

科目名	教職入門B		
担当教員名	松岡 敬明、伊藤 弘嗣、梅原 哲		
ナンバリング			
学 科	人間生活学部 (K) - 教職課程 (K)		
学 年	1	ク ラ ス	
開 講 期	前期	必修・選択の別	必修*
授 業 形 態		単 位 数	2
資 格 関 係	高等学校教諭一種免許状(情報) / 養護教諭一種免許状 / 栄養教諭一種免許状 / 栄養教諭二種免許状 / 高等学校教諭一種免許状(保健) / 中学校教諭一種免許状(保健) / 中学校教諭一種免許状(国語) / 高等学校教諭一種免許状(国語) / 中学校教諭一種免許状(保健体育) / 高等学校教諭一種免許状(保健体育)		

ねらい(科目の性格 科目の概要 学修目標)

科目の性格

教育職員免許法及び同施行規則に定められた教職に関する科目のうち「教職の意義等に関する科目」に当たります。

科目の概要

教員の職務とは何かを様々な視点から学びます。

- ・教職の意義及び教員の役割について
- ・教員の職務内容について(研修、服務及び身分保障等を含む)
- ・基本的な教育法規
- ・昨今の教育課題 等

学修目標(=到達目標)

教職についての基礎知識を習得し、教職の意義と教員の役割について理解を深めるとともに、教職への意欲を高める。

内容

教職の意義、教員の役割、職務内容、研修・研究等について理解を深め、自らの教師像を描くとともに教育観の基礎を培う。

1	オリエンテーション(社会と学校教育) 【松岡、日出間、伊藤、梅原】
2	教職の意義と期待される教師像 【松岡】
3	専門職としての教員と人権教育の推進 【松岡】
4	基本的な教育法規 【梅原】
5	教育公務員の服務 【梅原】
6	教育公務員の研修 【梅原】
7	学習指導要領について 【梅原】
8	教育課程の編成と実施 【伊藤】
9	学力向上と授業改善 【伊藤】
10	学校運営と校務分掌 【伊藤】
11	健康・安全指導の実際 【伊藤】
12	健全育成・生徒指導の実際 【日出間】
13	学校・家庭・地域社会の連携 【日出間】
14	教員の育成と採用 【日出間】
15	まとめ 【松岡】

評価

授業への参加度(30%)、毎時間提出する小レポート(40%)、最終まとめ(30%)とし、総合評価60点以上を合格とする。

【フィードバック】小レポートについて、シェアリングを行う。

授業外学習

【事前準備】事前に課題を提示します。教科書や参考図書などを参照し、問題解決討議や事例研究に必要な情報を整理し、これをもって授業に臨むこと。

【事後学修】修得した知識や問題解決技法等で得た知見を記録するとともに、授業で取上げた関連事項や説明を参考にし、課題についてさらに考究し、レポートにまとめる。

教科書・推薦書（著者名・書名・出版社名）

【教科書】中学校学習指導要領解説 総則編(文部科学省)

【推薦書】秋田喜代美・佐藤学、新しい時代の教職入門、有斐閣アルマ

【参考図書】授業において紹介する。

科目名	教育学概論 B		
担当教員名	志賀 廣夫		
ナンバリング			
学 科	人間生活学部 (K) - 教職課程 (K)		
学 年	1	ク ラ ス	2Aクラス
開 講 期	後期	必修・選択の別	必修*
授 業 形 態		単 位 数	2
資 格 関 係	高等学校教諭一種免許状(情報) / 養護教諭一種免許状 / 栄養教諭一種免許状 / 栄養教諭二種免許状 / 高等学校教諭一種免許状(保健) / 中学校教諭一種免許状(保健) / 中学校教諭一種免許状(国語) / 高等学校教諭一種免許状(国語) / 中学校教諭一種免許状(保健体育) / 高等学校教諭一種免許状(保健体育)		

ねらい(科目の性格 科目の概要 学修目標)

科目の性格

今日的な状況からあぶり出された子供の課題を創造的に克服できる学校づくりをめざす。

科目の概要

本授業は人間の発達について基礎的な知識を習得し、教育のあり方を主体的に捉え直していく。そして、新たな創造的な教育を考えていく。具体的には 子供にとって居心地のよい「学校づくり」「学級づくり」の研究を追求する。 学校教育現場で働く教職員が子供を育てる活動や指導が充分に出来る環境の研究をする。

学修目標 (= 到達目標)

教育実態に創造的に参加できる能力や知識を育て、子供の実態を活かしながら自治と学びで学校を豊かにしていく視点を育てる。

内容	
1	ガイダンス
2	人間形成と教育
3	子どもと生活
4	主たる近代教育思想
5	教育の義務から教育を受ける権利
6	教育の今日的課題(いじめ迫害)
7	教育の今日的課題(不登校)
8	学習指導と生徒指導(学習主体者としての子ども)
9	学級経営・学年経営
10	あれる学級指導
11	教師の仕事
12	特別なニーズを持つ子どもの指導
13	保護者のクレームを創造的に学級経営に生かす方法
14	地域と学校教育
15	まとめ

評価

授業の参加度・授業シート50% 筆記試験50%とし、総合評価60点以上を合格とする。

再試験はない。

授業外学習

【事前準備】前回の授業シートを読んでおく。

【事後学修】教育や子供にかかわる新聞記事を読む。

授業シートを保存する。

教科書・推薦書（著者名・書名・出版社名）

【教科書】

毎回授業シートを配布する。教科書は使用しない

【推薦書】

子ども集団づくり入門（明治図書）

【参考図書】

かんたんな48秘密指導法（民衆社）・生活指導（高文研）誌・学校の条件（青木書店）

科目名	教育学概論 B		
担当教員名	綾井 桜子		
ナンバリング			
学 科	人間生活学部 (K) - 教職課程 (K)		
学 年	1	ク ラ ス	2Bクラス
開 講 期	後期	必修・選択の別	必修*
授 業 形 態		単 位 数	2
資 格 関 係	高等学校教諭一種免許状(情報) / 養護教諭一種免許状 / 栄養教諭一種免許状 / 栄養教諭二種免許状 / 高等学校教諭一種免許状(保健) / 中学校教諭一種免許状(保健) / 中学校教諭一種免許状(国語) / 高等学校教諭一種免許状(国語) / 中学校教諭一種免許状(保健体育) / 高等学校教諭一種免許状(保健体育)		

ねらい(科目の性格 科目の概要 学修目標)

人間生活学部教職科目であり、必修科目である。

教職課程の基礎科目として各教科の基本となる教育の基本理念、教育の歴史や思想について学習する。また、今日の教育の動き、教育改革の進行、諸外国の教育との比較、諸外国の教育が日本の教育に与えた影響などを含め、教育についての基本的かつ幅広い理解を目指す。

1) 現在の教育がどのような経緯で成立しているのかを理解する。2) 受講者と積極的に意見を交換し、教育についての関心を深める。3) 教育について問い、考え、各自の教育観の形成に役立てる。

内容	
1	イントロダクション
2	教育とは - 学校教育と生涯教育 / 人間形成と社会化
3	近代学校の誕生 ヨーロッパ
4	近代学校を支える思想 - コメニウス・ヘルバルト
5	近代学校の誕生 - 日本
6	経験と教育 - デューイ
7	課題発表
8	学校体系からみる教育 - 諸外国と日本
9	教育改革の動向 「ゆとり」「生きる力」
10	教育改革の動向 - 新学力観と P I S A
11	他国の教育 - 中等教育・高等教育
12	日本における「高大接続」
13	学校と「知」 - 知恵・知識・情報
14	役に立つ知識とは
15	課題発表 ・まとめ

評価
課題レポート(小課題レポート2回分)60点、授業への取り組み(リアクションペーパーの内容を含む)・発表 40点の合計100点とし、60点以上が合格。

授業外学習
【事前予習】教育の時事について情報を収集する。また、文部科学省のホームページ等を適宜、参照し、教育改革の施策の動向を把握する(30分)。事前に提示した課題について調べる(30分)。
【事後学修】授業で扱った教職教養の基礎概念について、理解の定着を図る(30分)。課題に指定したレポートを作成す

る（3時間）。

教科書・推薦書（著者名・書名・出版社名）

【テキスト】授業時に指示します。

【推薦書】木村元『学校の戦後史』岩波書店、2015年

原聡介監修、田中智志編『教育学の基礎』一藝社、2011年

【参考書】『教育思想史事典』勁草書房、2000年

科目名	教育心理学B		
担当教員名	綿井 雅康		
ナンバリング			
学 科	人間生活学部(K)-教職課程(K)		
学 年	1	ク ラ ス	
開 講 期	後期	必修・選択の別	必修*
授 業 形 態		単 位 数	2
資 格 関 係	高等学校教諭一種免許状(情報)/栄養教諭一種免許状/栄養教諭二種免許状/中学校教諭一種免許状(国語)/高等学校教諭一種免許状(国語)/中学校教諭一種免許状(保健体育)/高等学校教諭一種免許状(保健体育)		

ねらい(科目の性格 科目の概要 学修目標)

科目の性格

人間発達心理学の専門科目として、初学者を対象として、学校教育に活用しうる心理学的知識の習得を目指す科目である。

教職に関する科目のうち、教育の基礎理論についての理解を深める科目である。

科目の概要

教職志望の初学者を主な対象として、学習の過程、および児童生徒の心身の発達について、教育心理学的な知見を学ぶとともに、学校教育現場における具体的な問題についての理解を深める。障害をもった子どもたちの発達、および特別な支援のあり方についても取り扱う。児童・生徒であった、そして学生である受講生に対して、「教える」、「学ばせる」、「学びを支援する」という「教師の立場」から、教育・指導や学習活動を客観的かつ分析的な視点からとらえようとする態度を育むことを目指す。

学修目標

教育心理学的な考え方や知識に基づいて、学校教育における学習活動の客観的に理解することができる。さらに、よりよい学習活動を展開するための工夫や特別な支援を必要とする子どもたちの学習活動のあり方について、心理学的知見に基づいて具体的に考えることができるようになる。

内容

1. 教育心理学と学校教育
2. 学習の動機づけ(1) 動機づけのメカニズム、内的欲求
3. 学習の動機づけ(2) 内発的動機づけと外発的動機づけ
4. 学習の基礎理論
5. 教授学習における学習理論
6. 協同学習の理論と実践
7. 学級の心理学
8. 学習の個性化、個別的ニーズへの対応
9. 教育評価
10. 発達(1) 発達の一般的特徴、発達を規定する要因
11. 発達(2) 発達段階と発達課題
12. 学習者の特性理解(1) 知的能力の発達と測定
13. 学習者の特性理解(2) パーソナリティの理論と測定
14. 学習者の特性理解(3) 障がいに応じた特別支援教育
15. 学習のまとめと確認

評価

筆記試験：90点，授業内課題10点の計100点で、総合評価60点以上を合格とする。

授業外学習

【事前予習】学習予定の章を読んでおくこと

【事後学修】授業で使用・記入したプリントをもとに、学習内容をノートにまとめ直す

教科書・推薦書（著者名・書名・出版社名）

教職ガイダンス等で指示します。

科目名	学校制度論 B		
担当教員名	阿部 卓		
ナンバリング			
学 科	人間生活学部 (K) - 教職課程 (K)		
学 年	1	ク ラ ス	1Aクラス
開 講 期	前期	必修・選択の別	必修*
授 業 形 態		単 位 数	2
資 格 関 係	高等学校教諭一種免許状(情報) / 養護教諭一種免許状 / 栄養教諭一種免許状 / 栄養教諭二種免許状 / 高等学校教諭一種免許状(保健) / 中学校教諭一種免許状(保健) / 中学校教諭一種免許状(国語) / 高等学校教諭一種免許状(国語) / 中学校教諭一種免許状(保健体育) / 高等学校教諭一種免許状(保健体育)		

ねらい(科目の性格 科目の概要 学修目標)

科目の性格

この科目は、中学校・高校の教諭の免許状、養護教諭の免許状、栄養教諭の免許状等を取得希望のある学生にとっては、免許取得のための「教職に関する科目」の一つで「必修科目」である。

科目の概要

- 1 毎回の授業ごとに、プリントやノートにまとめたり、考えを記述したりして、学校教育の制度について関係法規を基に、学校制度について自分の考えを持つ。
- 2 基本的な学校関係法規についての学修を通して、我が国の学校教育に関する制度や学校教育の実施等についての基本的事項について理解を深めていく。

学修目標 (= 到達目標)

- 1 学校教育に関する基本的な法規と制度について理解する。
- 2 教育法規に関する学習を通して、日本の教育制度についての自分の考えが持てる。

内容	
1	ガイダンス。 教育の目的及び理念等に関する事項
2	教育の実施に関わる基本的なこと等に関する事項
3	学校の種類・設置等に関する事項
4	教育行政機関のしくみ等に関する事項
5	学校教育の目的・目標等に関する事項
6	学習指導要領等に関する事項
7	教育課程の編成等に関する事項
8	教科書(教科用図書)等の教材に関する事項
9	教職員の組織・職務等に関する事項
10	教職員の人事・サービス等に関する事項
11	就学・入学等に関する事項
12	学級編制等に関する事項
13	保健・安全・給食等に関する事項
14	学校運営等に関する事項
15	まとめ

