## 2021年度 工学部 建築学科 授業時間割表

年 グ 開講期 曜日 日								1 5	F 次													2 :	年 次						
		授業科目名	担当者	複数担当	期		講義コート	備考	授業科目名	担当者	後 複数 排出	期	室 分	講義コード	備考	授業科目名	担当者	複数 担当	其細		分	講義コード 備考	授業科目名	担当者		期組数室	分	講義コード	備考
日	艮		岡村	担当		743	碼我→「	-		野澤		1 74		再報コート A3C012B0	NH1 -2-2		伊達	担当	Α	692		A1C009B0		伊達		A 752	A	\1C010B0	川田でゴ
1	1	(ナザイン糸)	尾形(健)			673 651	A3C011B		<ul><li>●物理学b (デザイン系)</li></ul>	土居 佐々木		2 74		A3C012B1		キャリア・ イングリッシュ I a	中桐 西邨 藤井(佳)		С	752 652 762	,	A1C009B1 A1C009B2 A1C009B3	イングリッシュ I b	中桐 西邨		B 662 C 652 D 642	Α	A1C010B1 A1C010B2 A1C010B3	
		生物科学	三橋		イ	671	A3C018B	0								建築計画 I						11BB17A0 2018~	· 建築計画 Ⅱ				1	1BB18A0	2018~
2		化学	藤井(秀)		П	741	A3C016B	1	-地球科学	田中(淳)		3 68	81	A3C017B2		建築計画IA	吉村(英)			234	選	11BB01A0 ~201		哈木(克)		234	選 1	1BB02A0	~2017
		●級托ヴェ湾羽	高田(一)			771	A3C002B		●解析学Ⅱ演習	高田(一)		1 77		A3C004B0			± 1.1			6141	,		-n -1 wh 77	± 1.1		234			
月 3	3	(デザイン系)	山田(省) 吉田(福)			751 761	A3C002B A3C002B		(デザイン系)	白井 服部(哲)		2 69 3 68		A3C004B1 A3C004B2		設計演習 I	寺地	0		Dスタ	必	11AA05A0	設計演習Ⅱ	寺地	0	DZタ	必 1	1AA06A0	
		●ベーシック・	金大野			682 672	A1C001B		■ベーシック・	金大野		A1 68		A1C002B0 A1C002B1						6141						234			
4	1		長谷川 瀧川			662 692	A1C001B		イングリッシュb	長谷川 瀧川		31 75 32 69		A1C002B2 A1C002B3		設計演習 I	寺地	0		Dスタ	必	11AA05A0	設計演習Ⅱ	寺地	0	DZタ	必 1	1AA06A0	
Γ,		健康体育 I (アダプテッドコース)	瀧本(真)			体育館	A2C0011	A 許可者のみ 受講可	健康体育 Ⅱ (アダプテッドコース)	瀧本(真)		体育	育館	A2C0021A	許可者のみ 受講可	=0.=1 >= 22 +	+ 111-			6141	24		-n1 v- 77 v	+ 111		234			
5	י כ	基礎力向上講座 (物理)	吉田(福)			761	ARDB01B	0	基礎力向上講座 (数学)	堂之本		69	91	ARDA01B1		設計演習 I	寺地	0		Dスタ	必	11AA05A0	設計演習Ⅱ	寺地	0	Dスタ	必1	1AA06A0	
1	1	●健康体育 I	西脇	0		体育館	A2C001B	0	●健康体育Ⅱ	中村(友)	0	体育	育館	A2C002B0		物理学c (デザイン系)	林(正) 野澤 土居			693 683 663	,	A3C013B0 A3C013B1 A3C013B2	キャリア形成の	)基礎	ѯ∙ፗ⁵	学の基	↓礎•	·共通和	料目等
		÷	ヘイガン マクナブ	-		682 642	A1C003B		●オーラル・	ヘイガン マクナブ		A1 68 A2 67		A1C004B0 A1C004B1	***************************************		٠ ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			π., -	+ /	<b>・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</b>	一	т,	マエィ		<u>~</u>		
