2024年度 大学院ものつくり学研究科 時間割

		月	火	水	木	金
		•	C3030			C2020
	1	現代世界解析講座	Druckerイノベーション特論			
		井坂・土居	井坂			- 保存・修復技術および演習
	2		C2020	C3020		
			ものつくり学基礎論	ものつくり 社会基盤		
1Q			土居	田尻・大垣		佐々木
		C3020	M2070		M2070	M3061
	3	維持保全技術 および演習	ものつくり情報活用および演習		コンピュータ援用技術特論	
					松本・香村・菅谷	- 高機能化技術1および実習
	4					TO & U Tilly Xt U Type I
		横山・久保	松本・高橋正(非)			ビチャイ

インターン シップ I (建築士・ 一般) インターン シップ I (一般)

		月	火	水	木	金
		•	C3030	C3040★		
	1	現代世界解析講座	Druckerマーケティング特論	設備技術特論		
		井坂・土居	井坂	久保		
		C3040	C3010	C3020	M2081▲	
	2	建築環境工学特論	ものつくり システム	もの・ひと協調	デジタルファブリケーション	
					特論	
2Q		松岡	松本・三原	永井・高橋宏	戸田(他)	
		B2110	C1070		C3040	C3040
	3	建築計画特論			インテリア特論	
		今井	在 排 排 生 社 体 + 、 ト 7 次 立 78		岡田	/二 (大)性/生+十/にょ、トッパウ羽
		C3010	先端構造技術および演習			伝統構造技術および演習
	4	ものつくりデザイン				
		松本・大竹	荒巻・長谷川(非)			間藤・芝沼

1.2年
インターン
シップ II
(建築士・
一般)
インターン
シップ II
(一般)

		月	火	水	木	金
		M1110▲	M1020, M1092			M1092
	1	精密機器設計における先進技術				
		菅谷・佐久田・平岡(非)	先進塑性加工技術および実習			・・・ものつくり経営事例研究
		C3010	元连至住加工权制わよび美自		C3020	・・・・ものラくり経呂事例研先
	2	建築史特論			都市計画特論	
3Q		横山	牧山		田尻	小塚・井坂
		C3040 ▲	M1010	M1030,1060,1092	M3062	
	3					
		- 先端材料技術および演習	溶融加工技術特論および実習	機械加工技術特論および実習	プロポーザル技法および演習	
	4					
		澤太	岡根	武雄	佐久田	

		月	火	水	木	金
4Q	1				C3040 保全・活用技術および演習 増渕(非)	
	2		M1112▲ SDG s 特論 戸田(他)	C3020▲ Research and Presentation for Technologists 土井(他)		C3010 鋼構造設計特論 大垣
	3		M3030・3031▲ 精密機器製造における先進技術 堀内・平井		M1060 情報解析学特論および実習	C2040 先端施工管理技術および 演習
	4				三井	三原・大塚

スタジオイ ンターン シップ (建築士)

※時間・講義室は変更になることがあるので、 必ず掲示板で確認すること。

注:★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。

情報メカトロニクス系	専門講義系科目群		
日本以入り「ローノベホ	専門実習・演習系科目群		
建設系	専門講義系科目群		
(年成/代	専門実習・演習系科目群		
共通講義・演習系科目群			