

工学研究科デザイン科学専攻(デザイン科学) 2014 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	7 限
月			文化計画論 【植田憲 工 2-202 前デ10】	技術完成力プログラム(注1) 【藤井知 前デ30】 デザイン・インタラクティブ1 【勝浦哲他 工 2-102】 前デ3	ヒューマンインタフェース特論 【岩永光他 工 2-101 前デ13】		
火							
水		プロダクトデザイン計画論 【渡邊誠他 工 1 号棟 310 意匠系会議室 前デ11】		技術経営力プログラム(注1) 【井上里 前デ31】 材料計画論 【久保光他 創造工学 2F 前デ7】	ベンチャービジネス論(注2) 【斎藤恭 自然科学系総合研究棟 2 マルチメディア 前デ28】 デザイン・インタラクティブ2 【岩永光他 工 2-102, 工 2-103 前デ4】		
木				サービス・デザイン論 【渡邊誠他 前デ16】	サービス・デザイン演習 【渡邊誠他 工 2-ア (2-601) 前デ17】		
金		エコデザイン論 【UEDA 他 工 2-201 前デ14】	生活環境デザイン論 【佐藤公他 工 1 号棟 3 階視聴覚教室 前デ11】	サービス・デザイン・ストラテジー 【渡邊誠他 工 2-ア (2-601) 前デ19】	サービス・デザイン・ストラテジー演習 【渡邊誠他 工 2-ア (2-601) 前デ20】		
土							

異なるデザイン領域習得プログラム 【各教員 前デ18 / デザイン・プロジェクト PBL- 【各教員 前デ22 / デザイン・プロジェクト PBL- 【各教員 前デ22 / デザイン・プロジェクト PBL- 【各教員 前デ23 / デザイン・プロジェクト PBL- 【各教員 前デ23 / デザイン・インターンシップ・プログラム 【各教員 前デ23 / デザイン・インターンシップ・プログラム 【各教員 前デ24 / グローバル デザイン スタジオ ワーク 5 (注3) 【渡邊誠他 前デ24 / グローバル デザイン スタジオ ワーク 6 (注3) 【渡邊誠他 前デ25 / グローバル デザイン スタジオ ワーク 8 (注4) 【渡邊誠 前デ26 / 特別演習 I(デザイン科学) 【各教員 前デ32 / 特別研究 I(デザイン科学) 【各教員 前デ33】

(注1) 普遍教育センター B 号館 / (注2) 「自然新棟 マルチメディア講義室」とは自然科学系総合研究棟 2 号館 2 階の講義室である。 / (注3) (2013 年度からの新規科目) 2012 年度以前の入学者も受講可 / (注4) 交換留学生専用： (2013 年度からの新規科目) 2012 年度以前の入学者も受講可

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。末尾の前デ17 等は対応するページを表している。授業名の後に ④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か、普遍教育の語学科目では別の曜日に開講されている同名の授業とペアで行われる。 ④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④と④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。省略の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。

工学研究科デザイン科学専攻(デザイン科学) 2014 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	7 限
月			デザイン・インタラクティブ3〔植田憲他 工 2-ア (2-601) 前デ4	技術完成力プログラム(注1)〔井上里〕 ケアデザイン論 (注2)〔下村義他 工 2-201, 工 5-104 前デ15	人間・生活環境論(注2)〔勝浦哲他 工 2-101, 工 5-104 前デ5		
火			デザイン・ソリューション・プランニング〔渡邊誠他 前デ19	デザイン・ソリューション・プランニング演習〔渡邊誠他 前デ21	生理人類学 (生理人類学)(注2)〔勝浦哲他 工 2-101, 工 5-204 前デ6		
水		メディアデザイン解析(メディアデザイン論)〔玉垣庸他 工 1 号棟 310 意匠系会議室 前デ12		技術経営力プログラム(注3)〔井上里〕 デザイン・エンジニアリング論〔渡邊誠他 前デ16	ベンチャービジネスマネジメント〔片桐大 前デ29 デザイン・エンジニアリング演習〔渡邊誠他 前デ18		
木							
金			デザイン心理学(注2)〔日比野他 工 2-101, 工 5-105〕 前デ8		技術者倫理〔安藤昭他 自然科学系総合研究棟 2 マルチメディア 前デ30		
土							

人工物デザイン論〔植田憲他 前デ9 / 異なるデザイン領域習得プログラム〔各教員 前デ18 / デザイン・プロジェクト PBL-〔各教員 前デ22 / デザイン・プロジェクト PBL-〔各教員 前デ22 / デザイン・プロジェクト PBL-〔各教員 前デ23 / デザイン・プロジェクト PBL-〔各教員 前デ23 / デザイン・インターンシップ・プログラム〔各教員 前デ23 / デザイン・インターンシップ・プログラム〔各教員 前デ24 / グローバル デザイン スタジオ ワーク5(注4)〔渡邊誠他 前デ24 / グローバル デザイン スタジオ ワーク6(注4)〔渡邊誠他 前デ25 / グローバル デザイン スタジオ ワーク8(注5)〔渡邊誠 前デ26 / 特別演習 I(デザイン科学)〔各教員 前デ32 / 特別研究 I(デザイン科学)〔各教員 前デ33

(注1) 普遍教育センター D 号館 42 / (注2) 【注意!!】平成 26 年後期 2 号棟は耐震工事のため使用不可 / (注3) 普遍教育センター D 号館 44 / (注4) (2013 年度からの新規科目) 2012 年度以前の入学者も受講可 / (注5) 交換留学生専用: (2013 年度からの新規科目) 2012 年度以前の入学者も受講可

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。末尾の前デ17 等是对应するページを表している。授業名の後に ④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か、普遍教育の語学科目では別の曜日に開講されている同名の授業とペアで行われる。④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④と④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。省略の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。