

平成30年度 工学研究科博士後期課程 研究指導計画

4月入学生(3月修了生)

| 年次 | 時期 | 項目 | 備考 |
|------|-----------------------|-----------------------|---|
| 一年次 | 4月 | 新入生ガイダンス | |
| | | 履修登録 | WEBシステム上で登録 |
| | | 研究計画書の提出(一年次) | 指導教員と全体の研究計画について打合せを行い、指導教員とともに一年次の研究指導計画書を作成し、サインして工学研究科事務室に提出する。 |
| | 9月 | 履修登録 | WEBシステム上で登録 |
| | 2月 | 公聴会への傍聴参加 | |
| 二年次 | 4月 | 履修登録 | WEBシステム上で登録 |
| | | 研究計画書の提出(二年次) | 指導教員と全体の研究計画について打合せを行い、指導教員とともに二年次の研究指導計画書を作成し、サインして工学研究科事務室に提出する。 |
| | 9月 | 履修登録 | WEBシステム上で登録 |
| | 2月 | 公聴会への傍聴参加 | |
| | 各専攻による | 中間発表 | 二年次までの研究成果や途中経過についてとりまとめ、中間発表を行う。 中間発表の方法や時期については、各専攻で決められたものに従って行われる。 なお、中間発表は学会発表等を含めることができる。 |
| 三年次 | 4月 | 履修登録 | WEBシステム上で登録 |
| | | 研究計画書の提出(三年次) | 指導教員と全体の研究計画について打合せを行い、指導教員とともに三年次の研究指導計画書を作成し、サインして工学研究科事務室に提出する。 |
| | 9月 | 履修登録 | WEBシステム上で登録 |
| | 11月 | 予備審査願の提出 | 詳細な日程は、各専攻において発表される。 |
| | | 予備審査委員会の設置 | 専攻内で審査に値するか否かを決定する。 |
| | | 予備審査結果の報告 | |
| | | 審査願の提出 | |
| | 12月 | 審査委員会(主査・副査)の設置 | 工学研究科委員会にて審査委員を決定する。 |
| | 1月 | 審査委員に論文原稿を提出 | 詳細な日程は、審査委員会により発表される。 |
| | 2月 | 公聴会の開催 | 詳細な日程は、審査委員会により発表される。 |
| | 2月 | 学位論文審査および最終試験結果報告書の提出 | 詳細な日程は、審査委員会により発表される。 |
| | 3月下旬 | 学位授与式 | |
| 6月下旬 | 学位論文の要旨と審査結果の要旨をWEB公表 | 学位授与後3ヶ月以内 | |

平成30年度 工学研究科博士後期課程 研究指導計画

9月入学生(9月修了生)

| 年次 | 時期 | 項目 | 備考 |
|-------|-----------------------|-----------------------|---|
| 一年次 | 9月 | 新入生ガイダンス | |
| | | 履修登録 | WEBシステム上で登録 |
| | 10月 | 研究計画書の提出(一年次) | 指導教員と全体の研究計画について打合せを行い、指導教員とともに一年次の研究指導計画書を作成し、サインして工学研究科事務室に提出する。 |
| | 4月 | 履修登録 | WEBシステム上で登録 |
| | 7月 | 公聴会への傍聴参加 | |
| 二年次 | 9月 | 履修登録 | WEBシステム上で登録 |
| | 10月 | 研究計画書の提出(二年次) | 指導教員と全体の研究計画について打合せを行い、指導教員とともに二年次の研究指導計画書を作成し、サインして工学研究科事務室に提出する。 |
| | 4月 | 履修登録 | WEBシステム上で登録 |
| | 7月 | 公聴会への傍聴参加 | |
| | 各専攻による | 中間発表 | 二年次までの研究成果や途中経過についてとりまとめ、中間発表を行う。 中間発表の方法や時期については、各専攻で決められたものに従って行われる。 なお、中間発表は学会発表等を含めることができる。 |
| 三年次 | 9月 | 履修登録 | WEBシステム上で登録 |
| | 10月 | 研究計画書の提出(三年次) | 指導教員と全体の研究計画について打合せを行い、指導教員とともに三年次の研究指導計画書を作成し、サインして工学研究科事務室に提出する。 |
| | 4月 | 履修登録 | WEBシステム上で登録 |
| | 6月 | 予備審査願の提出 | 詳細な日程は、各専攻において発表される。 |
| | | 予備審査委員会の設置 | 専攻内で審査に値するか否かを決定する。 |
| | | 予備審査結果の報告 | |
| | | 審査願の提出 | |
| | 7月 | 審査委員会(主査・副査)の設置 | 工学研究科委員会にて審査委員を決定する。 |
| | 7月 | 審査委員に論文原稿を提出 | 詳細な日程は、審査委員会により発表される。 |
| | 8月 | 公聴会の開催 | 詳細な日程は、審査委員会により発表される。 |
| | 8月 | 学位論文審査および最終試験結果報告書の提出 | 詳細な日程は、審査委員会により発表される。 |
| 9月下旬 | 学位授与式 | | |
| 12月下旬 | 学位論文の要旨と審査結果の要旨をWEB公表 | 学位授与後3ヶ月以内 | |