

情報工学科としての共通スケジュールを黒字、當間研の方針を赤字で記載します。
就活等研究以外で大きな時間を必要とするイベントのことを踏まえて、余裕のある計画を立てて取り組もう。

前年度12月頃	研究室仮配属（新配属生の仮決定）
～	新配属生は授業がメイン。研究活動はほぼありませんが、可能な範囲で研究テーマ調整のための下調べや基礎ゼミを実施することがあります。
前年度3月頃	本配属決定。
4月～10月	<ul style="list-style-type: none"> ・ 基礎勉強、テーマ検討、進路準備（進学対策、就活対策） * 就職組は就活メインのことも。 ・ 就職組は6月頃にはテーマ確定するつもりで。 ・ 9月中旬頃: 沖縄高専との交流発表会その1。 複雑研参加。 主に学部生によるテーマ決定報告+討論。希望としてはこの時期には実験計画を具体化し終えていたのですが、検討不十分で「タイトル+α程度の内容」に留まる学生も少なくありません。 ・ NAL研夏休み2週間 ゼミ含めて完全休暇2週間を毎年設定してます。いつ設定するかは毎年話し合いで決めてますが、沖縄高専発表会後が多いですね。
10月下旬～11月上旬	卒業研究中間発表（テーマ決定×切） * 早い学生はこの時期までに準備実験ぐらいを終えてるがありますが、多くの学生はテーマの具体化、実験計画立案、今後の予定を示すぐらいの内容。
11月	具体的な研究活動に着手。
12～1月下旬	<ul style="list-style-type: none"> ・ 研究追い込み、卒論書き始め。 ・ 1月上旬頃: 沖縄高専との交流発表会その2。 主に学部生による研究成果発表。 ・ 後述の全国大会参加者は、12月申込み+1月原稿×切。
2月	研究仕上げ（卒業論文本体作成、発表準備） * 3月まで食い込むことも。
3月	<ul style="list-style-type: none"> ・ ミニワークショップ。 M2修了生による（主に）新配属生むけワークショップ。 開催時期は調整。 ・ 情報処理学会全国大会

	<p>進学予定の学部生と、院生が参加予定。</p> <ul style="list-style-type: none">* 12月上旬頃✂切。タイトル+数百文字概要。* 1月中旬頃、2ページ原稿✂切。* 3月中旬頃、大会にて口頭発表。
--	---

修士の場合は中間発表に相当するものがなく、具体的に✂切のあるイベントは2年目の2月に予備審査+最終発表のみです。これとは別に学外での研究発表（時期は問わない）が必須になっています。

対外的な研究発表は上記の「[情報処理学会全国大会](#)」が多く、次いで参加することが多い学会は以下のものがあります。

- ・ 情報科学技術フォーラムFIT: 参考[FIT2016](#)
5月頃申し込み、6月頃原稿✂切、9月頃発表。
 - ・ インテリジェントシステムシンポジウム(FANシンポジウム): 参考[FAN2016](#)
6~7月頃申し込み、8~9月頃原稿✂切、9~10月頃発表。
開催年により時期のズレあり。
 - ・ 言語処理学会年次大会(NLP): 参考[NLP2016](#)
ほぼ情報処理学会全国大会と同じ時期。
12月~1月頃申し込み+原稿✂切、3月頃発表。
 - ・ 人工知能学会全国大会(JSAI): 参考[JSAI2017](#)
12月~1月頃申し込み、3月頃原稿✂切、5月頃発表。
 - ・ 各種学会の研究会。
参考: [情報処理学会研究会](#)、[人工知能学会研究会](#)、[電子情報通信学会研究会](#)
開催時期不定期（多くの場合年に数回開催）。
-