

## 令和5年度 神奈川県内の大学間における大学院学術交流協定 大学別 受講可能科目リスト(案)

大 学: 横浜市立大学

研究科(専攻): 生命ナノシステム科学研究科 物質システム科学専攻

※各大学窓口担当者各位:このまま学生閲覧用に使用します。研究科(専攻)別に御用意ください

【前期】(履修申請受付期間:2023年4月17日～2023年4月24日)

科目名	科目の内容	担当教員	単位	曜日	時限	教室	受入可能 学生数
ナノ物質科学特論Ⅰ	前期前半 開講 (WEBシラバスをご参照ください)	橘 勝	1	金	2	金沢八景 キャンパス	若干名
集積情報科学特論Ⅰ	前期前半 開講 (WEBシラバスをご参照ください)	吉本 和生	1	火	4	金沢八景 キャンパス	若干名
量子表面科学特論Ⅱ	前期後半 開講 (WEBシラバスをご参照ください)	横山 崇	1	火	2	金沢八景 キャンパス	若干名
光物質科学特論Ⅱ	前期後半 開講 (WEBシラバスをご参照ください)	篠崎 一英	1	火	3	金沢八景 キャンパス	若干名
光物質科学特論Ⅲ	前期後半 開講 (WEBシラバスをご参照ください)	山田 重樹	1	月	3	金沢八景 キャンパス	若干名
有機物質科学特論Ⅱ	前期後半 開講 (WEBシラバスをご参照ください)	及川 雅人	1	木	3	金沢八景 キャンパス	若干名
有機物質科学特論Ⅲ	前期後半 開講 (WEBシラバスをご参照ください)	石川 裕一	1	水	3	金沢八景 キャンパス	若干名
計算物質科学特論Ⅲ	前期後半 開講 (WEBシラバスをご参照ください)	島崎 智実	1	水	3	金沢八景 キャンパス	若干名
知覚情報科学特論Ⅰ	前期後半 開講 (WEBシラバスをご参照ください)	ミケレット ルジエロ	1	水	3	金沢八景 キャンパス	若干名

【後期】(履修申請受付期間:2023年9月29日～2023年10月5日)

科目名	科目の内容	担当教員	単位	曜日	時限	教室	受入可能 学生数
ナノ物質科学特論Ⅱ	後期前半 開講 (WEBシラバスをご参照ください)	木下 郁雄	1	火	1	金沢八景 キャンパス	若干名
物質計測科学特論Ⅱ	後期前半 開講 (WEBシラバスをご参照ください)	野々瀬 真司	1	火	2	金沢八景 キャンパス	若干名
物質計測科学特論Ⅲ	後期前半 開講 (WEBシラバスをご参照ください)	本多 尚	1	木	2	金沢八景 キャンパス	若干名
計算物質科学特論Ⅰ	後期前半 開講 (WEBシラバスをご参照ください)	立川 仁典	1	金	2	金沢八景 キャンパス	若干名
集積情報科学特論Ⅱ	後期前半 開講 (WEBシラバスをご参照ください)	金 亜伊	1	月	4	金沢八景 キャンパス	若干名
生物物理学特論Ⅰ	後期前半 開講 (WEBシラバスをご参照ください)	谷本 博一	1	月	5	金沢八景 キャンパス	若干名
生物物理学特論Ⅱ	後期前半 開講 (WEBシラバスをご参照ください)	立川 正志	1	金	1	金沢八景 キャンパス	若干名
ナノ物質科学特論Ⅳ	後期後半 開講 (WEBシラバスをご参照ください)	高見澤 聡	1	水	1	金沢八景 キャンパス	若干名
計算物質科学特論Ⅱ(	後期後半 開講 (WEBシラバスをご参照ください)	北 幸海	1	火	2	金沢八景 キャンパス	若干名
物質計測科学特論Ⅰ	集中後期	関本 奏子	1	—	—	金沢八景 キャンパス	若干名

特記事項

前期前半:4月8日～6月9日、前期後半:6月10日～8月4日、後期前半:9月22日～11月21日、後期後半:11月22日～1月30日