評価

授業への参加度(取り組み)30%、小まとめ・小テストなど20%、筆答試験等

50%などにより総合的に評価するものとし、総合評価60点以上を合格とする。

授業外学習

- 【事前予習】 『必携 教職六法』を使って、基本的な法規などに当たるとともに、主な法規ページにインデックスをつけるなどして、引きやすくなるよう工夫しておく。
- 【事後学修】 授業で使用したノートや参考資料などを見直すことや、授業で取り扱い学修した法規等を「教職六法」で再度読み直すことなどに取り組む。

教科書・推薦書（著者名・書名・出版社名）

- 【教科書】 『必携 教職六法』 若井 彌一 監修 共同出版
- 【推薦書】 「図解・表解 教育法規」坂田 仰 ・ 河内 祥子 他 共著 教育開発研究所
- 【参考図書】 「教育法規便覧」 窪田 真二 ・ 小川 友次 著 学陽書房

科目名	学校制度論 B		
担当教員名	阿部 卓		
ナンバリング			
学 科	人間生活学部 (K) - 教職課程 (K)		
学 年	1	ク ラ ス	1Bクラス
開 講 期	前期	必修・選択の別	必修*
授 業 形 態		単 位 数	2
資 格 関 係	高等学校教諭一種免許状(情報) / 養護教諭一種免許状 / 栄養教諭一種免許状 / 栄養教諭二種免許状 / 高等学校教諭一種免許状(保健) / 中学校教諭一種免許状(保健) / 中学校教諭一種免許状(国語) / 高等学校教諭一種免許状(国語) / 中学校教諭一種免許状(保健体育) / 高等学校教諭一種免許状(保健体育)		

ねらい(科目の性格 科目の概要 学修目標)

科目の性格

この科目は、中学校・高校の教諭の免許状、養護教諭の免許状、栄養教諭の免許状等を取得希望のある学生にとっては、免許取得のための「教職に関する科目」の一つで「必修科目」である。

科目の概要

- 1 毎回の授業ごとに、プリントやノートにまとめたり、考えを記述したりして、学校教育の制度について関係法規を基に、学校制度について自分の考えを持つ。
- 2 基本的な学校関係法規についての学修を通して、我が国の学校教育に関する制度や学校教育の実施等についての基本的事項について理解を深めていく。

学修目標 (= 到達目標)

- 1 学校教育に関する基本的な法規と制度について理解する。
- 2 教育法規に関する学習を通して、日本の教育制度についての自分の考えが持てる。

内容

1	ガイダンス。 教育の目的及び理念、学校教育の目的・目標等に関する事項
2	教育の実施に関わる基本的なこと等に関する事項
3	学校の種類・設置、教育行政等に関する事項
4	学校制度の変遷等に関する事項
5	学習指導要領及び教育課程の編成、教科用図書等の教材に関する事項
6	教職員の職務・組織、教職員の人事・服務等に関する事項
7	就学・学級編成等に関する事項(1)
8	就学・学級編成等に関する事項(1)
9	現代の教育課題と学校制度(1)(安全・災害)
10	現代の教育課題と学校制度(2)(健康・食の安全)
11	現代の教育課題と学校制度(3)(いじめ・不登校)
12	現代の教育課題と学校制度(4)(国際化等)
13	学校評価と学校運営
14	学校運営等に関する事項
15	まとめ

評価

授業への参加度(取り組み)30%、小まとめ・小テストなど20%、筆答試験等

50%などにより総合的に評価するものとし、総合評価60点以上を合格とする。

授業外学習

【事前予習】 教育六法を使って、基本的な法規などに当たるとともに、主な法規ページにインデックスをつけるなどして、引きやすくなるよう工夫しておく。

【事後学修】 授業で使用したノートや参考資料などを見直すことや、授業で取り扱い学修した法規等を教育六法で再度読み直すことなどに取り組む。

教科書・推薦書（著者名・書名・出版社名）

【教科書】【参考図書】等は教室で紹介する。

科目名	教育課程論 B		
担当教員名	高橋 京子		
ナンバリング			
学 科	人間生活学部 (K) - 教職課程 (K)		
学 年	2	ク ラ ス	
開 講 期	前期	必修・選択の別	必修*
授 業 形 態		単 位 数	2
資 格 関 係	高等学校教諭一種免許状(情報) / 養護教諭一種免許状 / 栄養教諭一種免許状 / 栄養教諭二種免許状 / 高等学校教諭一種免許状(保健) / 中学校教諭一種免許状(保健) / 中学校教諭一種免許状(国語) / 高等学校教諭一種免許状(国語) / 中学校教諭一種免許状(保健体育) / 高等学校教諭一種免許状(保健体育)		

ねらい(科目の性格 科目の概要 学修目標)

科目の性格

この科目は、教育職員免許法に定められた「教育課程及び指導法に関する科目」の中の「教育課程の意義及び編成の方法」について学修する。

科目の概要

各学校における教育は、各学校の教育課程によって進められる。教育課程の歴史、法的根拠、諸外国との比較により、教育課程の意義、及び編成の方法を学ぶ。

学修目標

- ・教育課程の意味や史の変遷が理解できる。
- ・学習指導要領と教育課程編成の関係が理解できる。
- ・教育課程の編成の手続き、教育課程の果たす役割が理解できる。

内容

- 【第1回】学校教育と学校を取り巻く教育環境の変化
- 【第2回】教育課程の意義と教育課程編成・実施に関する法制
- 【第3回】教育課程と学習指導要領
- 【第4回】教育課程と教科書制度
- 【第5回】学習指導要領の歴史的変遷と教育課程の編成(1)
- 【第6回】学習指導要領の歴史的変遷と教育課程の編成(2)
- 【第7回】学習指導要領の歴史的変遷と教育課程の編成(3)
- 【第8回】新学習指導要領の特徴と教育課程の編成
- 【第9回】新学習指導要領と教育課程の編成 小学校
- 【第10回】新学習指導要領と教育課程の編成 中学校
- 【第11回】新学習指導要領と教育課程の編成 高等学校
- 【第12回】諸外国の学校制度と教育課程の特色(1)
- 【第13回】諸外国の学校制度と教育課程の特色(2)
- 【第14回】教育課程の評価方法及び教育課程の改善
- 【第15回】まとめのテスト

評価

授業への参加(20点)、事前・事後の課題への取組(40点)、まとめのテスト(40点)とし、総合評価60点以上を合格とする。

授業外学習

【事前予習】次時の資料を確認し、問に対する私見をまとめ、講義に持参する。

【事後学修】学修の成果をふまえ、問に対する見解を小論文にまとめ、次回の講義に持参する。

教科書・推薦書（著者名・書名・出版社名）

【テキスト】学習指導要領 小学校・中学校

【推薦書】

- ・水原 克敏 『学習指導要領は国民形成の設計書 その能力観と人間像の歴史的変遷』東北大学出版会
- ・石川 一郎 『2020年からの教師問題』ベスト新書
- ・佐藤 学 『学校を改革する 学びの共同体の構想と実践』岩波書店

【参考図書】随時紹介

科目名	道徳教育 B		
担当教員名	綾井 桜子		
ナンバリング			
学 科	人間生活学部 (K) - 教職課程 (K)		
学 年	2	ク ラ ス	
開 講 期	後期	必修・選択の別	選択, 選必, 必修*
授 業 形 態		単 位 数	2
資 格 関 係	養護教諭一種免許状 / 栄養教諭二種免許状 / 高等学校教諭一種免許状 (保健) / 中学校教諭一種免許状 (保健) / 中学校教諭一種免許状 (国語) / 高等学校教諭一種免許状 (国語) / 中学校教諭一種免許状 (保健体育) / 高等学校教諭一種免許状 (保健体育)		

ねらい (科目の性格 科目の概要 学修目標)

科目の性格

本科目は、教育職員免許法施行規則に定める、中学校・高等学校の免許取得に必要な「教職に関する科目」のうち、「教育課程及び指導法に関する科目」に対応するものである。

中学校一種の免許状を取得しようとする者は、必修であるので留意すること。

科目の概要

小学校では平成30年度から、中学校では平成31年度から実施される「特別の教科 道徳」について、成立に至った経緯について理解する。あわせて、道徳および道徳教育の本質について理解を深める。また、学生相互の意見交換を大切に、常に自ら思考し、判断し、道徳的に行動できる人間を目指して向上しようとする態度を身につける。

学修目標

- ・道徳教育とは何か、その意義や課題について考察し、道徳教育の本質や理念について正しく理解する。
- ・学校における道徳教育と「道徳科」の授業の果たす役割について理解し、「道徳科」の授業のあり方について考察する。
- ・「道徳科」の授業の進め方について理解し、学習指導案を作成する。

内容

1	現代社会と道徳
2	道徳の本質－道徳とは、道徳的に行動するとは
3	学習指導要領における道徳教育の位置づけ、目標、内容
4	「道徳科」成立の背景
5	学校における道徳教育のあゆみ
6	「道徳科」の目標と内容
7	課題発表 A
8	「道徳科」 - 考え・議論する道徳授業のために
9	「道徳科」の指導案
10	「道徳科」での新しい授業に向けて 対話型アプローチ
11	「道徳科」での新しい授業に向けて 問題解決型アプローチ
12	「道徳科」における評価
13	課題発表 (学習指導案) B-
14	課題発表 (学習指導案) B-
15	まとめ

評価

レポートおよび課題提出70点、授業への取り組み (リアクションペーパーの内容を含む) 30点の合計100点とし、6

0点以上を合格とする。提出されたレポートは、コメントを記載し、翌週以降の授業内にて返却する。

授業外学習

【事前予習】教科書等の該当ページに目を通しておく(30分)。提出課題については、発表も含めて、十分に準備する(一つの課題につき2時間程度)

【事後学修】『中学校学習指導要領解説 特別の教科 道徳編』(文部科学省ホームページ掲載)について、授業時に扱った箇所を熟読する(30分)。ノートのまとめを行う(30分)。

教科書・推薦書(著者名・書名・出版社名)

【教科書】羽田積男・関川悦雄編『道徳教育の理論と方法』弘文堂、2016年。

【推薦書】授業時に適宜、紹介する。

【参考書】授業時に提示する。

科目名	特別活動 B		
担当教員名	松岡 敬明、伊藤 弘嗣		
ナンバリング			
学 科	人間生活学部 (K) - 教職課程 (K)		
学 年	2	ク ラ ス	
開 講 期	前期	必修・選択の別	選必, 必修*
授 業 形 態		単 位 数	2
資 格 関 係	高等学校教諭一種免許状(情報) / 養護教諭一種免許状 / 栄養教諭二種免許状 / 高等学校教諭一種免許状(保健) / 中学校教諭一種免許状(保健) / 中学校教諭一種免許状(国語) / 高等学校教諭一種免許状(国語) / 中学校教諭一種免許状(保健体育) / 高等学校教諭一種免許状(保健体育)		

ねらい(科目の性格 科目の概要 学修目標)

科目の性格

教育職員免許法及び同施行規則に定められた教諭に関する科目のうち中学校・高等学校教諭免許取得に必要な「教育課程及び指導法に関する科目」に、また養護教諭免許取得に必要な「教育課程に関する科目」に当たります。いずれも、中学校・高等学校教諭及び養護教諭の免許状を取得しようとする場合は、必修になります。

科目の概要

特別活動は、望ましい集団活動を通して、心身の調和のとれた発達と個性の伸長を図り、人間としての生き方についての自覚を深め、自己を生かす能力を養うことを目標としています。学習指導要領に示された特別活動の趣旨にそった指導ができるよう、指導案作成を念頭におきながら、具体的に考察します。

学修目標(=到達目標)

- ・特別活動の意義や役割について考察し、特別活動の領域ごとの特色について理解する。
- ・学級活動の授業の進め方をはじめ、学級経営について考察し、指導の在り方を理解する。
- ・領域ごとの学習指導案を作成することができる。

内容

1	オリエンテーション(授業の進め方と学修目標) (全員)
2	特別活動の目的と展開 (松岡)
3	特別活動の指導と評価 (松岡)
4	学級活動について(1) (梅原)
5	学級活動について(2) (梅原)
6	学級活動について(3) (梅原)
7	生徒会活動について(1) (伊藤)
8	生徒会活動について(2) (伊藤)
9	生徒会活動について(3) (伊藤)
10	学校行事について(1) (松岡)
11	学校行事について(2) (松岡)
12	学校行事について(3) (松岡)
13	指導案の考察(1) (梅原・伊藤)
14	指導案の考察(2) (梅原・伊藤)
15	まとめ (松岡)

評価

授業への参加度20%、毎時間提出する小レポート50%、指導案の作成・発表30%とし、総合評価60点以上を合格とする。

【フィードバック】小レポートの内容について、次回の授業時に受講者でシェアリングする。

授業外学習

【事前準備】学習指導要領解説をよく読み、理解を深めて授業に臨む。

【事後学修】毎回の授業後に、所定のレポートを提出し、振り返りを行う。

教科書・推薦書（著者名・書名・出版社名）

【教科書】中学校学習指導要領解説 特別活動編(文部科学省)

【推薦書】授業で紹介する。

【参考図書】授業で紹介する。

科目名	教育方法B		
担当教員名	星野 敦子		
ナンバリング			
学 科	人間生活学部(K)-教職課程(K)		
学 年	2	ク ラ ス	2Aクラス
開 講 期	後期	必修・選択の別	必修*
授 業 形 態		単 位 数	2
資 格 関 係	高等学校教諭一種免許状(情報)/養護教諭一種免許状/栄養教諭一種免許状/栄養教諭二種免許状/高等学校教諭一種免許状(保健)/中学校教諭一種免許状(保健)/中学校教諭一種免許状(国語)/高等学校教諭一種免許状(国語)/中学校教諭一種免許状(保健体育)/高等学校教諭一種免許状(保健体育)		

