

## 演習

講義情報	
講義名:	演習
教員:	山崎 友紀
単位:	8
カテゴリ:	経済学部

開講情報	
キャンパス:	多摩
開講時期:	
開講学年:	
昼夜区分:	共通
曜日・時限:	

## 授業の到達目標及びテーマ

一年間をかけて一つの研究テーマに取り組む。「自分で問題を発見し、その解決法を見だし、実際にその効果を確認する」ためのスキルや方法について学ぶことを目標とする。本演習では、「こどもの理科教育」あるいは「水熱反応に関する実験研究」のいずれかに絡んだ研究を実施するが、テーマの詳細は教員と相談して決定する。

## 授業の到達目標及びテーマ(Webのみ)

一年間をかけて一つの研究テーマに取り組む。「自分で問題を発見し、その解決法を見だし、実際にその効果を確認する」ためのスキルや方法について学ぶことを目標とする。本演習では、「こどもの理科教育」あるいは「水熱反応に関する実験研究」のいずれかに絡んだ研究を実施するが、テーマの詳細は教員と相談して決定する。

## 授業の概要と方法

出席必須で、指導教員との研究打ち合わせを密に持ちながら、自分の力で研究を遂行する。研究のスケジュールは、研究テーマによって異なるので、研究の進展にあわせて適宜動的に見直される。

## 授業の概要と方法(Webのみ)

出席必須で、指導教員との研究打ち合わせを密に持ちながら、自分の力で研究を遂行する。研究のスケジュールは、研究テーマによって異なるので、研究の進展にあわせて適宜動的に見直される。

## 授業計画

## 第1回～第30回（予定）

## 「安全教育」

半期に1回実施する。

## 「文献調査方法、論文やレポートの書き方」

最新の研究動向を文献などにより調査し、研究上の問題点などを洗い出す方法を学習する。

## 「研究テーマ、研究方針の決定」

文献調査等により判明した問題点に応じ、研究テーマを決定する。さらに研究遂行のための研究方針を決定する。

## 「調査」

研究テーマを考察するための方法、資料等に関する調査を行う。

## 「方法決定」

問題を解決するための方法・方式を決定する。

## 「考察」

問題を解決するために決定した方法、方式により考察を行う。

## 「評価・再検討」

まとめた成果を評価し、再検討する。

**「研究発表」「論文執筆」**

研究内容を発表、公開する。

**授業計画(Webのみ)****「安全教育」**

半期に1回実施する。

**「文献調査方法、論文やレポートの書き方」**

最新の研究動向を文献などにより調査し、研究上の問題点などを洗い出す方法を学習する。

**「研究テーマ、研究方針の決定」**

文献調査等により判明した問題点に応じ、研究テーマを決定する。さらに研究遂行のための研究方針を決定する。

**「調査」**

研究テーマを考察するための方法、資料等に関する調査を行う。

**「方法決定」**

問題を解決するための方法・方式を決定する。

**「考察」**

問題を解決するために決定した方法、方式により考察を行う。

**「評価・再検討」**

まとめた成果を評価し、再検討する。

**「研究発表」「論文執筆」**

研究内容を発表、公開する。

**テキスト**

特になし

**参考書**

特になし

**成績評価基準**

出席点、研究への取組み、期末の研究論文を総合的に評価し、100点中の60点を合格とする。（学部の評価基準のとおり）

**成績評価基準(Webのみ)**

出席点、研究への取組み、期末の研究論文を総合的に評価し、100点中の60点を合格とする。（学部の評価基準のとおり）

**その他**

教員と密に連絡をとりあうこと。出席必須。

PRINT

POWERED BY  
INTERLECT ocampus 3