

令和6年度バイオエンジニアリング専攻時間割案 (A1)

赤字：必修科目／青字：選択必修科目／黒字：選択科目

2024/4/1

	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日
1限 8:30 10:15		3791-125 Basic Biology 伊藤 大知・中木戸 誠 中川 桂一 松井 裕章・松永 行子 5号館56講義室			
2限 10:25 12:10		3791-115 Advanced Biodevices 三宅 亮・松永 行子 笠間 敏博 5号館56講義室	3791-127 Multiscale Biosystems Engineering 太田 誠一・杉原 加織 西川 昌輝 5号館56講義室またはオンライン		3791-120 医工学概論 鄭 雄一 5号館56講義室またはオンライン
3限 13:00 14:45	3791-603(修士英語コース) Presentation and writing in bioengineering カブ`ラル オランオ 5号館56講義室				3791-522(修士) ハ`イエンジ`ニアリ`ング` 輪講第1(B) 3791-602(修士英語コース) Bioengineering Seminar3(B) 3791-524(博士) ハ`イエンジ`ニアリ`ング` 輪講第2(B) 常務委員 (全教員) 5号館56講義室
4限 14:55 16:40	3791-116・117 Bioengineering exercise for social implementation 1・2 原田 香奈子・中川 桂一 5号館56・57講義室	3791-037 生体流体力学 高木 周・大島 まり 波田野 明日可 2号館222講義室		3791-005 バイオマニピュレーション工学 白樫 了・小穴 英廣 2号館231講義室	3791-027 応用マイクロ流体システム 松永 行子・金 秀炫 14号館146講義室
5限 16:50 18:35					3791-020 バイオ電子工学特論 田畑 仁 2号館243講義室

【その他必修】

- 3791-123 バイオエンジニアリング夏季実験A (通年・修士) ※集中講義
- 3791-502 バイオエンジニアリング特別実験第1 (通年・修士)
- 3791-503 バイオエンジニアリング演習第1 (通年・修士)
- 3791-505 バイオエンジニアリング特別実験第2 (通年・博士)
- 3791-506 バイオエンジニアリング演習第2 (通年・博士)
- 3791-604 Advanced Experiments on Bioengineering 5 (通年・修士英語コースG30)
- 3791-605 Advanced Research on Bioengineering 5 (通年・修士英語コースG30)

令和6年度バイオエンジニアリング専攻時間割案 (A2)

赤字：必修科目／青字：選択必修科目／黒字：選択科目

2024/4/1

	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日
1限 8:30 10:15		3791-125 Basic Biology 伊藤 大知・中木戸 誠 中川 桂一 松井 裕章・松永 行子 5号館56講義室			
2限 10:25 12:10		3791-115 Advanced Biodevices 三宅 亮・松永 行子 笠間 敏博 5号館56講義室	3791-127 Multiscale Biosystems Engineering 太田 誠一・杉原 加織 西川 昌輝 5号館56講義室またはオンライン		3791-120 医工学概論 鄭 雄一 5号館56講義室またはオンライン
3限 13:00 14:45	3791-603(修士英語コース) Presentation and writing in bioengineering カプ`ラル オラソ 5号館56講義室	3791-108 Advanced Biomaterials 高井 まどか・鄭 雄一 酒井 崇匡・カプ`ラル オラソ 片島 拓弥・瀬尾 尚宏 5号館56講義室			3791-522(修士) バイオエンジニアリング`輪講第1(B) 3791-602(修士英語コース) Bioengineering Seminar3(B) 3791-524(博士) バイオエンジニアリング`輪講第2(B) 常務委員 (全教員) 5号館56講義室
4限 14:55 16:40	3791-116・117 Bioengineering exercise for social implementation 1・2 原田 香奈子・中川 桂一 5号館56・57講義室	3791-037 生体流体力学 高木 周・大島 まり 波田野 明日可 2号館222講義室		3791-005 バイオマニピュレーション工学 白樫 了・小穴 英廣 2号館231講義室	3791-027 応用マイクロ流体システム 松永 行子・金 秀炫 14号館146講義室
5限 16:50 18:35					3791-020 バイオ電子工学特論 田畑 仁 2号館243講義室

【その他必修】

- 3791-123 バイオエンジニアリング夏季実験A (通年・修士) ※集中講義
- 3791-502 バイオエンジニアリング特別実験第1 (通年・修士)
- 3791-503 バイオエンジニアリング演習第1 (通年・修士)
- 3791-505 バイオエンジニアリング特別実験第2 (通年・博士)
- 3791-506 バイオエンジニアリング演習第2 (通年・博士)
- 3791-604 Advanced Experiments on Bioengineering 5 (通年・修士英語コースG30)
- 3791-605 Advanced Research on Bioengineering 5 (通年・修士英語コースG30)