ねらい(科目の性格 科目の概要 学修目標)

中高栄養・養護教諭を目指す学生のための教職教養科目 本科目は、中等教育の現場において必要とされる教育方法理論の基礎知識の獲得を目的としている。特に情報化社会における授業のあり方と、新しい教育実践を目指した教育方法を的確に捉えることにより、教員採用試験に直結する実践力を養う。

「教育方法の基礎理論に基づいた授業設計ができる」「情報化社会に対応した教育方法を実践できる」

内容	
1	1. 教育の目的と方法(ガイダンス)(星野)
2	2. 教育方法の基礎理論(星野)
3	3. 学習理論の展開 (星野)
4	4. 問題解決学習の方法(星野)
5	5. 学習形態と学習指導(星野)
6	6. 教育課程の編成(星野)
7	7. 学習評価の理論(星野)
8	8. 「関心・意欲・態度」の評価、総合的な活動の評価(星野)
9	9. 授業設計の手順と教材研究(安達)
10	10. 授業設計の手順と教材研究(安達)
11	11. 教授メディアの発達(安達)
12	12. ICTの授業における活用(安達)
13	13. 情報化を意識した授業設計の考え方(安達)
14	14. 総合課題(安達)
15	15. まとめ(安達)

評価

- 1 授業ごとの課題提出(30%)
 - 2 最終試験の達成度(70%)
- とし、総合評価60点以上を合格とする

授業外学習

- 【事前予習】教科書を読み、授業の概要を知る(2時間)
- 【事後学修】総合課題の見直し(1時間)

教科書・推薦書(著者名・書名・出版社名)

- 【教科書】
 - ・『自ら学び考える教職教養』松田・星野・狩野・津吹 (学文社)

・『学習者のともに取り組む授業改善』松田・星野・波多野（学文社）

科目名	教育方法B		
担当教員名	宮川 保之		
ナンバリング			
学 科	人間生活学部(K)-教職課程(K)		
学 年	2	ク ラ ス	2Bクラス
開 講 期	後期	必修・選択の別	必修*
授 業 形 態		単 位 数	2
資 格 関 係	高等学校教諭一種免許状(情報)/養護教諭一種免許状/栄養教諭一種免許状/栄養教諭二種免許状/高等学校教諭一種免許状(保健)/中学校教諭一種免許状(保健)/中学校教諭一種免許状(国語)/高等学校教諭一種免許状(国語)/中学校教諭一種免許状(保健体育)/高等学校教諭一種免許状(保健体育)		

ねらい(科目の性格 科目の概要 学修目標)

本科目は、教育職員免許法施行規則で定められた科目の中で、幼稚園教諭、小学校教諭、中学校教諭、高等学校教諭の普通免許を取得するために、必修と定められた科目である。同施行規則で定められた科目には、「教育方法及び技術(情報機器及び教材の活用を含む)」となっているが、コンピュータ等の操作技法については、高等学校まであるいは大学入学後に「情報処理演習」において十分に学習しているので、操作技法については行わない予定である。

本科目では、「方法・技術」を軽視したり、メディアや情報機器を活用することが「方法・技術」であるとしたりするものではなく、教師が身に付けている方法や技術はきわめて重要であると考えている。

「方法・技術」には、子どもの状態を見抜き、事態の先を見通す洞察力なども含んだ「教師力」そのものであると考えている。その意味において、教員を目指すものには必ず理解し、学修してほしい分野である。

内容

- 1 教育の方法と技術(教育の方法・技術とは何か、子どもの学びと教師の方法・技術など)
- 2 授業が目指すものは何か(授業の方法・技術と子ども、子どもの固有性と方法・技術の創造性)
- 3 授業の構想と計画(構想と計画の基本的視点、指導案はどう書くか、指導案を支える教材研究)
- 4 指導案作成(実習課題)
- 5 教えることと支援すること(本気で教えること、学習支援と称して放置すること)
- 6 問いの創造と授業の展開(問いの発見から課題の成立へ、授業の構成と学習形態)
- 7 教材づくり・教材発掘の視点(教材づくり・教材発掘の視点、教材研究)
- 8 授業と教授メディア(教授メディアの変遷、授業はどのように変わるか)
- 9 コンピュータの利用(コンピュータと現代社会、コンピュータの教育利用の領域と教師の役割)
- 10 学習障害(LD)の理解と指導(学習障害の概念、LDの要因と理解、指導法)
- 11 特別支援教育と方法・技術(特別支援教育、Normalization, ADHD)
- 12 授業と教師(教師の力量、表現としての教師の身体、教師のことは)
- 13 教育評価の役割と方法
- 14 学力と教育評価の課題(予期しない学習の結果、教育的働きかけと評価、学力)
- 15 まとめ

評価

評価は、授業態度(授業への参加度や、授業中の課題への取り組み状況)を10%、課題の提出状況と達成度を40%、最終試験の達成度を50%とし、総合的に行う。全体の60点以上を合格とする。合格点に満たなかった場合は、再試験を行う場合があるので注意すること。

授業外学習

【事前予習】テキストの該当箇所を読解し、内容を理解する。疑問点を析出し、追究する。

【事後学修】発表班の内容、班討論の内容等を省察し、振り返りのレポートを作成する。

教科書・推薦書（著者名・書名・出版社名）

【教科書】松平信久・横須賀薫編『新訂教育の方法・技術』教育出版

【参考図書】横須賀薫編『授業研究用語辞典』教育出版，その他教室で紹介する。

科目名	生徒指導・進路指導 B		
担当教員名	富山 哲也		
ナンバリング			
学 科	人間生活学部 (K) - 教職課程 (K)		
学 年	3	ク ラ ス	1Aクラス
開 講 期	前期	必修・選択の別	必修*
授 業 形 態		単 位 数	2
資 格 関 係	高等学校教諭一種免許状(情報) / 高等学校教諭一種免許状(保健) / 中学校教諭一種免許状(保健) / 中学校教諭一種免許状(国語) / 高等学校教諭一種免許状(国語) / 中学校教諭一種免許状(保健体育) / 高等学校教諭一種免許状(保健体育)		

ねらい(科目の性格 科目の概要 学修目標)

科目の性格

教職免許法に定められた「教科に関する科目」のうち、「生徒指導，教育相談及び進路指導等に関する科目」として開講する。教員として不可欠な生徒理解，問題行動等の未然防止，キャリア教育の推進，組織的な生徒指導の在り方等について学修する。

科目の概要

生徒指導は，一人一人の児童生徒の人格を尊重し，個性の伸長を図りながら，社会的資質や行動力を高めるように指導，援助するものである。この科目では，生徒指導に関する様々な問題とその背景，対応の在り方について理解するとともに，問題行動等への対応にとどまらない，より組織的・体系的な生徒指導の進め方について考える。講義では，グループワークを多く取り入れるため，事前に資料を読み，自分の考えをもって講義に臨むことが必要である。

学修目標(= 到達目標)

児童生徒とのよい人間関係づくりや，深い児童生徒理解に基づく指導に関する知識を身に付ける。

いじめや不登校，反社会的な行動の予測と未然防止に関する実践的な指導力を身に付ける。

キャリア教育や自己肯定感を高める指導・援助の方法を身に付ける。

内容	
1	ガイダンス，生徒指導の基本的な考え方
2	生徒指導に関する諸問題～現状や背景の理解～
3	生徒指導と人間関係の構築～集団指導と個別指導～
4	基本的な生活習慣の確立，児童生徒を取り巻く危険と安全教育
5	喫煙，飲酒，薬物乱用防止に関する指導
6	暴力行為に関する指導，いじめに関する指導
7	インターネット・携帯電話にかかわる問題に関する指導
8	命の教育と自殺の防止，児童虐待への対応
9	不登校に関する指導
10	組織的・体系的な生徒指導～年間指導計画，生徒指導主事の役割～
11	生徒指導の機能を生かした教科指導，学級経営
12	生徒指導と教育相談～組織的な教育相談の進め方～
13	進路指導の実際～キャリア教育の推進～
14	生徒指導に関する資料の保管・活用と生徒指導要録
15	学修のまとめ・事例研究～生徒指導に関する諸問題の予防と解決のために～

評価

事前課題及び演習への取り組みと小レポートの内容（70%）、まとめのレポートの内容（30%）とし、総合評価60点以上を合格とする。

授業外学習

【事前準備】毎回、『生徒指導提要』の関連部分を読んで自分の考えをまとめてくる。

【事後学修】毎回、小レポートを提出する。

教科書・推薦書（著者名・書名・出版社名）

【教科書】『生徒指導提要』（文部科学省，平成22年，教育図書）

【推薦書】授業で紹介する。

【参考図書】授業で紹介する。

科目名	生徒指導・進路指導 B		
担当教員名	関根 郁夫		
ナンバリング			
学 科	人間生活学部 (K) - 教職課程 (K)		
学 年	3	ク ラ ス	1Bクラス
開 講 期	前期	必修・選択の別	必修*
授 業 形 態		単 位 数	2
資 格 関 係	高等学校教諭一種免許状(情報) / 高等学校教諭一種免許状(保健) / 中学校教諭一種免許状(保健) / 中学校教諭一種免許状(国語) / 高等学校教諭一種免許状(国語) / 中学校教諭一種免許状(保健体育) / 高等学校教諭一種免許状(保健体育)		

ねらい(科目の性格 科目の概要 学修目標)

科目の性格

教職免許法に定められた「教職に関する科目」のうち、「生徒指導、教育相談及び進路指導に関する科目」として開講する。教員として不可欠な生徒理解、問題行動等の未然防止、キャリア教育の推進、組織的な生徒指導の在り方等について学修するとともに、自分自身の生き方を考える。

科目の概要

生徒指導・進路指導について具体的事例をもとに、個人・ペア・グループで対応について考察し、個別対応や組織的対応について学ぶ。さらに、自分自身への生徒指導・進路指導を考え、実践する。

学修目標(=到達目標)

- 1) 具体的な事象について、異質な他者と協働して考察し、対応できるようになる。
- 2) 生徒指導や進路指導について具体的に学び、自分自身への生徒指導や進路指導ができるようになる。

内容

個人・ペア・グループで考え、意見交換しながら、学びを深めていく。クラス全員とペアやグループを組むようにする。

1	ガイダンス なりたい自分・したい生き方について
2	生徒指導・進路指導の目的について
3	青年期の心理について
4	生徒理解について
5	生徒指導・進路指導の基盤について
6	個別指導と集団指導について
7	校則の存在意味について
8	基本的生活習慣の確立について
9	いじめに関する指導について
10	自殺予防について
11	不登校に関する指導について
12	教育相談について
13	キャリア教育の実際について
14	生徒指導・進路指導を行う教師に必要な資質について
15	再び、なりたい自分・したい生き方について

評価

毎回の授業の取組状況(40点)、毎回の振り返りシート(30点)、レポート(30点)とし、総合評価60点以上を合格とする。毎回の授業の取組状況の中には、異なる者とどれだけペアやグループを組み、意見交換をしたかを含める。

【フィードバック】毎回の授業の取組状況と振り返りシートの点数を随時、フィードバックする。

授業外学習

【事前準備】前回の授業で提示された「問い」について調べ、考察する。

【事後学修】毎回の授業後に振り返りシートを完成して提出する。

教科書・推薦書（著者名・書名・出版社名）

【教科書】なし。授業ごとにプリントを配布する。

【推薦書】授業時に随時提示する。

【参考図書】『生徒指導提要』（文部科学省、平成22年、教育図書）、『中学校キャリア教育の手引き』（文部科学省、平成23年、教育出版）

科目名	教育相談 B		
担当教員名	柏葉 修治		
ナンバリング			
学 科	人間生活学部 (K) - 教職課程 (K)		
学 年	3	ク ラ ス	
開 講 期	前期	必修・選択の別	必修*
授 業 形 態		単 位 数	2
資 格 関 係	高等学校教諭一種免許状(情報) / 栄養教諭一種免許状 / 栄養教諭二種免許状 / 中学校教諭一種免許状(国語) / 高等学校教諭一種免許状(国語) / 中学校教諭一種免許状(保健体育) / 高等学校教諭一種免許状(保健体育)		

ねらい(科目の性格 科目の概要 学修目標)

科目の性格

学級担任としての教育相談的対応のためには、他の教師やスクールカウンセラーとの連携による組織的な指導援助を欠かすことができない。学生自身が主体的に学び、相互に意見交流をする体験を通して、教師として大切な協働の精神や人間関係形成力を身につける。

科目の概要

学校教育において個に応じたきめ細かな指導を進めるために、児童生徒理解は欠かすことはできない。指導にあたる教師が児童生徒のありのままを受け止め、教育相談的にかかわることができるようにするため、下記の学修目標にかかわる事項について具体的に考慮する。

学修目標 (= 到達目標)

- (1)教育相談やカウンセリングの歴史及び基本的な理論について理解し、学校教育相談の意義や課題について考察する。
- (2)学校において生徒指導の中核をなす教育相談の果たす役割について理解し、カウンセリングマインドによる具体的な指導のあり方について考察する。
- (3)学校教育相談の進め方について理解し、カウンセリングの基礎的な技能を身につける。

