

日本工業大学 学事日程 (2023年度入学生)

3月31日(金)

教務部オリエンテーション・学科オリエンテーション

9:30 ~ 11:30		13:30 ~ 15:30	
機械工学科	3-325 教室	情報メディア工学科	5-104 教室
電気電子通信工学科	2-375 教室	データサイエンス学科	2-375 教室
応用化学科	1-355 教室	建築学科 建築コース	5-203 教室
ロボティクス学科	3-227 教室	建築学科 生活環境デザインコース	2-273 教室

以下は、オリエンテーション会場で提出してください。

☑ 3月31日 提出物チェックリスト	
<input type="checkbox"/> 課題	教科ごと(数学・物理・英語)に指定の表紙を作成し、ホッチキスで留めてください。 <u>表紙に学籍番号を記入</u> してください。
<input type="checkbox"/> ワークシート	<u>ワークシートの右上に学籍番号を記入</u> してください。
<input type="checkbox"/> 卒業証明書	<u>証明書を封筒から出して、右上に学籍番号を記入</u> してください。 <u>「卒業証書」ではありませんので、お間違のないようご注意ください。</u> ※ 2023年3月卒業の方のみご提出ください。 ※ 日本工業大学駒場高等学校と外国等の高等学校を卒業の方は、ご提出いただく必要はございません。
<input type="checkbox"/> 学生登録カード	学生登録カードは入学手続完了者へ順次発送を予定しています。 <u>学生登録カードの欄外右上に学籍番号を必ず記入</u> してください。

※学籍番号は、3月31日に交付する学生証を参照してください。

4月1日(土)

入学式

入学式は体育館で挙行します。会場へ直接お越しください。服装の指定はありません。

10:30~		14:30~	
ロボティクス学科	体育館	機械工学科	体育館
情報メディア工学科		電気電子通信工学科	
データサイエンス学科		応用化学科	
	建築学科 建築コース		
	建築学科 生活環境デザインコース		

4月3日(月)

プレースメントテスト 12:40 ~ 16:00 ※ 12:25 までに試験教室に入室してください

学生証(3月31日交付)と筆記用具(鉛筆やシャープペンシルと消しゴム。ボールペン不可)を持参してください。数学、英語、物理のテストを実施します。

4月4日(火)

学生支援部オリエンテーション・学生自治会オリエンテーション 9:30 ~ 11:30

機械工学科、電気電子通信工学科、応用化学科、ロボティクス学科を対象とし、体育館で実施します。

防犯セミナー(女子学生対象) 11:45 ~ 12:45

全学科の女子学生を対象とし、2-375 教室で実施します。

学生支援部オリエンテーション・学生自治会オリエンテーション 13:30 ~ 15:30

情報メディア工学科、データサイエンス学科、建築学科を対象とし、体育館で実施します。

4月5日(水)

学科ガイダンス

開催時間については、3月31日のオリエンテーションで指示を受けてください。

機械工学科	3-325 教室	情報メディア工学科	5-104 教室
電気電子通信工学科	2-375 教室	データサイエンス学科	1-304 教室
応用化学科	1-355 教室	建築学科 建築コース	5-203 教室
ロボティクス学科	3-227 教室	建築学科 生活環境デザインコース	2-273 教室

新入生 PC セットアップ説明会

下記の学科を対象とし、PCの初期セットアップや学内Wi-Fiへの接続、Officeアプリのインストール等の説明会を実施します。5号館の3階で受付をします。

10:00 ~ 12:00		14:00 ~ 16:00	
電気電子通信工学科	受付	機械工学科	受付
情報メディア工学科	5号館3階	応用化学科	5号館3階

4月6日(木)

学科ガイダンス

開催時間については、3月31日のオリエンテーションで指示を受けてください。

機械工学科	3-325 教室	情報メディア工学科	5-104 教室
電気電子通信工学科	2-375 教室	データサイエンス学科	1-304 教室
応用化学科	1-355 教室	建築学科 建築コース	5-203 教室
ロボティクス学科	3-227 教室	建築学科 生活環境デザインコース	2-273 教室

新入生 PC セットアップ説明会

下記の学科を対象とし、PC の初期セットアップや学内 Wi-Fi への接続、Office アプリのインストール等の説明会を実施します。5 号館の 3 階で受付をします。

