

工学研究科デザイン科学専攻(デザイン科学) 2013 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〔鈴木直他 工 2-202 前デ10〕	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				技術完成力プログラム(注1) 〇〔藤井知 前デ30〕			
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2) 〇〔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3)〔斎藤恭他 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				技術交渉力プログラム(注4) 〇〔Haley 前デ32〕 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1〔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5)〔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5)〔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6)〔渡邊誠 前デ26 / 特別演習 I(デザイン科学)〔各教員 前デ33 / 特別研究 I(デザイン科学)〔各教員 前デ34〕

(注1) 教育学部 2101 教室 / (注2) 教育学部 2112 教室 / (注3) 「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4) 講義室：ベンチャービジネスラボラトリー 3 階講義室 / (注5) (2013 年度からの新規科目) 2012 年度以前の入学者も受講可 / (注6) 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 〇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。〇が付いている授業は隔週で行われる授業で、同一コマにある〇と〇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) 2013 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〔鈴木直他 工 2-ア (2-601) 前デ4	ケアデザイン論〔下村義他 工 2-201 前デ15	人間 - 生活環境論〔勝浦哲他 工 2-101 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	技術完成力プログラム(注1) 〇〔藤井知 前デ30 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〔勝浦哲他 工 2-101 前デ6		
水		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2) 〇〔井上里 前デ31 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				技術交渉力プログラム(注3) 〇〔Haley 前デ32			
金			デザイン心理学〔日比野他 工 2-101 前デ8		技術者倫理〔安藤昭 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〔鈴木直他 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33 / 特別研究 I(デザイン科学)〔各教員 前デ34

(注1) ベンチャービジネスラボラトリー 3 F 会議室 / (注2) ベンチャービジネスラボラトリー 3F 会議室 / (注3) 講義室 : ベンチャービジネスラボラトリー 3 階講義室 / (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 〇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。〇が付いている授業は隔週で行われる授業で、同一コマにある〇と〇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。