

# 令和8年度(2026) 前橋工科大学工学部 時間割表

〔前期〕

〔区分の略称一覧〕

共通：共通教育科目(総定履修不可) 社環：社会環境工学科科目

建築：建築学教科目 生命：生命情報学教科目 シス：システム生体工学科科目

生物：生物工学科科目 教職：教職課程科目(生物のみ履修可)

総-基：総合デザイン工学科基礎教育科目(昼間学科履修不可)

総-専：総合デザイン工学科専門教育科目

月	曜	日
共通	1	1CB001701 英語A 1 河内 142
		1CB001801 英語B 1 原島 547
		1CB001802 英語B 1 溝口 413
		1CB001502 地理学 1-2 岸田 542
	2	1CB001702 英語A 1 河内 142
		1CB001803 英語B 1 原島 547
		1CB001804 英語B 1 溝口 413
		1CB000301 文学 2-3 小林(徹) 131
		1CB000401 美術 1-2 白川 542
		1CB001101 法学 1-2 篠原 151
		1CB003701 物理学Ⅱ 2 浅川 141
		1CB003501 物理学Ⅰ 1 浅川 141
		1CB001601 保健体育 1 永井(真)・島 151
		履修 微分方程式 2
社環	2	1CB009501 水理学 2 2 密川 543
	3	102005101 色彩工学 4 小池 131
	4	1AC009601 観光・レクリエーション計画Ⅰ 1 3 森田 425
		1AC015301 国土・環境計画Ⅰ 1 2 3 森田 425
	5	1CB002401 環境システム工学 2
建築	2	1AC006001 建築計画Ⅱ 2 馬場(弘) 548
		1CB007601 バウビオロギ-1 1
	3	1CB007601 都市環境計画Ⅰ 3
	4	1CB007601 ランドスケープ特論 4
生命	1	11B010001 分子生物学Ⅰ 3 片山 141
		11B000201 オートマトン形式言語 3 渡山 544
	2	11B002301 〇プログラミング言語・演習Ⅱ 2 関口(徹) 142
		11B000401 オペレーティングシステム 3 高澤 548
		11B007901 〇プログラミング言語・演習Ⅱ 2 関口(徹) 142
		11B011301 生命情報の統計学演習Ⅰ 1 3 福嶋 543
		11B011801 バイオインフォメーションⅠ 3 関口(徹) 152
シス	1	11B002301 数学概論 1 篠原 151
		11B002701 光工学 3 野村 131
	2	11B008501 組込みシステム 2 宇(淳) 543
生物	1	11B002301 〇分子生物学Ⅰ 2 3
	2	11B002301 〇バイオ技術英語Ⅰ 1 2
	3	11B002301 〇生物有機化学 3 3
	4	11B002301 微生物利用学 3 3
総-基	5	1CB001601 保健体育 1 永井(真)・島 151
	7	10700101 心理学 2 原嶋(英) 142
総-専	5	107015301 基礎設計Ⅰ 1 伊佐 543

