

教育学入門 II

科目ナンバリング EDU-102
必修 2単位

1. 授業の概要(ねらい)

○教育学は教員を養成するための学問と思っているかもしれません、それだけではありません。学校だけではなく、家庭や社会、さらには企業などにおける教育、また、子どもや人について広く学ぶ学問です。本学部では、教員養成を中心としながらも、幅広く教育について学び、それぞれの分野の教育の専門家を養成することを目指しています。

○本科目では、1年配当必修科目として、教育学部で学ぶ教育学とは何か、また教育学部で学ぶことのできる教育学の諸分野についてその概要と魅力を、各分野専門の教員が講義していきます。そのため、講義は概ね2回の講義で1主題について扱っていくことになります。この講義を通じて、教育学部で何を学んでいきたいのかを考え、自分の追究したい主題を発見してほしいと考えています。

2. 授業の到達目標

- (1)広く教育学の諸分野について学び、教育学の学修に必要な基本的知識を修得する。
- (2)教育学に関する「学び」を振り返り、これから「学び」の可能性について考えることができる。

3. 成績評価の方法および基準

- (1)平常点60%(毎回の講義で課題が示される)

- (2)特別講演会への参加及び最終回でのまとめの課題等(40%)で、総合的に評価します。

4. 教科書・参考文献

教科書

○教科書は用いません。各回の担当教員が必要に応じてレジュメ等を配付します。

参考文献

○参考文献は、各回の担当教員が授業の中で随時紹介します。

5. 準備学修の内容

- (1)講義内で紹介された参考文献を積極的に入手して読んでおくこと。
- (2)帝京大学図書館(MELIC)Webサイトのトップページにある「先生の本棚」、教育学部・教職大学院教員推薦図書リストから先生方が勧める本を積極的に読み、教育の幅広い分野について知識や考えを深めておくこと。

6. その他履修上の注意事項

- (1)この科目は、1年次の必修科目です。毎回、課題が提示され、評価を受けますので、皆出席を心がけること。
- (2)教育文化学科、初等教育学科初等教育コース、初等教育学科こども教育コースの3つのグループに別れて授業を受けます。学科・コース毎に、教室・講義内容・順序等が異なるので、自分の学科・コースの講義を履修して下さい。
- (3)各回の担当教員や詳細等については初回のオリエンテーション示します。必ず出席すること。(一部、オンライン授業があるので気をつけること)
- (4)各専門分野(主題)の講義から、教育学部でどのようなことを学んでいきたいのかを視野を広げて考えること。

7. 授業内容

- | | |
|--------|---|
| 【第1回】 | オリエンテーション(「教育と学校の存在を考える」及び授業全体の進め方・評価等の説明) |
| 【第2回】 | 特別講義(外部講師等による特別講演会「帝京大学で教育を学ぶ学生に期待すること」)(オンライン) |
| 【第3回】 | 教育社会学・高等教育論入門 I (大学でまなぶということ) |
| 【第4回】 | 教育社会学・高等教育論入門 II (大学院へ進学すること) |
| 【第5回】 | 比較教育学(教育の国際比較) |
| 【第6回】 | 教育哲学・教育史入門(歴史の窓から教育をみてみたら) |
| 【第7回】 | 教育方法学入門 I (エスノメソドロジー・会話分析からのアプローチ) |
| 【第8回】 | 教育方法学入門 II (教育方法をめぐる3つのスケッチャー授業研究・ICT活用・学校図書館活用ー) |
| 【第9回】 | 教育行政学・教育経営学入門(学問的特徴と教員を対象とした実践の分析例) |
| 【第10回】 | スポーツ科学・健康教育学入門 I (健康行動理論と健康教育学) |
| 【第11回】 | スポーツ科学・健康教育学入門 II (組織文化という視点から捉える体育の指導観) |
| 【第12回】 | 環境教育学入門(「ごみ」問題を視点に考える環境教育) |
| 【第13回】 | 学校教育学 |
| 【第14回】 | 教育工学・教育情報学入門(教育工学の誕生と発展、その到達点) |
| 【第15回】 | まとめ(振り返りの課題レポート) |