

2021年度時間割表 (技能工芸学部 建設学科 2Q) 赤○遠隔オンデマンド 点線赤○遠隔リアルタイム 緑○対面と遠隔のハイブリッド

1年 2Q	月				火				水				木				金				随時	随時										
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4												
A		構造・材料Ⅱ (B2080) 小野	建設材料基礎 および実習 (C1020, B1090, C1050) 澤本		ものづくり・ひとづくり 総合講義A (C1020+C1010) 土居			木造基礎 および実習Ⅱ (B2080, C2090, C2100, B1120) 林		建設製図Ⅱ (B2120, B2110, B2100) 深井 (非)									建設製図Ⅱ (B2120, B2110, B2100) 深井 (非)													
B	ものづくり・ひとづくり 総合講義A (C1020+C1010) 土居		木造基礎 および実習Ⅱ (B2080, C2090, C2100, B1120) 戸田		建設製図Ⅱ (B2120, B2110, B2100) 大竹					建設製図Ⅱ (B2120, B2110, B2100) 大塚					構造・材料Ⅱ (B2080) 大塚	建設材料基礎 および実習 (C1020, B1090, C1050) 荒巻			木材基礎 佐々木	構工法Ⅱ (C1020+C1010) 坂口 (非)	安全工学Ⅰ (C1020+C1010) 須藤 (非)	建設数学Ⅱ (B2080) 大谷 (非)										
C		建設製図Ⅱ (B2120, B2110, B2100) 岡田			構造・材料Ⅱ (B2080) 田尻			建設材料基礎 および実習 (C1020, B1090, C1050) 大塚							ものづくり・ひとづくり 総合講義A (C1020+C1010) 土居			木造基礎 および実習Ⅱ (B2080, C2090, C2100, B1070) 佐々木														

【補習】	社会人基礎力育成講座Ⅰ	構造・材料Ⅱ (B2080) 小野 大塚 田尻
------	-------------	-------------------------

2年 2Q	月				火				水				木				金			
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
CS	一般基礎インターンシップ・建築士基礎インターンシップ・測量基礎インターンシップ																			
SW																				
CW																				

3年 2Q	月				火				水				木				金				随時						
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4							
T			木造住宅設計Ⅱ (B2100) 深井 (非)										木質系架構 および実習 (B1020, B1120) 小野				木造総合 および実習Ⅲ (B1020, B1120) 林	木造総合 および実習Ⅳ (B1020, B1120) 林	木質構造新工法 (B2080) 北 (非)	木造内外装 工法 (B2080) 深井 (非)	木材加工法 佐々木						
S		水防工法 (C1010) 石田 (非)	自然・都市Ⅰ (C1010) 土屋 (非)						水理・土質工学 (B2080) 田尻	鋼構造 大塚						構造物設計Ⅱ (B2090, B2100) 大塚			RC構造物総合 および実習Ⅱ (C2010+C2020, B1090, B1070, B2090) 荒巻	RC施工Ⅱ 大塚	最終回のみ 対面 (B2080)						
F	インテリア計画 大竹		家具技能 および実習Ⅰ (B2120) 佐々木		建設設備Ⅱ 久保	建設設備Ⅲ 久保	エネルギー 田尻	人間工学 高橋 (宏)				建設概算Ⅰ (C1020+C1010) 浦沢 (非)	建設概算Ⅱ 落合 (非)				仕上げ・下地・様式・湿式 (C2020) 高橋 (宏)	仕上げ技能工芸 および実習Ⅳ (B1060, B1070) 高橋 (宏)									
D								環境調査 および実習 (旧環境調査および実習Ⅰ) (C2020, C2030, C1010) 松岡						造園計画 (B2080) 池ヶ谷 (非)	造園技法 (A3010) 高橋 (良) (非)			景観計画 (C2030+C2040+B2120) 藤原 (非)	建設総合設計Ⅱ (B2120, B2110) 今井								

社会人基礎力育成講座Ⅱ

4年 2Q	月				火				水				木				金			
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
全体	<p>一般専門インターンシップ(40日または80日)</p> <p>建築士専門インターンシップ(40日)</p> <p>測量専門インターンシップ(40日)</p> <p>卒業研究および制作・創造プロジェクトⅣ</p> <p>社会人基礎力育成講座Ⅳ</p>																			

赤字 必修科目 選択必修科目 ○○ 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。

* 2年次応用クラス
CS: コンクリート造および鋼構造クラス
SW: 鋼構造および木造クラス
CW: コンクリート造および木造クラス

* 3年次専門コース
T: 木造建築コース
S: 都市・建築コース
F: 仕上・インテリアコース
D: 建築デザインコース