内容	
1	学校教育と教育相談
2	教育相談の動向と課題、小学校における子どもの問題(不登校、いじめ等)
3	中学生・高校生の発達と発達課題
4	中学生・高校生における気になる行動や問題行動
5	中学生・高校生をめぐる最近の話題
6	発達障害と精神疾患の理解と支援
7	教育相談の理論
8	教育相談の技法
9	学級経営に生かす教育相談
10	学校で使える心理アセスメント
11	保護者への理解と支援
12	校内及び関係機関との連携、教育相談の実際
13	スクールカウンセラーの活用、教育相談模擬体験
14	教育相談実習(家族・性格の問題、進路・人間関係の問題等)
15	まとめ、

評価

出席 2 / 3 以上必須、毎回の授業の振り返り、レポート課題、発表等の平常点が評価40%、試験による評価が60%で、総合評価60点以上を合格とする。合格点に満たなかった場合は再試験を行う。

授業外学習

【事前準備】事前に出された課題について調べ、教科書等の該当ページに目を通しておく。

【事後学修】本時の学習課題について自分の言葉でまとめをする。

教科書・推薦書（著者名・書名・出版社名）

【教科書】「教師のたまごのための教育相談」会沢信彦、安斉順子 編著 北樹出版

【推薦書】

「小学校学習指導要領」文部科学省

「学級教育相談入門」有村久春 著 金子書房

「生徒指導と教区相談」教職教育講座第5巻 長谷川栄、杉原一昭 編 共同出版

科目名	生徒指導		
担当教員名	柏葉 修治		
ナンバリング			
学 科	人間生活学部 (K) - 教職課程 (K)		
学 年	3	ク ラ ス	
開 講 期	前期	必修・選択の別	必修*
授 業 形 態		単 位 数	2
資 格 関 係	栄養教諭一種免許状 / 栄養教諭二種免許状		

ねらい (科目の性格 科目の概要 学修目標)

科目の性格

この科目は、人間発達心理学科生の教職科目の1つで、必修科目である。

科目の概要

生徒指導の意義・目的、課題、内容、方法等について、理解を深めることを目的とする。

学修目標 (= 到達目標)

この授業を通じて、教師として行うべき生徒指導について、その意味、意義・重要性、指導内容、教育課程との関連性が深まり、指導の組織と計画、生徒理解の方法、進路指導等についての実践力が身につく。そのためにも、毎回、授業に出席し、しっかりと授業に積極的にかつ真剣に取り組むことが大切である。

内容

1	1.はじめに (生徒指導の意義と課題)
2	2 . 教育課程における生徒指導の位置づけ、生徒指導の前提となる発達観と指導観
3	3 . 集団指導・個別指導の方法原理、学校運営と生徒指導
4	4 . 教育課程と生徒指導
5	5 . 児童生徒の心理と児童生徒理解
6	6 . 学校における生徒指導体制
7	7 . 生徒指導における教職員の役割、基本的な生活習慣の確立
8	8 . 児童生徒の安全に関わる問題、いじめ問題への対応
9	9 . 問題行動の早期発見と効果的な指導、発達に関する課題と対応、不登校生徒への対応方法
10	1 0 . 問題行動の対処や命の教育の実践方法 (とくにいじめ問題に対する取り組みの方法)
11	1 1 . 生徒指導に関する法制度等
12	1 2 . 地域社会における児童生徒
13	1 3 . 学校を中心とした過程・地域・関係機関等との連携
14	1 4 . 社会の形成者としての資質の涵養に向けて
15	まとめ

評価

授業中に課す課題への取り組みに対する授業態度 (1 5 %)、レポート (1 5 %)、筆記試験 (7 0 %)、さらに2 / 3以上出席を必須条件とし、総合評価60点以上を合格とする。

授業外学習

【事前予習】基本的には使用テキストを活用した授業であるが、1時間以上はそのテキストを事前に読み込んでおくこと。

【事後学修】授業で扱った箇所を重点的に1時間以上は復習することが望ましい。

教科書・推薦書（著者名・書名・出版社名）

【教科書】「生徒指導提要」平成22年3月 文部科学省

【推薦書】「現場で役立つ生徒指導実践プログラム」新井肇 編著 学事出版

【参考図書】教室で紹介する

科目名	生徒指導		
担当教員名	宮川 保之		
ナンバリング			
学 科	人間生活学部 (K) - 教職課程 (K)		
学 年	3	ク ラ ス	1Bクラス
開 講 期	前期	必修・選択の別	必修*
授 業 形 態		単 位 数	2
資 格 関 係	栄養教諭一種免許状 / 栄養教諭二種免許状		

ねらい (科目の性格 科目の概要 学修目標)

科目の性格

教育職員免許法に定められた「教科に関する科目」のうち、「生徒指導、教育相談及び進路指導等に関する科目」として開講する。講義・演習の内容は、生徒指導が児童・生徒一人一人の個性の伸長を図るとともに、社会的資質や行動力を育成するものであること。そのため、教員として必要不可欠な生徒理解、問題行動等の未然防止やキャリア教育の推進、学校が組織的に児童・生徒の指導育成を進める方策などを学修する。

科目の概要

生徒指導は、学習指導とともに学校教育の重要な機能であること。そして、児童・生徒の人間性の発達を支援すること。学級集団において児童・生徒の自己肯定感や自律的に行動する資質や能力を高めること。家庭や地域社会、教育相談機関等の青少年の健全育成諸機関等との連携を図る方策など。

学修目標 (= 到達目標)

児童生徒理解の方法を理解し、事例研究法により生徒指導の方策を身に付ける。児童生徒の心身の発達に係る概念や発達を促す指導方法を身に付ける。児童生徒の意識調査や「風景構成法」の援用により、児童生徒とのよい人間関係づくりや深い生徒理解に基づく指導とその方法を身に付ける。いじめや不登校、反社会的な行動の予測と対応並びに問題行動等の未然防止に係る実践的な指導力を身に付ける。キャリア教育や自己肯定感を高める指導・援助の方策を身に付ける。

内容

心豊かで、積極的に社会参加し、自己を活かしていこうとする児童・生徒を育成するためには、幼児期から児童期、青年期に至る発達段階のそれぞれの心理的特性、社会的地位、自己概念などを深く理解し、実践的な指導力を求められている。また、犯罪心理学の知見から、青少年の非行の予防等に関する知識や指導力を求められる。本講座では、問題解決討議法、役割等技法、事例研究法、シミュレーション技法等を援用し、生徒指導に係る諸課題の解決に資する知識や技能の修得と活用を行う。

1	授業の目的と内容及び評価等に関するガイダンス 生徒指導の意義と原理
2	生徒指導と人間形成 生徒指導の理念と現実(生徒指導の機能を活かす学習指導の実際)
3	生徒指導の変遷と課題 生徒指導と教育課程(学習指導案等の検討)
4	生徒指導と人間観 生徒理解とその方法(観察、面談、検査等の実際)
5	生徒指導と人間関係の構築 個別の指導と集団としての機能を高める指導
6	生徒指導と教育相談 カウンセリング・コーチング等の実際
7	学校不適応と問題行動 犯罪心理学の知見と生徒指導 自己概念の形成と生徒指導
8	不登校の発生機序と要因及び背景(事例分析) 不登校の未然防止と指導・援助の方策
9	いじめの発生機序と構造 ヴァルネラビリティやいじめの許容空間と防止
10	生徒指導の機能を活かす学級経営 生徒会活動や部活動等の指導(集団指導の実際)
11	学校経営と生徒指導の実際(組織貢献力の高湯) 懲戒の在り方と体罰の防止(事例検討)
12	健全育成のための施策の現状と課題 家庭・地場社会・関係諸機関との連携(事例検討)
13	進路指導の実際 各教科等の学習活動とキャリア教育の実際

14	事例研究1(不登校、いじめ、反社会的行動等の予防・未然防止及び問題解決)
15	事例研究2(キャリア教育、職業体験等の実際と指導)、生徒指導論の構築(小論文)

評価

事前課題報告書と各授業時の小論文(30点)、集団討議や事例研究等の成果物筆記試験(25点)、最終試験(45点)を総合し、総合評価60点以上を合格とする。なお、評価の観点や方法については、第1回目の授業及び学習内容に即して明示する。

授業外学習

【事前予習】 前時に、テキスト『生徒指導提要』等をもとに事前課題として示すので、関連する情報や学校ボランティア等で得た知見を基に事前課題報告書を作成し、授業に臨むこと。

【事後学修】 授業で行った集団討議や事例検討並びに学習内容をもとに小論文(小レポート)を作成し、提出すること。

教科書・推薦書(著者名・書名・出版社名)

【教科書】 『生徒指導提要~(文部科【教科書】 『生徒指導提要~(文部科学省・平成22年3月刊)

【推薦書】 嶋崎政男著『法規+教育で考える生徒指導』ぎょうせい

【参考図書】 『小学校キャリア教育の手引き』(文部科学省・平成23年3月刊)

中央教育審議会答申『次代を担う自立した青少年の育成に向けて』(平成19年1月30日)

科目名	道徳教育・特別活動論		
担当教員名	松岡 敬明		
ナンバリング			
学 科	人間生活学部 (K) - 教職課程 (K)		
学 年	2	ク ラ ス	
開 講 期	後期	必修・選択の別	選必, 必修*
授 業 形 態		単 位 数	2
資 格 関 係	栄養教諭一種免許状 / 栄養教諭二種免許状		

ねらい (科目の性格 科目の概要 学修目標)

科目の性格

教育職員免許法及び同施行規則に定められた教職に関する科目のうち栄養教諭免許取得に必要な「教育課程に関する科目」に当たります。栄養教諭一種免許状を取得しようとする場合は必修に、また栄養教諭二種免許状を取得しようとする場合は選択必修になります。

科目の概要

道徳教育は、人間としての生き方を考え、主体的な判断の下に行動し、自立した人間として他者と共によりよく生きるための基盤となる道徳性を養うことを目標としています。また、特別活動は、望ましい集団活動を通して、心身の調和のとれた発達と個性の伸長を図り、人間としての生き方についての自覚を深め、自己を生かす能力を養うことを目標としています。学習指導要領に示されたそれぞれの趣旨にそった指導ができるよう、具体的に考察します。

学修目標 (= 到達目標)

- ・ 道徳教育、とりわけ特別の教科である道徳科割について考察し、理解する。
- ・ 特別活動の領域ごとの特色について理解し、指導の在り方を考察する。
- ・ 道徳科及び特別活動の各領域の指導の在り方を理解し、それぞれの学習指導案を作成する。

内容	
1	オリエンテーション (授業の進め方と学修目標)
2	学校における道徳教育の目標と意義
3	特別な教科「道徳科」の内容
4	道徳科の指導と評価
5	道徳教育推進教師の役割
6	特別活動の目的と展開
7	学級活動について (1)
8	学級活動について (2)
9	生徒会活動について
10	学校行事について (1)
11	学校行事について (2)
12	指導案の考察 (1)
13	指導案の考察 (2)
14	指導案の発表
15	まとめ

評価

授業への参加度と(30点)、小レポート(30点)、指導案の作成・発表及びまとめ(40点)とし、総合評価60点以上を合格とする。

【フィードバック】レポートの内容をシェアリングする。

授業外学習

【事前準備】教科書の該当ページを読んでから授業に臨む。

【事後学修】毎回の授業後に、所定のレポートを提出する。

教科書・推薦書(著者名・書名・出版社名)

【教科書】中学校学習指導要領解説 特別の教科 道徳編(文部科学省)

中学校学習指導要領解説 特別活動編(文部科学省)

科目名	保健科教育法		
担当教員名	七木田 文彦		
ナンバリング			
学 科	人間生活学部 (K) - 教職課程 (K)		
学 年	2	ク ラ ス	
開 講 期	前期	必修・選択の別	必修*
授 業 形 態		単 位 数	2
資 格 関 係	高等学校教諭一種免許状 (保健) / 中学校教諭一種免許状 (保健)		

ねらい (科目の性格 科目の概要 学修目標)

本科目は教員の免許状取得のための必修科目である。中学校・高等学校の保健科教諭の普通免許を取得するために定められた「教育課程及び指導法に関する科目」である。

小学校、中学校、高等学校の学習指導要領における保健科教育全体の教育課程を学ぶ。保健科教育の目標や内容を押さえ、教育実践に展開するための考え方を学ぶ。

学校教育における保健教育の役割を理解する。また、保健授業のデザインと創造的実践の方法について、様々な学習者論、教育内容論、教材・教具論、指導論を学習し、習得する。

内容

1	学校・授業での学習経験
2	保健科教育の歴史
3	教育課程・教育内容論
4	保健の教材・教具論
5	教授行為 (子どもへの働きかけ) について
6	学習者論 (子どもの学びについて)
7	保健授業の組織論 (授業の多様な学習形態)
8	保健担当教員の力量形成 (授業研究と研修)
9	保健授業の評価
10	授業改革論
11	授業の実践事例
12	保健授業の事例 1 (応急手当の授業)
13	保健授業の事例 2 (病気の予防の授業)
14	保健授業の事例 3 (がん教育)
15	まとめ

評価

授業内に出題する課題について評価する。

授業外学習

【事前予習】課題発表を多く設ける。発表の準備 (個人・グループ) と予習が必要である。

【事後学修】学習した内容をまとめるために 1 時間程度の復習が必要である。

教科書・推薦書 (著者名・書名・出版社名)

