

3-1. 研究室の年間のスケジュール(4年生前期)

■ 前期

・4月

- ・おおよその方向性を決める

・5～6月

- ・研究室内外の先行研究を読んで、研究テーマを絞る
- ・(大学院受験の場合には、連休明けから、推薦の準備または大学院入試の勉強を始める)

・7～8月

- ・実際に研究に着手し始める
- ・(大学院受験の場合には、8月中旬に大学院入試を受験)

・9月

- ・中旬から下旬にかけて中間発表を行う

3-2. 研究室の年間のスケジュール(4年生後期)

■ 後期

- ・10～12月
 - ・研究を進めながら、国内学会での研究発表を行う
 - ・システム開発の研究を行う学生は、12月頃から運用を始める
- ・1～2月中旬
 - ・卒業論文の執筆と発表会での発表準備を進める
- ・2月中旬～下旬
 - ・卒業論文発表会で発表する
- ・3月
 - ・(国内学会での研究発表を行う)

3-3. 研究室の年間のスケジュール(博士前期課程1年目)

■ 博士前期課程1年目

・前期

- ・講義を受講しながら、卒業論文をブラッシュアップする
- ・進路について考え、インターンシップ、留学の準備を行う、または実際に出かけ始める
- ・国内外での学会等での研究発表の準備を進める
- ・(国内外での学会等での研究発表を行う)
- ・(審査付き論文の作成を目指す)

・後期

- ・講義を受講しながら、進路について考え、就職活動を始める
- ・国内外での学会等での研究発表を行う
- ・(審査付き論文の作成を目指す)

3-4. 研究室の年間のスケジュール(博士前期課程2年目)

■ 博士前期課程2年目

・前期

- ・就職活動を行う
- ・研究を進めながら、国内学会での研究発表の準備、発表を行う
- ・9月中に中間発表を行う

・後期

・10～12月

- ・研究を進めながら、国内外学会での研究発表を行う
- ・システム開発の研究を行う学生は、11月頃から運用を始める

・12～2月中旬

- ・修士論文の執筆と発表会での発表準備を進める

・2月中旬～下旬

- ・卒業論文発表会で発表する

・3月

- ・(審査付き論文の作成を目指す)

3-5. 研究室の年間のスケジュール(博士後期課程1年目)

■ 博士後期課程1年目

・前期

- ・講義を受講しながら、研究テーマを決定する
- ・進路について考え、インターシップ、留学の準備を行う
- ・国内外での学会等での研究発表の準備を進める
- ・(国内外での学会等での研究発表を行う)
- ・(審査付き論文の作成を目指す)

・後期

- ・講義を受講しながら、実際に研究に着手し始める
- ・国内外での学会等での研究発表を行う
- ・(審査付き論文の作成を目指す)

3-6. 研究室の年間のスケジュール(博士後期課程2~3年目)

■ 博士後期課程2年目

- ・研究を進めながら、国内外の学会等での研究発表の準備、発表を行う

■ 博士後期課程3年目(3年間で博士号の取得を目指す場合)

・前期

- ・研究を進めながら、国内外の学会等での発表を行う
- ・博士論文の草稿を完成させる

・後期

- ・研究を進めながら、国内外の学会等での発表を行う
- ・10~11月 予備審査を受ける
- ・1~2月 本審査を受ける

■ 短縮終了の場合、3年以上の期間を要する場合には、2年目以降が異なるので、指導教員との相談と注意が必要！