

2019年度 生命機能研究科 特別集中講義の日程について

今年度開講を予定している特別集中講義（B群、各1単位）の日程をお知らせします。履修希望者は登録期間中にWeb履修登録をしてください。

※日程は変更となる場合もあります。随時、情報を更新するので掲示に注意してください。

| 時間割 コード | 授業名 | 副題 | 担当教員・所属 | 開講場所 | 実施日 | |
|------------|---------------------|---|--|----------------------|----------------|-------------|
| 320078 | 特別集中講義Ⅰ | ヒト脳研究の方法論 | 山下 宙人 生命機能研究科客員准教授 ((株) 国際電気通信基礎技術研究所 脳情報解析研 究所 計算脳イメージング研究室 (CBI) 室長) | ナノバイオロジー棟 3階セミナー室 | 2020年1月23日(木) | 10:00-17:20 |
| | | | | | 2020年1月24日(金) | 10:00-16:35 |
| 320079 | 特別集中講義Ⅱ | CiNetで展開する先端脳科学研究 | 各教員 (脳情報通信融合センター(CiNet) 教員) | ナノバイオロジー棟 3階セミナー室 | 2019年12月16日(月) | 10:30-17:50 |
| | | | | | 2019年12月17日(火) | 10:30-17:50 |
| 320080 | 特別集中講義Ⅲ | 普遍生物学 | 金子 邦彦 生命機能研究科客員教授 (東京大学大学院総合文化研究科教授) | ナノバイオロジー棟 3階セミナー室 | 2019年12月11日(水) | 13:00-17:50 |
| | | | | | 2019年12月12日(木) | 8:50-17:05 |
| 320081 | 特別集中講義Ⅳ 【英語開講科目】 | 生命科学者のための数理細胞生理学序論 | 中垣 俊之 生命機能研究科客員教授 (北海道大学電子科学研究所教授) | ナノバイオロジー棟 3階セミナー室 | 2019年11月14日(木) | 8:50-16:10 |
| | | | | | 2019年11月15日(金) | 8:50-15:25 |
| 320205 | 特別集中講義Ⅵ 【英語開講科目】 | QBiCで展開する先端生命科学研究 | 各教員 (理化学研究所(BDR) 教員) | ナノバイオロジー棟 3階セミナー室 | 2020年1月20日(月) | 10:30-17:50 |
| | | | | | 2020年1月21日(火) | 10:30-17:50 |
| 320206 | 特別集中講義Ⅶ 【英語開講科目】 | (1) Mitochondrial protein transport (2) Mitochondrial stress response (3) Mitochondrial genetics and diseases | (1) 塩田 拓也 (宮崎大学准教授) (2) 関根 史織 (Pittsburgh University) (3) 安川 武宏 (九州大学助教) | 生命システム棟 2階セミナー室 | 2019年12月9日(月) | 8:50-16:10 |
| | | | | | 2019年12月10日(火) | 8:50-17:00 |