

2026年度 工学部 建築学科 授業時間割表

年次	1 年次										2 年次																						
	前期					後期					前期					後期																	
開講期	曜日	時間	授業科目名	担当者	組	教室	授業コード	備考	授業科目名	担当者	組	教室	授業コード	備考	授業科目名	担当者	組	教室	授業コード	備考													
月	1		●物理学a (デザイン系)	吉田	1	641	A3C001B0		●物理学b (デザイン系)	門内	1	691	A3C001ZB0		キャリア・ イングリッシュ I a	伊達	A	LL1	A1C0009B0		キャリア・ イングリッシュ I b	伊達	A	643	A1C0010B0								
				尾形	2	671	A3C0011B1			横田	2	673	A3C0012B1			鈴脇	B	662	A1C0009B1			鈴脇	B	672	A1C0010B1								
				平野	3	651	A3C0011B2			清水	3	651	A3C0012B2			辻本	C	LCS6	A1C0009B2			辻本	C	LCS6	A1C0010B2								
	2		生物学	遠坂	イ	661	A3C0018B0		地球科学	田中(淳)	3	121	A3C0017B2		建築計画 I	水島	234	選	11BB017A0		木構造 II	瀧野	233	選	11BF014A0	2024~							
				化学	福岡	口	663	A3C0016B1																									
	3		●解析学 I 演習 (デザイン系)	岸本	1	641	A3C0002B0		●解析学 II 演習 (デザイン系)	岸本	1	673	A3C0004B0		設計演習 I	藤井(伸)・水島 石川(友)・猪股 岸・深江・ 坂本・未定	233	必	11AA005A0		設計演習 II	寺地・本田 吉田(哲)・水島 石川(友)・猪股 片岡・岸・ 坂本・西田・未定	234	必	11AA006A0								
				安達	2	683	A3C0002B1			塚本	2	641	A3C0004B1																				
	4		●ベーシック・ イングリッシュ a	井上	A1	682	A1C0001B0		●ベーシック・ イングリッシュ b	井上	A1	671	A1C0002B0		設計演習 I	藤井(伸)・水島 石川(友)・猪股 岸・深江・ 坂本・未定	233	必	11AA005A0		設計演習 II	寺地・本田 吉田(哲)・水島 石川(友)・猪股 片岡・岸・ 坂本・西田・未定	234	必	11AA006A0								
				鈴脇	A2	662	A1C0001B1			鈴脇	A2	672	A1C0002B1																				
	5		健康体育 I (7段階コース) 基礎力向上講座 (物理)	瀧本(真)	体育館		A2C00011A	許可者のみ 受講可	健康体育 II (7段階コース) 基礎力向上講座 (数学)	瀧本(真)	体育館		A2C00021A	許可者のみ 受講可	設計演習 I	藤井(伸)・水島 石川(友)・猪股 岸・深江・ 坂本・未定	233	必	11AA005A0		設計演習 II	寺地・本田 吉田(哲)・水島 石川(友)・猪股 片岡・岸・ 坂本・西田・未定	234	必	11AA006A0								
吉田					641	-		堂之本			642	-																					
火	1		●健康体育 I	中村・石道 西脇・藤田	体育館		A2C0001B0		●健康体育 II	石道・中村 西脇・藤田	体育館		A2C0002B0		物理学c (デザイン系)	明	1	664	A3C0013B0		キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等												
				スミス	A1	682	A1C0003B0			スミス	A1	682	A1C0004B0																				
	2		●オーラル・ コミュニケーション I a	ボラス	A2	642	A1C0003B1		●オーラル・ コミュニケーション I b	ボラス	A2	672	A1C0004B1		キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等																		
				ミラー	B1	662	A1C0003B2			ミラー	B1	662	A1C0004B2																				
	3		基礎力向上講座 (数学)	中田		661	-		工学コミュニケーション 英語基礎a	大塚	A	LL1	A1C0007B0		工学コミュニケーション 英語基礎b	大塚	A	LL1	A1C0008B0														
								松田		B	684	A1C0007B1		松田		B	652	A1C0008B1															
水	2	●基礎情報処理 I	中西	A	BYOD1	A3C0041B0 2024~ A3C0022B0 ~2023 A3C0041B1 2024~ A3C0022B1 ~2023 A3C0041B2 2024~ A3C0022B2 ~2023		●基礎情報処理 II	中西	A	BYOD1	A3C0042B0 2024~ A3C0023B0 ~2023 A3C0042B1 2024~ A3C0023B1 ~2023 A3C0042B2 2024~ A3C0023B2 ~2023		木構造 I	瀧野	233	選	11BF013A0 2024~	構造力学 アドバンス I (前半) 不静定構造力学 II (前半)	林(暁)	233	選	11BD017A0 ~2021	構造力学 IV (後半) 塑性力学(後半)	向出	11BD030A0 2022~ 11BD018A0 ~2021							