火	曜	日
共通	2	1CB002902 〇微分積分学Ⅰ 1 伊藤 135
		1CB004301 数学 1-2 佐々木 151
		1CB001001 〇心理学Ⅰ 2-3 原嶋(英) 542
		1CB002001 哲学 2-3 小沢 152
	4	1CB004101 〇生物学Ⅰ 1 堀地・徳 542
		1CB004103 〇生物学Ⅰ 1 安藤 545
		1CB004102 〇生物学Ⅰ 1 石川(保)・関口(達) 142
		1CB001602 保健体育 1 中塚・石井 151
		1CB002403 ドイツ語 2 荒川 424
	5	1CB001603 保健体育 1 中塚・石井 141
		1CB001805 英語B 1 原島 547
		1CB001806 英語B 1 溝口 413
		1CB002301 フランス語 2 三原 142
社環	1	1AC008501 交通計画 3 森田 427
	2	1AC012901 土木地理学 2 森田 142
		1AC001901 コンクリート工学Ⅱ 3 吉岡 425
	3	1AC011801 〇地盤・材料実験 3 土倉・吉岡・佐川・森 601-604-142-715-718
	4	1CB002401 〇地盤・材料実験 2 3 土倉・吉岡・佐川・森 601-604-715-718
建築	2	1CB002401 聴覚・音響学 3
	3	1AC012201 鉄筋コンクリート構造Ⅱ 3 北野 425
	4	1AC007601 〇建築設計Ⅱ 3 朝田・本橋・黒川・川口・野 521
		1CB002401 建築構造特論 4
	5	1CB002401 〇建築設計Ⅱ 3 朝田・本橋・黒川・川口・野 521
生命	1	11B000701 コミュニケーション 3 徳 548-324-413
	2	11B008701 代数学Ⅱ 2 澤田 134
		11B008701 離散数学Ⅱ 2 澤田 134
	3	11B007901 〇生命情報学概論Ⅱ 1 3 2 徳 543
		11B007901 生命情報の基礎Ⅱ 1 4 2 徳 543
		11B001401 データマイニング 3 梅田 152
	4	11B004601 〇計算機構成 2 高澤 141
	5	11B002901 通信情報学 3 堀地 543
シス	2	11B002701 応用メカニクス 3 宇(淳) 543
	3	11B006901 生体システム工学 3 野村 544
	4	11B009201 電磁気学 2 小田嶋 548
		11B008401 医学工学 3 王 543
	5	11B006201 〇信号処理 3 松本(満) 542
生物	1	11B002301 植物生理学 3
	2	11B002301 〇生物化学工学 3
	3	11B002301 〇植物分析 3
総-基	5	1CB001603 保健体育 1 中塚・石井 141
総-専	6	107007601 建築史 2 加藤(博) 131

水	曜	日
共通	1	1CB002902 〇線形代数Ⅰ 1 矢口 542
		101010605 〇線形積分学Ⅰ 1 伊藤 141
		1CB001001 マルチメディア 2-3 田中(茂) 152
		1CB001401 国際関係論 2-3 謝 132
	2	1CB002904 〇線形代数Ⅰ 1 伊藤 141
		1CB001903 英語C 2 河内 324
		1CB003101 〇ペナル解析 2 新藤 142
	3	1CB000601 歴史学 1-2 小林(徹) 142
		1CB002001 英語D 2 ウェブスター 152
		1CB002009 英語D 2 谷口(淳) 132
		1CB001901 英語D 2 野口 545
	4	1CS000101 〇技術者倫理 1 野村・勲徳川原 151
		1CB001905 英語C 2 野口 545
		1CB002002 英語D 2 ウェブスター 152
		1CB002102 英語D 2 谷口(淳) 132
		1CB002003 英語D 2 ウェブスター 152
		1CB002011 英語D 2 谷口(淳) 132
社環	1	102000801 〇環境の科学 1 森田 133
	2	1AC004401 河川工学 3 平川 427
建築	3	103004701 鉄筋コンクリート構造設計 4 倉井 133
	5	1CB002401 〇建築法規 3
生命	5	11B003801 医療情報システムⅠ 3 高橋(大) 134
生物	1	11B002301 〇遺伝子工学 2
総-基	5	1CB001202 日本憲法 3 関(謙) 542
総-専	5	1AC008401 建築法規 3 川原 142
		107012701 材料工学 1 山中 418
		107017801 インテリアデザインⅠ 1 3 2 池部 152
		107017801 インテリアデザインⅡ 1 4 2 池部 152
		107012201 管理工学 3 伊佐 131

