

(2023年度ナンバリング) 教育課程上の分野・区分

【建築・環境学部】

科目区分	科目名	ナンバリング	教育課程上の分野・区分		
			付番	詳細	
共通科目	人文	キリスト教学	HUMA-1-JL-1N1	HUMA	Humanities
		キリスト教学 (技術者としての倫理)	HUMA-1-JL-1N1		
		自校史	HUMA-1-JL-1N1		
		文学Ⅰ	HUMA-1-JL-1N1		
		文学Ⅱ	HUMA-1-JL-1N1		
		哲学Ⅰ	HUMA-1-JL-1N1		
		哲学Ⅱ	HUMA-1-JL-1N1		
		歴史学Ⅰ	HUMA-1-JL-1N1		
		歴史学Ⅱ	HUMA-1-JL-1N1		
		論理学Ⅰ	HUMA-1-JL-1N1		
		論理学Ⅱ	HUMA-1-JL-1N1		
		文化人類学Ⅰ	HUMA-1-JL-1N1		
		文化人類学Ⅱ	HUMA-1-JL-1N1		
	日本事情 (人文)	HUMA-1-JL-1N1			
	社会	経済学Ⅰ	SOSI-1-JL-1N1	SOSI	Social Science
		経済学Ⅱ	SOSI-1-JL-1N1		
		社会学	SOSI-1-JL-1N1		
		社会福祉論	SOSI-1-JL-1N1		
		法学	SOSI-1-JL-1N1		
		憲法	SOSI-1-JL-1N1		
		政治学Ⅰ	SOSI-1-JL-1N1		
		政治学Ⅱ	SOSI-1-JL-1N1		
		心理学Ⅰ	SOSI-1-JL-1N1		
		心理学Ⅱ	SOSI-1-JL-1N1		
	日本事情 (社会)	SOSI-1-JL-1N1			
	教養科目	教養 세미나	MULT-1-JL-1N1	MULT	Multidiscipline
		Japanese Culture and Society Ⅰ	MULT-1-JL-1N1		
		Japanese Culture and Society Ⅱ	MULT-1-JS-1N1		
		ソーシャルサービス	MULT-1-JS-1N1		
		日本事情 (自然)	MULT-1-JL-1N1		
	複合	KGUキャリアデザイン入門 1	CRER-1-JL-KGU	CRER	CaREeR
		KGUキャリアデザイン入門 2	CRER-1-JL-KGU		
		KGUキャリアデザイン基礎 1 (八景) [A]	CRER-1-JL-KGU		
KGUキャリアデザイン基礎 1 (八景) [B]		CRER-1-JL-KGU			
KGUキャリアデザイン基礎 1 (室の木)		CRER-1-JL-KGU			
KGUキャリアデザイン基礎 1 (関内)		CRER-1-JL-KGU			
KGUキャリアデザイン基礎 2 (八景) [A]		CRER-1-JL-KGU			
KGUキャリアデザイン基礎 2 (八景) [B]		CRER-1-JL-KGU			
KGUキャリアデザイン基礎 2 (室の木)		CRER-1-JL-KGU			
KGUキャリアデザイン基礎 2 (関内)		CRER-1-JL-KGU			
KGUキャリアデザイン応用		CRER-1-JL-KGU			
KGUデータサイエンス概論		DTSC-1-JL-KGU	DTSC		
KGUデータサイエンス演習	DTSC-1-JS-KGU				

