

建築デザイン学科_2025年度前期時間割

2025/4/5 16:20

略称: TA...航空工学科 TB...建築デザイン学科 TC...環境エンジニアリング学科
TE...情報・AI・データサイエンス学科 TM...機械システム工学科

| 1年 | | | | | 2年 | | | | | 3年 | | | | | 4年 | | | | | | | |
|----|----|---|--|---|---|----------------------|---|---|---|------------------------------------|--|------------------------|--|----------------------------------|-------|----|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------|--|--|--|
| 曜日 | 時間 | 科目 | 担当 | 備考 | 曜日 | 時間 | 科目 | 担当 | 備考 | 曜日 | 時間 | 科目 | 担当 | 備考 | 曜日 | 時間 | 科目 | 担当 | 備考 | | | |
| 月 | 1 | 基礎物理 古川 251 Aクラス 必修 | 基礎物理 高石 242 Bクラス 必修 | 基礎物理 福永 221 Cクラス 必修 | 月 | 1 | 体育実技 I 宇城 体育館 TE, TM, TC 教職必修 | | | 月 | 1 | 環境工学 III 辻 1031 | | | 月 | 1 | 技術科教育法 III 恵谷 144 教職 技術必修 | | | | | |
| | 2 | 基礎製図 永井, 宮部 1021 必修 | | | | 2 | 確率論・統計学 近藤 251 | | | | 2 | 建築施工 森 1031 必修 | | | | 2 | 総合演習 II 萩原 144 教職 | | | | | |
| | 3 | 基礎製図 永井, 宮部 1021 必修 | コンピュータリテラシー 宇城 241 TMのみ 必修 | コンピュータリテラシー 森園 1031 TCのみ 必修 | | 3 | 構造デザイン 福岡 212 | | | | 3 | 就業力演習 福永, 恵谷 620 | | | | 3 | | | | | | |
| | 4 | | 修学基礎 各学科 備考欄に示す通り 必修 TE: 213 | コミュニケーション技術 I 各学科 備考欄に示す通り 必修 TM: 212 | | TA-E: 421 TC: 133 | TA-P: 431 TB: 1021 | 4 | 情報とコンピュータ 福永, 恵谷 242 技術必修 | | ビジネス英語 I マイケルウィダール 123 | ビジネス英語 I 川口 145 | 4 | 特別活動論 萩原 144 教職 技術・情報必修 | | | | | | | | |
| | 5 | | | | | 5 | データサイエンス入門 I 竹下(康) 620 初回は 選択推奨 | データサイエンス入門 I 竹下(康) 620 620講義室, MDASH科目 | データサイエンス入門 I 竹下(康) 620 後は 応用基礎 | | データサイエンス入門 I 竹下(康) 620 オンデマンド レベル(TE以外) | 5 | 教育相談 白井 242 | | | | 5 | 教育相談 白井 242 | | | | |
| 火 | 1 | 基礎数学 富金 251 Aクラス | 基礎数学 福永 221 Bクラス | 基礎数学 竹下(俊) 144 Cクラス | 火 | 1 | 体育実技 I 宇城 体育館 TA, TB 教職必修 | | | 火 | 1 | 美術造形概論 徳永 1031 | 英会話入門 マイケルウィダール 123 Aクラス | 英会話入門 クラウエイ宏子 124 Bクラス | 火 | 1 | | | | | | |
| | 2 | | 現代社会の諸相 下豊留 221 | ワンヘルス I 馬 144 | | 2 | 建築3D(VR)デザイン演習 森 1031 | | | | 2 | 建築法規 宮部 1021 必修 | | | | 2 | | | | | | |
| | 3 | 福祉環境計画 辻 1021 必修 | | | | 3 | 建築3D(VR)デザイン演習 森 1031 | | | | 3 | | 継続的改善の進め方 II 沼田・上別府 123 | | | | 3 | | | | | |
| | 4 | 工学デザイン基礎 I 永井, 副田 1021 必修 | | | | 4 | | | | | 4 | 構造力学 III 大垣 1031 | | | | | 4 | | | | | |
| | 5 | | | | | 5 | | | | | 5 | | 技術科教育法 I 恵谷 144 教職 技術必修 | | | | 5 | | | | | |
| 水 | 1 | Freshman English I マイケルウィダール 133 Aクラス | Freshman English I 川口 144 Bクラス | Freshman English I 馬 145 Cクラス | Freshman English I クラウエイ宏子 251 Dクラス | 水 | 1 | インテリア建築都市デザイン演習 II 徳永, 副田, 永井 1021 必修 | | | 水 | 1 | 耐震防災特論 大垣 1031 | | | 水 | 1 | 耐震防災特論 大垣 1031 | | | | |
| | 2 | 基礎数学 富金 251 Aクラス | 基礎数学 福永 242 Bクラス | 基礎数学 竹下(俊) 144 Cクラス | 2 | | インテリア建築都市デザイン演習 II 徳永, 副田, 永井 1021 必修 | | | 2 | | 建築設備 辻 1031 必修 | | | 2 | | | | | | | |
