

2021年度 大学院時間割表

理工学研究科 生体医工学専攻

春学期

曜	1時限 (9:00~10:30)			2時限 (10:40~12:10)			3時限 (13:10~14:40)			4時限 (14:50~16:20)			5時限 (16:30~18:00)		
	授業科目	担当	教室	授業科目	担当	教室	授業科目	担当	教室	授業科目	担当	教室	授業科目	担当	教室
月	プラズマ物理学	本橋	1442	生体情報工学特論	田中	1442	生体流体力学特論 ※	望月	1442				運動科学特論 ※	小河	1442
火	光科学	物部	1438	医工学特論 (非対面)	合田	1442	生理学特論 ※	堀内	1442				人間工学特論	小河	1442
水				基礎医学特論	寺田	1442				解析学 (非対面)	小山	1442	生体防御学特論	加藤和	1442
木				サイエンス・イングリッシュ特論 ※	吉田宏・岡本	1442									
金				ナノメディスン特論 ※	吉田善	1442				医療機器安全学特論	山内	1442	医用システム工学特論	山内	1442
土															

秋学期

曜	1時限 (9:00~10:30)			2時限 (10:40~12:10)			3時限 (13:10~14:40)			4時限 (14:50~16:20)			5時限 (16:30~18:00)		
	授業科目	担当	教室	授業科目	担当	教室	授業科目	担当	教室	授業科目	担当	教室	授業科目	担当	教室
月	生物模倣特論 ※	望月	1442										分子・遺伝生物学特論	加藤和	1442
火	医工材料力学特論 ※	吉田善	1442				生物学特論	堀内	1442				応用物理学	吉田善	1442
水	量子ビーム医工学特論	本橋	1442	計測科学特論	田中	1442	数理生物学特論 (非対面) ※	小山	1442				シミュレーション学	横田	1438
木							エコロジーと化学 (非対面)	小島	2430						
金															
土															

※英語による開講

●特別研究・特別輪講の履修登録について (注意事項)

特別研究Ⅰ～Ⅳと特別輪講Ⅰ～Ⅳは、必ず各セメスタごとに順を追って履修登録すること。

特別研究・特別輪講を (Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ・Ⅳ) の順で履修登録すること。

特別研究・特別輪講の担当教員を右記から選び、教員名をよく確認したうえで登録すること。

●修士論文の登録について

必ず論文を提出するセメスタで「修士論文」を履修登録すること → 9月修了予定者 (春学期登録)、3月修了予定者 (秋学期登録)

短期修了予定者は必ず履修登録前に教学課に相談をすること。

修士論文担当教員を右記から選び、教員名をよく確認したうえで登録すること。

●特別研究・特別輪講・修士論文担当教員

【生物科学分野】

小河、加藤和、小山、堀内、望月、合田

【医工学分野】

田中尚、寺田、本橋、山内、吉田善

★以下の科目については、集中講義となる。授業日程等、詳細は大学院掲示板にて確認すること

集中講義

(秋学期) 「ベンチャー・サイエンス特論」

秋山 哲一