

ものづくり大学 技能工芸学部 建設学科3Q 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 3Q | 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 | ICT基礎および実習II M2070・B2090 町田・今井・大竹 <1.5> | | スポーツ・コミュニケーション B2080・体育館 高橋・永井<1> ----- 社会人基礎力育成講座I A3010 <1> | | | 木造基礎および実習III C2030・C2090・C2100 奥崎 <1.5> | | 仕上基礎および実習III B2080 荒巻 <1.5> | | | 英語I ▲ C3010,C3030,C3040 ジョンストン(非),ソルナー (非),レベント(非) [土井]<2> | | | | | 建築計画I 岡田 <1> | | 基礎設計製図および実習III B2120・B2110・B2100 大竹 <1.5> | | | 構造力学I C2010 芝沼 <1> | | 構造基礎および実習III B1060・B1070 荒巻 <1.5> | | |
| B | スポーツ・コミュニケーション B2080・体育館 高橋・永井<1> ----- 社会人基礎力育成講座I A3010 <1> | | ICT基礎および実習II M2070・B2090 町田・今井・大竹 <1.5> | | | 仕上基礎および実習III B1040+B1060 澤本 <1.5> | | 基礎設計製図および実習III B2120・B2110・B2100 今井 <1.5> | | | 英語I ▲ C3010,C3030,C3040 土井,ソルナー(非),レベント (非)[土井]<2> | | | | | 建築概論 戸田 <1> | | 構造基礎および実習III B1060・B1070 大塚 <1.5> | | | 構造力学I C2020 間藤 <1> | | 木造基礎および実習III C2030・C2090・C2100 横山 <1.5> | | |
| C | ICT基礎および実習II M2070・B2090 町田・今井・大竹 <1.5> | | スポーツ・コミュニケーション B2080・体育館 高橋・永井<1> ----- 社会人基礎力育成講座I A3010 <1> | | | 基礎設計製図および実習III B2120・B2110・B2100 未定 <1.5> | | 構造基礎および実習III B1060・B1070 大塚 <1.5> | | | 英語I ▲ C3010,C3030,C3040 土井,ソルナー(非),レベント (非)[土井]<2> | | | | | 建築計画I 今井 <1> | | 木造基礎および実習III C2030・C2090・C2100 横山 <1.5> | | | 構造力学I C2030 大垣 <1> | | 仕上基礎および実習III B2080 澤本 <1.5> | | |

| 2年 3Q | 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 | 住宅論 戸田 <1> | | ▲ | | | 材料力学II B2080 荒巻 <1> | | | | | 測量I C2040 山崎(非) [三原] <1> | | | | | 伝統構法構造物および実習I C1070・C1050 大塚 <1.5> | | 伝統構法構造物および実習II C1070・C1050 三原 <1.5> | | | ▲ | | ▲ | | |
| S | SDGs-A C1020 土居 <1> | | 社会人基礎力 育成講座II C1010・ C1020 <1> | | | 測量および実習I C2040・野外 田尻 <1.5> | | | | | ※GSコース受講者のみ | | | | | 人間工学 B2080 高橋(宏) <1> | | 建築環境工学 A C1020 松岡 <1> | | | 建築環境工学 B C1020 松岡 <1> | | 鋼構造応用および実習 B1040・B1090 大塚 <1.5> | | |
| F | SDGs-A C1020 土居 <1> | | 社会人基礎力 育成講座II C1010・ C1020 <1> | | | 材料力学II C1020 間藤 <1> | | | | | ※GSコース受講者のみ | | | | | 人間工学 B2080 高橋(宏) <1> | | 建築環境工学 A C1020 松岡 <1> | | | 建築環境工学 B C1020 松岡 <1> | | 鋼構造応用および実習 B1040・B1090 大塚 <1.5> | | |
| D | 建築計画II C1020 岡田・大竹・今井 <1> | | SDGs-A C1020 土居 <1> | | | 材料力学II C1020 間藤 <1> | | | | | ※GSコース受講者のみ | | | | | 人間工学 B2080 高橋(宏) <1> | | 建築環境工学 A C1020 松岡 <1> | | | 建築環境工学 B C1020 松岡 <1> | | 建築応用設計および実習I B2120・B2110・B2020 今井・岡田 <1.5> | | |

随時
基礎ゼミ
<2>

| 3年 3Q | 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 | ★ | | ▲ | | | 近現代建築史 C3010・ C3020・ C3030・ C3040 横山 <1> | | | | | 木質構造および実習I B1020・B1120 芝沼 <1.5> | | | | | 木造応用および実習VII B1020・B1120 奥崎 <1.5> | | 木造応用および実習VIII B1020・B1120 奥崎 <1.5> | | | 木質構造設計 演習I C2010 芝沼 <1> | | 木造住宅設計および実習II B2100 横山 <1.5> | | | | | |
| S | 建築構法(BIM) による建築生産設計 C2040<1> 三原 | | 日本文化論 土居 <1> | | | 新耐震設計法および演習 C2040 長谷川(非)[荒巻] <2> | | | | | 建築法規III C1020 竹内(非) [岡田] <1> | | | | | 建設積算I C1020 佐野(非) [三原] <1> | | ランドスケープ設計および実習II C2010・M1060(予定) 大竹 <1.5> | | | 仕上げ・下地 ・乾式・湿式 C2010 高橋(宏)<1> | | 家具技能および実習II B1020・B1120 佐々木 <1.5> | | | 家具技能および実習III B1020・B1120 佐々木 <1.5> | | |
| F | 建築構法(BIM) による建築生産設計 C2040<1> 三原 | | 日本文化論 土居 <1> | | | 新耐震設計法および演習 C2040 長谷川(非)[荒巻] <2> | | | | | 建築法規III C1020 竹内(非) [岡田] <1> | | | | | 建設積算I C1020 佐野(非) [三原] <1> | | ランドスケープ設計および実習II C2010・M1060(予定) 大竹 <1.5> | | | 仕上げ・下地 ・乾式・湿式 C2010 高橋(宏)<1> | | 家具技能および実習II B1020・B1120 佐々木 <1.5> | | | 家具技能および実習III B1020・B1120 佐々木 <1.5> | | |
| D | 建築応用設計および実習V B2120・B2110・B2020 岡田・今井・大竹 <1.5> | | 建築構法(BIM) による建築生産設計 C2040<1> 三原 | | | 建築観察学 C2010 大塚 <1> | | | | | 建築法規III C1020 竹内(非) [岡田] <1> | | | | | 建設積算I C1020 佐野(非) [三原] <1> | | ランドスケープ設計および実習II C2010・M1060(予定) 大竹 <1.5> | | | 仕上げ・下地 ・乾式・湿式 C2010 高橋(宏)<1> | | 家具技能および実習II B1020・B1120 佐々木 <1.5> | | | 家具技能および実習III B1020・B1120 佐々木 <1.5> | | |

随時
応用ゼミ

| 4年 3Q | 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 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。

「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