2	<u> </u>	コミュニケーション I a	クーン タピア	···		662 652	A1C003B		コミュニケーション I b	クーン タピア		31 66 32 69		A1C004B2 A1C004B3			+-	ヤリ	<i>y</i>	刀少万	火(	の基礎	⊑学の基礎・	'八,	<b></b> 田代	日号	Ŧ		
火厂		基礎力向上講座	111.100					AAA								工学コミュニケーション	大塚 安保			762 752		A1C007B0 A1C007B1		大塚 安保		A 652 B 752	d	1C008B0	
3	3	(数学)	岩﨑			761	ARDA01E									英語基礎a	真田(里) 佐々木(楓)			742 642		A1C007B2 A1C007B3	英語基礎b	真田(里)		C 762 D 642		\1C008B2 \1C008B3	
4	1																												
5	5																												
1	Ţ	地球科学	田中(淳)		1	681	A3C017B	0															建築史I	岡本(公)		233	選 1	1BB26A0	2018~
Ľ					·																		日本建築史				$\perp$	1BB07A0	
2	,		藤田(弘) 中西(真)		A B	第4 第5	A3C022B		_ ●基礎情報処理 II	藤田(弘)		A 第 B 第		A3C023B0 A3C023B1		木構造	瀧野			233	選	11BF12A0 2018~	, 不静定構造力学Ⅱ(前半) 塑性力学(後半)	林(暁)		233		1BD17A0 1BD18A0	ļ
		- ENCIPHIZE I	越智			第6	A3C022B		ENCIPHAZE I	豊浦		C 第		A3C023B2		建築構造 I	W671			200		11BD06A0 ~201	,	林(暁)	0		-	1CD03A0	ļ
水 3	3	●世界と人間	松浦	0		233	A0C001B	0	●文章表現基礎	大谷 鈴木(小)		イ 68 ロ 69	_	A0C002B0		建築環境工学Ⅰ演習	河野	0	イロ	661 663	選	11BC01A0	建築環境工学Ⅱ演習	河野	0	イ 661 ロ 663	選 1	1BC02A0	
	1	(7) IF 144 x	中田		1	743	A3C001B	0		浅芝		1 69	93	A3C007B0															
4	1	●解析学 I (デザイン系)	岩崎堂之本			741 761	A3C001B		●線形代数学 I -	丸井		2 68 3 77		A3C007B1		建築環境工学 I 演習	河野	0	イロ	661 663	選	11BC01A0	建築環境工学 Ⅱ 演習	河野	0	イ 661 ロ 663	選 1	1BC02A0	
5	5	●キャリアデザイン	本田	0		234	AYC002B	0 2016~	基礎力向上講座 (物理)	兵庫		75	51	ARDB01B1															
	+								(1994)				+				٠ ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			π./ -	<u>.</u>	<b>○ # 7# =</b>	- ** 0 # 7#	ш,	<b>3</b> 1.1		<u></u>		
1	4																+-	ヤリ	<i>y</i>	炒	火(	の基礎 • _	Ľ学の基礎・ ────	'天」	<b>里科</b>	日号	<b>F</b>		
2		1	吉村(英)	0		233		0 2018~	●建築構法	中村(成)		23	1	11BF03A0			+-	ヤリ	ア	形	或(	の基礎・コ	こ学の基礎・	·共i	通科	目等	宇		
	3	建築概論 I			Α		11CF02A	0 ~2017	建築概論Ⅱ			A 64	41	11CF03A0	~2017							2018~							
木 3	3	●静定構造力学演習	林(暁)	0		641 643 必 651	11AA03A	0	●材料力学演習	林(暁)		B 65 C 64	51 43 必	11AA04A0			中村(成)			232		11BE05A0		中村(成)		234	選 1	1BE02A0	