木	曜	日
共通	1	1CB003502 〇物理学Ⅰ 1 浅川 141
	2	1CB003901 〇化学Ⅰ 1 中島(徹) 542
		1CB003503 〇物理学Ⅰ 1 浅川 141
		1CB000801 経済学 1-2 中野 151
	4	1CB002101 英語E 2-3 溝口 547
	5	1CB003902 〇化学Ⅰ 1 中島(徹) 151
社環	1	1CB002401 〇社会環境工学概論 1
	2	1AC005201 〇建設材料 2 佐川 543
		1AC011501 構造耐震工学 4 麻生 427
	4	1CB002401 構造解析演習 1
建築	2	1CB002401 耐震工学 3
		1AC000801 環境デザイン特論 4 米村・石川(徹)・三田村・白江 135
	3	1AC007101 建築史Ⅱ 3 臼井 142
	4	1AC006801 建築構造力学Ⅳ 3 佐藤(良) 427
生命	3	11B006501 〇数理論理学 1 渡山 545
		11B005301 情報セキュリティ 3 三河 543
	4	11B011201 〇生命情報の統計学演習Ⅰ 1 3 2 安保 542-324
		11B011201 〇生命情報の統計学演習Ⅱ 1 4 2 安保 542-324
		11B001101 ソフトウェア工学 3 湖野 543
	5	11B001101 〇生命情報の統計学演習Ⅰ 1 3 2 安保 324
		11B001101 〇生命情報の統計学演習Ⅱ 1 4 2 安保 324
生物	1	11B002301 〇微生物学 2
	2	11B002301 〇生理学 2
総-基	5	1CB003902 化学 1 中島(徹) 151
		1CB000702 科学技術論 2 小林(徹) 142
	7	107000501 歴史学 3 小林(徹) 152
総-専	6	107012801 材料実験 3 山中・吉岡 425-604-612
		1AC000301 グラフデザインⅡ 3 湖部 542
		107010401 〇卒業研究 4 全教員 425-604-612

金	曜	日
共通	1	1CB003903 〇化学Ⅰ 1 中島(徹) 142
		1CB003301 確率統計 2 谷口(正) 545
	2	1CB002901 〇線形代数Ⅰ 1 矢口 542
		1CB004302 数学 1-2 岩崎 151
		1CB003302 確率統計 2 谷口(正) 548
		1CB003201 微分方程式 2 伊藤 542
		1CB000502 文化人類学 2-3 藤爪 132
	3	1CB002903 〇線形代数Ⅰ 1 伊藤 141
		1CB003904 〇化学Ⅰ 1 中島(徹) 142
		101010606 〇微分積分学Ⅰ 1 前原・伊藤 152
		1CB001904 英語C 2 河内 324
		1CB000901 社会学 2-3 工藤(浩) 151
	4	1CB001703 英語A 1 河内 545
		1CB003504 〇物理学Ⅰ 1 浅川 141
		1CB001301 〇数学Ⅰ 1-2 佐藤(敏) 151
	5	1CB003702 物理学Ⅱ 2 浅川 141
		1CB002401 ドイツ語 2 二風 545
社環	1	1AC003401 〇防災工学Ⅱ 3 全教員 542
	2	1AC012001 地盤工学Ⅱ 3 土倉・若月 425
	5	1AC004901 〇景観・環境基礎論Ⅱ 1 2 福見 542
		1AC004901 〇景観探論Ⅱ 1 1 2 福見 542
		1AC004701 環境水質工学 3 田中 544
建築	2	1CB002401 空気環境学 3
	3	1CB002401 建築設備Ⅰ 3
	4	1AC006301 建築構造Ⅱ 2 佐藤(良) 542
		1CB002401 建築構造Ⅱ 3
生命	3	11B006401 数値計画 3 湖野 543
	4	11B002501 〇プログラミング言語・演習Ⅳ 3 湖野・大島 142-324
	5	11B002501 〇プログラミング言語・演習Ⅳ 3 湖野・大島 142-324
シス	2	11B009401 脳神経工学 3 石川(徹) 142
	4	105004701 実用技術Ⅰ 1 5 3 全教員 135
生物	1	11B002301 〇有機化学Ⅰ 1
	2	11B002301 〇生化学Ⅰ 2
	3	11B002301 〇生化学Ⅱ 3
	4	11B002301 〇生物工学実験Ⅱ 3
	5	11B002301 〇生物工学実験Ⅲ 3
総-基	2	1CB004302 数学 3 岩崎 151
		1CB003202 微分方程式Ⅱ 1 6 2 伊藤 542
	3	1CB000901 社会学 2 工藤(浩) 151
	5	1CB003702 物理学 2 浅川 141
総-専	6	1AC010901 造形基礎Ⅰ 1 1 江本 411-516
		1AC000601 デザインCAD 2 橋本 413
		1CB002401 応用数学 3

