

【月曜日】

曜限	授業科目名【クラス】	担任者	教室	備考
○月1 ×月1 ×月1 ×月1	M電気電子情報工学PBL-A [18] M量子光理工学 Mナノデバイスプロセス特論 M電気電子情報工学PBL-B [18]	大橋俊介 淺川誠 鈴木昌人 大橋俊介	4-研究室 9-403講義室 9-508講義室 4-研究室	
○月2 ○月2 ○月2 ○月2 ○月2 ×月2 ×月2 ×月2 ×月2	M確率モデル M気液二相流特論 M材料強度学特論 M電子物性基礎特論 M画像処理特論 M技術経営論 M計算材料力学特論 Mナノ・マイクロ加工学特論 Mパターン認識特論	田口大 網健行 高橋可昌 佐藤伸吾 棟安実治 小林磨美 齋藤賢一 山口智実 吉田壯	9-201講義室 9-302講義室 9-507講義室 9-403講義室 9-508講義室 4-4001 9-301講義室 4-4002 9-508講義室	
○月3 ○月3 ○月3 ×月3	M計算科学概論 M超音波物理学特論 M計測工学特論 M計算代数概論	寺本央 山本健 新井泰彦 寺本央	9-201講義室 9-402講義室 9-401講義室 9-420演習室	
○月4 ×月4 ×月4	M機械工学ゼミナール3 M情報幾何学 M数学解析特論	網健行 藤岡敦 山口智実	4-研究室 9-401講義室 4-2103	
○月5 ○月5 ○月5 ○月5 ○月5 ○月5 ×月5 ×月5 ×月5	M機械工学ゼミナール1 M知能生産機械特論 M人間工学特論 M電気電子情報工学ゼミナール3 M電気電子情報工学ゼミナール3 M電気電子情報工学ゼミナール2 M機械工学ゼミナール2 M機械工学ゼミナール4 M電気電子情報工学ゼミナール4 M電気電子情報工学ゼミナール4	田地川勉 廣岡大祐 鈴木哲 濱田昌司 平田孝志 平田孝志 網健行 田地川勉 濱田昌司 平田孝志	4-研究室 9-401講義室 9-502講義室 4-研究室 4-研究室 4-研究室 4-研究室 4-研究室 4-研究室 4-研究室	

・第1時限→9:00～10:30 第2時限→10:40～12:10 第3時限→13:00～14:30 第4時限→14:40～16:10 第5時限→16:20～17:50