科目区分		科目名	ナンバリング	教育課程上の分野・区分	
				付番	詳細
共通科目	複合（地域）	K G U かながわ学（行政）	CMOR-1-JL-KGU	CMOR	CoMmunity Oriented
		K G U かながわ学（経済）	CMOR-1-JL-KGU		
		K G U かながわ学（政治）	CMOR-1-JL-KGU		
		K G U かながわ学（スポーツ）	CMOR-1-JL-KGU		
		K G U かながわ学（歴史・文化）	CMOR-1-JL-KGU		
		K G U かながわ学（自然）	CMOR-1-JL-KGU		
		K G U かながわ学（健康）	CMOR-1-JL-KGU		
		K G U かながわ学（地域づくり）	CMOR-1-JL-KGU		
		K G U かながわ学（地域安全）	CMOR-1-JL-KGU		
		K G U かながわ学（コミュニティ）	CMOR-1-JL-KGU		
	複合（地域）	かながわ学（IT産業）	MULC-1-JL-1N1	MULC	Multidiscipline (Community)
		かながわ学（環境）	MULC-1-JL-1N1		
	複合（地域）	地域創生特論（神奈川）	REDS-4-JL-KGU	REDS	Regional Development:Special
		地域創生特論（横浜）	REDS-4-JL-KGU		
		地域創生特論（川崎）	REDS-4-JL-KGU		
		地域創生特論（相模原）	REDS-4-JL-KGU		
		地域創生特論（横須賀）	REDS-4-JL-KGU		
		地域創生特論（鎌倉）	REDS-4-JL-KGU		
		地域創生特論（逗子）	REDS-4-JL-KGU		
		地域創生特論（三浦）	REDS-4-JL-KGU		
		地域創生特論（葉山）	REDS-4-JL-KGU		
		地域創生特論（茅ヶ崎）	REDS-4-JL-KGU		
		地域創生特論（小田原）	REDS-4-JL-KGU		
		地域創生特論（岩手）	REDS-4-JL-KGU		
		地域創生特論（沖縄）	REDS-4-JL-KGU		
	地域創生特論（厚木）	REDS-4-JL-KGU			
	保健体育科目	健康スポーツⅠ	HPED-1-JP-1N1	HPED	Health and physical education
		健康スポーツⅡ	HPED-1-JP-1N1		
		健康スポーツⅢ	HPED-1-JP-1N1		
		健康スポーツⅣ	HPED-1-JP-1N1		
		健康スポーツⅤ	HPED-1-JP-1N1		
		健康スポーツⅥ	HPED-1-JP-1N1		
		武道指導論Ⅰ	HPED-1-JL-1N1		
武道指導論Ⅱ		HPED-1-JL-1N1			
外国語科目	英語	英語基礎Ⅰ（文法）	ENGC-1-JS-1N1	ENGC	English (Compulsory)
		英語基礎Ⅱ（文法）	ENGC-1-JS-1N1		
		総合英語（リーディング）	ENGC-1-JS-1N1		
		総合英語（リスニング）	ENGC-1-JS-1N1		
		総合英語（オーラルコミュニケーション）	ENGC-1-ES-1N1		
		総合英語（ライティング）	ENGC-1-JS-1N1		

科目区分		科目名	ナンバリング	教育課程上の分野・区分	
				付番	詳細
共通科目	外国語科目	英語講読 (科学・基礎)	ENGS-2-JS-1N1	ENGS	English (Selective)
		英語講読 (科学)	ENGS-2-JS-1N1		
		英語講読 (文学)	ENGS-2-JS-1N1		
		資格英語 (TOEIC基礎)	ENGS-2-JS-1N1		
		資格英語 (TOEIC中級)	ENGS-2-JS-1N1		
		資格英語 (TOEIC上級)	ENGS-2-JS-1N1		
		資格英語 (技術英検)	ENGS-2-JS-1N1		
		英語講読 (時事英語)	ENGS-2-JS-1N1		
		英語講読 (論文)	ENGS-2-JS-1N1		
		英語プレゼンテーションⅠ	ENGS-2-JS-1N1		
		英語プレゼンテーションⅡ	ENGS-2-JS-1N1		
		アカデミックライティングⅠ	ENGS-2-JS-1N1		
		アカデミックライティングⅡ	ENGS-2-JS-1N1		
		ビジネスイングリッシュ	ENGS-2-JS-1N1		
		アカデミックプレゼンテーションⅠ	ENGS-2-JS-1N1		
		アカデミックプレゼンテーションⅡ	ENGS-2-JS-1N1		
		インターネットイングリッシュ	ENGS-2-JS-1N1		
		オーラルコミュニケーションⅠ	ENGS-2-JS-1N1		
	オーラルコミュニケーションⅡ	ENGS-2-JS-1N1			
	留学英語	ENGS-2-JS-1N1			
	その他の外国語	ドイツ語ⅠA (文法)	OTLG-2-JS-1N1	OTLG	Other Languages (German)
		ドイツ語ⅠB (文法)	OTLG-2-JS-1N1		
		ドイツ語ⅡA (読解)	OTLG-2-JS-1N1		
		ドイツ語ⅡB (読解)	OTLG-2-JS-1N1		
		ドイツ語ⅢA	OTLG-2-JS-1N1		
		ドイツ語ⅢB	OTLG-2-JS-1N1		
		フランス語ⅠA	OTLF-2-JS-1N1	OTLF	Other Languages (French)
		フランス語ⅠB	OTLF-2-JS-1N1		
		フランス語ⅡA	OTLF-2-JS-1N1		
		フランス語ⅡB	OTLF-2-JS-1N1		
		中国語ⅠA	OTLC-2-JS-1N1	OTLC	Other Languages (Chinese)
		中国語ⅠB	OTLC-2-JS-1N1		
中国語ⅡA		OTLC-2-JS-1N1			
中国語ⅡB		OTLC-2-JS-1N1			
スペイン語ⅠA	OTLS-2-JS-1N1	OTLS	Other Languages (Spanish)		
スペイン語ⅠB	OTLS-2-JS-1N1				
スペイン語ⅡA	OTLS-2-JS-1N1				
スペイン語ⅡB	OTLS-2-JS-1N1				
ロシア語ⅠA	OTLR-2-JS-1N1	OTLR	Other Languages (Russian)		
ロシア語ⅠB	OTLR-2-JS-1N1				
ロシア語ⅡA	OTLR-2-JS-1N1				
ロシア語ⅡB	OTLR-2-JS-1N1				

