

工学研究科デザイン科学専攻(デザイン科学) 2016 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7】		ヒューマンインタフェース特論 【岩永光他 工 2-101 前デ10】		
火							
水		プロダクトデザイン計画論 【小野健 工 1号棟 310 意匠系会議室 前デ8】		材料計画論 【久保光他 創造工学 2F 前デ4】	ベンチャービジネス論 <sup>(注1)</sup> 【斎藤恭 自然科学系総合研究棟 2 マルチメディア 前デ25】		
木				サービス・デザイン論 【前デ13】	ベンチャービジネストレーニング <sup>(注2)</sup> 【(牛田)他】前デ30 サービス・デザイン演習 【工 2-ア (2-601) 前デ15】		
金		エコデザイン論 【UEDA 他 工 2-201 前デ11】		サービス・デザイン・ストラテジー 【工 2-ア (2-601) 前デ16】	サービス・デザイン・ストラテジー演習 【工 2-ア (2-601) 前デ18】		
土							

異なるデザイン領域習得プログラム 【各教員 前デ16 / デザイン・プロジェクト PBL-<sup>(注3)</sup> 【各教員他 前デ19 / デザイン・プロジェクト PBL- 【各教員 前デ20 / デザイン・プロジェクト PBL- 【各教員 前デ20 / デザイン・プロジェクト PBL- 【各教員 前デ20 / デザイン・インターンシップ・プログラム 【各教員 前デ21 / デザイン・インターンシップ・プログラム 【各教員 前デ21 / グローバル デザイン スタジオ ワーク 5<sup>(注4)</sup> 【渡邊誠他 前デ22 / グローバル デザイン スタジオ ワーク 6<sup>(注4)</sup> 【渡邊誠他 前デ22 / グローバル デザイン スタジオ ワーク 8<sup>(注5)</sup> 【渡邊誠 前デ23 / 特別演習 I(デザイン科学) 【各教員 前デ31 / 特別研究 I(デザイン科学) 【各教員 前デ31】

(注1) 「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2) ベンチャービジネスラボラトリー 3階会議室 / (注3) 毎週木曜 2限集中授業 10:30-12:00 (6月4日～7月30日) / (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。

工学研究科デザイン科学専攻(デザイン科学) 2016 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				ケアデザイン論 〔下村義他 工 2-201 前デ12〕	人間 - 生活環境論 〔下村義 工 2-101 前デ3〕		
火			デザイン・ソリューション・プランニング 〔前デ17〕	デザイン・ソリューション・プランニング演習 〔前デ18〕	生理人類学 (生理人類学) 〔岩永光他 工 2-101〕前デ3		
水		メディアデザイン解析(メディアデザイン論) 〔桐谷佳 工 1 号棟 310 意匠系会議室 前デ9〕		デザイン・エンジニアリング論 〔前デ14〕	ベンチャービジネスマネジメント(注1) 〔片桐大前デ26〕 デザイン・エンジニアリング演習 〔前デ15〕		
木							
金			デザイン心理学 〔日比野他 工 2-101 前デ5〕	生活環境デザイン論 〔佐藤公他 工 2-102 前デ8〕	技術者倫理 〔青木伸他 自然科学系総合研究棟 2 マルチメディア 前デ27〕		
土							

集中 人工物デザイン論 〔植田憲他 前デ6 / 異なるデザイン領域習得プログラム 〔各教員 前デ16 / デザイン・プロジェクト PBL- (注2) 〔各教員他 前デ19 / デザイン・プロジェクト PBL- 〔各教員 前デ20 / デザイン・プロジェクト PBL- 〔各教員 前デ20 / デザイン・プロジェクト PBL- 〔各教員 前デ20 / デザイン・インターンシップ・プログラム 〔各教員 前デ21 / デザイン・インターンシップ・プログラム 〔各教員 前デ21 / 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22 / 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22 / グローバル デザイン スタジオ ワーク 8(注4) 〔渡邊誠 前デ23 / 特別演習 I(デザイン科学) 〔各教員 前デ31 / 特別研究 I(デザイン科学) 〔各教員 前デ31

(注1) ベンチャービジネスラボラトリー 3 階会議室 / (注2) 毎週木曜 2 限集中授業 10:30-12:00 (6 月 4 日 ~ 7 月 3 0 日) / (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 等是对應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。