| | 3 | 基礎物理 古川 251 必修 | 基礎物理 高石 242 必修 | 基礎物理 福永 221 必修 | 3 | | 構造力学 II (TB) 大垣 1031 必修 | | | 3 | | RC構造 福岡 1021 必修 | | | 3 | | | | | | | |
| | 4 | 経営学総論 西嶋 242 | 異文化理解 Kellaway宏子, 馬 144 留学生必修 | | 4 | | 技術と経営 富金 251 | | | 4 | | 建築研究作法 大垣 1021 | | | 4 | | | | | | | |
| | 5 | 建築工学基礎概論 宮部, 他7名 1031 必修 | | | 5 | | | | | 5 | | | 総合的な学習の時間の指導法 萩原 242 教職 技術・情報必修 | | | | 5 | 事前・事後指導 大山 843 教職 技術・情報必修 | | | | |
| 木 | 1 | コンピュータリテラシー 福永 241 TEのみ 必修 | コンピュータリテラシー 萩原 1031 TBのみ 必修 | | | 木 | 1 | Basic English I マイケルウィダール 133 A-1 | Basic English I 川口 145 B | | 木 | 1 | インテリア建築都市デザイン演習 IV 徳永, 副田, 永井 1021 | | | 木 | 1 | | | | | |
| | 2 | Freshman English I マイケルウィダール 133 Aクラス | Freshman English I 川口 144 Bクラス | Freshman English I 馬 145 Cクラス | Freshman English I クラウエイ宏子 251 Dクラス | | 2 | 建築測量 森 1031 | | | | 2 | インテリア建築都市デザイン演習 IV 徳永, 副田, 永井 1021 | | | | 2 | | | | | |
| | 3 | 建築史 I 宮部 1021 必修 | | | 3 | | 環境工学 I 辻 1031 必修 | | | 3 | | | 日本国憲法 淵脇 242 教職必修 | | | | 3 | | | | | |
| | 4 | | 統一時間 | 大学統一行事 | 講習等 | | 各学科所定 | 4 | | | | 統一時間 | 大学統一行事 | 講習等 | 各学科所定 | | 4 | | | | | |
| | 5 | プログラミング入門 I 松田 241 | プログラミング入門 I 松田 242 | プログラミング入門 I 松田 251 | プログラミング入門 I 松田 620 | | 5 | Basic English I マイケルウィダール 133 A-2 | | | | 5 | 木質構造 福岡 1031 | | | | 5 | | | | | |
| 金 | 1 | 建築計画 I 副田 1021 必修 | | | | 金 | 1 | 異文化交流 II 下野 144 | | | 金 | 1 | 環境デザイン特論 辻 1031 | | | 金 | 1 | 環境デザイン特論 辻 1031 | | | | |
| | 2 | コンピュータリテラシー 下野 241 TAのみ 必修 | | | | | 2 | | | | | 2 | 都市デザイン特論 副田 1021 | | | | 2 | 都市デザイン特論 副田 1021 | | | | |
| | 3 | 日本語講座 I 本田 123 留学生のみ | | | | | 3 | 日本語講座 II 下野 144 留学生のみ | | | | 3 | VRデザイン特論 副田 1031 | | | | 3 | VRデザイン特論 副田 1031 | | | | |
| | 4 | 日本語講座 I 本田 123 留学生のみ | 教師論 萩原 145 教職(聴講者のみ) 技術・情報・数学必修 | | | | 4 | | | | | 4 | 教育の方法・技術 (ICTの活用) 倉元, 福永 144 教職 技術・情報必修 | | | | 4 | 卒業研究 (TB) 大垣 1031 必修 | | | | |
| | 5 | | | | | | 5 | AIと社会 近藤 241 選択推奨 | AIと社会 近藤 242 初回は MDASH科目 | AIと社会 近藤 251 620講義室 リテラシー | | AIと社会 近藤 620 レベル | 5 | 工業科教育法 I 大山 123 教職 工業必修 | | | | 5 | 生物育成 倉元 123 教職 技術必修 | | | |
| 土 | 1 | | | | | 土 | 1 | 基礎数学 竹下 144 再履修者 | | | 土 | 1 | | | | 土 | 1 | | | | | |
| | 2 | | | | | | 2 | 基礎数学 竹下 144 再履修者 | | | | 2 | | | | | 2 | | | | | |

1) 2等無人航空機操縦免許取得(航空工学科)、ドローン工学 I (航空工学科)、ドローン工学 II (航空工学科)の3科目については、本時間割に掲載は無いが、開講されている。かつ、時間割上、開講曜日・時間において他の科目と重複がなければ、1~4のいずれかの学年で選択可能である。履修希望者は各自で開講時期等を調査の上、登録を行うこと。
2) ネットワークコンピュータ、電気機器工学、環境工学概論の3科目については本時間割に掲載は無いが、開講されている。かつ、時間割上、開講曜日・時間において他の科目と重複がなければ、1~4のいずれかの学年で選択可能である。履修希望者は各自で開講時期等を調査の上、登録を行うこと。