科目区分		科目名	ナンバリング	教育課程上の分野・区分	
				付番	詳細
共通科目	外国語科目	日本語ⅠA	OTLJ-2-JS-1N1	OTLJ	Other Languages (Japanese)
		日本語ⅠB	OTLJ-2-JS-1N1		
		日本語ⅡA	OTLJ-2-JS-1N1		
		日本語ⅡB	OTLJ-2-JS-1N1		
		海外語学演習(英語)	OTLO-2-JS-1N1	OTLO	Other Languages (Overseas Language Training)
		海外語学演習(中国語)	OTLO-2-JS-1N1		
		海外語学演習(韓国語)	OTLO-2-JS-1N1		
		海外語学演習(フランス語)	OTLO-2-JS-1N1		
	海外語学演習(ドイツ語)	OTLO-2-JS-1N1			
専門科目	専門基幹科目	微分積分学Ⅰ	MATH-3-JL-1N1	MATH	Mathematics
		微分積分学Ⅱ	MATH-3-JL-1N1		
		線形数学Ⅰ	MATH-3-JL-1N1		
		線形数学Ⅱ	MATH-3-JL-1N1		
		代数学ⅠA	MATH-3-JL-1N1		
		代数学ⅠB	MATH-3-JL-1N1		
		代数学ⅡA	MATH-3-JL-1N1		
		幾何学ⅠA	MATH-4-JL-1N1		
		幾何学ⅠB	MATH-3-JL-1N1		
		幾何学ⅡA	MATH-4-JL-1N1		
		微分方程式	MATH-4-JL-1N1		
		ベクトル解析	MATH-4-JL-1N1		
		数理統計学Ⅰ	MATH-4-JL-1N1		
		数理統計学Ⅱ	MATH-4-JL-1N1		
		複素関数論Ⅰ	MATH-4-JL-1N1		
		複素関数論Ⅱ	MATH-4-JL-1N1		
	物理学・化学・生物学	物理学Ⅰ	PHYS-3-JL-1N1	PHYS	Physics
		物理学Ⅱ	PHYS-3-JL-1N1		
		物理学Ⅲ	PHYS-3-JL-1N1		
		物理学Ⅳ	PHYS-3-JL-1N1		
	化学Ⅰ	CHEM-3-JL-1N1	CHEM	Chemistry	
	生物学	生物学Ⅰ	BIOL-3-JL-1N1	BIOL	Biology
		栽培Ⅰ(実習を含む)	BIOL-4-JT-1N1		
		栽培Ⅱ(実習を含む)	BIOL-4-JT-1N1		
	機械	機械工学総論Ⅰ	MACH-3-JL-1N1	MACH	Machinery
		機械工学総論Ⅱ	MACH-3-JL-1N1		
		木材加工Ⅰ(製図を含む)	MACH-3-JT-1N1		
		木材加工Ⅱ(実習を含む)	MACH-3-JT-1N1		
		金属加工Ⅰ(製図を含む)	MACH-3-JT-1N1		
		金属加工Ⅱ(実習を含む)	MACH-3-JT-1N1		
機械実習		MACH-3-JT-1N1			
電気	電気工学総論Ⅰ	ELEC-3-JL-1N1	ELEC	Electricity	
	電気工学総論Ⅱ	ELEC-3-JL-1N1			
	電気実習	ELEC-3-JT-1N1			