			大江・池本	B	BYOD2		大江・池田		B	BYOD2																							
			藤田・池田	C	LL2		藤田		C	LL2																							
	3		●世界と人間	西山・松浦		233	A0C0001B0		●文章表現基礎	大谷	イ	681	A0C0002B0		建築環境工学 I 演習	河野・今川(光)	イ	661 663	選	11BC001A0		建築環境工学 II 演習	河野・今川(光)	イ	661 663	選	11BC002A0						
										古澤	口	641	A0C0002B1																				
4		●解析学 I (デザイン系)	若林	1	643	A3C0001B0		●線形代数 I	石川	1	643	A3C0007B0		建築環境工学 I 演習	河野・今川(光)	イ	661 663	選	11BC001A0		建築環境工学 II 演習	河野・今川(光)	イ	661 663	選	11BC002A0							
			中田	2	671	A3C0001B1			丸井	2	651	A3C0007B1																					
木	2		●建築概論	寺地・河野 権・今川(光)		232	11CF013A0		●建築構法	中村(成)		234	選	11BF003A0	キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等																		
	3		●構造力学 I	林(暁)・馬場・権	A B C	641 643 651	必	11AA012A0 2022~	●構造力学 II	林(暁)・馬場 権	A B C	641 643 651	必	11AA013A0 2022~	建築材料 I	中村(成)	231	選	11BE005A0 隔週開講	建築材料 II	中村(成)	234	選	11BE002A0									
	4		●構造力学 I	林(暁)・馬場・権	A B C	641 643 651	必	11AA012A0 2022~	●構造力学 II	林(暁)・馬場 権	A B C	641 643 651	必	11AA013A0 2022~	建築材料 I	中村(成)	231	選	11BE005A0 隔週開講	建築法規A(前半) 建築法規B(後半)	真壁	234	選	11BB032A0 11BB033A0									
金	1		生物学	松崎	口	231	A3C0018B1		化学	小出	イ	651	A3C0016B0		鋼構造 I	向出	232	選	11BD021A0 隔週開講														
				地球科学	田中(淳)	2	132	A3C0017B1			●解析学 II (デザイン系)	早味	1	673						A3C0003B0		建築材料 I	中村(成)	231	選	11BE005A0	鋼構造 I	向出	232	選	11BD021A0 隔週開講		
						佐藤(悠介)	2	653	A3C0003B1																								
	3		●設計基礎演習 I	藤井(伸)・岡山 寺地・李 田中(麦)・足立	イ 口	231 232	選 選	11BF010A0 11BF010B0		●設計基礎演習 II	藤井(伸)・岡山 水島・寺地・李 足立・深江 田中(麦)	234 Dスタ	選	11BF011A0	構造力学 III	林(暁)・向出	A B C	661 662 663	選	11BD028A0 2022~ 11BD016A0 ~2021	建築計画 II	吉田(哲)	233	選	11BB018A0								
									水島(※3)			A3C0003B0																					
4		●設計基礎演習 I	藤井(伸)・岡山 寺地・李 田中(麦)・足立	イ 口	231 232	選 選	11BF010A0 11BF010B0		●設計基礎演習 II	藤井(伸)・岡山 水島・寺地・李 足立・深江 田中(麦)	234 Dスタ	選	11BF011A0	構造力学 III	林(暁)・向出	A B C	661 662 663	選	11BD028A0 2022~ 11BD016A0 ~2021	3次元モデリング	完山・未定・寺地	233	A3C0051B0	2025~									
								水島(※3)			A3C0003B0																						
5		●淀川学	谷(※2)		234	A3C0003B0		●設計基礎演習 II	藤井(伸)・岡山 水島・寺地・李 足立・深江 田中(麦)	234 Dスタ	選	11BF011A0	建築倫理(前半)	岡山・中村・向出	231	11CF016A0																	
									水島(※3)		A3C0003B0																						
土		1	絵画演習	高畑	イ	232	Dスタ	11CF004A0	物理学a(再履修)	平野		662	A3C0011A																				
				2	絵画演習	高畑	イ	232		Dスタ	11CF004A0	基礎力向上講座 (物理)	平野		662	-																	
				3	絵画演習	高畑	口	232		Dスタ	11CF004B0																						
				4	絵画演習	高畑	口	232		Dスタ	11CF004B0																						

