

# 学年始めの行事等について（学部）

令和6年2月21日現在

入学宣誓式及び新入生オリエンテーション等を次のとおり実施しますので、必ず出席してください。  
※3年次編入生もスケジュールは共通ですので、必ず出席してください。

月 日	時 間	行 事 等														
4月3日（水）	10:00 ～ 13:00	外国人留学生オリエンテーション 場所：3号館3階 0331 講義室 当日は、以下のものを持参してください。 ①パスポート ②在留カード														
4月4日（木）	09:30 ～ 11:40	学部新入生オリエンテーション 場所：センターホール 授業を受ける上で必要な書類（授業時間割表、履修要項等）を配布し、授業科目や履修上の説明を行いますので、必ず出席してください。														
	13:00	課程別オリエンテーション 所属課程別に課程の内容の説明、教員の紹介等を行います。終了時間は課程により異なります。 <table border="1"><thead><tr><th>課程名</th><th>実施場所</th></tr></thead><tbody><tr><td>応用生物学課程</td><td>1号館1階 0111 講義室</td></tr><tr><td>応用化学課程</td><td>3号館3階 0331 講義室</td></tr><tr><td>電子システム工学課程</td><td>6号館1階 0611 講義室</td></tr><tr><td>情報工学課程</td><td>3号館2階 0321 講義室</td></tr><tr><td>機械工学課程</td><td>3号館1階 0312 講義室</td></tr><tr><td>デザイン・建築学課程</td><td>センターホール</td></tr></tbody></table>	課程名	実施場所	応用生物学課程	1号館1階 0111 講義室	応用化学課程	3号館3階 0331 講義室	電子システム工学課程	6号館1階 0611 講義室	情報工学課程	3号館2階 0321 講義室	機械工学課程	3号館1階 0312 講義室	デザイン・建築学課程	センターホール
	課程名	実施場所														
応用生物学課程	1号館1階 0111 講義室															
応用化学課程	3号館3階 0331 講義室															
電子システム工学課程	6号館1階 0611 講義室															
情報工学課程	3号館2階 0321 講義室															
機械工学課程	3号館1階 0312 講義室															
デザイン・建築学課程	センターホール															
16:10	地域創生 Tech Program オリエンテーション 場所：3号館1階 0311 講義室 地域創生 Tech Program の学生は、課程別オリエンテーション終了後に必ず出席してください。															

月 日	時 間	行 事 等														
4月5日(金)	10:45	<b>入学宣誓式</b> 場所：京都コンサートホール ※09:45 開場、10:45 開式 ※係員の指示に従って着席してください。 ※ <u>入学宣誓式終了後、各自で、大学へ移動願います。</u> (徒歩約20分です。)														
	12:30	<b>学生証及び通学定期乗車券購入証の交付</b> 学生証等の交付及び諸手続を行いますので、必ず出席してください。 (ボールペン及びその他の筆記用具を持参のこと。) <table border="1"> <thead> <tr> <th>課程名</th> <th>実施場所</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>応用生物学課程</td> <td>1号館1階0111講義室</td> </tr> <tr> <td>応用化学課程</td> <td>3号館3階0331講義室</td> </tr> <tr> <td>電子システム工学課程</td> <td>6号館1階0611講義室</td> </tr> <tr> <td>情報工学課程</td> <td>3号館2階0321講義室</td> </tr> <tr> <td>機械工学課程</td> <td>3号館1階0312講義室</td> </tr> <tr> <td>デザイン・建築学課程</td> <td>センターホール</td> </tr> </tbody> </table>	課程名	実施場所	応用生物学課程	1号館1階0111講義室	応用化学課程	3号館3階0331講義室	電子システム工学課程	6号館1階0611講義室	情報工学課程	3号館2階0321講義室	機械工学課程	3号館1階0312講義室	デザイン・建築学課程	センターホール
課程名	実施場所															
応用生物学課程	1号館1階0111講義室															
応用化学課程	3号館3階0331講義室															
電子システム工学課程	6号館1階0611講義室															
情報工学課程	3号館2階0321講義室															
機械工学課程	3号館1階0312講義室															
デザイン・建築学課程	センターホール															
	13:30 ~ 16:00	<b>学生生活オリエンテーション</b> 場所：センターホール 学生生活に関する説明や上級生によるサークル紹介等を行いますので、必ず出席してください。														
4月8日(月)		<b>前学期及び第1クォーター授業開始</b> 授業は、授業時間割表に基づいて開始されますので、「履修要項」及び授業内容の詳細を記載した「シラバス」等を参考に、受講を希望する授業に出席し、授業科目の登録申請手続(「受講登録」と言います。)の準備を開始してください。														
4月8日(月) ~ 4月15日(月)	10:00 ~ 09:00	<b>授業科目の「受講登録」</b> 前学期及び第1、第2クォーターに受講しようとする科目について、この期間内にWebによる受講登録を行ってください。														
4月8日(月) ~ 4月11日(木)		<b>定期健康診断</b> <u>全員受診してください。</u> 男女別の時間割り振りとなっているので、新入生オリエンテーションで配布する資料を確認してください。														
4月22日(月) ~ 4月26日(金)	10:00 ~ 09:00	<b>授業科目の「受講登録の確認・修正」</b> 受講登録が正しく行われたかWebで確認・修正してください。														