

新入生オリエンテーション・学科ガイダンス等実施日程

1. 第一部

| 学科名 | 生命・応用化学科 | | 物理工学科 | 電気・機械工学科 | |
|--------------------------------|---|---|---|--|--|
| クラス | a,b | c,d | e,f | g,h | l,j |
| 学生数 | 108 | 107 | 105 | 101 | 102 |
| 日程区分 | 6-A | | 2-A | 2-B | |
| 日程 | 7月6日(月) | | 7月2日(木) | 7月2日(木) | |
| 時間帯 | 9時30分～12時00分 | | 9時30分～12時00分 | 13時30分～16時00分 | |
| 次 第 ()は会場 <講義室名>を 示す | 9:30～10:30 (2029) 情報基盤システム説明① (移動) 11:00～12:00(5111) ・オリエンテーション ・学科ガイダンス | 9:30～10:30 (5111) ・オリエンテーション ・学科ガイダンス (移動) 11:00～12:00(2029) 情報基盤システム説明② | 9:30～10:30 (2029) 情報基盤システム説明③ (移動) 11:00～11:50(5111) ・オリエンテーション ・学科ガイダンス | 13:30～14:30 (2029) 情報基盤システム説明⑤ (移動) 15:00～16:00(5111) ・オリエンテーション ・学科ガイダンス | 13:30～14:30 (5111) ・オリエンテーション ・学科ガイダンス (移動) 15:00～16:00(2029) 情報基盤システム説明⑥ |
| その他 | | | | | |

1. 第一部

| | | | | | | |
|-------------------------------|--|--|---|---|--|---|
| 学科名 | 情報工学科 | | 社会工学科 | | | 創造工学教育課程 |
| クラス | k,l | m | n (建築) | o (環境) | p (経営) | |
| 学生数 | 102 | 52 | 74 | 45 | 36 | 102 |
| 日程区分 | 9-B | | 13-A | | | 2-A |
| 日程 | 7月9日 (木) | | 7月13日 (月) | | | 7月2日 (木) |
| 時間帯 | 13時30分～16時00分 | | 9時30分～12時00分 | | | 9時30分～12時00分 |
| 次第 ()は会場 <講義室名>を 示す | 13:30～14:30 (2029) 情報基盤システム説明⑦ (移動) 15:00～16:00(5111) ・オリエンテーション ・学科ガイダンス | 13:30～14:30 (5111) ・オリエンテーション ・学科ガイダンス (移動) 15:00～16:00(2029) 情報基盤システム説明⑧ | 9:30～10:30 (2029) 情報基盤システム説明⑨ (移動) 11:00～11:30(5111) ・オリエンテーション | 9:30～10:30 (5111) ・学科ガイダンス ・オリエンテーション (移動) 11:00～12:00(2029) 情報基盤システム説明⑩ | 10:00～10:30 (5211) ・オリエンテーション (移動) 11:00～12:00(2029) 情報基盤システム説明⑩ | 9:30～10:30 (5111) ・オリエンテーション ・学科ガイダンス (移動) 11:00～12:00(2029) 情報基盤システム説明④ |
| その他 | | 情報基盤システム説明 は、編入学生と合同 | 情報基盤システム説明 は、編入学生と合同 | | | |

2. 第二部

| | | | | |
|---------------------------|--|--|--|--|
| 学科名 | 応用化学 | 機械 | 電気情報 | 社会開発 |
| 学生数 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 日程区分 | 6-C | 6-C | 6-C | 6-C |
| 日程 | 7月6日(月) | | | |
| 時間帯 | 18時00分～20時30分 | | | |
| 次第 ()は会場〈講義 室名〉を示す | 18:00～19:00(2029) 情報基盤システム説明⑪ (移動) 19:30～20:00(2311) ・オリエンテーション 20:00～20:30(2311) ・学科ガイダンス | 18:00～19:00(2029) 情報基盤システム説明⑪ (移動) 19:30～20:00(2311) ・オリエンテーション 20:00～20:30(2312) ・学科ガイダンス | 18:00～19:00(2029) 情報基盤システム説明⑪ (移動) 19:30～20:00(2311) ・オリエンテーション 20:00～20:30(2321) ・学科ガイダンス | 18:00～19:00(2029) 情報基盤システム説明⑪ (移動) 19:30～20:00(2311) ・オリエンテーション 20:00～20:30(2322) ・学科ガイダンス |
| その他 | 情報基盤システム説明は社会人イノベーションコースと合同 | | | |

3. 大学院 (M及びD)

| プログラム・専攻 | 生命・応用 | 物理 | 電気・機械 | 情報 | 社会 | 創造 | 社会人イノベーション |
|---------------------------------|---|---|---|---|---|--|--|
| <p>次 第 () は会場〈講義室名〉を示す</p> | <p>7月7日(火) 9:00~9:30(5111) ・オリエンテーション</p> <p>7月10日(金) 15:00~16:00(2029) 情報基盤システム説明⑫</p> | <p>7月8日(水) 10:00~10:30(5111) ・オリエンテーション</p> <p>7月10日(金) 15:00~16:00(2029) 情報基盤システム説明⑫</p> | <p>7月8日(水) 13:30~14:30(5111) ・オリエンテーション ・大学院ガイダンス</p> <p>7月10日(金) 15:00~16:00(2029) 情報基盤システム説明⑫</p> | <p>7月8日(水) 15:30~16:00(5111) ・オリエンテーション</p> <p>7月10日(金) 15:00~16:00(2029) 情報基盤システム説明⑫</p> | <p>7月10日(金) 9:30~10:00(5111) ・オリエンテーション</p> <p>7月10日(金) 15:00~16:00(2029) 情報基盤システム説明⑫</p> | <p>7月10日(金) 13:30~14:30(5111) ・オリエンテーション ・大学院ガイダンス</p> <p>7月10日(金) 15:00~16:00(2029) 情報基盤システム説明⑫</p> | <p>7月6日(月) 19:30~20:00(2331) ・オリエンテーション</p> <p>7月6日(月) 18:00~19:00(2029) 情報基盤システム説明⑪</p> |
| その他 | <p>情報基盤システム説明⑫は外部進学者のみを対象。</p> | | | | | | <p>情報基盤システム説明は、 第二部と合同</p> |