

令和3年度 生物科学専攻 大学院修士課程入試説明会 プログラム 開始:13時00分 (オンライン開催)

動物学系	植物学系	生物物理学系	霊長類学・野生動物学系
13:00 生物科学専攻の紹介(川口真也)全系共通			
13:10 入試について(高田彰二)全系共通			
13:20 教室主任 挨拶(中川尚史) 先輩から一言	13:20 教室主任 挨拶(松下智直) 概略説明	13:20 生物物理学系と入試方法の説明(川口)	13:20 系主任 挨拶(高田昌彦) 挨拶と系全体の説明
13:30 動物系統学学科	13:30 形態統御学学科	13:30 神経生物学学科	13:30 進化形態学科
13:45 海洋生物学学科	13:50 植物系統分類学学科	13:45 構造生理学学科	13:40 系統発生学科
14:00 動物行動学学科	14:10 植物分子生理学学科(注1)	14:00 理論生物物理学学科	13:50 社会生態学科(生態保全分野)
14:15 動物生態学学科	14:30 植物分子遺伝学学科	14:15 分子生体情報学学科	14:00 社会生態学科(社会進化分野)
14:30 生態科学 I 学科	14:50 休憩+時間調整	14:30 休憩+時間調整	14:10 思考言語学科(注2)
14:45 休憩+時間調整	15:00 生体分子情報学学科	14:40 分子発生学学科	14:20 認知学習学科(注2)
14:55 自然人類学学科	15:20 生態科学 II 学科	14:55 ゲノム情報発現学学科	14:30 休憩+時間調整
15:10 人類進化論学科	15:50 個別相談	15:10 生体分子情報学学科	14:40 高次脳機能学科
15:25 環境応答遺伝子科学学科		15:25 理論分子生物学学科	14:50 統合脳システム学科
15:40 動物発生学学科		15:40 数理生命科学学科	15:00 ゲノム細胞学科(ゲノム進化分野)
15:55 個別相談		15:55 個別相談	15:10 ゲノム細胞学科(細胞生理分野)
			15:20 感染症学科
			15:30 獣医学・動物福祉学学科
			15:40 保全遺伝学科
			15:50 野生動物学科
			16:00 個別相談

終了:18時

細胞情報制御学科の募集はありません

(注1)2022年度からの分科名  
植物生理学学科の募集はありません

分子細胞生物学学科の募集はありません

(注2)思考言語学科および認知学習学科の募集  
はありません