

Google Classroomクラスコード博士前期課程(MC)

| 授業コード | 講義期間 | 講義名称 | クラスコード | 成績担当教員 | 備考 |
|-----------|------|------------------|---|--------|----|
| BM1011000 | 通年集中 | 生命倫理特論 | jmklsnfx | 小金澤 雅之 | |
| BM1012000 | 通年集中 | 研究倫理・社会的責任論 | yltmi4ih | 倉永 英里奈 | |
| BM1021000 | 前期集中 | バイオ産業基礎論 | bvolomre | 佐藤 修正 | |
| BM1022000 | 前期集中 | 環境マネジメント講座 | rhqioio7 | 佐藤 修正 | |
| BM1031000 | 前期集中 | 脳生命統御科学概論 | kgwbc7er | 筒井 健一郎 | |
| BM1032000 | 前期集中 | 生態発生適応科学概論 | 7mrecqcv | 佐藤 修正 | |
| BM1033000 | 前期集中 | 分子化学生物学概論 | lfjluc3m | 牧野 能士 | |
| BM2011000 | 後期集中 | 先端脳生命統御科学特論Ⅰ | sdexr27t | 竹内 秀明 | |
| BM2012000 | 通年集中 | 先端脳生命統御科学特論Ⅱ | bp3y5gr4 | 福田 光則 | |
| BM2013000 | 後期集中 | 先端脳生命統御科学特論Ⅲ | umyl2wal | 千葉 奈津子 | |
| BM2021000 | 通年集中 | 先端生態発生適応科学特論Ⅰ | qtmagufs | 藤井 伸治 | |
| BM2022000 | 通年集中 | 先端生態発生適応科学特論Ⅱ | qa77lkzm | 宇野 裕美 | |
| BM2023000 | 通年集中 | 先端生態発生適応科学特論Ⅲ | 73zpykgk | 美濃川 拓哉 | |
| BM2031000 | 通年集中 | 先端分子化学生物学特論Ⅰ | wnjx6u2r | 大橋 一正 | |
| BM2032000 | 通年集中 | 先端分子化学生物学特論Ⅱ | ayjupcn4 | 永田 裕二 | |
| BM2033000 | 通年集中 | 先端分子化学生物学特論Ⅲ | gxzooz6g | 水上 進 | |
| BM3011000 | 通年集中 | 先端生化学特論Ⅰ | vkmc5cbu | 田中 良和 | |
| BM3012000 | 通年集中 | 先端生化学特論Ⅱ | shpsb5ym | 田中 良和 | |
| BM3021000 | 通年集中 | 先端細胞生物学特論Ⅰ | zop4dzt6 | 安部 健太郎 | |
| BM3022000 | 通年集中 | 先端細胞生物学特論Ⅱ | | 安部 健太郎 | |
| BM3031000 | 通年集中 | 先端生態学特論Ⅰ | 3zzxgmez | 彦坂 幸毅 | |
| BM3032000 | 通年集中 | 先端生態学特論Ⅱ | r5nu3jmc | 彦坂 幸毅 | |
| BM5031000 | 通年集中 | 海洋生物学特論 | 5g2zfttz | 美濃川 拓哉 | |
| BM5041000 | 前期 | 先端有機化学Ⅰ | ajuygtm7 | 有本 博一 | |
| BM5042000 | 後期 | 先端有機化学Ⅱ | nptwf2lx | 有本 博一 | |
| BM6011000 | 後期集中 | アカデミック英語 | 使用しません。 主に脳科学国際共同大学院事務局からメールでの周知となります。 | 松井 広 | |
| BM6012000 | 通年集中 | 基礎神経科学-神経解剖学 | | 筒井 健一郎 | |
| BM6013000 | 通年集中 | 基礎神経科学-システム神経科学 | | 筒井 健一郎 | |
| BM6025000 | 通年集中 | 基礎神経科学-分子・細胞神経科学 | | 筒井 健一郎 | |
| BM6026000 | 通年集中 | 基礎神経科学-高次脳機能学 | | 筒井 健一郎 | |
| BM6027000 | 通年集中 | 基礎神経科学-臨床神経科学 | | 筒井 健一郎 | |
| BM6016000 | 通年集中 | 脳科学セミナーシリーズEx | | 松井 広 | |
| BM6017000 | 通年集中 | 脳科学講義Ⅰ | | 筒井 健一郎 | |
| BM6018000 | 通年集中 | 脳科学講義Ⅱ | | 筒井 健一郎 | |
| BM6019000 | 通年集中 | 脳科学講義Ⅲ | | 筒井 健一郎 | |
| BM6020000 | 通年集中 | 脳科学講義Ⅳ | | 筒井 健一郎 | |
| BM6021000 | 通年集中 | 脳科学講義Ⅴ | | 筒井 健一郎 | |
| BM6022000 | 通年集中 | 脳科学講義Ⅵ | | 筒井 健一郎 | |
| BM6023000 | 通年集中 | 脳科学講義Ⅶ | | 筒井 健一郎 | |
| BM6024000 | 通年集中 | 脳科学講義Ⅷ | | 筒井 健一郎 | |

Google Classroomクラスコード博士後期課程 (DC)

| 授業コード | 講義期間 | 講義名称 | クラスコード | 成績担当教員 | 備考 |
|-----------|------|--------------------|---|--------|----|
| BD1011001 | 通年集中 | イノベーションセミナー | d2ivz6u4 | 佐藤 修正 | |
| BD1021000 | 通年集中 | 起業支援論 | rfmqxygn | 佐藤 修正 | |
| BD1022000 | 通年集中 | バイオ産業実践科目 | fgzyzgw | 佐藤 修正 | |
| BD6010000 | 通年集中 | NGP特別海外研修 | 使用しません。 主に脳科学国際共同大学院事務局からメールでの周知となります。 | 松井 広 | |
| BD6011000 | 後期集中 | 先進アカデミック英語 | | 松井 広 | |
| BD6012000 | 通年集中 | 先進基礎神経-神経解剖学 | | 筒井 健一郎 | |
| BD6013000 | 通年集中 | 先進基礎神経-システム神経科学 | | 筒井 健一郎 | |
| BD6025000 | 通年集中 | 先進基礎神経科学-分子・細胞神経科学 | | 筒井 健一郎 | |
| BD6026000 | 通年集中 | 先進基礎神経科学-高次脳機能学 | | 筒井 健一郎 | |
| BD6027000 | 通年集中 | 先進基礎神経科学-臨床神経科学 | | 筒井 健一郎 | |
| BD6016000 | 通年集中 | 先進脳科学セミナーシリーズEx | | 松井 広 | |
| BD6017000 | 通年集中 | 先進脳科学講義Ⅰ | | 筒井 健一郎 | |
| BD6018000 | 通年集中 | 先進脳科学講義Ⅱ | | 筒井 健一郎 | |
| BD6019000 | 通年集中 | 先進脳科学講義Ⅲ | | 筒井 健一郎 | |
| BD6020000 | 通年集中 | 先進脳科学講義Ⅳ | | 筒井 健一郎 | |
| BD6021000 | 通年集中 | 先進脳科学講義Ⅴ | | 筒井 健一郎 | |
| BD6022000 | 通年集中 | 先進脳科学講義Ⅵ | | 筒井 健一郎 | |
| BD6023000 | 通年集中 | 先進脳科学講義Ⅶ | | 筒井 健一郎 | |
| BD6024000 | 通年集中 | 先進脳科学講義Ⅷ | | 筒井 健一郎 | |