	+				C A			Longest Longest				D 65	_			建築材料 I 演習 建築材料 I					_	FIBEOTAU 隔週開	建築法規A(前半)				1	1BB32A0	2018~
4	1	●静定構造力学演習	林(暁)	0		641 643 必 651	11AA03A	0	●材料力学演習	林(暁)		B 65 C 64	51 43 必	11AA04A0			中村(成)			232	選	11BE05A0	··建築法規B(後半)	真壁		234	l l	1BB33A0	
_	+				С			LANA ARRA ARA ARA ARA ARA ARA ARA ARA ARA				D 65	03			<b>是来仍</b> 和 1 次日						~2017 [新週開]		~ 油工		222		1BB12A0	
5	_								<b>灶 排加</b> ∓4 ≥≤	,, p			21	A00010=1										瀧野		232		1BF12B0	2018~
1	1							And any and a managements	生物科学 	小島(夏)		ロ 23	-	A3C018B1										向出		234	選	1BD21A0	隔週開講
	+							AAA	10-7	早味		1 67		A3C016B0 A3C003B0		建築材料 I				00,000		11BE05A0 2018~	建築構造Ⅱ					1BD07A0	2018~
2	2	地球科学	田中(淳)		2	234	A3C017B	1	<ul><li>解析学 II</li><li>(デザイン系)</li></ul>	早石		2 74		A3C003B1			中村(成)			232		11BE05A0 隔週開 11BE01A0 ~2017 隔週開	到47年76 1	向出		234	選	1BD2TA0	隔週開講
	$\dashv$					選	11BF10A	0 2018~		高溝		3 67	選	A3C003B2 11BF11A0	2018~				- Lorenzonenia	661 662									P兩週開講
		● 50-51 남 대 '축 33 ·	**		1	231	11CA01A	0 ~2017	・●設計基礎演習 Ⅱ	寺地	0		34 ~	11CA02A0	~2017	·不静定構造力学 I 演習	++/n+\		С	663	200	11BD16A0 2018~							
金 3	3	●設計基礎演習 I	守地	0		234 Dスタ 選	11BF10B	0 2018~	●デザイン	寺地	0	2:		A3C033B0		不静定構造力学演習	林(暁)		В	662	選	11BD02A0 ~201	7						***************************************
	_						11CA01B		177 (中国 / DDI /			D7	スタ	A3C029B0	~2017				D	663 651 661		201							
					イ		11BF10A		- ●設計基礎演習 Ⅱ	寺地	0		選 34 スタ	11BF11A0 11CA02A0		·不静定構造力学Ⅰ演習			B C	662 663	- [	11BD16A0 2018~	・キャリア形成支援				A	YC004B0	2016~
4	1	●設計基礎演習 I	寺地	0		234	11BF10B					2	34	A3C033B0	2018~		林(暁)	0		651 661 662	-			髙武		<del></del>			1
							11CA01B	0 ~2017	探求演習(PBL)	寺地	0	D7	スタ	A3C029B0	~2017	不静定構造力学演習			С	663 651		11BD02A0 ~201	7 キャリアデザインⅡ				A	YC003B0	~2015
5	5	●淀川と人間	上久保	0		234	A3C027B	0	●設計基礎演習Ⅱ	寺地	0	D7	スタ	11BF11A0 11CA02A0	~2017	建築倫理(前半)	寺地	0		232		11CF16A0							
	4								<ul><li>●デザイン 探求演習(PBL)</li></ul>	寺地	0		34 スタ	A3C033B0 A3C029B0	1														