※1 河野・馬場・寺地・本田・吉田(哲)・中村(成)・向出・岡山・水島・林(暁)・権・藤井(伸)・今川(光)・李
 ※2 谷・藤井(伸)・西山・内田・三橋・杉浦・東
 ※3 水島・河野・足立・田中(麦)・深江

2026年度 工学部 建築学科 授業時間割表

年次	開講期	3年次										4年次															
		前期					後期					前期					後期										
曜日	時間	授業科目名	担当者	組	教室	授業コード	備考	授業科目名	担当者	組	教室	授業コード	備考	授業科目名	担当者	組	教室	授業コード	備考	授業科目名	担当者	組	教室	授業コード	備考		
月	1							CG7プレゼンテーション演習Ⅰ(前半)	高木(剛)	第1		11CB036A0															
								CG7プレゼンテーション演習Ⅱ(後半)	高木(剛)	第1		11CB037A0															
	2		構造力学アドバンスⅡ	林(暁)・馬場	A	644	11CD021A0	2022~	CG7プレゼンテーション演習Ⅰ(前半)	高木(剛)	第1		11CB036A0		都市計画論Ⅰ(前半)	岡山・李			11CB022A0								
			構造力学アドバンス	林(暁)・馬場	B	654	11CD015A0	~2021	CG7プレゼンテーション演習Ⅱ(後半)	高木(剛)	第1		11CB037A0		都市計画論Ⅱ(後半)	岡山・李			11CB023A0								
	3		建築環境工学Ⅲ演習	河野・今川(光)	イ	231	11BC003A0		建築振動論Ⅰ(前半)	瀧野	233		11CD019A0		建築演習Ⅱ	寺地・岡山・李	B	654	11AA009B0	計画系							
			河野・今川(光)	ロ	232			建築振動論Ⅱ(後半)	瀧野	233		11CD020A0			馬場・向出・林・権	D	663第2	11AA009F0	構造系								
4		建築環境工学Ⅲ演習	河野・今川(光)	イ	231	11BC003A0		BIM演習Ⅰ(前半)	河野	第1		11CB039A0	2024~	建築演習Ⅱ	寺地・岡山・李	B	654	11AA009B0	計画系								
			河野・今川(光)	ロ	232			CAD/CG演習Ⅱ A(前半)	河野	第1		11CB034A0	~2023		馬場・向出・林・権	D	663第2	11AA009F0	構造系								
								BIM演習Ⅱ(後半)	完山	233		11CB040A0	2024~		横田	E	院生室2	11AA009E0	構造系								
								CAD/CG演習Ⅱ B(後半)	完山	233		11CB035A0	~2023														
5								BIM演習Ⅰ(前半)	河野	第1		11CB039A0	2024~	建築演習Ⅱ	横田・馬場(後半)・権(前半)	E	院生室2	11AA009E0	構造系								
								CAD/CG演習Ⅱ A(前半)	河野	第1		11CB034A0	~2023														
								BIM演習Ⅱ(後半)	完山	233		11CB040A0	2024~														
								CAD/CG演習Ⅱ B(後半)	完山	233		11CB035A0	~2023														
火	1	キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等										キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等															
	2	キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等					キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等					キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等					キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等										
	3	キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等					キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等					キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等					キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等										
	4	建築設備Ⅰ	生島	234	選	11BC004A0		建築経済Ⅰ(前半)	藤原	234	選	11BE006A0															
								建築経済Ⅱ(後半)	藤原	234	選	11BE007A0															
5																											
水	1							建築設備Ⅱ A(前半)	河野	232	選	11BC006A0		建築演習Ⅱ	河野・今川(光)	C	LCS5	11AA009C0	環境系								
								建築設備Ⅱ B(後半)	今川	232	選	11BC007A0															
	2	建築史Ⅱ	本田	234	選	11BB027A0		建築史Ⅲ(前半)	本田	232	選	11BB028A0		建築演習Ⅱ	河野・今川(光)	C	LCS5	11AA009C0	環境系								
								建築史Ⅳ(後半)	本田	232	選	11BB029A0															
	3	鉄筋コンクリート構造Ⅰ	馬場	341	選	11BD023A0	隔週開講	建築計画Ⅳ(前半)	水島	232	選	11BB020A0		建築演習Ⅱ	本田・吉田(哲)・水島・藤井(伸)	A	-	11AA009A0	計画系								