テキスト: 文部科学省 2008 学習指導要領解説 (小学校体育編、中学校及び高等学校保健体育編)

参考書 : 適宜指示する

科目名	保健科教育法		
担当教員名	七木田 文彦		
ナンバリング			
学 科	人間生活学部 (K) - 教職課程 (K)		
学 年	2	ク ラ ス	
開 講 期	後期	必修・選択の別	必修*
授 業 形 態		単 位 数	2
資 格 関 係	高等学校教諭一種免許状 (保健) / 中学校教諭一種免許状 (保健)		

ねらい (科目の性格 科目の概要 学修目標)

本科目は教員の免許状取得のための必修科目である。中学校・高等学校の保健科教諭の普通免許を取得するために定められた「教育課程及び指導法に関する科目」である。

授業展開にそって単元指導計画と学習指導案の作成を行いながら、授業デザインの方法を学ぶ。

保健科教育法 で学習した知識と理論を踏まえて、また、保健科教育法 で学習した知識や技能を活用しつつ、教材研究や教材作成を行う。

内容

1	中学校・高等学校における保健授業の実際
2	中等教育における保健の教育内容の変遷 (健康課題と学習指導要領・教科書)
3	学習指導要領・検定教科書の作成プロセス
4	保健科教育内容の編成 1 (中学校の保健科内容の編成)
5	保健科教育内容の編成 2 (高等学校の保健科内容の編成)
6	教材作成・教授の方法 1 (性教育の授業・教材づくりを中心に)
7	教材作成・教授の方法 2 (算数の教材との比較から保健教材の特徴を考える)
8	教材作成・教授の方法 3 (社会科教材との比較から保健教材の特徴と考える)
9	教材作成・教授の方法 4 (国語教材との比較から保健教材の特徴と考える)
10	保健科教育の研究動向 1 (教育内容・教材論を中心に)
11	保健科教育の研究動向 2 (教授方法・学習者論を中心に)
12	保健科教育の研究動向 3 (行動科学・ライフスキルを中心に)
13	学習指導案の作成と評価 (指導要録の作成を含む)
14	保健授業におけるオーセンティックな学び
15	まとめ

評価

授業内に出題する課題において評価する。

授業外学習

【事前予習】課題発表の機会を多く設定する。発表の準備 (個人・グループ) と予習が必要である。

【事後学修】学習した内容をまとめるために 1 時間程度の復習が必要である。

教科書・推薦書 (著者名・書名・出版社名)

テキスト：文部科学省 2008 学習指導要領解説 (小学校体育編、中学校及び高等学校保健体育編)

参考書：適宜指示する

科目名	保健科教育法		
担当教員名	鈴木 雅子		
ナンバリング			
学 科	人間生活学部 (K) - 教職課程 (K)		
学 年	3	ク ラ ス	
開 講 期	前期	必修・選択の別	必修*, 選択
授 業 形 態		単 位 数	2
資 格 関 係	高等学校教諭一種免許状 (保健) / 中学校教諭一種免許状 (保健)		

ねらい (科目の性格 科目の概要 学修目標)

科目の性格

本講義は教職に関する科目「教育課程及び指導法に関する科目」の保健指導法に位置する。

科目の概要

保健科教育法 ・ を受けて開講する科目であり、内容は高等学校科目保健の教育内容を扱う。

「保健」の教員免許状取得希望者は本講義と後期に開講する保健科教育法 を受講することを勧める。

また、養護教諭免許取得希望者も保健の授業を担当する機会が増えている事から受講することを勧める。

学修目標 (= 到達目標)

- ・ 小学校保健領域、中学校保健分野の内容と高等学校科目保健の違いを理解できる。
- ・ 高等学校科目保健の教育実践事例を学び、その指導法を習得できる。

内容	
1	ガイダンス、教育課程における保健教育
2	高等学校科目保健の特徴
3	評価の方法
4	プレゼンテーションスキル・ディベートトレーニング
5	担当模擬授業の指導案作成と授業準備
6	担当模擬授業の指導案作成と授業準備
7	担当模擬授業の指導案作成と授業準備
8	模擬授業と授業分析
9	模擬授業と授業分析
10	模擬授業と授業分析
11	模擬授業と授業分析
12	模擬授業と授業分析
13	模擬授業と授業分析
14	まとめ
15	まとめ

評価

免許取得に必要な科目であるため出席は2/3以上を単位認定の必須条件とする。模擬授業作成の取り組み、模擬授業70

%、筆記試験30%とし、総合評価60点以上を合格とする。

【フィードバック】提出された模擬授業コメントカードは授業内で評価をする。筆記試験は最終日のまとめにて返却し解説をする。

授業外学習

【事前準備】指導案の作成や模擬授業準備

【事後学修】模擬授業等の振り返り、改善指導案の提出等

教科書・推薦書（著者名・書名・出版社名）

【教科書】中学校保健体育科教科書、高等学校保健体育科教科書、文部科学省高等学校学習指導要領解説（保健体育編・体育編）

【推薦書】講義時に紹介する

【参考図書】文部科学省学習指導要領解説（小学校体育編・中学校保健体育編）

科目名	保健科教育法		
担当教員名	鈴木 雅子		
ナンバリング			
学 科	人間生活学部 (K) - 教職課程 (K)		
学 年	3	ク ラ ス	
開 講 期	後期	必修・選択の別	選択, 必修*
授 業 形 態		単 位 数	2
資 格 関 係	高等学校教諭一種免許状 (保健) / 中学校教諭一種免許状 (保健)		

ねらい (科目の性格 科目の概要 学修目標)

科目の性格

本講義は教職に関する科目「教育課程及び指導法に関する科目」の保健指導法に位置する。

科目の概要

保健科教育法 を受けて開講する科目であり、内容は高等学校科目保健の教育内容を扱う。中・高教諭一種免許状「保健」の取得希望者は受講することを勧める。また、養護教諭免許状取得希望者も保健の授業を担当する機会が増えていることから受講することを勧める。

学修目標 (= 到達目標)

- ・ 小学校保健領域、中学校保健分野の内容と高等学校科目保健の違いが理解できる。
- ・ 高等学校科目の保健の教育実践例を学び、その指導法を習得できる。

内容	
1	ガイダンス
2	専門講師による保健教育の実際
3	担当模擬授業の指導案作成と模擬授業準備
4	担当模擬授業の指導案作成と模擬授業準備
5	担当模擬授業の指導案作成と模擬授業準備
6	模擬授業と授業分析
7	模擬授業と授業分析
8	模擬授業と授業分析
9	模擬授業と授業分析
10	保健学習と保健指導の違い
11	保健指導実践
12	保健指導実践
13	保健指導実践
14	まとめ
15	まとめ

評価

免許取得に必要な科目であるため出席は2/3以上を単位認定の必須条件とする。模擬授業作成の取り組み、模擬授業70%、筆記試験30%とし、総合評価60点以上を合格とする。

【フィードバック】提出された模擬授業コメントカードは授業内で評価をする。筆記試験は最終日のまとめにて返却し解説をする。

授業外学習

【事前準備】指導案の作成や模擬授業準備

【事後学修】模擬授業等の振り返り、改善指導案の提出等

教科書・推薦書（著者名・書名・出版社名）

【教科書】中学校保健体育教科書、高等学校保健体育教科書、文部科学省高等学校学習指導要領解説（保健体育編・体育編）

【推薦書】講義内で紹介する

【参考図書】文部科学省学習指導要領解説（小学校体育編・中学校保健体育編）

科目名	保健体育科教育法		
担当教員名	高橋 京子、相馬 満利		
ナンバリング			
学 科	人間生活学部 (K) - 教職課程 (K)		
学 年	2	ク ラ ス	
開 講 期	前期	必修・選択の別	必修*
授 業 形 態		単 位 数	2
資 格 関 係	中学校教諭一種免許状(保健体育) / 高等学校教諭一種免許状(保健体育)		

ねらい(科目の性格 科目の概要 学修目標)

科目の性格

教員の免許状取得のための必修科目である。

科目の概要

中学校の「保健体育 体育分野」の学習指導について授業の実践例をもとに授業のあり方を理解し、指導案を作成し、模擬授業を実施し、指導方法を学修する。

学修目標 (= 到達目標)

中学校の「保健体育 体育分野」の学習指導についての基本的な考え方とその実際を理解し、その認識を深める。

内容	
1	体育の目標・内容の変遷をおさえ、現行の学習指導要領の内容を確認する。
2	運動の特性のとらえ方、体育学習の基本原則を確認する。
3	「A 体づくり運動」の領域の特性を押さえ、具体的な指導方法を学ぶ。
4	「B 器械運動」の領域の特性を押さえ、具体的な指導方法を学ぶ。
5	「C 陸上競技」の領域の特性を押さえ、具体的な指導方法を学ぶ。
6	「D 水泳」の領域の特性を押さえ、具体的な指導方法を学ぶ。
7	「E 球技」の領域の特性を押さえ、具体的な指導方法を学ぶ。
8	「F 武道」の領域の特性を押さえ、具体的な指導方法を学ぶ。
9	「G ダンス」の領域の特性を押さえ、具体的な指導方法を学ぶ。
10	「A 体づくり運動」の模擬授業を実施し、指導方法を確認する。
11	「B 器械運動」の模擬授業を実施し、指導方法を確認する。
12	「C 陸上競技」の模擬授業を実施し、指導方法を確認する。
13	「E 球技」の模擬授業を実施し、指導方法を確認する。
14	「G ダンス」の模擬授業を実施し、指導方法を確認する。
15	まとめ

評価

授業への取り組み、授業ノートの作成50点、確認テストの結果50点とし、総合評価60点以上を合格点とする。

授業外学習

【事前準備】次時の内容として示されたテーマについて、下調べをし、授業ノートにまとめる。

【事後学修】授業の内容を踏まえ、与えられたテーマについて小論文・指導案を作成する。

教科書・推薦書（著者名・書名・出版社名）

【教科書】中学校学習指導要領解説「保健体育」

科目名	保健体育科教育法		
担当教員名	高橋 京子、相馬 満利		
ナンバリング			
学 科	人間生活学部 (K) - 教職課程 (K)		
学 年	2	ク ラ ス	
開 講 期	後期	必修・選択の別	必修*
授 業 形 態		単 位 数	2
資 格 関 係	中学校教諭一種免許状(保健体育) / 高等学校教諭一種免許状(保健体育)		

ねらい(科目の性格 科目の概要 学修目標)

科目の性格

教員の免許状取得のための必修科目である。

科目の概要

中学校の「保健体育 保健分野」の学習指導について授業の実践例をもとに授業のあり方を理解し、指導案を作成し、模擬授業を実施し、指導方法を学修する。

学修目標(= 到達目標)

中学校の「保健体育 保健分野」の学習指導についての基本的な考え方とその実際を理解し、その認識を深める。

内容

1	保健科教育の変遷をおさえる。
2	現行の学習指導要領の内容を確認する。
3	保健授業を体験し、保健分野の授業の基本原則を確認する。
4	保健分野の教材研究 「心身の機能の発達と心の健康」の教材を検討する。
5	保健分野の教材研究 「健康と環境」の教材を検討する。
6	保健分野の教材研究 「傷害の防止」の教材を検討する。
7	保健分野の教材研究 「健康な生活と疾病の予防」の教材を検討する。
8	指導案の作成 模擬授業を担当する単元の指導案を作成する。
9	指導案の作成 模擬授業を担当する単元の指導案を作成し、授業準備をする。
10	指導案の作成 模擬授業を担当する単元の指導案を完成し、授業準備を完了する。
11	模擬授業 「心身の機能の発達と心の健康」について模擬授業を実施する。
12	模擬授業 「健康と環境」について模擬授業を実施する。
13	模擬授業 「傷害の防止」について模擬授業を実施する。
14	模擬授業 「健康な生活と疾病の予防」について模擬授業を実施する。
15	まとめ

評価

授業への取り組み、授業ノートの作成50点、確認テストの結果50点とし、総合評価60点以上を合格点とする。

授業外学習

【事前準備】次時の内容として示されたテーマについて、下調べをし、授業ノートにまとめる。

【事後学修】授業の内容を踏まえ、与えられたテーマについて小論文・指導案を作成する。

教科書・推薦書（著者名・書名・出版社名）

【教科書】中学校学習指導要領解説「保健体育」

科目名	保健体育科教育法		
担当教員名	高橋 京子、相馬 満利		
ナンバリング			
学 科	人間生活学部 (K) - 教職課程 (K)		
学 年	3	ク ラ ス	
開 講 期	前期	必修・選択の別	必修*, 選択
授 業 形 態		単 位 数	2
資 格 関 係	中学校教諭一種免許状(保健体育) / 高等学校教諭一種免許状(保健体育)		

ねらい(科目の性格 科目の概要 学修目標)

科目の性格

教員の免許状取得のための必修科目である。

科目の概要

高等学校の「保健体育 体育」の学習指導について授業の実践例をもとに授業のあり方を理解し、指導案を作成し、模擬授業を実施し、指導方法を学修する。

学修目標 (= 到達目標)

