

卒業研究

4 単位 (必修) 4 年

Graduation Research

齋藤 憲・教授 / 保健学科 検査技術科学専攻 機能系検査学講座, 小野 恒子・教授 / 保健学科 検査技術科学専攻 形態系検査学講座
香川 典子・教授 / 保健学科 検査技術科学専攻 形態系検査学講座, 細井 英司・教授 / 保健学科 検査技術科学専攻 機能系検査学講座
西田 敏信・准教授 / 保健学科 検査技術科学専攻 機能系検査学講座, 梅野 真由美・准教授 / 保健学科 検査技術科学専攻 形態系検査学講座

【授業目的】 臨床検査分野のテーマについて、実験計画を立案し、実験を行い、それをまとめる作業を行うことにより、研究態度、独創的思考を養うことを目的とする。

【授業概要】 指導教官が専門領域のテーマを与え、実験計画の立案、実験の指導を行う。実験・実験成果の発表方法、文献検索の方法や図表の作成方法等を指導し、論文の書き方についても指導する。

【キーワード】 [キーワード]

【先行科目】 [先行科目]

【関連科目】 [関連科目]

【到達目標】 自ら考え研究する態度を養うことを目標とする。

【授業計画】

1. 文献の調べ方
2. 実験計画の立て方
3. 実験の仕方
4. データのまとめ方
5. 図表の書き方
6. 研究発表の仕方
7. 論文の書き方

【成績評価】 研究全過程における意欲、学習態度、能力を総合的に評価する。

【教科書】 [教科書]

【参考書】 [参考資料]

【授業コンテンツ】 <http://cms.db.tokushima-u.ac.jp/cgi-bin/toURL?EID=217832>

【連絡先】

- ⇒ 齋藤 (088-633-9064, saito@medsci.tokushima-u.ac.jp) MAIL
- ⇒ 小野 (088-633-9061, ono@medsci.tokushima-u.ac.jp) MAIL
- ⇒ 香川 (088-633-9065, kagawa@medsci.tokushima-u.ac.jp) MAIL
- ⇒ 細井 (633-9062, hosoi@medsci.tokushima-u.ac.jp) MAIL
- ⇒ 西田 (088-633-9060, nishida@medsci.tokushima-u.ac.jp) MAIL
- ⇒ 梅野 (088-633-9067, umeno@medsci.tokushima-u.ac.jp) MAIL

Graduation Research

4 units (compulsory) 4th-year

Ken Saito · PROFESSOR / FUNCTIONAL LABORATORY SCIENCE, MAJOR IN LABORATORY SCIENCE, SCHOOL OF HEALTH SCIENCES, Tsuneko Ono · PROFESSOR / MORPHOLOGICAL LABORATORY SCIENCE, MAJOR IN LABORATORY SCIENCE, SCHOOL OF HEALTH SCIENCES

Noriko Kagawa · PROFESSOR / MORPHOLOGICAL LABORATORY SCIENCE, MAJOR IN LABORATORY SCIENCE, SCHOOL OF HEALTH SCIENCES, Eiji Hosoi · PROFESSOR / FUNCTIONAL LABORATORY SCIENCE, MAJOR IN LABORATORY SCIENCE, SCHOOL OF HEALTH SCIENCES

Toshinobu Nishida · ASSOCIATE PROFESSOR / FUNCTIONAL LABORATORY SCIENCE, MAJOR IN LABORATORY SCIENCE, SCHOOL OF HEALTH SCIENCES, Mayumi Umeno · ASSOCIATE PROFESSOR / MORPHOLOGICAL LABORATORY SCIENCE, MAJOR IN LABORATORY SCIENCE, SCHOOL OF HEALTH SCIENCES

Target 臨床検査分野のテーマについて、実験計画を立案し、実験を行い、それをまとめる作業を行うことにより、研究態度、独創的思考を養うことを目的とする。

Outline 指導教官が専門領域のテーマを与え、実験計画の立案、実験の指導を行う。実験・実験成果の発表方法、文献検索の方法や図表の作成方法等を指導し、論文の書き方についても指導する。

Keyword [キーワード]

Fundamental Lecture [先行科目]

Relational Lecture [関連科目]

Goal 自ら考え研究する態度を養うことを目標とする。

Schedule

1. 文献の調べ方
2. 実験計画の立て方
3. 実験の仕方
4. データのまとめ方
5. 図表の書き方
6. 研究発表の仕方
7. 論文の書き方

Evaluation Criteria 研究全過程における意欲、学習態度、能力を総合的に評価する。

Textbook [教科書]

Reference [参考資料]

Contents <http://cms.db.tokushima-u.ac.jp/cgi-bin/toURL?EID=217832>

Contact

- ⇒ Saito (+81-88-633-9064, saito@medsci.tokushima-u.ac.jp) MAIL
- ⇒ Ono (+81-88-633-9061, ono@medsci.tokushima-u.ac.jp) MAIL
- ⇒ Kagawa (+81-88-633-9065, kagawa@medsci.tokushima-u.ac.jp) MAIL
- ⇒ Hosoi (633-9062, hosoi@medsci.tokushima-u.ac.jp) MAIL
- ⇒ Nishida (+81-88-633-9060, nishida@medsci.tokushima-u.ac.jp) MAIL
- ⇒ Umeno (+81-88-633-9067, umeno@medsci.tokushima-u.ac.jp) MAIL