1	1 #	絵画演習	髙畑		イ	232	11CF04A	0	物理学a(再履修)	兵庫		74	43	A3C0111A															
2	2	絵画演習	髙畑		イ	232	11CF04A	0	基礎力向上講座 (力学系)	兵庫		74	43	ARDB011A		,													
±	_ [	-	,						基礎力向上講座 (電磁気系)	岡村		74	42	ARDB011B															
3	3	絵画演習	髙畑		П	232	11CF04B	0																					
4	1	絵画演習	髙畑		П	232	11CF04B	0																					_

## 2021年度 工学部 建築学科 授業時間割表

									• •			-				<del>=</del> <del>+</del> + + + + + + + + + + + + + + + + +				•								
年	次				Ho		3	年 次			1.41	#5						<u></u>	#=			4 호	下 次		1.41	Hr		
開請曜日	<u>事期</u> 時限	授業科目名	前 <sub>担当者</sub> 複		期	分	講義コード 備者	控拳:	科目名		後複数	期 報 教室	分	講義コード	備考	授業科目名	担当孝	複数	期組製	分	講義コード	備考	授業科目名	担当者	後複数線	期 教室	分講義コード	備考
日	限	12×17-11	担当日担	当 ***	1 77.5	- 類	m→ 式→ 1 m→		ョン演習 I (前半)	15 3 16	担当	和女主	類	11CB36A0		汉朱行口石	===	担当	₩ 4X∃	- 類	m	JH 75	12 **11 11 1	12.31	担当	- 秋王	類・神我コート	畑つ
	1								ョン演習 II (後半)	山本		第5		11CB37A0 11CB16A0			***************************************											
		構造力学アドバンス		D	64		11CD15A0 2018		プランス(日 3ン演習 I (前半)					11CB36A0		都市計画論 I (前半)					11CB22A0							
	2	構造力学 I	林(暁) C	A	64	1	11CD01A0 ~20		ョン演習Ⅱ(後半)	山本		第5		11CB37A0 11CB16A0		都市計画論 II(後半) 都市計画論(再履修)	岡山		231	1 選	11CB23A0 11BB05A0	·}						
									論 I (前半)	瀧野				11CD19A0	2018~		岡山		B 764		11AA09B0							
月	3	建築環境工学Ⅲ演習	河野 C	)   -	74 <sup>-</sup> 1 74:	3 選	11BC03A0	建築振動建築振動	論Ⅱ(後半) ]論	権	0	233		11CD20A0 11CD04A0		建築演習 Ⅱ	宮内	0	D 663	必 1	11AA09F0	構造系						
	4	建築環境工学Ⅲ演習	:= my C	\ 1	74	1 、aa	11BC03A0	建築計画建築計画				000	\aa	11BB20A0		7本体 冷 10 元	岡山		B 764	4	11AA09B0	計画系						
	4	<b>建架</b> 環境工子皿	川野し	<sup>'</sup>   <sup>-</sup>	743	3 选	TIBCUSAU	建築計画		吉村		233	迭	11BB21A0 11BB04A0		建築演習 Ⅱ	宮内	0	D 663	3 1	11AA09F0	構造系						
	5							地区設計	·論(前半) i論(後半)	岡山		233	違	11BB24A0 11BB25A0														
								都市制度		100 100		200	22	11BB06A0														
	1		キャ	ノア	形	成	の基礎・	エ学の	基礎	•共	通科	目等	手				+-	ヤリ	ア形	成	の基礎	楚•エ	学の基礎	<b>*</b> 共	通科	目等	Ē	
			_ ++ -++					キャリ	ア形成の	の基礎	<b>≛•</b> 工:	学の基	<b>Ŀ</b> 礎	•共通科	目等	キャリア形成の	7	1	1 1		1	計目等		++ -+	+			