10:00 ～ 12:00		14:00 ～ 16:00	
ロボティクス学科	受付	建築学科 建築コース	受付
データサイエンス学科	5 号館 3 階	建築学科 生活環境デザインコース	5 号館 3 階

4 月 7 日 (金)

健康診断

5 号館で実施します。学科により時刻が異なります。

学科	受付時間
建築学科建築コース	9:00 ～ 10:15
建築学科生活環境デザインコース	9:00 ～ 10:15
機械工学科	10:30 ～ 11:15
応用化学科	11:15 ～ 11:30
ロボティクス学科	13:00 ～ 13:15
情報メディア工学科	13:30 ～ 14:15
データサイエンス学科	14:15 ～ 14:45
電気電子通信工学科	15:00 ～ 15:30

4 月 8 日 (土)

春祭り

詳細は、4 月 4 日の学生支援部オリエンテーションで案内します。

4 月 10 日 (月)

授業開始

1 時限 9:00～10:40 2 時限 10:50～12:30 3 時限 13:20～15:00
4 時限 15:10～16:50 5 時限 17:00～18:40 6 時限 18:50～19:40 (補講がある場合のみ)

その他

教科書販売

教科書は3月31日より、5号館1階 ブックカフェにて販売を開始します。教科書販売の詳細については、オリエンテーションでご案内します。授業に支障がないよう、ご準備ください。

なお、入学式当日は大変な混雑が予想されます。

ノートパソコン販売

以下のスペックを満たしたノートパソコンを授業開始までにご準備ください。

OS : Windows10、または、Windows 11 がインストールされていること (Windows 11 を推奨)

メモリ : 16GB

ストレージ : 256GB

インターフェース : HDMI (※1)、USB Type-C (※2)、USB Type-A (※3) の各端子があること

本学では全学生に対してOffice (Word、Excel、PowerPoint 等) のライセンスを配付していますので、ノートPCを購入される際には、Office がプレインストールされている必要はありません。

なお、必携とはしていませんが、様々な場面で用いるため、プリンターの購入をお勧めします。

※ 4年間の保証が付帯している「日本工業大学オリジナルモデル」を販売しています。詳細は、(株)NIT クリエイトのホームページ (<https://www.nitsc.co.jp/>) にてご案内いたします。

新型コロナウイルス対策

著しい咳症状、発熱や風邪症状がある場合は出席を控えてください。なお、オリエンテーションならびにプレースメントテストを欠席する場合は、必ず本学教務課まで電話にてご連絡をください。

教務部 教務課 0480-33-7507 (直通)

日本工業大学

2023年度春学期 オリエンテーション等日程表

- *注意** 健康診断は学校保健安全法で受診が義務付けられていますので、必ず受診してください。
 学生証がないと健康診断は受診できませんので、必ず学生証を持参してください。
 筆記用具を持参してください。