第6時限→18:00～19:30 第7時限→19:40～21:10

・教室欄の学舎表示について、1→第1学舎、2→第2学舎、3→第3学舎、4→第4学舎、7→岩崎記念館、9→尚文館、I→以文館を示す。

・曜限欄の○→春学期、×→秋学期、△→隔週、夏集他、冬集他→集中、○×→通年を示す。

○月6	M機械工学ゼミナール1	谷 弘詞	4-研究室
○月6	M機械工学ゼミナール1	高田 啓二	4-研究室
○月6	M機械工学ゼミナール1	山本 恭史	4-研究室
○月6	M機械工学ゼミナール1	小谷 賢太郎	4-研究室
○月6	M機械工学ゼミナール1	新宮原 正三	4-研究室
○月6	M機械工学ゼミナール1	青柳 誠司	4-研究室
○月6	M機械工学ゼミナール1	宅間 正則	4-研究室
○月6	M機械工学ゼミナール1	小金沢 新治	9-401講義室
○月6	M機械工学ゼミナール1	高橋 可昌	4-研究室
○月6	M機械工学ゼミナール1	清水 智弘	4-研究室
○月6	M機械工学ゼミナール1	鈴木 昌人	4-研究室
○月6	M機械工学ゼミナール1	伊藤 健	4-研究室
○月6	M機械工学ゼミナール1	呂 仁国	4-研究室
○月6	M機械工学ゼミナール1	高橋 智一	4-研究室
○月6	M機械工学ゼミナール1	川田 将平	4-研究室
○月6	M機械工学ゼミナール3	田地川 勉	4-研究室
○月6	M電気電子情報工学ゼミナール1	大橋 俊介	4-研究室
○月6	M電気電子情報工学ゼミナール1	棟安 実治	4-研究室
○月6	M電気電子情報工学ゼミナール1	榎原 博之	4-研究室
○月6	M電気電子情報工学ゼミナール1	梶川 嘉延	4-研究室
○月6	M電気電子情報工学ゼミナール1	北村 敏明	4-研究室
○月6	M電気電子情報工学ゼミナール1	三好 誠司	4-研究室
○月6	M電気電子情報工学ゼミナール1	四方 博之	4-研究室
○月6	M電気電子情報工学ゼミナール1	小尻 智子	4-研究室
○月6	M電気電子情報工学ゼミナール1	和田 友孝	9-402講義室
○月6	M電気電子情報工学ゼミナール1	平田 孝志	4-研究室
○月6	M電気電子情報工学ゼミナール1	米津 大吾	4-研究室
○月6	M電気電子情報工学ゼミナール1	花田 良子	4-研究室
○月6	M電気電子情報工学ゼミナール1	吉田 壮	4-研究室
○月6	M電気電子情報工学ゼミナール1	佐伯 拓	4-研究室
○月6	M電気電子情報工学ゼミナール2	谷 弘詞	4-研究室
×月6	M機械工学ゼミナール2	小谷 賢太郎	4-研究室
×月6	M機械工学ゼミナール2	新宮原 正三	4-研究室
×月6	M機械工学ゼミナール2	青柳 誠司	4-研究室
×月6	M機械工学ゼミナール2	小金沢 新治	4-研究室
×月6	M機械工学ゼミナール2	高橋 可昌	4-研究室
×月6	M機械工学ゼミナール2	清水 智弘	4-研究室
×月6	M機械工学ゼミナール2	鈴木 昌人	4-研究室
×月6	M機械工学ゼミナール2	田地川 勉	4-研究室
×月6	M機械工学ゼミナール2	呂 仁国	4-研究室
×月6	M機械工学ゼミナール2	川田 将平	4-研究室
×月6	M機械工学ゼミナール2	大橋 俊介	4-研究室
×月6	M機械工学ゼミナール2	棟安 実治	4-研究室
×月6	M機械工学ゼミナール2	榎原 博之	4-研究室
×月6	M機械工学ゼミナール2	梶川 嘉延	4-研究室
×月6	M機械工学ゼミナール2	北村 敏明	4-研究室
×月6	M機械工学ゼミナール2	三好 誠司	4-研究室
×月6	M機械工学ゼミナール2	四方 博之	4-研究室
×月6	M機械工学ゼミナール2	小尻 智子	4-研究室
×月6	M機械工学ゼミナール2	和田 友孝	9-401講義室
×月6	M機械工学ゼミナール2	平田 孝志	4-研究室
×月6	M機械工学ゼミナール2	米津 大吾	4-研究室
×月6	M機械工学ゼミナール2	花田 良子	4-研究室
×月6	M機械工学ゼミナール2	吉田 壮	4-研究室
×月6	M機械工学ゼミナール3	平田 孝志	4-研究室
×月6	M機械工学ゼミナール2	佐伯 拓	4-研究室

・第1時限→9:00～10:30 第2時限→10:40～12:10 第3時限→13:00～14:30 第4時限→14:40～16:10 第5時限→16:20～17:50