高等学校の「保健体育 体育」の学習指導についての基本的な考え方とその実際を理解し、その認識を深める。

内容	
1	現行の高等学校学習指導要領の「保健体育 体育」の内容を確認する。
2	高等学校保健体育の変遷を確認する。
3	「A 体づくり運動」「B 器械運動」の領域の特性を確認し、具体的な指導方法を学ぶ。
4	「C 陸上競技」「D 水泳」の領域の特性を押さえ、具体的な指導方法を学ぶ。
5	「E 球技」「F 武道」の領域の特性を押さえ、具体的な指導方法を学ぶ。
6	「G ダンス」「H 体育理論」の領域の特性を押さえ、具体的な指導方法を学ぶ。
7	「内容の取扱い」を確認し、種目選択・領域選択の進め方を確認する。
8	「A 体づくり運動」の模擬授業を実施し、指導方法を確認する。
9	「B 器械運動」の種目選択を取り入れた模擬授業を実施し、指導方法を確認する。
10	「C 陸上競技」の種目選択を取り入れた模擬授業を実施し、指導方法を確認する。
11	「E 球技」の種目選択を取り入れた模擬授業を実施し、指導方法を確認する。
12	「G ダンス」の種目選択を取り入れた模擬授業を実施し、指導方法を確認する。
13	「H 体育理論」「運動やスポーツの効果的な学習の仕方」を実施し、指導方法を確認する。
14	「H 体育理論」「豊かなスポーツライフの設計の仕方」を実施し、指導方法を確認する。
15	まとめ

評価

授業への取り組み、授業ノートの作成50点、確認テストの結果50点とし、総合評価60点以上を合格点とする。

授業外学習

【事前準備】次時の内容として示されたテーマについて、下調べをし、授業ノートにまとめる。

【事後学修】授業の内容を踏まえ、与えられたテーマについて小論文・指導案を作成する。

教科書・推薦書（著者名・書名・出版社名）

【教科書】高等学校学習指導要領解説 保健体育編 体育編

科目名	保健体育科教育法		
担当教員名	高橋 京子、相馬 満利		
ナンバリング			
学 科	人間生活学部 (K) - 教職課程 (K)		
学 年	3	ク ラ ス	
開 講 期	後期	必修・選択の別	必修*, 選択
授 業 形 態		単 位 数	2
資 格 関 係	中学校教諭一種免許状(保健体育) / 高等学校教諭一種免許状(保健体育)		

ねらい(科目の性格 科目の概要 学修目標)

科目の性格

教員の免許状取得のための必修科目である。

科目の概要

高等学校の「保健体育 保健」の学習指導について授業の実践例をもとに授業のあり方を理解し、指導案を作成し、模擬授業を実施し、指導方法を学修する。

学修目標 (= 到達目標)

高等学校の「保健体育 保健」の学習指導についての基本的な考え方とその実際を理解し、理解を深める。

内容	
1	高等学校「保健体育 保健」の変遷をおさえる。
2	現行の学習指導要領の内容を確認する。
3	「保健」の授業を体験し、知識を活用する学習活動についての理解を深める。
4	「保健」の授業を体験し、実証的な問題解決を行う活動についての理解を深める。
5	「保健」の教材研究 「現代社会と健康」の教材を検討する。
6	「保健」の教材研究 「生涯を通じる健康」の教材を検討する。
7	「保健」の教材研究 「社会生活と健康」の教材を検討する。
8	「保健」の指導案の作成 模擬授業を担当する単元の指導案を作成する。
9	「保健」の指導案の作成 模擬授業を担当する単元の指導案を作成し、授業準備をする。
10	「保健」の指導案の作成 模擬授業を担当する単元の指導案を完成し、授業準備を完了する。
11	模擬授業 「現代社会と健康」で、模擬授業を実施する。
12	模擬授業 「生涯を通じる健康」で、模擬授業を実施する。
13	模擬授業 「社会生活と健康(環境と健康・環境と食品の保健)」で、模擬授業を実施する。
14	模擬授業 「社会生活と健康(労働と健康)」で、模擬授業を実施する。
15	まとめ

評価

授業への取り組み、授業ノートの作成50点、確認テストの結果50点とし、総合評価60点以上を合格点とする。

授業外学習

【事前準備】次時の内容として示されたテーマについて、下調べをし、授業ノートにまとめる。

【事後学修】授業の内容を踏まえ、与えられたテーマについて小論文・指導案を作成する。

教科書・推薦書（著者名・書名・出版社名）

【教科書】高等学校学習指導要領解説「保健体育」

科目名	国語科教育法		
担当教員名	藤原 マリ子		
ナンバリング			
学 科	人間生活学部 (K) - 教職課程 (K)		
学 年	2	ク ラ ス	
開 講 期	前期	必修・選択の別	必修*
授 業 形 態		単 位 数	2
資 格 関 係	中学校教諭一種免許状 (国語) / 高等学校教諭一種免許状 (国語)		

ねらい (科目の性格 科目の概要 学修目標)

科目の性格

中学校・高等学校 (国語) 教員免許取得のための必修科目。本科目では、国語科の授業を行う際の基礎的な知識・技能について学ぶ。

科目の概要

学習指導要領や学習指導理論について学んだ後、具体的な国語科教材に即して、先行の優れた実践例を参考にしつつ教材研究や学習指導案の作成を行う。実際に授業を担当する際の諸技法の基礎を学習する。

学修目標

1. 国語科教育の目標や内容、各分野の指導理論の概要を理解する。
2. 先行の優れた実践や研究を参考にし教材研究を行う力を身につける。
3. 学習指導案作成などを通して、授業実践の基礎的な知識・技法を習得する。

内容

1	ガイダンス
2	学習指導要領の解説
3	教材研究の方法、学習指導案の作成方法
4	「話すこと・聞くこと」の学習指導研究 (1)
5	「話すこと・聞くこと」の学習指導研究 (2)
6	「書くこと」の学習指導研究 (1)
7	「書くこと」の学習指導研究 (2)
8	「読むこと」の学習指導研究 (1)
9	「読むこと」の学習指導研究 (2)
10	「読むこと」の学習指導研究 (3)
11	「読むこと」の学習指導研究 (4)
12	「伝統的な言語文化に関する事項」の学習指導研究 (1)
13	「伝統的な言語文化に関する事項」の学習指導研究 (2)
14	「国語の特質に関する事項」の学習指導研究
15	まとめ

評価

毎回、授業時に提出するレポート類 (3割)、演習発表 (5割)、期末考査 (2割) により評価を行い、

60点以上を合格とする。

授業外学習

【事前準備】予習。演習発表の際には、教材研究資料や学習指導案の作成が必要。

【事後学修】復習。

教科書・推薦書（著者名・書名・出版社名）

テキスト：『中学校学習指導要領解説 国語編』（文部科学省・東洋館出版社・148円）、『高等学校学習指導要領解説 国語編』（文部科学省・教育出版・313円）。

推薦書：授業中に適宜紹介する。

科目名	国語科教育法		
担当教員名	藤原 マリ子		
ナンバリング			
学 科	人間生活学部 (K) - 教職課程 (K)		
学 年	2	ク ラ ス	
開 講 期	後期	必修・選択の別	必修*
授 業 形 態		単 位 数	2
資 格 関 係	中学校教諭一種免許状 (国語) / 高等学校教諭一種免許状 (国語)		

ねらい (科目の性格 科目の概要 学修目標)

科目の性格

中学校・高等学校 (国語) 教員免許取得のための必修科目。「国語科教育法」の学習を受け、国語科教育に関する理解を深め、授業実践能力の育成を図る。

科目の概要

国語科教育の動向や今日的課題、新しい学習指導法について学んだ後、学習指導案の作成や模擬授業を行い、授業担当能力を培う。

学修目標

1. 「国語科教育法」で学んだ基礎的知識・技能をもとに、国語科教育の今日的課題や新しい学習指導法について理解を深める。
2. 学習指導案の作成や模擬授業の実践を通して、実際に授業を担当する力を身につける。

内容

1	ガイダンス
2	国語科教育の動向と今日的課題
3	「話すこと・聞くこと」の授業研究 (1)
4	「話すこと・聞くこと」の授業研究 (2)
5	「書くこと」の授業研究 (1)
6	「書くこと」の授業研究 (2)
7	「読むこと」の授業研究 (1)
8	「読むこと」の授業研究 (2)
9	「伝統的な言語文化と国語の特質に関する事項」の授業研究
10	模擬授業演習 (1)
11	模擬授業演習 (2)
12	模擬授業演習 (3)
13	模擬授業演習 (4)
14	模擬授業演習 (5)
15	まとめ

評価

毎回、授業時に提出するレポート類 (3 割)、演習発表 (5 割)、期末考査 (2 割) により評価を行い、60 点以上を合格

とする。

授業外学習

【事前準備】予習。演習発表に際しては、学習指導案・授業シナリオ・板書計画などの作成が必要。

【事後学修】復習。

教科書・推薦書（著者名・書名・出版社名）

テキスト：『中学校学習指導要領解説 国語編』（文部科学省・東洋館出版社・148円）、『高等学校学習指導要領解説 国語編』（文部科学省・教育出版・313円）。

推薦書：授業中に適宜紹介する。

科目名	国語科教育法		
担当教員名	藤原 マリ子		
ナンバリング			
学 科	人間生活学部 (K) - 教職課程 (K)		
学 年	3	ク ラ ス	
開 講 期	前期	必修・選択の別	選択, 必修*
授 業 形 態		単 位 数	2
資 格 関 係	中学校教諭一種免許状 (国語) / 高等学校教諭一種免許状 (国語)		

ねらい (科目の性格 科目の概要 学修目標)

科目の性格

中学校 (国語) 教員免許取得のための必修科目。高等学校 (国語) 教員免許取得のための選択科目。

「国語科教育法 ・ 」と連携し、授業担当能力の向上を目指す。

科目の概要

中学校・高等学校の国語科の授業実践に必要な知識と技能について、講義と模擬授業演習により、学んでいく。

学修目標 (= 到達目標)

1. 国語科教育法 ・ の学習を踏まえ、国語科の授業づくりに必須の事項への理解を深める。
2. 授業を担当する上で必要な技能を修得する。

内容

1	ガイダンス
2	学習指導要領の解説
3	中学校「国語」授業実践研究 (1)
4	中学校「国語」授業実践研究 (2)
5	高等学校「国語総合」授業実践研究 (1)
6	高等学校「国語総合」授業実践研究 (2)
7	高等学校「国語総合」授業実践研究 (3)
8	高等学校「国語表現」授業実践研究 (1)
9	高等学校「国語表現」授業実践研究 (2)
10	模擬授業演習 (1)
11	模擬授業演習 (2)
12	模擬授業演習 (3)
13	模擬授業演習 (4)
14	模擬授業演習 (5)
15	まとめ

評価

毎回、授業時に提出するレポート類 (3 割)、演習発表 (5 割)、期末考査 (2 割) により評価を行い、60 点以上を合格とする。

授業外学習

【事前準備】予習。演習発表の際には、学習指導案・授業シナリオ・板書計画などの作成が必要。

【事後学修】復習。

教科書・推薦書（著者名・書名・出版社名）

【教科書】「中学校学習指導要領解説 国語編」（文部科学省・東洋館出版社・148円）、「高等学校学習指導要領解説 国語編」（文部科学省・教育出版・313円）。

【推薦書】授業中に適宜紹介する。

科目名	国語科教育法		
担当教員名	藤原 マリ子		
ナンバリング			
学 科	人間生活学部 (K) - 教職課程 (K)		
学 年	3	ク ラ ス	
開 講 期	後期	必修・選択の別	必修*, 選択
授 業 形 態		単 位 数	2
資 格 関 係	中学校教諭一種免許状 (国語) / 高等学校教諭一種免許状 (国語)		

ねらい (科目の性格 科目の概要 学修目標)

科目の性格

中学校 (国語) 教員免許取得のための必修科目。高等学校 (国語) 教員免許取得のための選択科目。

「国語科教育法」の内容を発展させ、授業担当能力の一層の向上を図る。

科目の概要

国語科教育の動向や新たな授業実践の方法について学んだ後、教科書教材をもとに、自己の創意工夫を加えて学習指導案を作成し、模擬授業を行う。実践後は多角的検討を加え、授業改善を図る。

学修目標 (= 到達目標)

1. 国語科教育の動向や課題、新しい授業実践の方法等について理解を深める。
2. 国語科の授業づくりに必要な知識・技能を身につけ、自己の創意工夫を活かして授業を担当することができる。

内容

1	ガイダンス
2	学習指導要領の変遷と新学習指導要領
3	国語科教育の動向および新たな授業実践例
4	中学校「国語」授業実践研究 (1)
5	中学校「国語」授業実践研究 (2)
6	高等学校「現代文」授業実践研究 (1)
7	高等学校「現代文」授業実践研究 (2)
8	高等学校「古典」授業実践研究 (1)
9	高等学校「古典」授業実践研究 (2)
10	模擬受賞演習 (1)
11	模擬授業演習 (2)
12	模擬授業演習 (3)
13	模擬授業演習 (4)
14	模擬授業演習 (5)
15	まとめ

評価

毎回、授業時に提出するレポート類 (3 割)、演習発表 (5 割)、期末考査 (2 割) により評価を行い、60 点以上を合格とする。

授業外学習

【事前準備】予習。演習発表の際には、学習指導案・授業シナリオ・板書計画などの作成が必要。

【事後学修】復習。

教科書・推薦書（著者名・書名・出版社名）

【教科書】「中学校学習指導要領解説 国語編」（文部科学省・東洋館出版社・148円）、「高等学校学習指導要領 国語編」（文部科学省・教育出版・313円）。

【推薦書】授業中に適宜紹介する。

科目名	情報科教育法		
担当教員名	安達 一寿		
ナンバリング			
学 科	人間生活学部 (K) - 教職課程 (K)		
学 年	2	ク ラ ス	
開 講 期	前期	必修・選択の別	必修*
授 業 形 態		単 位 数	2
資 格 関 係	高等学校教諭一種免許状 (情報)		

