

工学研究科デザイン科学専攻(デザイン科学) 2012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9〕	デザイン・インタラクティブ1〔勝浦哲他 工 2-102, 工 2-103 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 ㊦〔藤井知 大講義室 前デ27〕			
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10〕		技術経営力プログラム(注1) ㊦〔井上里 教 2112 前デ28〕 材料計画論〔青木弘他 創造工学 2F 前デ7〕	ベンチャービジネス論(注2)〔斎藤恭他 自然科学系 総合研究棟 2 マルチメディア 前デ24〕 デザイン・インタラクティブ2〔青木弘他 工 2-102, 工 2-103 前デ4〕		
木				技術交渉力プログラム(注3) ㊦〔Haley 前デ29〕 サービス・デザイン論〔渡邊誠他 前デ15〕	サービス・デザイン演習〔渡邊誠他 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 前デ18〕	サービス・デザイン・ストラテジー演習〔渡邊 誠他 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 / 海外大学アライアンス・プログラム〔各教員 前デ21 / 海外大学アライアンス・プログラム〔各教員 前デ21 / 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22 / 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 / 特別演習 I(デザイン科学)〔各教員 前デ30 / 特別研究 I(デザイン科学)〔各教員 前デ30〕

(注1) 教育学部 2112 番教室 / (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) 講義室：ベンチャービジネスラボラトリー 3階講義室

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㊦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。㊦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) 2012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27 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20	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1) 〇〔井上里 前デ28 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ージメント(注2)〔斎藤恭他 前デ25 デザイン・エンジニアリング演習〔渡邊誠他 前デ17		
木				技術交渉力プログラム(注3) 〇〔Haley 前デ29			
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26		
土							
集 中	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 / 海外大学アライアンス・プログラム〔各教員 前デ21 / 海外大学アライアンス・プログラム〔各教員 前デ21 / 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 / 特別演習 I(デザイン科学)〔各教員 前デ30 / 特別研究 I(デザイン科学)〔各教員 前デ30						

(注1) ベンチャービジネスラボラトリー 3階講義室 / (注2) ベンチャービジネスラボラトリー 3階会議室で行う。 / (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

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。