第6時限→18:00~19:30 第7時限→19:40~21:10

教室欄の学舎表示について、1→第1学舎、2→第2学舎、3→第3学舎、4→第4学舎、7→岩崎記念館、9→尚文館、I→以文館を示す。

・曜限欄の○→春学期、×→秋学期、△→隔週、夏集他、冬集他→集中、○×→通年を示す。

○月7	M機械工学ゼミナール1	松本 亮介	4-研究室
○月7	M機械工学ゼミナール1	梅川 尚嗣	4-研究室
○月7	M機械工学ゼミナール1	小田 豊	4-研究室
○月7	M機械工学ゼミナール1	網 健行	4-研究室
○月7	M機械工学ゼミナール3	谷 弘詞	4-研究室
○月7	M機械工学ゼミナール3	小金沢 新治	4-研究室
○月7	M機械工学ゼミナール3	高田 啓二	4-研究室
○月7	M機械工学ゼミナール3	山本 恭史	4-研究室
○月7	M機械工学ゼミナール3	鈴木 昌人	4-研究室
○月7	M機械工学ゼミナール3	清水 智弘	4-研究室
○月7	M機械工学ゼミナール3	伊藤 健	4-研究室
○月7	M機械工学ゼミナール3	呂 仁国	4-研究室
○月7	M機械工学ゼミナール3	高橋 智一	4-研究室
○月7	M機械工学ゼミナール3	川田 将平	4-研究室
×月7	M機械工学ゼミナール2	松本 亮介	4-研究室
×月7	M機械工学ゼミナール2	梅川 尚嗣	4-研究室
×月7	M機械工学ゼミナール2	小田 豊	4-研究室
×月7	M機械工学ゼミナール4	谷 弘詞	4-研究室
×月7	M機械工学ゼミナール4	小金沢 新治	4-研究室
×月7	M機械工学ゼミナール4	高田 啓二	4-研究室
×月7	M機械工学ゼミナール4	山本 恭史	4-研究室
×月7	M機械工学ゼミナール4	鈴木 昌人	4-研究室
×月7	M機械工学ゼミナール4	清水 智弘	4-研究室
×月7	M機械工学ゼミナール4	伊藤 健	4-研究室
×月7	M機械工学ゼミナール4	呂 仁国	4-研究室
×月7	M機械工学ゼミナール4	高橋 智一	4-研究室
×月7	M機械工学ゼミナール4	網 健行	4-研究室
×月7	M機械工学ゼミナール4	川田 将平	4-研究室

・第1時限→9:00～10:30 第2時限→10:40～12:10 第3時限→13:00～14:30 第4時限→14:40～16:10 第5時限→16:20～17:50

第6時限→18:00～19:30 第7時限→19:40～21:10

・教室欄の学舎表示について、1→第1学舎、2→第2学舎、3→第3学舎、4→第4学舎、7→岩崎記念館、9→尚文館、I→以文館を示す。

・曜限欄の○→春学期、×→秋学期、△→隔週、夏集他、冬集他→集中、○×→通年を示す。

【火曜日】

・第1時限→9:00～10:30 第2時限→10:40～12:10 第3時限→13:00～14:30 第4時限→14:40～16:10 第5時限→16:20～17:50

第6時限→18:00~19:30 第7時限→19:40~21:10

教室欄の学舎表示について、1→第1学舎、2→第2学舎、3→第3学舎、4→第4学舎、7→岩崎記念館、9→尚文館、I→以文館を示す。

・曜限欄の○→春学期、×→秋学期、△→隔週、夏集他、冬集他→集中、○×→通年を示す。

【水曜日】

曜限	授業科目名【クラス】	担任者	教室	備考
○水1	M生体流体力学特論	田地川 勉	4-2103	
○水2	M量子多体系物理学特論	和田 隆宏	9-410 演習室	
○水2	M応用数学特論	伊藤 健	4-4002	
○水2	M無線通信工学特論	四方 博之	9-407 演習室	
×水2	Mパワーエレクトロニクス特論	大橋 俊介	4-2203	
○水3	M代数的整数論	村林 直樹	9-416 演習室	
○水3	Mエンジニアリングトライボロジー	呂 仁国	9-203 講義室	
○水3	Mインターネット工学特論	榎原 博之	4-4002	
×水3	Mアルゴリズム工学特論	榎原 博之	4-第4学舎情報処理室	
×水3	M画像情報工学特論	前 泰志	9-507 講義室	
○水4	Mマーケティング論	西森 秀樹	4-4101	
○水4	M科学技術英語〔2〕	上村バッケス 尚美	4-第4学舎情報処理室	
○水5	M科学技術英語〔3〕	上村バッケス 尚美	4-第4学舎情報処理室	
×水5	M特別講義B	武/眞下	4-4002	
△水5～6	M科学技術英語	杉山 昭彦	9-501 講義室	
○水6	M機械工学ゼミナール3	前 泰志	4-研究室	
×水6	M機械工学ゼミナール4	前 泰志	4-研究室	
△水5～6	M科学技術英語	杉山 昭彦	9-501 講義室	
○水7	M物理・応用物理学ゼミナール3	関 真佐子	4-研究室	
○水7	M物理・応用物理学ゼミナール3	和田 隆宏	4-研究室	
○水7	M物理・応用物理学ゼミナール3	淺川 誠	4-研究室	
○水7	M物理・応用物理学ゼミナール3	板野 智昭	4-研究室	
○水7	M物理・応用物理学ゼミナール3	稻田 貢	4-研究室	
○水7	M物理・応用物理学ゼミナール3	山本 健	4-研究室	
○水7	M物理・応用物理学ゼミナール3	山口 聰一朗	4-研究室	
○水7	M物理・応用物理学ゼミナール3	山本 真人	4-研究室	
○水7	M物理・応用物理学ゼミナール3	本多 周太	4-研究室	
○水7	M物理・応用物理学ゼミナール3	阿部 裕悟	4-研究室	
×水7	M物理・応用物理学ゼミナール4	関 真佐子	4-研究室	
×水7	M物理・応用物理学ゼミナール4	和田 隆宏	4-研究室	
×水7	M物理・応用物理学ゼミナール4	淺川 誠	4-研究室	
×水7	M物理・応用物理学ゼミナール4	板野 智昭	4-研究室	
×水7	M物理・応用物理学ゼミナール4	稻田 貢	4-研究室	
×水7	M物理・応用物理学ゼミナール4	山本 健	4-研究室	
×水7	M物理・応用物理学ゼミナール4	山口 聰一朗	4-研究室	
×水7	M物理・応用物理学ゼミナール4	山本 真人	4-研究室	
×水7	M物理・応用物理学ゼミナール4	阿部 裕悟	4-研究室	

