

工学研究科共生応用化学専攻(共生応用化学) 2010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	資源反応工学特論〔佐藤智他 後化25〕	環境エネルギー化学特論(注1)〔古賀修他 後化24〕		無機材料化学〔岩館他 工 2-201 後化9〕			
火	バイオマテリアル特論(注2)〔斎藤恭他 後化18〕	生物材料化学〔斎藤恭他 工学系総合研究棟 7階第1会議室 後化8〕 環境セラミックス特論(注3)〔掛川一他 後化21〕			無機合成化学〔掛川一他 後化3〕		
水		高分子物理化学〔中平隆他 工 5-105 後化13〕 生体模倣化学特論〔中平隆他 後化19〕		技術完成カプログラム(注4)〔藤井知 後化33〕	ベンチャービジネス論(注5)〔斎藤恭他 自然新棟 マルチメディア講義室 後化31〕		
木		エネルギー変換材料化学特論(注6)〔北村他 後化23〕	バイオ機能分子化学特論(注7)〔藤田力他 後化20〕				
金		生物情報化学〔関実他 工 9-106 後化13〕 極限環境プロセス科学特論〔岩館他 後化26〕		バイオプロセス化学特論〔関実他 後化16〕			
土							
集中	特別演習 II(共生応用化学)〔各教員 後化30〕/ 特別研究 II(共生応用化学)〔各教員 後化31〕						

(注1) 受講希望者は事前に星先生に連絡をとってください。 / (注2) 講義室：工学部棟 1号館 3 1 5号室 / (注3) 講義室：工学部棟 6号館 1 0 3号室 / (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) 「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6) 受講希望者は事前に北村先生に連絡をとってください。 / (注7) 講義室：工学部棟 5号館 3 0 3号室

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。末尾の後化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。

工学研究科共生応用化学専攻(共生応用化学) 2010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		高分子合成化学 ^(注1) 〔谷口竜他 後化7〕	環境適合高分子材料特論〔笹沼他 後化21〕		計測化学特論 ^(注2) 〔藤浪真 後化27〕		
火	実践知的財産権 ^(注3) 〇〔(三原健) 後化15〕	実践知的財産権 ^(注3) 〇〔(三原健) 後化15〕					
水	物理有機化学〔北村他 工 5-105 後化10〕	資源物理化学〔島津省他 工 5-105 後化5〕 触媒化学特論〔島津省他 工 5-105 後化29〕		技術経営カプログラム ^(注4) 〔井上里 後化34〕	ベンチャービジネスマネージメント ^(注5) 〔斎藤恭他 後化32〕		
木	環境物理化学〔古賀修他 工 5-204 後化12〕 生体ナノ材料化学特論〔幸本他 工 5-104 後化17〕	有機構造化学〔赤染他 工 5-105 後化4〕	生物プロセス工学 ^(注6) 〔関実他 後化14〕				
金	有機合成化学〔藤田力他 工 5-204 後化3〕	反応・分離工学〔佐藤智他 工 5-105 後化6〕	生体有機化学〔幸本他 工 5-104 後化11〕		技術者倫理〔(滝口孝) 自然新棟 マルチメディア講義室 後化33〕		
土							
集中	環境調和有機合成特論〔赤染他 後化22〕 / 共生応用化学総合特別講義 ^(注7) 〔各教員 後化28〕 / 特別演習 II(共生応用化学)〔各教員 後化30〕 / 特別研究 II(共生応用化学)〔各教員 後化31〕						

(注1) 講義室：工学部 5号棟 104室 / (注2) 講義室：工学系総合研究棟 2階第二会議室 / (注3) 集中講義 / (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) ベンチャービジネスラボラトリー 3階会議室で行う。 / (注6) 講義室：工学部 4号棟 602室 / (注7) 11/20、11/27の2日間(予備日 12/4) 13:00～16:20 講義室は工学部 5号棟 104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。末尾の後化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。