2025年度

必修科目

※★は遠隔リアルタイム、 ●は遠隔オンデマンド、 ▲は対面と遠隔の組み合わせ、 無印は対面 を表します。

※[]内は世話役である常勤教員、【】は受講定員、<>は単位数 を表します。

2023-						1													E3(UA).							7
1年 1Q			月		_			火		_	_		水				_	*			_		金		_	4
A	1 2 安全衛生 C1010 荒井 <1> ICT基礎および実習		3 4 ICT基礎および実習I M2070・M2090 山口・松本・松岡		5	1 2 仕上基礎および実習I C1070・C1050・C1020 大塚 <1.5>		3 4 測量基礎および実習 C2040・B1070 田尻 <1.5>		5	1	2 基礎数学I C2010 新井(非)[間藤] <1>	3 4		5	1 基礎設計製E B2 今 <1	120 #			5	1	1 2	3 4 木造基礎および実習I C2030・C2090・C2100 佐々木 <1.5>		5	
В				1.5>	社会人基礎力 育成講座I C1010 · C1020 社会人基礎力 担当教員			B2080 澤	Sよび実習I · B1090 本 .5>		Fゼミ C1020 <2>	基礎数学I C2020 大谷(非)[間藤] <1>	留学生日本語 I C2010 小川(非)[土井] <2> ※留学生のみ受講可		構工法I 三原 <1>	木造基礎および実習 C2030 - C2090 - C2100 奥崎 <1.5>			C1070 · C	仕上基礎および実習I C1070・C1050・C1010 三原 <1.5>		測量基礎および実習 C2040・B1070 三原 <1.5>				
С	M2070・ 上原・松 <1.!	M2090 本・松岡	C1010 荒井 <1>		<1>				090 · C2100 藤			基礎数学I C2030 星野(非)[間藤] <1>	A. W. 7 -			仕上基礎および実習I C1070・C1050・C1020 高橋 <1.5>		測量基礎および実習 C2040・B1070 大垣 <1.5>			基礎設計製図および実習I B2120・B2100 大竹 <1.5>		構造基礎および実習I B2080・B1090 澤本 <1.5>			
2年			月					火			1		水					木					金			1
1Q	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	随時
А			•		社会人基礎力		材料力学I C 2010 荒巻 <1>	仕上基礎および実習V B1060・ B1070 松岡 <1.5>		•	C3010,C	語III 3030,C3040 レ(非),ゾルナー ベント(非)						B2120 岡	基礎設計製図および実習V B2120 - B2020 岡田 <1.5>		木造基型および実置V C2030・C2090・C2100 問題 <1.5> 材料力学I C2010 長谷川 (非) [荒巻] <1.5		構造基礎および実習V B1040・B1090 策泰 <1.5> 仕上基礎および実習V B1060・B1070 高橋(宏) <1.5>			
В		仕上材料学 C1020 高橋(宏) <1>	工程計画I 三原 <1>	救命衛生法 B2080·体育 館 高橋 <1>	育成講座II C1010 · C1020 社会人基礎力 担当教員 <1>	B2090 B21 町田		B2120	lおよび実習V ・B2020 ・井 .5>	建築施工 C1020 大塚 <1>		#]< 2 >	英語			木造基礎および実習V C2030・C2090・C2100 戸田 <1.5>		構造基礎および実習V B 1040・B1090 荒巻 <1.5>							基礎ゼミ	
С						木造基礎お。 C2030・C209 芝沼 <1.5	90 · C2100	B 1040 大	sよび実習V · B1090 垣 .5>				C3010,C30 土井,ゾルナー (身 [土井	(非),レベント F)		材料力学I C2010 芝沼 <1>		仕上基礎および実習V B1060・B1070 今井 <1.5>		建設CADおよび実習I B2090 岡田 <1.5>		基礎設計製図および実習V B2120・B2020 大竹 <1.5>				
3年			月					火					水					*					金			1
1Q	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	
т			•				木造輪組工法 C2040 間藤 <1> ●	•	•				•		(木造応用お B1020 横 <1	· B1120 山 ·5>	B1020 模 <1								
s				社会人基礎力 育成講座III A3010 社会人基礎力		RC構造物応用および実習I B2080・B1090 澤本 <1.5>	日本建築史 C1020 C3010 C3020 C3030	建築法規I C1020 岡田			鉄筋コンクリート 構造 C1020 荒巻 <1>	工程計画II C1020 中村(敏)(非)		ı	地盤調査土質実験および実習 B1040 田尻 <1.5> インテリア設計および実習		##ボインフラおよび実習 C2010 田尻 <1.5>			RC施工 C1020 大塚 <1>	建築設備工学B C1020 - 須藤俊(非) -		木材工学			
F			土居 <1>	担当教員				C3040 横山 <1>	<1>			造園・ガーデニン グ技法 大竹 <1>	[三原] <1>				100 17	建設CAD	らよび実習II			[松岡]	・	よび実習B		_
	建築応用設計および実習III B2120・B2110・B2020 戸田<1.5>																	B2090 小川(非)[大竹] <1.5>					B2090 松岡 <1.5>			
45			月					火					水					*					金			1
4年 1Q	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3 -	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	随時
共通													梅原猛で学ぶ 学問と世界 土居 <1>													
通年												卒業研究およ	び制作<12>	・Lゼミ<8>												社会人 基礎力 成講座I <1>
随時		専門インターンシップ(一般・建築士・測量) <8>																								