	2	キャリア形成の	の基礎・.	工字	±0);	基礎	聲•共通科目	手 解析学Ⅲ (デザイン	演習	塚本(達)		743		A3C006B0		建築学アドバンス I(前半) 建築学アドバンス II(後半)	本田宮内	0	641 640		11CF18A0		キャリア形成	の基份	跫•工字	の基	.從•共通ホ	斗目等
									キャリア形	杉成の基	礎・エ	学の基礎	·共i			キャリア形成の		1			1	1						
火	3	キャリア形成の	の基礎・	工学	ち の	基礎	*+通科目	<u> </u>	習ⅡA(前半) 習ⅡB(後半)	田中(ま)		第3		11CB34A0 11CB35A0		建築学アドバンス I (前半)	本田	0	641		11CF18A0		キャリア形成	の基礎	を・工学	の基	礎•共通和	斗目等
								CAD/CG演	演習 Ⅱ 習 Ⅱ A(前半)					11CB15A0 11CB34A0		建築学アドバンス Ⅱ(後半)	宮内	0	643	3	11CF19A0							
	4	建築設備 I	生島		234	4 選	11BC04A0	CAD/CG演	習ⅡB(後半)	田中(ま)		第3		11CB35A0	2018~													
								CAD/CG 建築経済						11CB15A0 11BE06A0			0.000	-										
	5						Control of the Contro	建築経済建築経済	Ⅲ(後半)	藤原		231	選	11BE07A0 11BE04A0			100000000000000000000000000000000000000	***************************************									***	
								建築設備	II A(前半)					11BC06A0				-										
	1							建築設備 建築設備	ⅡB(後半) i Ⅱ	河野		232	選	11BC07A0 11BC05A0		建築演習Ⅱ	河野	0	C 751	1 必	11AA09C0	環境系						
	_	建築史 II					11BB27A0 2018	、 建築史Ⅲ	(前半)				選	11BB28A0	2018~			-										
	2	近代建築史	本田		23	1 選	11BB09A0 ~20	建築史IV 7 西洋建築		本田		232		11BB29A0 11BB08A0		建築演習Ⅱ	河野	0	C 751	1 必	11AA09C0	環境系						
水	3	鉄筋コンクリート構造 I	E +0		24	2 選	11BD23A0	建築基礎構	毒造 I (前半)	権		232	選	11BD26A0 11BD27A0		Z由 体化 2中 333 TT	本田	0	A 751	1 必	11AA09A0	計画系						
	3	建築構造皿	馬場		347	2	11BD09A0 ~20 隔週開	7 講 建築基礎		向出 向出	0	232		11CD13A0		建築演習Ⅱ	中村(成)	)	Е -	必	11AA09D0	材料系						
	4	鉄筋コンクリート構造 Ι	馬場		3/1	2 選	11BD23A0 隔週開	鉄筋コンクリー	ト構造 II (前半) ト構造 II (後半)	馬場権		232	:92	11BD24A0		建築演習Ⅱ	本田	0	A 75	1 必	11AA09A0	計画系						
		建築構造皿	70 AB)		04,	2 25	11BD09A0 ~20 隔週開			馬場	0	202		11BD10A0		<b>建</b> 未凍日 <sup>11</sup>	中村(成)	)	E -	必	11AA09D0	材料系						
	5	キャリマ	ド成の基礎・	- 一	σ#:	C# - ++	<b>承利日</b> 第									キャリア用	K ct on to	Γ Z#* - T	学の甘草	C** - ++-	<b>通利日笙</b>							
	1			1	第		11CB14A0	キャリ	ア形成の	の基礎	<b>ĕ•</b> エ:	学の基	Ŀ礎	•共通科	目等	意匠論(後半)		510E			通符日等 11CB30A0	2010-	キャリア形成	の基礎	き・工学	の基	礎•共通和	斗目等