ねらい (科目の性格 科目の概要 学修目標)

科目の性格

教職に関する科目 (教育課程及び指導法に関する科目)

- ・教育課程の意義及び編成の方法
- ・各教科の指導法

科目の概要

初等中等教育における情報教育全体の教育課程について理解し、教科「情報」教育の意義について学ぶ。普通教科「情報」と専門教科「情報」の教育課程を理解するとともに、それぞれのカリキュラムの実際について学ぶ。以上の事柄を通して、教員としての専門知識・技術を育成する。

学修目標

教科「情報」の指導のための学習指導案の立案ができることや、情報活用の実践力、情報の科学的な理解、情報社会に参画する態度についての指導ができることを目標とする。また、ICT機器等を活用して、知識の定着や技能の習熟を図れる、児童生徒が授業や学習活動に必要なICTスキルについて指導できる技術を身につける。同時に、情報社会の倫理や法、自他の権利について理解、自他の安全や健康に関する理解、情報セキュリティに関して重要性の理解ができることや、地域・保護者と連携をとり、児童生徒の情報安全教育を進める意義を理解できることをねらいとする。

内容

1	情報の意義や役割の理解 (1)
2	情報の意義や役割の理解 (2)
3	情報教育の全体像と目標
4	普通教科「情報」のねらいと教科 (1)
5	普通教科「情報」のねらいと教科 (2)
6	専門教科「情報」のねらいと教科 (1)
7	専門教科「情報」のねらいと教科 (2)
8	問題解決と演習の設計 (1)
9	問題解決と演習の設計 (2)
10	演習課題選択の観点
11	目標分析と年間指導計画の作成 (1)
12	目標分析と年間指導計画の作成 (2)
13	講義と実習の効果的な授業方法
14	グループワークの組織方法
15	まとめ

評価

教材研究や模擬授業課題の状況、専門知識の習得状況などについて評価を行う。形式は、課題 (40%)、最終レポート (

60%)を総合して、60%以上を合格とする

授業外学習

【事前予習】教科書該当箇所に目を通しておくこと

【事後学修】課題を出すので、その実施をおこなうこと

教科書・推薦書(著者名・書名・出版社名)

【教科書】

文部省、高等学校学習指導要領解説 情報編

久野靖他、情報科教育法、オーム社

科目名	情報科教育法		
担当教員名	安達 一寿		
ナンバリング			
学 科	人間生活学部 (K) - 教職課程 (K)		
学 年	2	ク ラ ス	
開 講 期	後期	必修・選択の別	必修*
授 業 形 態		単 位 数	2
資 格 関 係	高等学校教諭一種免許状 (情報)		

ねらい (科目の性格 科目の概要 学修目標)

科目の性格

教職に関する科目 (教育課程及び指導法に関する科目)

- ・教育課程の意義及び編成の方法
- ・各教科の指導法

科目の概要

初等中等教育における情報教育全体の教育課程について理解し、教科「情報」教育の意義について学ぶ。普通教科「情報」と専門教科「情報」の教育課程を理解するとともに、それぞれのカリキュラムの実際について学ぶ。以上の事柄を通して、教員としての専門知識・技術を育成する。

学修目標

教科「情報」の指導のための学習指導案の立案ができることや、情報活用の実践力、情報の科学的な理解、情報社会に参画する態度についての指導ができることを目標とする。また、ICT機器等を活用して、知識の定着や技能の習熟を図れる、児童生徒が授業や学習活動に必要なICTスキルについて指導できる技術を身につける。同時に、情報社会の倫理や法、自他の権利について理解、自他の安全や健康に関する理解、情報セキュリティに関して重要性の理解ができることや、地域・保護者と連携をとり、児童生徒の情報安全教育を進める意義を理解できることをねらいとする。

内容

1	科目の性格と目標 (1)
2	科目の性格と目標 (2)
3	科目の性格と目標 (3)
4	学習指導案と教材作成 (1)
5	学習指導案と教材作成 (2)
6	学習指導案と教材作成 (3)
7	学習指導案と教材作成 (4)
8	模擬授業 (1)
9	模擬授業 (2)
10	模擬授業 (3)
11	授業評価と学習評価の考え方 (1)
12	授業評価と学習評価の考え方 (2)
13	授業評価と学習評価の考え方 (3)
14	これからの教科「情報」
15	まとめ

評価

教材研究や模擬授業課題の状況、専門知識の習得状況などについて評価を行う。形式は、課題 (40%)、最終レポート (

60%)を総合して、60%以上を合格とする

授業外学習

【事前予習】教材研究をおこなうこと

【事後学修】事後の評価をおこなうこと

教科書・推薦書(著者名・書名・出版社名)

【教科書】

文部省、高等学校学習指導要領解説 情報編

久野靖他、情報科教育法、オーム社

科目名	栄養教諭実践論		
担当教員名	徳野 裕子		
ナンバリング			
学 科	人間生活学部 (K) - 教職課程 (K)		
学 年	3	ク ラ ス	
開 講 期	前期	必修・選択の別	必修*
授 業 形 態		単 位 数	2
資 格 関 係	栄養教諭二種免許状		

ねらい (科目の性格 科目の概要 学修目標)

科目の性格

この科目は、教職課程における栄養教諭二種免許取得するために必要な科目であり、栄養教諭実習 ・ および栄養実践演習を行うための最初の科目である。

科目の概要

教職課程における栄養教諭に必要とする基本的な事項を学ぶ。 栄養教諭の役割および職務内容に関する事項、 幼児、児童及び生徒の栄養に関わる課題に関する事柄、 食生活に関する歴史及び文化的事柄、 食に関する指導の方法に関する事柄を修得する。

学修目標 (= 到達目標)

- ・ 子どもの食に関する課題を把握する。
- ・ 食生活に関する問題の解決に向けた基礎的な能力を育む。
- ・ 栄養に関わる教育力を身につける。

内容	
1	栄養教諭の役割と職務内容について (徳野)
2	食に関する指導の基礎的知識 子どもの発育と発達 (徳野)
3	食に関する指導の基礎的知識 身体計測、身体の働きとバランス (徳野)
4	食に関する指導の基礎的知識 子どもの味覚と調味、食とコミュニケーション (徳野)
5	子どもの健康・栄養に関する現状と課題 (徳野)
6	学校給食 (徳野)
7	食に関する指導の全体計画 「食に関する指導」 (沼澤)
8	食に関する指導の全体計画 計画・実施・評価 (沼澤)
9	教科などにおける食に関する指導「学習指導要領の理解と作成」 (沼澤)
10	個別栄養相談指導について (沼澤)
11	学習指導案の作成 問題行動の特定と題材の設定 (沼澤)
12	学習指導案の作成 学習指導案の作成と板書計画 (沼澤)
13	学習指導案の作成 学習指導案の遂行に必要な資料媒体作成 (沼澤)
14	栄養教育の模擬授業 (沼澤)
15	まとめ (徳野)

評価

授業態度20%、小テスト20%、媒体などの製作品30%、模擬授業30%とし、総合評価60点以上を合格とする。

【フィードバック】授業ごとの振り返りシートを利用する。

授業外学習

【事前準備】授業に関する内容を調べておく。

【事後学修】授業で修得したことをまとめる。

教科書・推薦書（著者名・書名・出版社名）

【教科書】笠原賀子編著 「栄養教諭のための学校栄養教育論」医歯薬出版株式会社

【参考図書】上田伸男編著 「学校栄養教育概論：学校における食の指導」（株）化学同人

笠原賀子編著 「栄養教育実習ノート」医歯薬出版株式会社

科目名	栄養教諭実践論		
担当教員名	井上 久美子		
ナンバリング			
学 科	人間生活学部 (K) - 教職課程 (K)		
学 年	3	ク ラ ス	
開 講 期	前期	必修・選択の別	必修*
授 業 形 態		単 位 数	2
資 格 関 係	栄養教諭一種免許状		

ねらい(科目の性格 科目の概要 学修目標)

科目の性格 この科目は、栄養教諭一種免許状を取得するために必要となる科目です。管理栄養士国家試験受験資格取得のための学びの内容が、基礎知識として前提となります。小・中学校において児童・生徒へ食育を実施する栄養教諭(教職免許)とはどんな資格か、求められていることは何かを学び、**栄養教諭実践論**における実際の食育の方法の学びへと展開していきます。

科目の概要 近年、児童・生徒の食生活の乱れが深刻化し、メタリックシンドローム予備群の増加等、食と健康問題との関わりが懸念されています。栄養教諭が学校において食に関する指導を行い、児童・生徒が自ら望ましい食習慣を身につけるように育む食育は重要であり、そのために熟知しておくべき制度や背景など基礎的な内容を学習します。

学修目標 (1) 栄養教諭の役割および職務内容について理解する (2) 幼児、児童・生徒の栄養に係わる課題を理解する の2点とします。

内容	
1	栄養教諭とは
2	児童・生徒の栄養の指導及び管理の意義
3	児童・生徒の栄養指導及び管理の現状と課題
4	児童・生徒の食事に関する実態把握及び分析等の必要事項
5	栄養教諭の職務内容
6	栄養教諭の使命、役割
7	学校給食の意義
8	学校給食の役割
9	食生活に関する歴史
10	児童・生徒の栄養の指導及び管理に係わる社会事情
11	児童・生徒の栄養の指導及び管理に係わる諸制度
12	児童・生徒の栄養の指導及び管理に係わる法令
13	食事に関わる文化的変遷や特徴と栄養問題
14	国民、特に児童・生徒に関わる栄養問題
15	まとめ

評価
毎回のレポート30点、及びペーパーテスト70点により評価を行い、総合評価60点以上を合格とします。

授業外学習
【事前予習】教科書〔栄養教諭のための学校栄養教育論 補訂〕の はじめに と 目次 を読み、また各回の該当する章

を、事前に読んでおきましょう。

【事後学修】該当する項目についてノートを整理・作成し、さらに学校での事例報告などを検索して、一つでも多くの事例を知りましょう。

教科書・推薦書（著者名・書名・出版社名）

【教科書】笠原賀子編著 〔栄養教諭のための学校栄養教育論 補訂〕 医歯薬出版

【教科書】文部科学省 〔小学校学習指導要領・中学校学習指導要領〕

【推薦書】川戸喜美枝編著 〔栄養教諭は何をすべきか - 豊かな心と丈夫な体を育てる食の教育 - 〕（株）ぎょうせい

科目名	栄養教諭実践論		
担当教員名	井上 久美子		
ナンバリング			
学 科	人間生活学部 (K) - 教職課程 (K)		
学 年	3	ク ラ ス	
開 講 期	後期	必修・選択の別	必修*
授 業 形 態		単 位 数	2
資 格 関 係	栄養教諭一種免許状		

ねらい(科目の性格 科目の概要 学修目標)

科目の性格 この科目は、栄養教諭一種免許状を取得するために必要な科目であり、3年次前期に「栄養教諭実践論」で学習した内容を基礎とし、前提となる管理栄養士養成のための学びを加えて、具体的に応用・展開して児童・生徒へ指導する方法等を学んでいきます。栄養教育実習(栄養教諭実習、栄養教諭実習)の前段階に相当します。

科目の概要 栄養教諭の職務内容は、「食に関する指導」と「学校給食管理」です。給食を生きた教材とする学校現場での食育活動の実際を学び、さらに自ら指導案と教材・資料等を作成して、授業運営の模擬を行っていきます。

学修目標は、(1) 食に関する指導方法の理解 (2) 食に関する指導のための指導案、教材・資料の作成法の理解 (3) 食に関する指導の模擬体験による授業運営法の理解 とします。

内容	
1	「食に関する指導」の位置づけを理解する
2	学校全体で取り組む食に関する指導にかかる全体的な指導計画の作成
3	給食の時間における食に関する指導
4	家庭科、技術・家庭科における食に関する指導
5	体育科、保健体育科における食に関する指導
6	道徳、特別活動における食に関する指導
7	生活科、総合的な学習の時間における食に関する指導
8	食物アレルギー、肥満傾向などの個別指導のあり方
9	演習1 食生活学習教材・食に関する指導参考資料を活用した食に関する指導
10	演習2 食に関する指導の指導案作り
11	演習3 作成した指導案の発表，相互評価など
12	演習4 模擬授業、指導効果の評価
13	学校、家庭が連携した食に関する指導
14	学校、地域(保健所、保健センター、食生活改善推進委員会)が連携した食に関する指導
15	まとめ

