応用	まちづくりデザインスタジオ2	S-S-3-JS	○	○	◎		○	○	○	○	○
専門	応用	すまいデザインスタジオ1	S-S-3-JS	○	○	◎		○	○	○	○	○
専門	応用	すまいデザインスタジオ2	S-S-3-JS	○	○	◎		○	○	○	○	○
専門	応用	パッシブデザインスタジオ	T-S-3-JS	○	○	○		◎	○	○	○	○
専門	応用	建築環境デザインスタジオ	T-S-3-JS	○	○	○		◎	○	○	○	○
専門	応用	総合デザインスタジオ	S-S-3-JS	○	○	◎		○	○	○	○	○
専門	応用	建築環境・設備実験	A-S-3-JE	○		○		○	○	○	◎	
専門	応用	◆構造設計Ⅱ	T-S-3-JS	○		○	○	◎	○	○	○	
専門	応用	◆施工演習	A-S-3-JS	○		○		○	○	○	◎	
専門	応用	サステイナブル建築・環境学実習	A-S-3-JT	○	○	○		○	○	○	◎	○
専門	応用	建築計画Ⅰ	K-S-2-JL	◎	○	○		○	○	○	○	
専門	応用	建築計画Ⅱ	K-S-2-JL	◎	○	○		○	○	○	○	
専門	応用	建築デザイン論	K-S-2-JL	◎	○	○		○	○	○	○	○
専門	応用	建築再生計画論	K-S-3-JL	◎	○	○		○	○	○	○	○
専門	応用	ランドスケープ論	T-S-2-JL	○	○	○		○	◎	○	○	○
専門	応用	不動産学基礎	K-S-3-JL	◎	○	○		○	○	○	○	○
専門	応用	都市形成史	K-S-3-JL	◎	○	○		○	○	○	○	○

科目区分	科目名	ナンバリングコード	DP：学位授与方針 (社会連携教育)									
			知識・技能 (知る) K		寛容さ・判断力 (みる) S		思考力・表現力 (考える) T		主体性・協働性 (働きかける) A			
			DP①-1	DP①-2	DP②-3	DP②-4	DP③-5	DP③-6	DP④-7	DP④-8	DP④-9	
専門	応用	アーバンデザイン	K-S-3-JS	○	◎	○		○	○	○	○	○
専門	応用	家族論	K-S-2-JL	○	◎	○		○	○	○	○	○
専門	応用	すまいデザイン論	K-S-3-JL	◎	○	○		○	○	○	○	○
専門	応用	住居計画学	K-S-3-JL	◎	○	○		○	○	○	○	○
専門	応用	日本・東洋建築史	K-S-2-JL	◎	○	○		○	○	○	○	○
専門	応用	西洋建築史	K-S-2-JL	◎	○	○		○	○	○	○	○
専門	応用	近代建築史	K-S-3-JL	◎	○	○		○	○	○	○	○
専門	応用	まちづくり論	K-S-2-JL	○	◎	○		○	○	○	○	
専門	応用	環境デザイン概論A	A-S-3-JL	○	○	○		○	○	◎	○	○
専門	応用	環境デザイン概論B	A-S-3-JL	○	○	○		○	○	◎	○	○
専門	応用	フレームの力学Ⅰ	K-S-2-JL	◎		○	○	○	○	○	○	○
専門	応用	静定フレーム演習	K-S-2-JS	◎		○	○	○	○	○	○	○
専門	応用	フレームの力学Ⅱ	K-S-2-JL	◎		○	○	○	○	○	○	○
専門	応用	フレームの力学Ⅲ	K-S-3-JL	◎		○	○	○	○	○	○	○
専門	応用	建築構造計画	K-S-2-JL	◎		○	○	○	○	○	○	○
専門	応用	鉄骨構造	K-S-3-JL	◎		○	○	○	○	○	○	○
専門	応用	鉄筋コンクリート構造	K-S-3-JL	◎		○	○	○	○	○	○	○
専門	応用	木質構造	K-S-3-JL	◎		○	○	○	○	○	○	○
専門	応用	建築構造実験	A-S-3-JE	○		○	○	○	○	○	◎	○
専門	応用	建築耐震工学概論	K-S-2-JL	◎		○	○	○	○	○	○	○
専門	応用	建築振動学	K-S-3-JL	◎		○	○	○	○	○	○	○
専門	応用	構造解析学	K-S-3-JL	◎		○	○	○	○	○	○	○
専門	応用	建築材料学Ⅰ	K-S-2-JL	◎		○		○	○	○	○	○
専門	応用	建築材料学Ⅱ	K-S-2-JL	◎		○		○	○	○	○	○
専門	応用	建築材料実験	K-S-2-JE	◎		○		○	○	○	○	○
専門	応用	建築構法	K-S-2-JL	◎		○		○	○	○	○	○
専門	応用	建築施工学	K-S-3-JL	◎		○		○	○	○	○	○
専門	応用	建築生産	K-S-3-JL	◎		○		○	○	○	○	○
専門	応用	建築病理学	K-S-3-JL	◎		○		○	○	○	○	○
専門	応用	ファシリティ・マネジメント	T-S-3-JL	○		○		◎	○	○	○	○
専門	応用	建築熱環境	K-S-2-JL	◎		○		○	○	○	○	
専門	応用	建築光・音環境	K-S-2-JL	◎		○		○	○	○	○	
専門	応用	建築水環境	K-S-2-JL	◎		○		○	○	○	○	
専門	応用	建築空気環境	K-S-2-JL	◎		○		○	○	○	○	
専門	応用	建築電気設備論	K-S-3-JL	◎		○		○	○	○	○	
専門	応用	建築・都市環境	K-S-3-JL	◎		○		○	○	○	○	
専門	応用	建築設備計画	T-S-3-JL	○		○		◎	○	○	○	○
専門	応用	パッシブデザイン	T-S-3-JL	○		○		◎	○	○	○	○
専門	応用	環境設備リニューアル	T-S-3-JL	○		○		◎	○	○	○	○
専門	応用	建築環境シミュレーション	A-S-3-JS	○		○		○	○	◎	○	
専門	応用	建築設備・設計演習	A-S-3-JS	○		○		○	○	◎	○	
専門	応用	建築環境エネルギー	K-S-3-JL	◎		○		○	○	○	○	
専門	応用	◆不静定フレーム演習	K-S-2-JS	◎		○	○	○	○	○	○	○
専門	応用	◆基礎・地盤力学	K-S-3-JL	◎		○	○	○	○	○	○	○
専門	応用	◆地震工学概論	K-S-3-JL	◎		○	○	○	○	○	○	○
専門	応用	◆構造設計Ⅰ	T-S-3-JS	○		○	○	◎	○	○	○	
専門	応用	◆建築構法Ⅱ	K-S-2-JL	◎		○		○	○	○	○	