・第1時限→9:00～10:30 第2時限→10:40～12:10 第3時限→13:00～14:30 第4時限→14:40～16:10 第5時限→16:20～17:50

第6時限→18:00～19:30 第7時限→19:40～21:10

・教室欄の学舎表示について、1→第1学舎、2→第2学舎、3→第3学舎、4→第4学舎、7→岩崎記念館、9→尚文館、I→以文館を示す。

・曜限欄の○→春学期、×→秋学期、△→隔週、夏集他、冬集他→集中、○×→通年を示す。

【木曜日】

曜限	授業科目名【クラス】	担任者	教室	備考
○木1	M数理解析特論	板野 智昭	4-第4学舎情報処理室	
○木1	M機械工学ゼミナール1	古城 直道	9-402講義室	
○木1	M機械工学ゼミナール1	廣岡 大祐	4-研究室	
○木1	M情報光学特論	松島 恭治	9-403講義室	
○木1	Mデータ工学特論	徳丸 正孝	9-501講義室	
×木1	M機械工学ゼミナール2	古城 直道	9-408演習室	
×木1	M機械工学ゼミナール2	廣岡 大祐	9-404講義室	
○木2	M数学ゼミナール1	柳川 浩二	4-研究室	
○木2	M非線形数理学	神吉 雅崇	9-201講義室	
○木2	M非線形数理	藤 定義	9-406演習室	
○木2	M機械工学ゼミナール3	古城 直道	9-402講義室	
○木2	M機械工学ゼミナール3	廣岡 大祐	4-研究室	
○木2	M熱流体解析特論	山本 恭史	4-機械共同実験室(第5実1F) 4-2206/4-4101	
○木2	Mシステムダイナミクス特論	伊藤 秀隆		
×木2	M数学ゼミナール2	柳川 浩二	4-研究室	
×木2	M生物流体物理学特論	関 真佐子	4-2103	
×木2	M機械工学ゼミナール4	古城 直道	9-408演習室	
×木2	M機械工学ゼミナール4	廣岡 大祐	9-404講義室	
×木2	M情報機器制御工学	小金沢 新治	4-2203	
×木2	M電気応用工学特論	濱田 昌司	9-504演習室	
○木3	M現代数学概論	和久井 道久	4-2106	
○木3	M振動制御工学	山田 啓介	9-507講義室	
○木3	M電気機器特論	大橋 俊介	4-4102	
○木3	Mディジタルシステム特論	肥川 宏臣	9-404講義室	
×木3	M真空工学特論	川田 将平	9-403講義室	
×木3	M電気・光学材料特論	宝田 隼	9-507講義室	
○木4	Mコンピュテーションインテリジェンス特論	井上 敦	9-404講義室	
○木4	M光・電磁波工学特論	北村 敏明	9-507講義室	
○木4	M電気電子情報工学PBL-A [11]	松島 恭治	4-研究室	
×木4	M科学技術論	佐々木 崇	9-502講義室	
×木4	M電気電子情報工学PBL-B [11]	松島 恭治	4-研究室	
○木5	M電気電子情報工学ゼミナール1	田實 佳郎	4-研究室	
○木5	M電気電子情報工学ゼミナール1	山本 幹	4-研究室	
○木5	M電気電子情報工学ゼミナール1	松島 恭治	4-研究室	
×木5	M現代物理・応用物理学特論	外川 直子	4-2203	
×木5	M群と環の表現論	和久井 道久	4-2103	
×木5	Mナノ物理工学	清水 智弘	4-2104	
×木5	M電気電子情報工学ゼミナール2	田實 佳郎	4-研究室	
×木5	M電気電子情報工学ゼミナール2	山本 幹	4-研究室	
×木5	M電気電子情報工学ゼミナール2	宝田 隼	4-研究室	
×木5	M電気電子情報工学ゼミナール4	松島 恭治	4-研究室	

