

令和2年度大学院ガイダンス資料

生体制御学コース

1. 全学年共通
2. 履修について(博士前期課程)
3. 履修について(博士後期課程)
4. 履修登録
5. その他

1. 全学年共通

- ガイダンスは行いません。
- 本学から配布された資料に従って対応してください。
- 全学共通・理工学研究科共通のガイダンス資料を、下記リンクからダウンロード可能です。詳細についてはこちらを確認してください。

- ・理工学研究科ガイダンスについて

<http://www.saitama-u.ac.jp/rikogaku/jp/news/2020-0326-0953-29.html>

- ・全学共通のガイダンス資料

<http://www.saitama-u.ac.jp/rikogaku/jp/news/Guidance.pdf>

- ・理工学研究科ガイダンス資料（日本語・英語）

<http://www.saitama-u.ac.jp/rikogaku/jp/news/202004JapaneseVersion.doc>

<http://www.saitama-u.ac.jp/rikogaku/jp/news/202004EnglishVersion.doc>

2. 履修について(博士前期課程)

- 「履修案内」をよく読むこと。
- 修了要件 (履修案内 P.11, 34)
 - 必修科目 16単位
 特別研究 (16単位)
 - 選択科目 14単位以上 (輪講8単位を含む)
 - 合計 30単位以上
 **選択科目として、分子生物学コースの特論を4単位まで、
修了要件に含めることができる。**
- 集中講義を積極的に履修してください。

2. 履修について(博士前期課程) 注意事項

- 生命科学系専攻で開講している「**基礎分子生物学1および3～6**」と「**基礎生体制御学1～5**」は、他大学、他学部または生物系以外の学科卒業生を対象にしていますので、埼玉大学理学部分子生物学科・生体制御学科卒業生は履修しても修了要件の単位となりません。(履修案内 P. 35)
- 選択科目「インターンシップ」(履修案内 P. 10)の単位取得には、実施報告書の提出が必要となるので留意してください。
- 中間発表会(対象:2年生)については、日時が決まり次第連絡します。

3. 履修について(博士後期課程)

- 「履修案内」をよく読むこと。
- 修了要件 (履修案内 P. 20, 56, 62)
 - 必修科目 4単位
特別演習 I (2単位)、特別研究 I (2単位)
 - 選択科目 8単位以上
特別演習 II、学外研修、教育研修、特別研究 II の中から2単位を含む。
 - 合計 12単位以上
外国語科目は、修了要件に含めない。

4. 履修登録

- 埼玉大学教務システムで行う(Web登録)。

第1、2ターム履修登録期間

4月16日(木)～5月13日(水)

- 聴講届、研究題目届は、大学に来られるようになってから提出してください。(提出先:理工研学務係)

詳細については、全学共通、理工学研究科共通の
ガイダンス資料を参照して下さい。

5. その他

- 連絡先調査票

各自指導教員に提出して下さい(電子データ)。

- 問い合わせ先

- カリキュラム担当 津田 (stsuda@mail.saitama-u.ac.jp)

- 理工学研究科 学務係 048-858-3430