

平成31年度 佐賀大学 大学院新入生オリエンテーション案内

■入学式で配布される「学生便覧」を持参してください。

研究科	専攻	期 日	集合時間	開始時間	終了予定時間	場 所	備 考
学校教育学研究科	教育実践探究専攻	4月3日 (水)	13:45	14:00	～	教育学部1号館1F 多目的室	
地域デザイン研究科	地域デザイン専攻		13:45	14:00	～	芸術地域デザイン学部1号館2階A101講義室	新入生オリエンテーション終了後、15:30から同じ会場(A101講義室)で、研究科2年生(秋季入学生)の「修士論文中間発表会」を実施します。新入生は、全員参加してください。
医学系研究科	博士課程 医科学専攻		16:50	17:00	～	医学部共同研究棟4F 大学院講義室I(2425)	鍋島キャンパス
先進健康科学研究科	修士課程 生体医工学コース		14:50	15:00	～	理工学部8号館5F 国際環境セミナー室	
	修士課程 健康機能分子科学コース		14:50	15:00	～	農学部1号館 大学院多目的講義室(101)	
	修士課程 総合看護科学コース		14:50	15:00	～	医学部看護学科棟5F カンファレンスルーム4	鍋島キャンパス
	修士課程 医科学コース		15:50	16:00	～	医学部共同研究棟4F 大学院講義室I(2425)	鍋島キャンパス
理工学研究科	理工学専攻 数学コース		13:45	14:00	～	理工学部6号館(DC棟)5F 501セミナー室	
	理工学専攻 物理学コース		13:45	14:00	～	理工学部1号館3F 318講義室	
	理工学専攻 データサイエンスコース		13:45	14:00	～	理工学部6号館(DC棟)1F 106講義室	
	理工学専攻 知能情報工学コース	13:45	14:00	～	理工学部6号館(DC棟)1F 106講義室		
	理工学専攻 機能材料化学コース	16:15	16:20	～	理工学部9号館6F セミナー室		
	理工学専攻 機械エネルギー工学コース	13:45	14:00	～ 15:00	理工学部1号館南棟3F 機械・多目的講義室		
	理工学専攻 機械システム工学コース	13:45	14:00	～ 15:00	理工学部1号館南棟3F 機械・多目的講義室		
	理工学専攻 電気電子工学コース	12:50	13:00	～	大学院棟2階 201講義室		
	理工学専攻 都市基盤工学コース	13:45	14:00	～ 15:30	理工学部4号館2F 都市I番講義室		
	理工学専攻 建築環境デザインコース	13:45	14:00	～ 15:30	理工学部4号館2F 都市I番講義室		
農学研究科	生物資源科学専攻	4月4日 (木)	11:15	11:30	～	農学部1号館1F 第1講義室	アグリセンターへバスで移動し施設の見学を行い、昼食はバーベキューです。雨天の場合は、雨具を準備してください。また、ヒールのような高い靴はご遠慮ください。