

ものづくり大学 技能工芸学部 建設学科1Q 時間割表

2026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。

1年 1Q	月					火					水					木					金					
	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	
A		安全衛生 C1010 荒井 <1>	ICT基礎および実習I M2070・M2090 山口・松本・松岡 <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 <1>	仕上基礎および実習I C1070・C1050・C1020 新任（B） <1.5>		測量基礎および実習 C2040・B1070 田尻 <1.5>			Fゼミ C1020 <2>	基礎数学I C2010 新井 幸(非) [間藤] <1>		留学生日本語 I B2080 C2020 徳弘（非） [澤本] <2> ※留学生のみ受講可	構工法I 三原 <1>	●	基礎設計製図および実習I B2120 八代（非） [今井] <1.5>		構造基礎および実習I B2080, B1090 澤本 <1.5>				木造基礎および実習I C2030・C2090・C2100 佐々木 <1.5>			
B						基礎設計製図および実習I B2120・B2100 今井 <1.5>		構造基礎および実習I B2080・B1090 澤本 <1.5>				基礎数学I C2020 新井 良(非) [間藤] <1>							木造基礎および実習I C2030・C2090・C2100 奥崎 <1.5>		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>			
C		ICT基礎および実習I M2070・M2090 上原・松本・松岡 <1.5>		安全衛生 C1010 荒井 <1>				木造基礎および実習I C2030・C2090・C2100 間藤 <1.5>				基礎数学I C2030 星野(非) [間藤] <1>							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 秀熊 <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 澤田 <1.5>	

2年 1Q	月					火					水					木					金				
	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
A	社会人基礎力 育成講座Ⅱ C1010・ C1020 社会人基礎力担 当教員 <1>	救命衛生法 C1020・体育館 高橋 <1>	工程計画Ⅰ 三原 <1>	仕上材料学 B2080 高橋 <1>			材料力学Ⅰ C2010 荒巻 <1>	仕上基礎および実習Ⅴ B1060・B1070 松岡 <1.5>	●	▲					建設CADおよび実習Ⅰ B2090 小川裕（非）[岡田] <1.5>	基礎設計製図および実習Ⅴ B2120・B2020 大竹 <1.5>		木造基礎および実習Ⅴ C2030・C2090・C2100 間藤 <1.5>	構造基礎および実習Ⅴ B1040・B1090 荒巻 <1.5>						
B						建設CADおよび実習Ⅰ B2090 澤田 <1.5>	基礎設計製図および実習Ⅴ B2120・B2020 今井 <1.5>	建築施工 C1020 新任（B） <1>							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 B1040・B1090 荒巻 <1.5>		材料力学Ⅰ B2110 荒巻 <1>	仕上基礎および実習Ⅴ B1060・B1070 高橋 <1.5>						
C						木造基礎および実習Ⅴ C2030・C2090・C2100 芝沼 <1.5>	構造基礎および実習Ⅴ B1040・B1090 秀熊 <1.5>									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 岡田 <1.5>					

随時

基礎ゼミ

3年 1Q	月					火					水					木					金					
	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	
T	社会人基礎力 育成講座Ⅲ A3010 社会人基礎力担 当教員 <1>	ものづくり・ ひとつくり 総合講義B B2080 土居 <1>					木造軸組工法 C2040 間藤 <1>	▲	●				▲			木造応用および実習Ⅲ B1020・B1120 横山 <1.5>		木造応用および実習Ⅳ B1020・B1120 横山 <1.5>			▲					
S			地震防災工学 B2090 長谷川 [荒巻]<1>	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 C3040 横山 <1>			鉄筋コンクリート 構造 C1020 荒巻 <1>	工程計画Ⅱ C1020 新任（B） <1>	地盤調査土質実験および実習 B1040 田尻 <1.5>	都市インフラおよび実習 C2010 田尻 <1.5>	RC施工 C1020 新任（B） <1>	建築設備工学B C1020 澤田 <1>	木材工学 佐々木 <1>												
F									造園・ガーデニング 技法 大竹 <1>					インテリア設計および実習 B2100 大竹 <1.5>												
D					建築応用設計および実習Ⅲ B2120・B2110・B2020 戸田<1.5>															建設CADおよび実習Ⅱ B2090 小川裕(非)[大竹] <1.5>					環境設計および実習B B2090 松岡 <1.5>	

4年 1Q	月					火					水					木					金				
	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
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>																								
随時	専門インターンシップ（一般・建築士・測量）<8>																								

随時

社会人
基礎力育
成講座IV
<1>

T：木造建築コース S：都市・建築コース F：仕上げ・インテリアコース D：建築デザインコース

※注意 〇〇 は、セット科目です。必ず同じ曜日で履修登録してください。