

## 令和4年度バイオエンジニアリング専攻時間割案 (S1)

赤字：必修科目 / 青字：選択必修科目 / 黒字：選択科目

2022/3/14

	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日
1限 8:30   10:15		3791-126 <b>Overview of Chemical Bioengineering</b> 津本 浩平・酒井 康行 鈴木 勉・山東 信介 伊藤 大知・平林 祐介 太田 誠一 2号館211講義室	*1-2限連続 3791-113 <b>Radiation Biology</b> 高橋 浩之 2号館211講義室		
2限 10:25   12:10	3791-008 <b>バイオデバイスの基礎技術</b> 馬渡 和真 3号館31講義室	3791-121 <b>Basic Bioelectronics</b> 田畑 仁・松井 裕章 佐久間 一郎・廣瀬 明 関野 正樹 2号館212講義室		3791-021 <b>医用精密工学</b> 佐久間 一郎 14号館142講義室	
3限 13:00   14:45		3791-215 <b>Overview of Biomaterials 2</b> 鄭 雄一・高井 まどか カール 邦彦・酒井 崇匡 安楽 泰孝 2号館211講義室		3791-026 <b>再生医学特論</b> 古川 克子・酒井康行 2号館212講義室	3791-521(修士) <b>バイオエンジニアリング 輪講第1(A)</b> 3791-601(修士英語コース) <b>Bioengineering Seminar3(A)</b> 3791-523(博士) <b>バイオエンジニアリング 輪講第2(A)</b> 常務委員(全教員) 2号館212講義室
4限 14:55   16:40	3791-006 <b>ブレイン・エレクトロニクス</b> 廣瀬 明 2号館246講義室	3791-213 <b>Overview of Biodevices 2</b> 三宅 亮・野地 博行 馬渡 和真・松永 行子 2号館211講義室		3791-005 <b>バイオマニピュレーション工学</b> 白樫 了・小穴 英廣 2号館212講義室	3791-201 <b>メカノバイオエンジニアリング概論1</b> 古川 克子 高木 周・原田 香奈子 2号館233講義室
5限 16:50   18:35					3791-206 <b>バイオイメージング概論1</b> 佐久間 一郎・関野 正樹 高橋 浩之・島添 健次 中川 桂一 2号館211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)
- 3791-604 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)
- 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)