							建築計画Ⅴ(後半)	吉村	232	選	11BB021A0			中村(成)	F	-	11AA009D0	材料系									
4	鉄筋コンクリート構造Ⅰ	馬場	341	選	11BD023A0	隔週開講	建築基礎構造Ⅰ(前半)	権	232	選	11BD026A0		建築演習Ⅱ	本田・吉田(哲)・水島・藤井(伸)	A	-	11AA009A0	計画系									
							建築基礎構造Ⅱ(後半)	向出	232	選	11BD027A0			中村(成)	F	-	11AA009D0	材料系									
5																											
木	1	キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等					キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等					キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等															
		BIM・CAD演習					BIM・CAD演習					BIM・CAD演習															
		CAD/CG演習Ⅰ					CAD/CG演習Ⅰ					CAD/CG演習Ⅰ															
		BIM・CAD演習					BIM・CAD演習					BIM・CAD演習															
		CAD/CG演習Ⅰ					CAD/CG演習Ⅰ					CAD/CG演習Ⅰ															
2	キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等					キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等					キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等																
	BIM・CAD演習					鉄筋コンクリート構造Ⅱ(前半)					鉄筋コンクリート構造Ⅱ(前半)																
	CAD/CG演習Ⅰ					鉄筋コンクリート構造Ⅲ(後半)					鉄筋コンクリート構造Ⅲ(後半)																
	BIM・CAD演習					鉄筋コンクリート構造Ⅲ(後半)					鉄筋コンクリート構造Ⅲ(後半)																
	CAD/CG演習Ⅰ					鉄筋コンクリート構造Ⅲ(後半)					鉄筋コンクリート構造Ⅲ(後半)																
3	設計演習Ⅲ	藤井(伸)(※4)	234	必	11AA007A0		地区設計論(前半)	岡山・李	233	選	11BB024A0																
							地区計画論(後半)	岡山・李	233	選	11BB025A0																
4	設計演習Ⅲ	藤井(伸)(※4)	234	必	11AA007A0		建築演習Ⅰ(意匠計画グループ)	岡山・李・岡崎木村(達)・松尾未定	A	233	必	11AA011A0															
							建築演習Ⅰ(意匠計画グループ)	岡山・李・岡崎木村(達)・松尾未定	A	233	必	11AA011A0															
5	設計演習Ⅲ	藤井(伸)(※4)	234	必	11AA007A0		建築演習Ⅰ(意匠計画グループ)	岡山・李・岡崎木村(達)・松尾未定	A	233	必	11AA011A0															
金	1	線形代数Ⅱ	早石	673		A3C0008B2		解析学Ⅲ(デザイン系)	早石	671		A3C0005B0															
	2	鋼構造Ⅱ	向出	234	選	11BD022A0		構造計画Ⅰ(前半)	未定	131	選	11BD029A0	2022~														
								構造計画Ⅱ(後半)	未定	131	選	11CD022A0	~2021														
								構造計画	未定	131	選	11CD012A0	~2021														
	3	建築施工	中村(成)	234	選	11BE003A0		建築演習Ⅰ(環境グループ)	河野・今川(光)	B	652	必	11AA011B0														
							建築演習Ⅰ(構造計画グループ)	林(暁)・向出・西野・横田	C	663第2	必	11AA011C0															
4	建築計画Ⅲ	吉田(哲)	234	選	11BB019A0		建築演習Ⅰ(環境グループ)	河野・今川(光)	B	652	必	11AA011B0															
							建築演習Ⅰ(構造計画グループ)	林(暁)・向出・西野・横田	C	663第2	必	11AA011C0															
5																											
土	1	測量Ⅰ・同演習(前半)	権・中谷・未定	231		11CF014A0																					
		測量Ⅱ・同演習(後半)	権・中谷・未定	231		11CF015A0																					
	2	測量Ⅰ・同演習(前半)	権・中谷・未定	231		11CF014A0																					
		測量Ⅱ・同演習(後半)	権・中谷・未定	231		11CF015A0																					
3																											
4																											

卒業研究の担当教員

河野・馬場・寺地・本田・吉田(哲)・中村(成)・向出・岡山・水島・林(暁)・権・藤井(伸)・今川(光)・李

授業コード

11A0001A0

備考

※4 藤井(伸)・本田・吉田(哲)・寺地・岡崎・片岡・中西・山田・未定