

## 2021年度開講 高度副プログラム「蛋白質先端研究プログラム」開講スケジュール

コース		MC,DC	DC	DC	MC,DC
開講授業		蛋白質溶液構造解析特論A 【C50802】	蛋白質単粒子計測特論B 【C50804】	放射光構造生物学特論B 【C50805】	蛋白質解析先端研究特論A 【C50808】
担当講師		加藤 貴之 教授 岸川 淳一 助教 高崎 寛子 助教 (電子線構造生物学研究室)	高木 淳一 教授 (分子創製学研究室) 原田 慶恵 教授 (蛋白質ナノ科学研究室) 加藤 貴之 教授 (電子線構造生物学研究室) 鈴木 団 講師 (蛋白質ナノ科学研究室)	中川 敦史 教授 山下 栄樹 准教授 吉村 政人 特任准教授 (超分子構造解析学研究室)	岡田 眞里子 教授 (細胞システム研究室)
開講時期		通年	通年	通年	通年
開講時間		集中	集中	集中	集中
9月7日	火	-	-	10:00~18:00 2階中会議室	-
9月8日	水	-	-	10:00~18:00 2階中会議室	-
9月9日(木)~ 9月17日(金)		-	-	オンライン (9月9日~17日の間で2コマ) ※日程は授業でお知らせいたします。	-
9月21日	火	-	-	蛋白研セミナー (13:30~17:00予定)	-
10月26日	火	-	14:00~15:00 講師:阿部浩之博士 7階セミナー室	-	-
11月5日	金	-	-	-	10:00~11:30 講師:Dr.Akira Imamoto オンライン授業
11月12日	金	-	-	-	10:00~11:30 講師:Dr.Akira Imamoto オンライン授業
11月19日	金	-	-	-	10:00~11:30 講師:Dr.Akira Imamoto オンライン授業
11月26日	金	-	-	-	10:00~11:30 講師:Dr.Akira Imamoto オンライン授業
12月14日	火	-	10:00~17:00 本館5階 加藤研究室 「クライオ電顕を用いた実習」	-	-
12月21日	火	11:00~17:00 本館5階 加藤研究室 「CD、DSC、Tycho、Refeyn Oneを用いた実習」	-	-	-
1月17日	月	-	10:00~15:00 本館6階 原田研究室 「ODMR顕微鏡を用いた蛍光ナノダイヤモンド 計測の実習」	-	-

1限8:50~10:20、2限10:30~12:00、3限13:30~15:00、4限15:10~16:40、5限16:50~18:20

※他科目の日程については、追って詳細な時間をお知らせします。