

令和3年度大学院開講科目
博士前期課程「情報科学セミナー」
実施要領（令和3年4月15日版）

実施要領：

- (1) 博士前期課程2年生が1回ずつ、日本語あるいは英語で研究発表する（前期）。
※情報科学特別演習Ⅱの一部とする。
- (2) 博士前期課程1年生が1回ずつ、日本語あるいは英語で研究発表する（後期）。
- (3) 博士後期課程の学生は1回ずつ、日本語あるいは英語で研究発表する（前期または後期）。
※情報科学特別セミナーの一部とする。
- (4) 学生は、研究発表以外に、拡大ゼミで発表し、また、ディスカッション等に参加する。
- (5) 博士前期・後期課程学生の持ち時間は一人当たり研究発表では45分（講演30分、質疑応答15分）とする。拡大ゼミの詳細についてはガイダンスで説明する。
- (6) 学生は研究発表の1週間前までに発表内容の要約（日本語800字程度の分量、和文あるいは英文）をメールで学生・教員全員に送付する。
送付先：g-all@is.kyusan-u.ac.jp
- (7) 就職活動等で、発表予定日の都合が悪くなった場合には、できるだけ早く指導教員に連絡し、発表予定の変更手続きを行うこと。
- (8) 情報科学セミナーは木曜日の4時限目を予定しているが、都合によってはスケジュールが変更することもある。

日程と担当者：（括弧内は指導教員）

【前期】

- 5/6(木) 4限 12105：ガイダンス、拡大ゼミ(院生) ※（大学院1, 2年生）各自自己紹介
5/20(木) 4限 12105：研究発表 井手(アブドゥハン)、黒木(成)
6/3(木) 4限 12105：研究発表 趙(成)、張(成)
6/17(木) 4限 12105：研究発表 中島(安武)、本村(下川)
7/1(木) 4限 12105：拡大ゼミ(院生) QU(成)、戴(朝廣)、高砂(アブドゥハン)
※研究テーマ・関連研究・研究計画の紹介
7/15(木) 4限 12105：授業予備日

【後期】

- 9/16(木) 4限 12105：ガイダンス、拡大ゼミ(院生) ※（大学院1, 2年生）英語での自己紹介
9/30(木) 4限 12105：拡大ゼミ(院生) QU(成)、戴(朝廣)、高砂(アブドゥハン)
10/7(木) 4限 12105：拡大ゼミ(DS/AI) (幹事：于先生)
10/21(木) 4限 12105：拡大ゼミ(IoT/Sec) (幹事：安武先生)
11/4(木) 4限 12105：拡大ゼミ(院生) ※（大学院2年生）英語での研究紹介
11/18(木) 4限 12105：研究発表 QU(成)、戴(朝廣)
12/2(木) 4限 12105：研究発表 高砂(アブドゥハン)、拡大ゼミ(DS/AI) (幹事：于先生)
12/16(木) 4限 12105：授業予備日

以上

※以下は、検討のための参照です。これは最終バージョンで削除します。

- ① 大学院前期課程 1、2 年生の前期・後期の拡大ゼミの自己紹介は 10 分程度で行う。
- ② 大学院前期課程 1 年生の前期の拡大ゼミ（院生）は 30 分程度（[20+10] x 3 名）(研究テーマ・関連研究・研究計画の紹介)で行う。
- ③ 大学院前期課程 2 年生の後期の拡大ゼミ(院生)の英語での研究紹介は 15 分程度で行う。
- ④ 拡大ゼミ(DS/AI、IoT/Sec)は外部の講演者あるいは研究科内の教員（1 名あるいは 2 名、45 分あるいは 90 分）で行う。内容(基本的にテーマは自由)：ワークショップ・ミニプロジェクト、研究紹介、論文紹介、等)
- ⑤ 大学院生をお持ちの先生は、拡大ゼミ(DS/AI、IoT/Sec)の発表が免除される。
- ⑥ IoT/Security グループよりも DS/AI グループの方がメンバー数が多いため、DS/AI グループの方が拡大ゼミの発表数が多くなっている。