～ 授業実施時間 ～

- ◆ 1時限 … 8:50 ~ 10:20
- ◆ 2時限 … 10:30 ~ 12:00
- ◆ 3時限 … 12:50 ~ 14:20
- ◆ 4時限 … 14:30 ~ 16:00
- ◆ 5時限 … 16:10 ~ 17:40
- ◆ 6時限 … 17:50 ~ 19:20
- ◆ 7時限 … 19:30 ~ 21:00

【注意事項】  
この時間割は6年次用に表記しています。  
入学年次によって配当年次、必修・選択の表記は異なります。正しくは入学年度の学生便覧を確認して間違いないよう履修登録をしてください。

- ・基礎教育科目の科目欄の「◎」は必修科目、「○」は一部の学科が必修科目です。(入学年度の学生便覧を確認してください)
- ・卒業研究、保健体育は通年科目です。(後期の履修登録は不要)
- ・専門教育科目の科目名欄の「◎」印は必修科目です。(区分に該当する学科の学生)
- ・集中講義欄にある授業科目の開講曜日、時限等については、ガイダンスの説明及び掲示等を確認し、重複履修登録に注意してください。

【注1】 1年次は履修不可 【注2】 2年次以上は履修不可  
【注3】 2年次以下は履修不可 【注4】 3年次以上は履修不可  
【注5】 3年次以下は履修不可 【注6】 4年次以上は履修不可  
【注7】 4年次以下は履修不可 【注8】 5年次以上は履修不可  
【注9】 5年次以下は履修不可 【注10】 6年次以上は履修不可  
【注11】 6年次以下は履修不可 【注12】 7年次以上は履修不可  
【注13】 7年次以下は履修不可 【注14】 8年次以上は履修不可  
【注15】 8年次以下は履修不可 【注16】 9年次は履修不可

集中講義科目/社会環境工学科					
曜日	区分	授業コード	科目名	年次	講義 教室
集中	社環	102007401	学外実習Ⅰ 1 3	3	全教員
		102007301	〇卒業研究	4	全教員

集中講義科目/建築学科					
曜日	区分	授業コード	科目名	年次	講義 教室
集中	建築	103007101	建築インターンシップ	3	全教員
		103007201	〇卒業研究	4	全教員
		1AC006201	建築計画特論	4	石田

集中講義科目/生命情報学					
曜日	区分	授業コード	科目名	年次	講義 教室
集中	生命	11B010201	〇分子生物学の基礎	1	本間 (桂)
		104000801	数値計算法	2	荒井(武)
		104007201	〇卒業研究	4	全教員

集中講義科目/システム生体工学科					
曜日	区分	授業コード	科目名	年次	講義 教室
集中	シス	105008201	生体情報解析	2	荒井(武)
		105009101	インターンシップⅠ 1 5	3	全教員
		105010901	インターンシップⅡ 1 6	3	全教員
		105010401	〇卒業研究	4	全教員

集中講義科目/生物工学科					
曜日	区分	授業コード	科目名	年次	講義 教室
集中	生物	11B002301	〇バイオ燃料	2	2
		11B002301	〇食品生化学	3	3
		11B002301	〇卒業研究	4	全教員
		11B002301	〇基礎生物学	3	3

集中講義科目/総合デザイン工学科					
曜日	区分	授業コード	科目名	年次	講義 教室
集中	総-基	107017701	〇新入門	1	1
総-専		107013301	総合デザインワークショップ	2	江本・伊佐・杉浦・石黒・臼井・中島(徹)・湖部・赤藤
		107018001	インテリアデザイン応用Ⅰ 1 3	2	杉浦
		107018003	インテリアデザイン応用Ⅱ 1 4	2	杉浦
		107004302	建築計画Ⅱ	2	福見