

工学研究科人工システム科学専攻(メディカルシステム) 2011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 | 医用機器設計論 ㊦〔(山本悦) 工 17-112 前メ16 | 生体計測工学 〔田村俊他 自然科学棟 323 セミナー室 前メ13 | 波動情報処理 〔蜂屋他 工 15-109 前メ7 バイオメカニクス 〔劉 浩他 工 17-215 前メ15 | 生体システム解析論 〔(木村裕) 自然科学棟 323 セミナー室 前メ17 | 高齢者支援工学 〔田村俊 自然科学棟 323 セミナー室 前メ19 | | |
| 火 | | | | 技術完成力プログラム ㊦〔藤井知 工 17-214 前メ23 生体磁気科学概論 〔岩坂 自然科学棟 403 セミナー室 前メ11 | | | |
| 水 | 医用画像工学 〔羽石 工 17-111 前メ3 | 臨床生理・解剖学特論(注1) 〔五十嵐他 前メ20 | | 技術経営力プログラム ㊦〔井上里 工 17-214 前メ24 感覚器工学 〔中口俊 前メ2 | ベンチャービジネス論(注2) 〔斎藤恭他 自然新棟 マルチメディア講義室 前メ20 | | |
| 木 | | 医療情報学概論(注3) ㊦〔(鈴木淳) 工 17-212 前メ6 | 医療情報学概論 ㊦〔(鈴木淳) 工 17-212 前メ6 | 技術交渉力プログラム(注4) ㊦〔Haley 前メ25 医療情報学概論 ㊦〔(鈴木淳) 工 17-212 前メ6 | | | |
| 金 | | | | | | | |
| 土 | | | | | | | |
| 集中 | 特別演習 I() 〔各教員 前メ26 / 特別研究 I() 〔各教員 前メ26 | | | | | | |

(注1) 講義室：フロンティアメディカル工学研究開発センター B号館 1階会議室 / (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) 集中講義：4/14,5/12,6/2,6/23,7/14 の 2・3・4限 / (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

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。末尾の前メ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。

工学研究科人工システム科学専攻(メディカルシステム) 2011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 | | 光情報工学 (注1)〔大沼 工 17-111 前メ3〕 | 通信環境システム論(注2)〔高橋応 前メ12〕 | 国際医工学研究実習〔伊藤他 工 15-110 前メ19〕 | 人間-生活環境論〔勝浦他 工 2-101 前メ18〕 | | |
| 火 | | 高周波デバイス概論〔齊藤一 工 17-215 前メ10〕 | | 技術完成力プログラム 〇〔藤井知 工 17-214 前メ23〕 | | | |
| 水 | | 脳工学概論(注3)〔(山本悦) 工 17-215 前メ9〕 | 信号処理システム論〔大沼他 工 17-211 前メ7〕 医用機能デバイス〔(小松研) 工 17-215 前メ5〕 | 技術経営力プログラム 〇〔井上里 工 17-214 前メ24〕 | ベンチャービジネスマネージメント(注4)〔斎藤恭他 前メ21〕 | | |
| 木 | | | | 技術交渉力プログラム(注5) 〇〔Haley 前メ25〕 | 生体運動制御工学(注6)〔愈文偉 前メ13〕 | | |
| 金 | 医用診断計測学〔菅幹 工 17-111 前メ17〕 | | | エネルギーシステム工学〔田中 工 17-212 前メ15〕 | 技術者倫理〔(滝口孝)他 自然新棟 マルチメディア 講義室 前メ22〕 | | |
| 土 | | | | | | | |
| 集中 | 特別演習 I()〔各教員 前メ26〕 / 特別研究 I()〔各教員 前メ26〕 | | | | | | |

(注1) 平成23年度開講せず(隔年開講) / (注2) 講義室: フロンティアB棟2階セミナー室 / (注3) H23年度から毎年開講 / (注4) ベンチャービジネスラボラトリー3階会議室で行う。 / (注5) 講義室: ベンチャービジネスラボラトリー3階講義室 / (注6) 講義室: フロンティアメディカル工学研究開発センターB号棟203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。末尾の前メ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。