

工学部デザイン工学科Aコース(建築)2001年度(前期)時間割

曜	1限(08:50-10:20)	2限(10:30-12:00)	3限(12:50-14:20)	4限(14:30-16:00)	5限(16:10-17:40)	6限(17:50-19:20)	7限(19:30-21:00)
月	2 室内環境計画Ⅰ〔宮田紀 工 9-106 建築12〕	2 室内環境計画演習〔宮田紀 工 9-106 建築12〕 3 建築史Ⅲ〔モリス 工 9-206 建築20〕	3 建築デザイン計画Ⅰ〔服部岑 工 9-107 建築19〕	1 建築の構造〔全教官 工 9-206 建築3〕 2 物理学CⅡ 電磁気学入門2〔岡本 / (鴨井)〕 3 建築デザイン計画演習Ⅰ〔服部岑 工 9-107 建築20〕	1 建築と人間の歴史〔玉井哲 工 19-115 建築3〕		
火	1 英語ⅠL&S〔Gol 総 HLL1 / (Cro) 総 F12 / (内藤) 総 F41〕 1 英語ⅠW〔菅野 総 F31〕 1 CALL英語〔土肥 総 H21〕 3 都市・地域計画Ⅱ〔福川裕 工 9-206 建築19〕	2 統計学B・演習〔安田 総 D52 / 中神 総 C12〕	3 材料実験Ⅷ〔前田孝 工 9-107, 工 建築 実験 建築22〕 3 数値解析〔(近藤尚) 未定(工学部) 建築32〕	2 建築設計総合指導Ⅰ〔全教官 工 10-412 製図 建築11〕 3 材料実験Ⅷ〔前田孝 工 9-107, 工 建築 実験 建築22〕	1 造形演習〔宮崎清 工 2-201 建築5〕 1 造形演習〔柳澤要 工 17-212 建築6〕 2 複素解析演習〔(市川文) 工 17-113 建築31〕		
水	1 情報処理〔原田 総 A 情報処理演習〕 2 材料力学〔大山宏 工 9-106 建築13〕	1 英語ⅠR〔(長浜) 総 H11 / 南田 総 F31 / 久保田 総 D41 / (太田) 総 HLL1〕 2 材料力学演習〔大山宏 工 9-106 建築14〕	1 図学演習〔(田中修) 工 10-412 製図 建築9〕 2 建築設計学〔栗生明 工 9-106 建築12〕 3 室内環境計画Ⅱ〔(山田由) 工 9-107 建築21〕	1 微積分学B〔(八幡) 総 D32 / (小林) 総 D42〕		1 先端建築論Ⅰ〔(中田捷) 工 9-106 建築4〕	
木	1 線形代数学B〔越谷 総 D32 / (袁) 総 D52〕 4 振動工学〔村上雅 工 9-106 建築28〕	1 デザイン工学セミナー〔全教官 各研究室 建築3〕 2 建築材料〔近藤吾 工 9-106 建築14〕 3 建築生産演習〔安藤正 工 9-207 建築21〕	1 微積分学演習BⅧ〔日野 総 D22 / 前田 総 D33〕 1 線形代数学演習BⅧ〔(市川) 総 D33 / 野澤 総 D22〕	3 建築設計総合指導Ⅲ〔全教官 工 10-412 製図 建築18〕	2 日本工業概論〔東田喜 工 9-207 建築29〕 4 構造デザインⅧ〔(富島誠) 工 9-107 建築28〕	2 先端建築論Ⅱ〔(横田暉) 工 9-106 建築12〕	
金	1 基礎化学A〔幸本他 総 D22〕	2 物理学BⅡ 力学入門2〔(高野) 総 D23〕 3 構造設計Ⅱ〔野口博 工 9-107 建築22〕	1 物理学基礎実験ⅠⅧ〔濱田 総 E 物理学実験〕 1 化学基礎実験Ⅷ〔赤染 総 E 化学実験〕 3 構造設計演習Ⅱ〔野口博 工 9-107 建築23〕	1 物理学基礎実験ⅠⅧ〔濱田 総 E 物理学実験〕 1 化学基礎実験Ⅷ〔赤染 総 E 化学実験〕 3 建築設備計画ⅠⅧ〔(石渡博) 工 9-207 建築21〕	1 物理学基礎実験ⅠⅧ〔濱田 総 E 物理学実験〕 1 化学基礎実験Ⅷ〔赤染 総 E 化学実験〕 3 建築設備計画ⅠⅧ〔(石渡博) 工 9-207 建築21〕 4 構造デザインⅧ〔(富島誠) 工 9-107 建築28〕 4 アルゴリズムの設計と解析〔(小林 暁) 工 17-211 建築31〕	3 先端建築論ⅢⅧ〔(横堀肇) 他 工 9-106 建築20〕	
土		2 建築エスキースⅠ〔(加茂紀) 工 10-412 製図 建築11〕 3 建築エスキースⅢ〔(渡辺泰) 工 10-412 製図 建築18〕					
集中	3 建築史野外演習〔モリス 建築20 / 4 卒業演習〔全教官 各研究室 建築29 / 4 応用数学Ⅰ(注1)〔(今井仁) 未定(工学部) 建築30〕						

(注1) 開講日：8月1日～4日 時間：12:50～19:20(4日は17:40まで) なお、この講義の単位取得には、上記すべての授業時間に出席することが必要となります。