新 入 生 (2023年4月入学生)																							
3/31 (金)	<p>教務部オリエンテーション・学科オリエンテーション</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>時間・場所</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>機械工学科</td> <td>9:30～11:30 [3-325]</td> </tr> <tr> <td>電気電子通信工学科</td> <td>9:30～11:30 [2-375]</td> </tr> <tr> <td>応用化学科</td> <td>9:30～11:30 [1-355]</td> </tr> <tr> <td>ロボティクス学科</td> <td>9:30～11:30 [3-227]</td> </tr> <tr> <td>情報メディア工学科</td> <td>13:30～15:30 [5-104]</td> </tr> <tr> <td>データサイエンス学科</td> <td>13:30～15:30 [2-375]</td> </tr> <tr> <td>建築学科 建築コース</td> <td>13:30～15:30 [5-203]</td> </tr> <tr> <td>建築学科 生活環境デザインコース</td> <td>13:30～15:30 [2-273]</td> </tr> </tbody> </table> <p>【配付物】：「NITアカウント」、「パスワード」、「学生証」、 「時間割表等のオリエンテーション資料」</p> <p>【提出物】：以下の書類はオリエンテーション会場で提出してください。</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆数学、物理、英語の「課題」 ◆「ワークシート」 ◆「卒業証明書」(2023年3月卒業の方のみ) ◆「学生登録カード」 <p>※英語学習サポートセンターのオリエンテーションは、 各学科のオリエンテーション、もしくはフレッシュマンゼミ内で行います。</p>		時間・場所	機械工学科	9:30～11:30 [3-325]	電気電子通信工学科	9:30～11:30 [2-375]	応用化学科	9:30～11:30 [1-355]	ロボティクス学科	9:30～11:30 [3-227]	情報メディア工学科	13:30～15:30 [5-104]	データサイエンス学科	13:30～15:30 [2-375]	建築学科 建築コース	13:30～15:30 [5-203]	建築学科 生活環境デザインコース	13:30～15:30 [2-273]				
	時間・場所																						
機械工学科	9:30～11:30 [3-325]																						
電気電子通信工学科	9:30～11:30 [2-375]																						
応用化学科	9:30～11:30 [1-355]																						
ロボティクス学科	9:30～11:30 [3-227]																						
情報メディア工学科	13:30～15:30 [5-104]																						
データサイエンス学科	13:30～15:30 [2-375]																						
建築学科 建築コース	13:30～15:30 [5-203]																						
建築学科 生活環境デザインコース	13:30～15:30 [2-273]																						
4/1 (土)	<p>入学式〔体育館〕</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>時間</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ロボティクス学科</td> <td>10:30～</td> </tr> <tr> <td>情報メディア工学科</td> <td>10:30～</td> </tr> <tr> <td>データサイエンス学科</td> <td>10:30～</td> </tr> <tr> <td>大学院</td> <td>10:30～</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>時間</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>機械工学科</td> <td>14:30～</td> </tr> <tr> <td>電気電子通信工学科</td> <td>14:30～</td> </tr> <tr> <td>応用化学科</td> <td>14:30～</td> </tr> <tr> <td>建築学科 建築コース</td> <td>14:30～</td> </tr> <tr> <td>建築学科 生活環境デザインコース</td> <td>14:30～</td> </tr> </tbody> </table>		時間	ロボティクス学科	10:30～	情報メディア工学科	10:30～	データサイエンス学科	10:30～	大学院	10:30～		時間	機械工学科	14:30～	電気電子通信工学科	14:30～	応用化学科	14:30～	建築学科 建築コース	14:30～	建築学科 生活環境デザインコース	14:30～
	時間																						
ロボティクス学科	10:30～																						
情報メディア工学科	10:30～																						
データサイエンス学科	10:30～																						
大学院	10:30～																						
	時間																						
機械工学科	14:30～																						
電気電子通信工学科	14:30～																						
応用化学科	14:30～																						
建築学科 建築コース	14:30～																						
建築学科 生活環境デザインコース	14:30～																						
4/2 (日)																							
4/3 (月)	<p>新入生に対する調査（プレースメントテスト）*編入生除く</p> <p>対象学科：全学科 実施時間：12:40～16:00 ※詳細は、オリエンテーション資料「新入生対象 プレースメントテスト」を確認してください。</p> <p>外国人留学生オリエンテーション</p> <p>開催時間：10:00～ 開催場所：1-204</p> <p>編入学生向けオリエンテーション</p> <table border="0"> <tr> <td>全体オリエンテーション</td> <td>学科・コースオリエンテーション</td> </tr> <tr> <td>開催時間：13:00～</td> <td>開催時間：14:30～</td> </tr> <tr> <td>開催場所：1-203</td> <td>開催場所：1-203・1-204</td> </tr> </table>	全体オリエンテーション	学科・コースオリエンテーション	開催時間：13:00～	開催時間：14:30～	開催場所：1-203	開催場所：1-203・1-204																
全体オリエンテーション	学科・コースオリエンテーション																						
開催時間：13:00～	開催時間：14:30～																						
開催場所：1-203	開催場所：1-203・1-204																						
4/4 (火)	<p>学生支援部オリエンテーション・学生自治会オリエンテーション〔体育館〕</p> <p>対象学科：機械工学科、電気電子通信工学科、応用化学科、ロボティクス学科 開催時間：9:30～11:30 ロッカー配布</p> <p>学生支援部オリエンテーション・学生自治会オリエンテーション〔体育館〕</p> <p>対象学科：情報メディア工学科、データサイエンス学科、建築学科建築コース、建築学科生活環境デザインコース 開催時間：13:30～15:30 ロッカー配布</p> <p>防犯セミナー(女子学生対象)〔2-375〕</p> <p>対象学科：全学科 開催時間：11:45～12:45</p>																						