・第1時限→9:00～10:30 第2時限→10:40～12:10 第3時限→13:00～14:30 第4時限→14:40～16:10 第5時限→16:20～17:50

第6時限→18:00～19:30 第7時限→19:40～21:10

・教室欄の学舎表示について、1→第1学舎、2→第2学舎、3→第3学舎、4→第4学舎、7→岩崎記念館、9→尚文館、I→以文館を示す。

・曜限欄の○→春学期、×→秋学期、△→隔週、夏集他、冬集他→集中、○×→通年を示す。

○木6	M機械工学ゼミナール1	齋藤 賢一	4-研究室
○木6	M機械工学ゼミナール1	宇津野 秀夫	4-研究室
○木6	M機械工学ゼミナール1	山田 啓介	4-研究室
○木6	M機械工学ゼミナール3	高橋 可昌	4-研究室
○木6	M動力エネルギー特論	梅川 尚嗣	4-機械共同実験室(第5実1F)
○木6	M電気電子情報工学ゼミナール1	徳丸 正孝	4-研究室
○木6	M電気電子情報工学ゼミナール3	田實 佳郎	4-研究室
○木6	M電気電子情報工学ゼミナール3	山本 幹	4-研究室
○木6	M電気電子情報工学ゼミナール3	松島 恭治	4-研究室
○木6	M電気電子情報工学ゼミナール3	宝田 隼	4-研究室
○木6	M電気電子情報工学ゼミナール3	吉田 壮	4-研究室
○木6	M電気電子情報工学PBL-A [5]	梶川 嘉延	4-研究室
○木6	M電気電子情報工学PBL-A [13]	棟安 実治	4-研究室
○木6	M電気電子情報工学PBL-A [17]	榎原 博之	4-研究室
○木6	M電気電子情報工学PBL-A [23]	四方 博之	4-研究室
○木6	M電気電子情報工学PBL-A [26]	小尻 智子	4-研究室
○木6	M電気電子情報工学PBL-A [27]	和田 友孝	9-402講義室
○木6	M電気電子情報工学PBL-A [28]	平田 孝志	4-研究室
○木6	M電気電子情報工学PBL-A [30]	花田 良子	4-研究室
×木6	M機械工学ゼミナール2	高田 啓二	4-研究室
×木6	M機械工学ゼミナール2	山本 恭史	4-研究室
×木6	M機械工学ゼミナール2	宅間 正則	4-研究室
×木6	M機械工学ゼミナール2	齋藤 賢一	4-研究室
×木6	M機械工学ゼミナール2	宇津野 秀夫	4-研究室
×木6	M機械工学ゼミナール4	高橋 可昌	4-研究室
×木6	M電気電子情報工学ゼミナール2	松島 恭治	4-研究室
×木6	M電気電子情報工学ゼミナール2	徳丸 正孝	4-研究室
×木6	M電気電子情報工学ゼミナール4	田實 佳郎	4-研究室
×木6	M電気電子情報工学ゼミナール4	山本 幹	4-研究室
×木6	M電気電子情報工学ゼミナール4	米津 大吾	4-研究室
×木6	M電気電子情報工学ゼミナール4	宝田 隼	4-研究室
×木6	M電気電子情報工学ゼミナール4	吉田 壮	4-研究室
×木6	M電気電子情報工学PBL-B [5]	梶川 嘉延	4-研究室
×木6	M電気電子情報工学PBL-B [12]	三好 誠司	4-研究室
×木6	M電気電子情報工学PBL-B [13]	棟安 実治	4-研究室
×木6	M電気電子情報工学PBL-B [17]	榎原 博之	4-研究室
×木6	M電気電子情報工学PBL-B [23]	四方 博之	4-研究室
×木6	M電気電子情報工学PBL-B [26]	小尻 智子	4-研究室
×木6	M電気電子情報工学PBL-B [27]	和田 友孝	9-402講義室
×木6	M電気電子情報工学PBL-B [28]	平田 孝志	4-研究室
×木6	M電気電子情報工学PBL-B [30]	花田 良子	4-研究室
○木7	M機械工学ゼミナール3	齋藤 賢一	4-研究室
○木7	M機械工学ゼミナール3	宇津野 秀夫	9-402講義室
○木7	M機械工学ゼミナール3	山田 啓介	4-研究室
×木7	M機械工学ゼミナール4	齋藤 賢一	4-研究室
×木7	M機械工学ゼミナール4	宇津野 秀夫	9-402講義室

