

ものつくり大学 技能工芸学部 建設学科4Q 時間割表
2024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 4Q	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	地盤工学 田尻 <1>	構造力学II C2010 芝沼 <1>	デザイン思考 C1010・C1020 町田・岡田・大竹・今井・戸田 <1>	社会基盤 B2080 澤本 <1>		都市計画 田尻 <1>	木質材料 および 木材乾燥 河崎(非) [佐々木] <1>	木造基礎および実習IV C2030・C2100 奥崎 <1.5>			英語II C3010,C3030,C3040 土井,ゾルナー(非),ジョンストン(非)[土井] <2>	社会人基礎力 育成講座I C1010・C1020 <1>				基礎設計製図および実習IV B2120・B2110・B2100 岡田 <1.5>	構造基礎および実習IV B1040・B1090 大垣 <1.5>					仕上基礎および実習IV B1060・B1070 松岡 <1.5>					
B	基礎設計製図および実習IV B2120・B2110・B2100 戸田 <1.5>							構造基礎および実習IV B1040・B1090 大垣 <1.5>						地盤工学 田尻 <1>	構造力学II C2010 大垣 <1>	仕上基礎および実習IV B1060・B1070 久保 <1.5>						木造基礎および実習IV C2030・C2090・C2100 間藤 <1.5>					
C		地盤工学 田尻 <1>						仕上基礎および実習IV B1060・B1070 三原 <1.5>			社会人基礎力 育成講座I C1010・C1020 <1>	英語II C3010,C3030,C3040 土井,ゾルナー(非),レベント(非)[土井] <2>			構造力学II C2020 田尻 <1>	木造基礎および実習IV C2030・C2090・C2100 芝沼 <1.5>		基礎設計製図および実習IV B2120・B2110・B2100 今井 <1.5>	構造基礎および実習IV B1040・B1090 久保 <1.5>								

随時
Fゼミ
<2>

2年 4Q	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								木割と規矩 B2100 和田(非) [横山]<1>								木造応用および実習I B1020・B1120 戸田 <1.5>	木造応用および実習II B1020・B1120 間藤 <1.5>												
S		建築設備工学A C1020 久保 <1>	SDGs-B B2080 土居 <1>	社会人基礎力 育成講座II C1010・C1020 <1>						建築生産 C1020 三原 <1>	測量II C2040 山崎(非) [三原] <1>	測量および実習II C2040・野外 三原 <1.5>						鋼構造 C2010 大垣 <1>	応用力学 B2080 荒巻 <1>										
F	インテリア計画 C2010 ▲ 大竹<1>7回目 のみ対面																			応用力学 C1020 間藤 <1>	乾式仕上技能および実習 C1070・B1090 荒巻 <1.5>								
D								建築応用設計および実習II B2120・B2110 岡田 <1.5>									環境設計および実習A B2090 松岡 <1.5>												

随時
基礎ゼミ
<2>

3年 4Q	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			木質構造および実験II B1020・B1120 芝沼 <1.5>																							木造住宅設計および実習III B2100 横山		
S	社会人基礎力 育成講座III C1010・C1020 <1>	文明と社会 C1010 井坂 <1>									保全・ 保存修復学 B2080 横山 <1>	建設積算II B2080 落合(非) [澤本] <1>				木質構造 設計演習II C2030 芝沼<1>	地震防災工学 C2040 長谷川 [荒巻]<1>	鉄筋コンクリート構造物設計 および実習 B2110 増測(非)[田尻]		建設マネジメント C2020 森濱(非) [澤本]<1>	RC構造物診断および実習 B2080・B1070 澤本 <1.5>							
F																外表仕上および実習I B1040・B1090 三原 <1.5>	外表仕上および実習II C1050・C1070 高橋 <1.5>		家具技能および実習IV B1020・B1120 佐々木 <1.5>	家具技能および実習V B1020・B1120 佐々木 <1.5>								
D						ユニバーサルデザイン設計 および実習 B2120・B2110・B2020 町田<1.5>	建築設備設計および実習II B2090 久保 <1.5>															建築応用設計および実習VI B2120・B2110・B2020 岡田 <1.5>						

随時
応用ゼミ

4年 4Q	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																														
通年	卒業研究および制作<6>・創造プロジェクトIV<1.5>																													
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 ○○ 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。
「社会人基礎力養成講座」は都度開講・教室調整は学生課担当