			田中(ま) 〇		第一第一		11CB14B0									息ഥ論(後干)	中江		231	<u>'</u>	TTGB30A0	2018~						
	2		ド成の基礎・	1	の基準		週科日 <del>等</del> 11CB14A0	キャリ	ア形成の	の基礎	<b>≛•</b> エ:	学の基	Ŀ礎	•共通科	目等		+-	ヤリ	ア形	成	の基礎	楚・エ	学の基礎	* 共	通科	目等	<u> </u>	
木		CAD/CG演習 I	田中(ま) C	) [	第4		11CB14B0		I		-		1 1				1	1				1					1	1
	3	設計演習皿	藤井(伸)		234 D.Z.		11AA07A0 2018 11AA07B0 ~20																					
	4	設計演習皿	藤井(伸)		234		11AA07A0 2018						П															
					D.Z.	× .	11AA07B0 ~20						H							+								
	5	設計演習皿	藤井(伸)	)	DZ.	タ必	11AA07A0 2010	•																				
	1	線形代数学Ⅱ	高溝		74	4	A3C008B2	解析学皿 (デザイン		早石		764		A3C005B0														
	2	鋼構造Ⅱ	向出		23	3 選	11BD22A0 2018																					
	_	鋼構造			1	1-	11BD08A0 ~20	建築演習	7 1			741		11AA11A0	2018~					+								
								(意匠計画	回ク˙ループ)	藤井(伸)		A LCSプ LCS学		11AA08A0	~2017													
	3	建築施工	中村(成)		233	3 選	11BE03A0	建築演習(環境グル		河野	0	В 752		11AA11B0 11AA08B0	~2017	構造計画	荒木	0	742	2	11CD12A0							
金								建築演習 (構造計画	了I 回ク゛ルーフ゜)	林(暁)		C 663 第1		11AA11C0 11AA08C0	~~~													
		74.位于一						建築演習	' I	藤井(伸)		, 741		11AA11A0	2018~			Table Control										
	Л	建築計画Ⅲ	***		00	2 122	11BB19A0 2018	建築演習	■グルーノ) 『I			,,,,		11AA08A0 11AA11B0	2018~	ランドスケープ	<b>-</b> ++	Parameter State St		2	11000111	2010						
	4	建築計画ⅡA	鈴木(克)		233	3 選	11BB03A0 ~20	(環境グル・	ーフ <sup>°</sup> )	河野		B 752		11AA08B0 11AA11C0	~2017	デザイン(後半)	下村	*	742	۷	11CB31A0	2018~					***	
		~~,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,						(構造計画	ョク・ルーフ。)	林(暁)		C 第1	1 1	11AA08C0														
	5															測量学 I ·同演習(前半)		Table Company			11CF14A0	2018~						
	1						NAME OF THE PARTY									測量学Ⅱ·同演習(後半)	権	0	744	4	11CF15A0	2018~						
																測量学·同演習 測量学 I·同演習(前半)		-			11CF07A0 11CF14A0	<del>;</del>						
土	2															測量学Ⅱ・同演習(後半)	権	0	744	4	11CF15A0	2018~						
	3															測量学•同演習					11CF07A0	~2017						
	4				İ			1					H															***************************************

旦当者	が複数の場合の授業の詳細]						
年次	授業科目名	組	担当者	教室	開講期	曜日	時限