・第1時限→9:00～10:30 第2時限→10:40～12:10 第3時限→13:00～14:30 第4時限→14:40～16:10 第5時限→16:20～17:50

第6時限→18:00~19:30 第7時限→19:40~21:10

・教室欄の学舎表示について、1→第1学舎、2→第2学舎、3→第3学舎、4→第4学舎、7→岩崎記念館、9→尚文館、I→以文館を示す。

・曜限欄の○→春学期、×→秋学期、△→隔週、夏集他、冬集他→集中、○×→通年を示す。

【金曜日】

曜限	授業科目名【クラス】	担任者	教室	備考
○金1	M計算科学特論	伊藤 博介	9-505演習室	
○金2	M特殊講義(遺伝子工学の歩みと最先端)	日下部りえ	9-511演習室	
○金2	M日本語ライティング	古川 智樹	2-Mi-Room	
○金2	M英語基準コース(遺伝子工学の歩みと最先端)	日下部りえ	9-511演習室	
○金2	M特殊加工学特論	古城 直道	9-507講義室	
○金2	M有限要素法と振動工学特論	宇津野 秀夫	9-個人研究室	
○金2	M電磁気学特論	米津 大吾	9-508講義室	
○金2	M確率的情報処理特論	三好 誠司	4-2103	
×金2	M知的財産論	岩本 康隆	4-3201	
×金2	M技術者のための文系基礎知識	宇津野 秀夫	4-2307	
○金3	M太陽光励起レーザ応用工学特論	佐伯 拓	9-403講義室	
×金3	M特殊講義(生命のしくみと医療)	日下部りえ	9-507講義室	
×金3	M英語基準コース(生命のしくみと医療)	日下部りえ	9-507講義室	
×金3	M特別講義C	斎藤/中倉/吉田	4-4202	
×金3	M物性工学特論	高田 啓二	9-401講義室	
○金4	M画像応用計測特論	新井 泰彦	9-508講義室	
○金4	M材料評価学特論	宅間 正則	9-402講義室	
×金4	M量子マテリアル特論	山本 真人	9-407演習室	
×金4	M機械工学ゼミナール2	山田 啓介	4-研究室	
×金4	M材料設計プロセス特論	佐藤 知広	9-401講義室	
○金5	M特別講義A	有坂/藤原/岡本	9-508講義室	
○金5	M電気電子情報工学ゼミナール3	米津 大吾	4-研究室	
○金5	M電気電子情報工学PBL-A [7]	田實 佳郎	4-研究室	
○金5	M電気電子情報工学PBL-A [15]	山本 幹	4-研究室	
○金5	M電気電子情報工学PBL-A [19]	北村 敏明	4-研究室	
×金5	M機械工学ゼミナール2	高橋 智一	4-研究室	
×金5	M機械工学ゼミナール4	山田 啓介	4-研究室	
×金5	Mヒューマンインターフェイス特論	小谷 賢太郎	4-2404	
×金5	M電気電子情報工学PBL-B [7]	田實 佳郎	4-研究室	
×金5	M電気電子情報工学PBL-B [15]	山本 幹	4-研究室	
×金5	M電気電子情報工学PBL-B [19]	北村 敏明	4-研究室	
○金6	M機械工学ゼミナール3	小谷 賢太郎	4-研究室	
○金6	M機械工学ゼミナール3	青柳 誠司	4-研究室	
○金6	M電気電子情報工学ゼミナール3	伊藤 秀隆	4-研究室	
○金6	M電気電子情報工学PBL-A [12]	三好 誠司	4-研究室	
○金6	M電気電子情報工学PBL-A [20]	徳丸 正孝	4-研究室	
○金6	M電気電子情報工学PBL-A [25]	宝田 隼	4-研究室	
○金6	M電気電子情報工学PBL-A [29]	米津 大吾	4-研究室	
○金6	M電気電子情報工学PBL-A [32]	吉田 壮	4-研究室	
×金6	M機械工学ゼミナール4	小谷 賢太郎	4-研究室	
×金6	M機械工学ゼミナール4	青柳 誠司	4-研究室	
×金6	M電気電子情報工学ゼミナール4	伊藤 秀隆	4-研究室	
×金6	M電気電子情報工学PBL-B [20]	徳丸 正孝	4-研究室	
×金6	M電気電子情報工学PBL-B [25]	宝田 隼	4-研究室	
×金6	M電気電子情報工学PBL-B [29]	米津 大吾	4-研究室	
×金6	M電気電子情報工学PBL-B [32]	吉田 壮	4-研究室	
○金7	M物理・応用物理学ゼミナール1	山本 真人	4-研究室	
○金7	M物理・応用物理学ゼミナール1	関 真佐子	4-研究室	
○金7	M物理・応用物理学ゼミナール1	和田 隆宏	4-研究室	
○金7	M物理・応用物理学ゼミナール1	板野 智昭	4-研究室	
○金7	M物理・応用物理学ゼミナール1	稻田 貢	4-研究室	
○金7	M物理・応用物理学ゼミナール1	山本 健	4-研究室	
○金7	M物理・応用物理学ゼミナール1	山口 聰一朗	4-研究室	
×金7	M物理・応用物理学ゼミナール2	関 真佐子	4-研究室	
×金7	M物理・応用物理学ゼミナール2	和田 隆宏	4-研究室	
×金7	M物理・応用物理学ゼミナール2	板野 智昭	4-研究室	
×金7	M物理・応用物理学ゼミナール2	稻田 貢	4-研究室	
×金7	M物理・応用物理学ゼミナール2	山本 健	4-研究室	
×金7	M物理・応用物理学ゼミナール2	山口 聰一朗	4-研究室	
×金7	M物理・応用物理学ゼミナール2	山本 真人	4-研究室	