新 入 生 (2023年4月入学生)

4/5 (水)	学科ガイダンス		
		時間	場所
	機械工学科	3/31 (金) のオリエンテーションで、学 科・コースから指示を受けてください。	(3-325)
	電気電子通信工学科		(2-375)
	応用化学科		(1-355)
	ロボティクス学科		(3-227)
	情報メディア工学科		(5-104)
	データサイエンス学科		(1-304)
	建築学科 建築コース		(5-203)
	建築学科 生活環境デザインコース		(2-273)
新入生PCセットアップ説明会〔受付：5号館3階〕			
	時間		
機械工学科	14:00～16:00		
電気電子通信工学科	10:00～12:00		
応用化学科	14:00～16:00		
情報メディア工学科	10:00～12:00		
4/6 (木)	学科ガイダンス		
		時間	場所
	機械工学科	3/31 (金) のオリエンテーションで、学 科・コースから指示を受けてください。	(3-325)
	電気電子通信工学科		(2-375)
	応用化学科		(1-355)
	ロボティクス学科		(3-227)
	情報メディア工学科		(5-104)
	データサイエンス学科		(1-304)
	建築学科 建築コース		(5-203)
	建築学科 生活環境デザインコース		(2-273)
新入生PCセットアップ説明会〔受付：5号館3階〕			
	時間		
ロボティクス学科	10:00～12:00		
データサイエンス学科	10:00～12:00		
建築学科 建築コース	14:00～16:00		
建築学科 生活環境デザインコース	14:00～16:00		
4/7 (金)	健康診断〔5号館〕		
	受付 9:00～10:15	建築学科建築コース	
	受付 9:00～10:15	建築学科生活環境デザインコース	
	受付 10:30～11:15	機械工学科	
	受付 11:15～11:30	応用化学科	
	受付 13:00～13:15	ロボティクス学科	
	受付 13:30～14:15	情報メディア工学科	
	受付 14:15～14:45	データサイエンス学科	
受付 15:00～15:30	電気電子通信工学科		
4/8 (土)	春祭り		
	4/4 (火) の学生支援部オリエンテーションで案内します。		
4/9 (日)			
4/10 (月)	授 業 開 始		
	1時限 9:00～10:40	2時限 10:50～12:30	3時限 13:20～15:00
	4時限 15:10～16:50	5時限 17:00～18:40	6時限 18:50～19:40 (6時限は補講がある場合のみ)

[ロッカー配布について]

ロッカーの借用を希望する学生は、期間内に必ず手続きをしてください。

- 男子ロッカーの配布※建築学科学生を除く：4/4 (火) 学生支援部オリエンテーション内
- 女子ロッカーの配布：期間：3/28 (火)～4/4 (火)、時間：9:00～11:30、12:30～16:00、配布場所：学生支援課窓口

[奨学金申請説明会について]