科目区分		科目名	ナンバリング	教育課程上の分野・区分	
				付番	詳細
専門科目	情報	情報基礎及び演習Ⅰ	INFT-4-JS-1N1	INFT	Information technology
		情報基礎及び演習Ⅱ	INFT-3-JS-1N1		
		情報概論（情報社会及び情報倫理）	INFT-3-JL-1N1		
		プログラミング基礎	INFT-3-JS-1N1		
		プログラミング応用	INFT-4-JS-1N1		
		Webプログラミング	INFT-4-JS-1N1		
	環境	環境生態学	ENVR-4-JL-1N1	ENVR	Environment
		環境と化学	ENVR-4-JL-1N1		
		環境地球科学Ⅰ	ENVR-4-JL-1N1		
		環境地球科学Ⅱ	ENVR-4-JL-1N1		
		環境社会論	ENVR-3-JL-1N1		
		環境フィールド演習	ENVR-3-JS-1N1		
		環境と法	ENVR-5-JL-1N1		
		環境マネジメント	ENVR-5-JL-1N1		
	概論	理工学概論	INTR-3-JL-1N1	INTR	Introduction
	キャリア	KGUインターンシップⅠ（事前指導）	CRER-1-JL-KGU	CRER	CaREeR
KGUインターンシップⅡ（実習）		CRER-1-JL-KGU	CRER		
教職	職業指導Ⅰ	TEAT-3-JL-1N1	TEAT	Teaching Training	
	職業指導Ⅱ	TEAT-3-JL-1N1			
専門基礎科目	コモン	基礎数学Ⅰ	COMO-3-JL-1N1	COMO	Common
		基礎数学Ⅱ	COMO-3-JL-1N1		
		基礎数学Ⅲ	COMO-3-JL-1N1		
		ドローイングワークショップ	COMO-3-JT-1N1		
		モデリングワークショップ	COMO-3-JT-1N1		
		ビルディング・ワークショップ	COMO-4-JS-1N1		
		ランドスケープデザイン・ワークショップ	COMO-4-JS-1N1		
		建築法規 A	COMO-5-JL-1N1		
		建築法規 B	COMO-5-JL-1N1		
		CAD演習Ⅰ	COMO-3-JS-1N1		
		CAD演習Ⅱ	COMO-4-JS-1N1		
		測量学及び実習	COMO-5-JT-1N1		
		建築設計製図Ⅰ	COMO-3-JT-1N1		
		建築設計製図Ⅱ	COMO-3-JT-1N1		
		建築設計製図Ⅲ	COMO-4-JT-1N1		
		建築設計製図Ⅳ	COMO-4-JT-1N1		

科目区分		科目名	ナンバリング	教育課程上の分野・区分		
				付番	詳細	
専 門 科 目	コ ー ス ・ コ ア	建築構法設計製図	CORC-5-JT-1N1	CORC	Course core	
		建築構造設計製図	CORC-5-JT-1N1			
		建築デザインスタジオ 1	CORC-5-JS-1N1			
		建築デザインスタジオ 2	CORC-5-JS-1N1			
		まちづくりデザインスタジオ 1	CORC-5-JS-1N1			
		まちづくりデザインスタジオ 2	CORC-5-JS-1N1			
		すまいデザインスタジオ 1	CORC-5-JS-1N1			
		すまいデザインスタジオ 2	CORC-5-JS-1N1			
		サステナブル建築・環境学実習	CORC-5-JT-1N1			
		パッシブデザインスタジオ	CORC-5-JS-1N1			
		建築環境デザインスタジオ	CORC-5-JS-1N1			
		総合デザインスタジオ	CORC-5-JS-1N1			
	専 門 応 用 科 目	デ ザ イ ン	建築計画・デザイン基礎	DESG-3-JL-1N1	DESG	Design
			建築計画Ⅰ	DESG-4-JL-1N1		
			建築計画Ⅱ	DESG-4-JL-1N1		
			建築デザイン論	DESG-4-JL-1N1		
			建築再生計画論	DESG-5-JL-1N1		
			ランドスケープ論	DESG-4-JL-1N1		
			不動産学基礎	DESG-5-JL-1N1		
			都市形成史	DESG-5-JL-1N1		
			アーバンデザイン	DESG-5-JS-1N1		
			家族論	DESG-4-JL-1N1		
			すまいデザイン論	DESG-5-JL-1N1		
			住居史	DESG-5-JL-1N1		
			日本建築史	DESG-4-JL-1N1		
			西洋建築史	DESG-4-JL-1N1		
近代建築史	DESG-5-JL-1N1					
まちづくり論	DESG-4-JL-1N1					
環境デザイン概論A	DESG-5-JL-1N1					
環境デザイン概論B	DESG-5-JL-1N1					

