## 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 1 F 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 4 F 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 4 F 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 3 F 3 1 8 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) 1 F 1 O 6 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) 1 F 1 O 6 講義室	
	理工学専攻の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	
	理工学専攻の機械エネルギー工学コース		13:45	14:00	<b>~</b> 15:00	理工学部 1 号館南棟 3 F 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	<b>~</b> 15:00	理工学部 1 号館南棟 3 F 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	<b>~</b> 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	<b>~</b> 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。