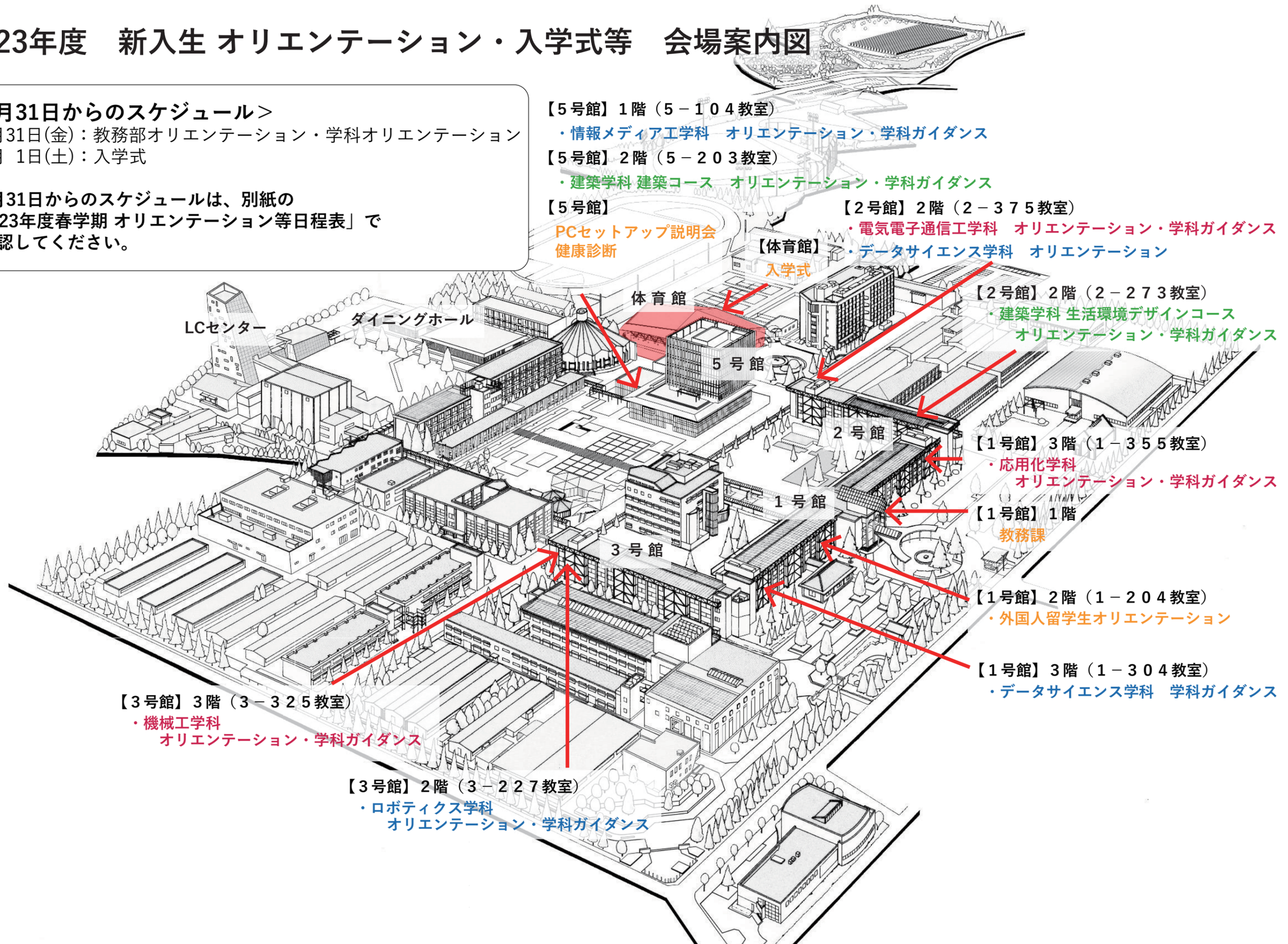
新入生の奨学金申請説明会は、ポータルサイトまたは合格者向け情報ページ等で、別途掲示します。

2023年度 新入生 オリエンテーション・入学式等 会場案内図

<3月31日からのスケジュール>

3月31日(金)：教務部オリエンテーション・学科オリエンテーション
4月 1日(土)：入学式

※3月31日からのスケジュールは、別紙の「2023年度春学期オリエンテーション等日程表」で確認してください。



【5号館】1階 (5-104教室)

・情報メディア工学科 オリエンテーション・学科ガイダンス

【5号館】2階 (5-203教室)

・建築学科 建築コース オリエンテーション・学科ガイダンス

【5号館】

PCセットアップ説明会
健康診断

【2号館】2階 (2-375教室)

・電気電子通信工学科 オリエンテーション・学科ガイダンス

・データサイエンス学科 オリエンテーション

【体育館】
入学式

【2号館】2階 (2-273教室)

・建築学科 生活環境デザインコース
オリエンテーション・学科ガイダンス

【1号館】3階 (1-355教室)

・応用化学科
オリエンテーション・学科ガイダンス

【1号館】1階

教務課

【1号館】2階 (1-204教室)

・外国人留学生オリエンテーション

【1号館】3階 (1-304教室)

・データサイエンス学科 学科ガイダンス

【3号館】3階 (3-325教室)

・機械工学科
オリエンテーション・学科ガイダンス

【3号館】2階 (3-227教室)

・ロボティクス学科
オリエンテーション・学科ガイダンス

LCセンター

ダイニングホール

体育館

5号館

2号館

1号館

3号館