授業科目名の前の1～4は工学部の開講科目であることを、1～4は普遍教育科目等であることを、や中の数字は対象年次を表している。普遍教育の科目については普遍教育発行の資料・サーバを参照のこと。末尾の建築17等是对應するページを表している。授業名の後にⅧが付いている授業はペア科目で隣のコマの同名の授業と連続して行うことを表している。ⅧⅧが付いている授業は隔週で行われる授業で、同一コマにあるⅧとⅧⅧの授業は同時に履修することができる。教員名は漢字3文字までの省略形で示している。省略していない氏名はシラバスの対応ページを参照のこと。( )内の氏名は非常勤であることを示している。普遍教育科目のクラス分けの授業の教員・講義室の部分は「/」で区切って示している。

工学部デザイン工学科Aコース(建築)2001年度(後期)時間割

曜	1限(08:50-10:20)	2限(10:30-12:00)	3限(12:50-14:20)	4限(14:30-16:00)	5限(16:10-17:40)	6限(17:50-19:20)	7限(19:30-21:00)
月	2 構造設計 III〔森田耕 工 17-212 建築17〕	1 構造力学 I A〔高梨晃 工 9-106 建築10〕 1 構造力学 I B〔上杉英 工 9-107 建築10〕 2 構造設計演習 III〔森田耕 工 17-212 建築17〕	1 構造力学演習 I A〔原田幸 工 9-106 建築10〕 1 構造力学演習 I B〔大山宏 工 9-107 建築11〕	1 物理学 C I 電磁気学入門 1〔桑沢 総 D43〕	1 建築史 II〔モリス 工 15-110 建築4〕 2 都市・地域計画 I〔北原理 工 9-107 建築15〕 3 建築施工〔(清水四) 工 9-206 建築27〕		
火	1 英語 I L & S〔Gol 総 HLL1 / (Cro) 総 F12 / (内藤) 総 F41〕 1 英語 I W〔菅野 総 F31〕 1 CALL 英語〔土肥 総 H21〕 2 建築数学〔前田孝 工 9-106 建築18〕	2 統計学 B・演習〔安田 総 D52 / 中神 総 C12〕 3 都市・地域計画 III〔福川裕 工 9-207 建築24〕	2 構造力学 II〔村上雅 工 9-107 建築16〕 3 構造実験 ㊦〔原田幸 工 19-115 建築28〕	2 構造力学演習 II〔(中埜良) 工 9-107 建築16〕 3 構造実験 ㊦〔原田幸 工 19-115 建築28〕	2 偏微分方程式演習〔(島田明) 工 17-112, 工 17-113 建築32〕 3 建築史 V〔モリス 工 9-106 建築26〕		
水		1 英語 I R〔(長浜) 総 H11 / 南田 総 F31 / 久保田 総 D41 / (太田) 総 HLL1〕 3 荷重・耐力概論〔高橋徹 工 9-107 建築26〕	1 建築デザイン基礎〔(上垣内) 他 工 10-412 製図 建築4〕 3 室内環境計画 III〔(山田由) 工 9-106 建築26〕	1 微積分学 B〔(八幡) 総 D32 / (小林) 総 D42〕 2 建築生産〔安藤正 工 9-206 建築16〕 3 造園学〔(油井正) 工 9-106 建築25〕	2 構造設計 I〔(桜田智) 工 9-206 建築17〕 3 建築法規・行政(註1)〔(平沢岩) 工 9-106 建築24〕		
木	1 線形代数学 B〔越谷 総 D32 / (袁) 総 D52〕 3 建築デザイン計画 II〔中山茂 工 9-106 建築25〕	1 デザイン工学セミナー〔全教官 各研究室 建築3〕 3 建築デザイン計画演習 II〔中山茂 工 9-106 建築25〕	1 微積分学演習 B ㊦〔日野 総 D22 / 前田 総 D33〕 1 線形代数学演習 B ㊦〔(市川) 総 D33 / 野澤 総 D22〕	3 建築設計総合指導 IV〔全教官 工 10-412 製図 建築23〕	2 工業経営概論〔東田喜 工 9-207 建築30〕		
金	1 基礎化学 B〔阿久津他 総 D22〕	1 物理学 B I 力学入門 1〔久保 総 D33 / (高野) 総 D23〕 3 基礎地盤工学〔中井正 工 9-106 建築27〕		2 建築設計総合指導 II〔全教官 工 10-412 製図 建築15〕	3 建築設備計画 II〔(斎藤満) 工 9-106 建築26〕		
土		2 建築エスキース II〔(丸谷博) 工 10-412 製図 建築15〕 3 建築エスキース IV〔(飯沼秀) 工 10-412 製図 建築23〕					
集中	3 建築史野外演習〔モリス 建築20〕						

(注1) 10/10 休講分は、1月30日(水)5限に行う。

授業科目名の前の 1 ~ 4 は工学部の開講科目であることを、1 ~ 4 は普遍教育科目等であることを、や 中の数字は対象年次を表している。普遍教育の科目については普遍教育発行の資料・サーバを参照のこと。末尾の建築17等是对应するページを表している。授業名の後に㊦が付いている授業はペア科目で隣のコマの同名の授業と連続して行うことを表している。㊦が付いている授業は隔週で行われる授業で、同一コマにある㊦と㊦の授業は同時に履修することができる。教員名は漢字3文字までの省略形で示している。省略していない氏名はシラバスの対応ページを参照のこと。( )内の氏名は非常勤であることを示している。普遍教育科目のクラス分けの授業の教員・講義室の部分は「/」で区切って示している。