

# 学年始めの行事等について（学部）

令和5年3月10日改訂

※変更箇所は赤字で記載されています。

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4日（火）	10:00	<b>外国人留学生オリエンテーション</b> 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5日（水）	10:45	<b>入学宣誓式</b> 場所：京都コンサートホール ※9時45分開場、10時45分開式 ※検温等により入場に時間を要することが予想されるため、早めの入場をお願いいたします。 ※ <u>入学宣誓式終了後、各自で、大学へ移動願います。</u>
	12:30	<b>学生証及び通学定期乗車券購入証の交付</b> 場所：京都工芸繊維大学 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。)

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	1号館2階 0121 講義室
情報工学課程	3号館2階 0321 講義室
機械工学課程	北部講義室棟 2階 NP21 講義室
デザイン・建築学課程	センターホール

月 日	時 間	行 事 等														
4月6日(木)	9:00	<p><b>学部新入生オリエンテーション</b></p> <p>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や学生生活に関する説明を行いますので、必ず出席してください。</p> <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>1号館2階0121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>北部講義室棟2階NP21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	1号館2階0121講義室	情報工学課程	3号館2階0321講義室	機械工学課程	北部講義室棟2階NP21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	1号館2階0121講義室															
情報工学課程	3号館2階0321講義室															
機械工学課程	北部講義室棟2階NP21講義室															
デザイン・建築学課程	センターホール															
	午後	<p><b>課程別オリエンテーション</b></p> <p>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。</p> <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>1号館2階0121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>北部講義室棟2階NP21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	1号館2階0121講義室	情報工学課程	3号館2階0321講義室	機械工学課程	北部講義室棟2階NP21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	1号館2階0121講義室															
情報工学課程	3号館2階0321講義室															
機械工学課程	北部講義室棟2階NP21講義室															
デザイン・建築学課程	センターホール															
4月7日(金)		<p><b>前学期及び第1クォーター授業開始</b></p> <p>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。</p>														
4月7日(金) ~ 4月14日(金)	9:00 ~ 9:00	<p><b>授業科目の「受講登録」</b></p> <p>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。</p>														
4月7日(金) ~ 4月12日(水) (平日のみ)		<p><b>定期健康診断</b></p> <p><u>全員受診してください。</u></p> <p>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。</p>														
4月21日(金) ~ 4月26日(水)	9:00 ~ 9:00	<p><b>授業科目の「受講登録の確認・修正」</b></p> <p>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。</p>														