【土曜日】

曜限	授業科目名【クラス】	担任者	教室	備考
○土1	M数学ゼミナール1	藤岡 敦	4-研究室	
○土2	M数学ゼミナール3	藤岡 敦	4-研究室	
×土2	M数学ゼミナール2	藤岡 敦	4-研究室	
×土3	M数学ゼミナール4	藤岡 敦	4-研究室	

・第1時限→9:00～10:30 第2時限→10:40～12:10 第3時限→13:00～14:30 第4時限→14:40～16:10 第5時限→16:20～17:50

・第6時限→18:00～19:30 第7時限→19:40～21:10

・教室欄の学舎表示について、1→第1学舎、2→第2学舎、3→第3学舎、4→第4学舎、7→岩崎記念館、9→尚文館、I→以文館を示す。

・曜限欄の○→春学期、×→秋学期、△→隔週、夏集他、冬集他→集中、○×→通年を示す。

【集中等その他の科目】

曜限	授業科目名〔クラス〕	担任者	教室	備考
冬集他	M特殊講義(フッ素化学講座)	山崎 穎輝		
夏集他	M特殊講義(関大メディカルポリマー)	平野/岩崎/大矢/宮田他		

- ・第1時限→9:00～10:30 第2時限→10:40～12:10 第3時限→13:00～14:30 第4時限→14:40～16:10 第5時限→16:20～17:50
第6時限→18:00～19:30 第7時限→19:40～21:10
- ・教室欄の学舎表示について、1→第1学舎、2→第2学舎、3→第3学舎、4→第4学舎、7→岩崎記念館、9→尚文館、I→以文館を示す。
- ・曜限欄の○→春学期、×→秋学期、△→隔週、夏集他、冬集他→集中、○×→通年を示す。