科目区分		科目名	ナンバリング	教育課程上の分野・区分	
				付番	詳細
専門科目	構造	フレームの力学基礎	STRC-3-JL-1N1	STRC	Structure
		フレームの力学Ⅰ	STRC-4-JL-1N1		
		静定フレーム演習	STRC-4-JS-1N1		
		フレームの力学Ⅱ	STRC-4-JL-1N1		
		フレームの力学Ⅲ	STRC-5-JL-1N1		
		不静定フレーム演習	STRC-4-JS-1N1		
		建築構造計画	STRC-4-JL-1N1		
		鉄骨構造	STRC-5-JL-1N1		
		鉄筋コンクリート構造	STRC-5-JL-1N1		
		木質構造	STRC-5-JL-1N1		
		建築構造実験	STRC-5-JE-1N1		
		建築耐震工学概論	STRC-4-JL-1N1		
		建築振動学	STRC-5-JL-1N1		
		構造解析学	STRC-5-JL-1N1		
		基礎・地盤力学	STRC-5-JL-1N1		
		地震工学概論	STRC-5-JL-1N1		
		構造設計Ⅰ	STRC-5-JS-1N1		
		構造設計Ⅱ	STRC-5-JS-1N1		
	材料・施工	建築生産・材料基礎	MACO-3-JL-1N1	MACO	Materials・Construction
		建築材料学Ⅰ	MACO-4-JL-1N1		
		建築材料学Ⅱ	MACO-4-JL-1N1		
		建築材料実験	MACO-4-JE-1N1		
		建築構法Ⅰ	MACO-4-JL-1N1		
		建築構法Ⅱ	MACO-4-JL-1N1		
		建築施工学	MACO-5-JL-1N1		
		施工演習	MACO-5-JS-1N1		
		建築生産	MACO-5-JL-1N1		
		建築病理学	MACO-5-JL-1N1		
		ファシリティ・マネジメント	MACO-5-JL-1N1		
	環境・設備	建築環境・設備基礎	ENEQ-3-JL-1N1	ENEQ	Environment・Equipment
		建築熱環境	ENEQ-4-JL-1N1		
		建築光・音環境	ENEQ-4-JL-1N1		
		建築水環境	ENEQ-4-JL-1N1		
		建築空気環境	ENEQ-4-JL-1N1		
		建築電気設備論	ENEQ-5-JL-1N1		
		建築・都市環境	ENEQ-5-JL-1N1		
		建築設備計画	ENEQ-5-JL-1N1		
		パッシブデザイン	ENEQ-5-JL-1N1		
		環境設備リニューアル	ENEQ-5-JL-1N1		
		建築環境・設備実験	ENEQ-5-JE-1N1		
		建築環境シミュレーション	ENEQ-5-JS-1N1		
		建築設備・設計演習	ENEQ-5-JS-1N1		
建築環境エネルギー	ENEQ-5-JL-1N1				
専門科目	コモン	ゼミナール	COMO-6-JS-1N1	COMO	Common
		卒業研究	COMO-6-JS-1N1		

科目区分	科目名	ナンバリング	教育課程上の分野・区分	
			付番	詳細

【2020年度以前入学生のみ】

科目区分	科目名	ナンバリング	教育課程上の分野・区分			
			付番	詳細		
専門科目	共通	文系のための建築数学・物理	COMO-3-JL-1N1	COMO	Common	
		CAD演習Ⅲ	COMO-4-JS-1N1			
	コア	専 門 応 用 科 目	住宅ケーススタディ演習	CORC-4-JS-1N1	CORC	Course core
			都市再生デザインスタジオ	CORC-5-JS-1N1		
			住宅設計スタジオ	CORC-5-JS-1N1		
			住宅インテリアデザインスタジオ	CORC-5-JS-1N1		
			ハウジングデザインスタジオ	CORC-5-JS-1N1		
			地域施設デザインスタジオ	CORC-5-JS-1N1		
			すまいデザインスタジオ	CORC-5-JS-1N1		
			建築・都市デザインスタジオ	CORC-5-JS-1N1		
			建築再生デザインスタジオ	CORC-5-JS-1N1		
			デザイン	ファニチャーデザイン		
	サウンドスケープデザイン	DESG-4-JS-1N1				
	インテリアデザイン	DESG-5-JS-1N1				
	都市・地域計画論	DESG-5-JL-1N1				
	建築理論史	DESG-5-JL-1N1				
	材料・施工	建築施工学Ⅰ	MACO-5-JL-1N1	MACO	Materials・Construction	
		建築施工学Ⅱ	MACO-5-JL-1N1			
		インテリア材料・施工	MACO-5-JL-1N1			
	環境・設備	建築・地球環境論	ENEQ-5-JL-1N1	ENEQ	Environment・Equipment	
建築環境・設備応用		ENEQ-5-JL-1N1				
環境設備維持保全		ENEQ-5-JL-1N1				
資源リサイクル		ENEQ-5-JL-1N1				