		Α	藤田(弘)・高間	第4			
	基礎情報処理 I	В	中西(真)・池田(徹)	第5	前期	水	2
		С	越智·館野	第6			
		Α	藤田(弘)・高間	第4			
	基礎情報処理Ⅱ	В	中西(真)・池田(徹)	第5	後期	水	2
		С	豊浦・館野	第6			
	キャリアデザイン	-	本田・高武・岡山・寺地・馬場・吉村(英)・宮内・林(暁)・ 中村(成)・河野・向出・藤井(伸)・瀧野・権・今川(光)	234	前期	水	5
	建築概論/建築概論 I	-	吉村(英)・宮内・河野・今川(光)	233	前期	木	2
1	静定構造力学演習	A~C	林(暁)・馬場・権	641 • 643 651	前期	木	3-4
	設計基礎演習 I		寺地·岡山·藤井(伸)·深江·田中(麦)	231・234 Dスタ	前期	金	3-4
	材料力学演習	A~D	林(暁)・馬場・宮内・瀧野	641 • 643 651 • 653	後期	木	3-4
	設計基礎演習Ⅱ	-	寺地・石川(友)・深江・田中(麦)	234・Dスタ	後期	金	3-4-5
	デザイン探求演習(PBL)	-	寺地・本田・河野・石川・深江・田中(麦)	234・Dスタ	152,793	312	0 4 0
	健康体育I	-	西脇・小田・禿・奥島	体育館	前期	火	1
	健康体育Ⅱ	-	中村(友)・小田・禿・奥島	体育館	後期	火	1
	淀川と人間	-	上久保・岡山・廣田・田中(淳)・小島・内田・野村(良)	234	前期	金	5
	世界と人間	-	松浦·西山	233	前期	水	3
	設計演習 I	-	寺地·吉村(英)·石川(友)·猪股·岸·吉本·内藤·瀧野	6141・Dスタ	前期	月	3-4-5
	建築環境工学 I 演習	イ・ロ	河野・今川(光)	661-663	前期	水	3-4
	不静定構造力学 I 演習/不静定構造力学演習	A~D	林(暁)・宮内・向出・瀧野	661 · 662 663 · 651	前期	金	3-4
2	建築倫理(前半)	-	寺地·宮内·中村	232	前期前半	金	5
	設計演習Ⅱ	-	寺地・本田・猪股・片岡・岸・栗林・吉本・内藤・西田・宮内・瀧野	6141・Dスタ	後期	月	3-4-5
	構造力学Ⅱ	-	林(暁)・向出	233	後期	水	2
	建築環境工学Ⅱ演習	イ・ロ	河野・今川(光)	661-663	後期	水	3-4

年次	授業科目名	組	担当者	教室	開講期	曜日	時限
	構造力学アドバンス/構造力学 I	Α•В	林(暁)・馬場	641 • 643	前期	月	2
	建築環境工学Ⅲ演習	イ・ロ	河野・今川(光)	741 • 743	前期	月	3-4
	CAD/CG演習 I	イ・ロ	田中(ま)・今井(善)	第1·第4	前期	木	1.2
	設計演習Ⅲ	-	藤井(伸)・本田・岡崎・片岡・岸下・栗林・中西・宮内・瀧野	234・Dスタ	前期	木	3-4-5
	建築振動論	-	瀧野·権	233	後期	月	3
3	建築基礎構造	-	向出·権	232	後期	水	3
	鉄筋コンクリート構造	-	馬場・権	232	後期	水	4
			藤井(伸)・吉村(英)・岡崎・岸下・髙木	743・753 LCS学・LCSブ			
	建築演習 I	В	河野・今川(光)	752	後期	金	3-4
		C	林(暁)・向出・西野・横田	663・第1			
		D	宮内・馬場・権・横田	663・第1		月	3-4
	建築演習Ⅱ	O	河野・今川(光)	751	前期	zk	1-2
			本田·寺地·吉村(英)·藤井(伸)			<i>/</i> /\	3-4
4	建築学アドバンス I(前半)	-	本田・岡山・寺地・吉村(英)・河野・藤井(伸)・今川(光)・大島・西田	641	前期前半	火	2.3
	建築学アドバンス Ⅱ(後半)	-	宮内・馬場・林(暁)・中村(成)・向出・瀧野・権・西村	643	前期後半	火	2.3
	構造計画	-	荒木・福本・熊野・枡井	742	前期	金	3
	測量学 I · 同演習(前半)/測量学 I · 同演習(後半)/測量学 · 同演習	-	権·谷出·中濵	744	前期	±	1-2

[卒業研究の担当者について]	

担当者	講義コード	備考
本田・岡山・寺地・馬場・吉村(英)・宮内・林(暁)・中村(成)・河野・向出・藤井(伸)・瀧野・権・今川(光)	11A001A0	2018~
本山"山山"寺地"高榜"古代(火/、古内(火/、中代(以/、中代(以/、川里)、川山、藤介(中/、雁里)、惟、7川(儿/	11AA10A0	~2017