評価

毎回のレポートや課題発表等50点及びペーパーテスト50点により評価を行い、総合評価60点以上を合格とします。

授業外学習

【事前予習】教科書〔栄養教諭のための学校栄養教育論 補訂〕の該当する章を、事前に読んでおきましょう。

【事後学修】該当する項目についてノートを整理・作成し、さらに学校での事例報告などを検索して、一つでも多くの事例を知りましょう。

教科書・推薦書（著者名・書名・出版社名）

【教科書】笠原賀子編著 〔栄養教諭のための学校栄養教育論 補訂〕 医歯薬出版

【教科書】文部科学省 〔小学校学習指導要領・中学校学習指導要領〕

【推薦書】川戸喜美枝編著 〔栄養教諭は何をすべきか - 豊かな心と丈夫な体を育てる食の教育 - 〕 (株)ぎょうせい

科目名	衛生学		
担当教員名	佐藤 一郎		
ナンバリング			
学 科	人間生活学部 (K) - 教職課程 (K)		
学 年	1	ク ラ ス	
開 講 期	後期	必修・選択の別	必修*
授 業 形 態		単 位 数	2
資 格 関 係	養護教諭一種免許状 / 高等学校教諭一種免許状 (保健) / 中学校教諭一種免許状 (保健)		

ねらい (科目の性格 科目の概要 学修目標)

養護教員を目指すために必要な知識となる感染症について講義する。

感染症を防ぎ、健やかな日々を送るためには知識や経験に基づく適切な予防が重要である。特に、養護教員を目指す学生は、感染症およびその病原体について幅広い知識を必要とする。そのため、感染症予防のため発生要因、病原微生物の形態、性質、それらによってもたらされる感染症について講義する。

日常生活で罹りうる感染症を意識できるようになる、感染症に対する予防などを行うための基礎的な知識を身につける、感染症を起こす病原体の性質について理解を深める、ことを目標とする。

内容

1	感染症に関する基本的理解
2	感染症成立のための三要因
3	免疫
4	細菌1
5	細菌2
6	ウイルス
7	真菌
8	原虫
9	寄生虫
10	感染症の診断・治療・予防・防御
11	感染症各論1
12	感染症各論2
13	感染症各論3
14	感染症の疫学
15	まとめ

評価

評価：毎回実施する豆テスト30%、期末試験70%とし、総合評価60%以上を合格とする。

フィードバック：提出された豆テストには、適宜コメントを記載し翌週以降の講義内で返却する。

授業外学習

事前学習：事前に当該単元や関連書籍を通読しておくことが望ましい。

事後学修：何を理解し、何が理解できなかったのか整理し、次回講義時に質問できるようにまとめる。

教科書・推薦書 (著者名・書名・出版社名)

【教科書】本田武司（編）はじめの一步のイラスト感染症・微生物学。羊土社。ISBN978-4-7581-2023-4。

【参考書】日本学校保健会（編）学校において予防すべき感染症の解説。丸善出版。ISBN978-4-903076-11-9。

阿部章夫（著）もっとよくわかる！感染症 病原因子と発症のメカニズム。羊土社。ISBN978-4-7581-2202-3。

池内昌彦 他「エッセンシャルキャンベル生物学」丸善。ISBN: 978-4-621-08399-4。など。

科目名	学校保健		
担当教員名	鈴木 雅子		
ナンバリング			
学 科	人間生活学部 (K) - 教職課程 (K)		
学 年	1	ク ラ ス	
開 講 期	後期	必修・選択の別	必修*
授 業 形 態		単 位 数	2
資 格 関 係	養護教諭一種免許状 / 高等学校教諭一種免許状 (保健) / 中学校教諭一種免許状 (保健)		

ねらい (科目の性格 科目の概要 学修目標)

教育職員免許法施行規則による養護教諭の免許に必要な「養護に関する科目」に位置づけられる。学校教育における学校保健の意義、学校保健の仕組みの基礎的事項(特に保健管理)について理解することを目指す。学校保健において大きな役割を持つ養護教諭の活動について重点をおいて講義を行う。

学修目標として

学校教育における学校保健の意義や機能について理解する。

学校保健における基礎的事項について理解する。

学校保健における養護教諭の役割を理解する。

以上3点をあげる

内容

1	学校保健の意義と関連法規について
2	学校における疾病管理の実際について
3	慢性疾患のある児童生徒の疾病管理について
4	学校において予防すべき感染症について
5	学校における感染症の対応について
6	学校環境衛生の目的について
7	学校環境衛生の基準について
8	学校環境衛生の実施について
9	心身の健康課題への対応について
10	保健室経営と保健室経営計画について
11	学校における保健組織活動について
12	学校安全計画と安全管理について
13	学校管理下の事故・災害について
14	学校給食について
15	まとめ

評価

筆記試験(講義中実施する5回の小テスト)8割、レポート1割、通常の授業態度1割により評価し、総合評価60点以上を合格とする。【フィードバック】提出されたレポート・試験はコメントを記載し翌週以降の授業内で返却する。

授業外学習

【事前予習】次回の内容について課題を出す。1時間程度の予習が必要である。

【事後学修】学修内容について1時間程度の復習(まとめ)が必要である。

教科書・推薦書（著者名・書名・出版社名）

【教科書】養護教諭のための学校保健〈第14版〉 出井美智子他 少年写真新聞社

【推薦書】授業中に適宜示す

科目名	解剖生理学特論		
担当教員名	松葉 剛		
ナンバリング			
学 科	人間生活学部 (K) - 教職課程 (K)		
学 年	2	ク ラ ス	
開 講 期	前期	必修・選択の別	必修*
授 業 形 態		単 位 数	2
資 格 関 係	養護教諭一種免許状 / 高等学校教諭一種免許状 (保健) / 中学校教諭一種免許状 (保健)		

ねらい (科目の性格 科目の概要 学修目標)

科目の性格

養護教諭免許取得のための必須科目として「解剖生理学」を広く標準的に学習した後に本科目を履修し、養護教諭が必要とする専門知識としての病態生理学について理解する。

科目の概要

学校の健康診断に関わる疾患、学校感染症、アレルギー性疾患や、小児科領域の疾患のうち主に学童・思春期に罹患する疾患の病態について学ぶ。

学修目標 (= 到達目標)

学校健診に関わる疾患の検査法と病態について理解する。

学校感染症の種類と症状、病態および法令について理解する。

小児科領域の疾患のうち主に学童・思春期に罹患する疾患の病態について理解する。

内容

1	学校定期健診の検査・診察方法と疾患 1 (身長・体重、栄養状態、体格)
2	学校定期健診の検査・診察方法と疾患 2 (視力、色覚、眼、聴力、耳鼻咽喉科、皮膚、歯)
3	学校定期健診の検査・診察方法と疾患 3 (結核、心臓、尿、寄生虫卵、その他)
4	学校感染症とその他の感染症
5	学童・思春期に罹患する疾患 1 免疫、アレルギー、膠原病
6	学童・思春期に罹患する疾患 2 循環器疾患
7	学童・思春期に罹患する疾患 3 腎・尿路系疾患
8	学童・思春期に罹患する疾患 4 消化器疾患
9	学童・思春期に罹患する疾患 5 血液・腫瘍疾患
10	学童・思春期に罹患する疾患 6 神経・筋・精神疾患
11	その他の小児の疾患 1 新生児疾患
12	その他の小児の疾患 2 遺伝性疾患・染色体異常
13	その他の小児の疾患 3 代謝・内分泌疾患
14	その他の小児の疾患 4 救急疾患
15	まとめ

評価

最終講義の際に筆記試験 (80点満点) を実施し、講義への参加状況の評価 (20点満点) を加え、総合評価60点以上を

合格とする。

授業外学習

【事前準備】解剖生理学でまなんだ各臓器の形態や機能について確認しておくこと。

【事後学修】講義でとりあげた各疾患について、病態生理を理解すること。

教科書・推薦書（著者名・書名・出版社名）

【教科書】ナーシング・グラフィカ 小児看護学 小児の疾患と看護 中村友彦・編 MCメディカ出版

【推薦書】看護のための最新医学講座 第14巻 新生児・小児科疾患 監修 日野原重明 中山書店

【参考図書】養護教諭講座 / 10 解剖学 生理学 監修 杉森守那 著 杉浦正輝 東山書房

科目名	救急処置活動		
担当教員名	齋藤 千景		
ナンバリング			
学 科	人間生活学部 (K) - 教職課程 (K)		
学 年	2	ク ラ ス	
開 講 期	後期	必修・選択の別	必修*
授 業 形 態		単 位 数	2
資 格 関 係	養護教諭一種免許状 / 高等学校教諭一種免許状 (保健) / 中学校教諭一種免許状 (保健)		

ねらい (科目の性格 科目の概要 学修目標)

職職員免許法施行規則による養護教諭の免許に必要な「養護に関する科目」に位置づけられる。養護教諭として適切な救急処置活動をするための知識と技術を学ぶ。基本的事項を学習したのち、児童生徒に多くみられる、内科的・外科的な疾患に対する救急処置の方法を学習する。心肺蘇生法や止血法・包帯法などの演習を行う。学修目標は 学校における救急処置の手順を理解する。 各症状における救急処置の判断と処置の方法を理解する。 救急処置の基本的技術を習得する。

内容

1	学校で行う救急処置の基本的な考え方について【齋藤・鈴木】
2	救急処置の基本的な手順について1【齋藤・鈴木】
3	救急処置の基本的な手順について2【齋藤・鈴木】
4	学校で行う内科的症状に対する救急処置について (発熱・頭痛・腹痛など)【鈴木・齋藤】
5	学校で行う内科的症状に対する救急処置について (けいれん・熱中症など)【鈴木・齋藤】
6	学校で行う外科的症状に対する救急処置について (骨折・捻挫・打撲など)【鈴木・齋藤】
7	学校で行う外科的症状に対する救急処置について (頭部外傷・熱傷など)【鈴木・齋藤】
8	学校で行う外科的症状に対する救急処置について (眼科・耳鼻科・歯科など)【鈴木・齋藤】
9	保健指導と救急処置後の事務手続きについて)【鈴木・齋藤】
10	保健室使用する器具の使い方 軽微なけがへの対応方法 演習【齋藤・鈴木】
11	体位・R I C E処置・止血法等 演習【齋藤・鈴木】
12	三角巾法 演習【齋藤・鈴木】
13	包帯法・固定法等 演習【齋藤・鈴木】
14	総合演習 事例を用いた演習 【齋藤・鈴木】
15	まとめ 【齋藤・鈴木】

評価

試験 (筆記5割と実技5割で評価) を実施し 60 点以上を合格とする。60 点に満たない者は再試を実施する。提出されたレポート、小テストの結果はコメントを記載し翌週以降に返却し解説する。

授業外学習

【事前予習】【事後学修】学修した技術を実践なものにするために毎回の3時間程度の自己学習が必要である。

教科書・推薦書 (著者名・書名・出版社名)

テキスト：養護教諭のための救急処置 松野智子他 少年写真新聞社

推薦書：授業中に適宜示す

科目名	養護概説		
担当教員名	齋藤 千景		
ナンバリング			
学 科	人間生活学部 (K) - 教職課程 (K)		
学 年	2	ク ラ ス	
開 講 期	前期	必修・選択の別	必修*
授 業 形 態		単 位 数	2
資 格 関 係	養護教諭一種免許状		

ねらい(科目の性格 科目の概要 学修目標)

教職職員免許法施行規則による養護教諭の免許に必要な「養護に関する科目」に位置づけられる。学校保健、 の学習を基礎として、養護教諭が行っている職務内容を理解し、養護教諭として諸活動を実践する能力を養うことを目指す。学修目標は 学校保健における養護教諭の職務を理解する。 養護教諭の活動に必要な実践力を身につける。

内容

1	養護教諭の歴史と職務内容の変遷について
2	養護教諭に関する法律・審議会答申について
3	養護の本質と概念について
4	養護教諭の職務と専門性について(1)
5	養護教諭の職務と専門性について(2)
6	健康観察の機会・方法について
7	健康観察の実際、実施の工夫について
8	感染症の予防と保健管理について(1)
9	感染症の予防と保健管理について(2)
10	子どもの多く見られる疾患の理解と保健管理について
11	学校におけるアレルギー対応について
12	養護教諭の行う健康相談について
13	保健教育の領域とそれぞれの特質について
14	特別活動における保健指導について
15	まとめ

評価

筆記試験(小テストを含む)9割、通常の授業の提出物及び授業の参加態度を1割として評価し、60点以上を合格とする。合格点に満たなかった場合は再試験を行う。

授業外学習

【事前予習】毎回予習のための課題を出す。1時間程度の予習が必要である。

【事後学修】学習した内容をまとめるために1時間程度の復習が必要である。

教科書・推薦書(著者名・書名・出版社名)

教科書：新養護概説<第9版>編集代表 采女智津江 少年写真新聞社

科目名	養護教諭実践論		
担当教員名	鈴木 雅子		
ナンバリング			
学 科	人間生活学部 (K) - 教職課程 (K)		
学 年	3	ク ラ ス	
開 講 期	後期	必修・選択の別	必修*
授 業 形 態		単 位 数	2
資 格 関 係	養護教諭一種免許状		

ねらい (科目の性格 科目の概要 学修目標)

科目の性格

養護教諭の職務とされている保健管理を効果的に容易に実践できる資質を担保するために、これまで学んだ知識を基盤にしながら、必要となる実際的な事項について作成する、あるいは計画すること等について具体的に体験して学ぶものである。

科目の概要

学校教育法や学校保健安全法等に基づいた方法および技術的基準、事後処理等に関する具体的な方法、さらには保健管理をする上で必要となる計画等の作成方法について演習による体験学習をするものである。

学修目標 (= 到達目標)

養護教諭の職務内容に基づいて、その具体的な方法や作成方法について学び、それぞれの方法等の留意点や活用方法を習得するものである。

内容	
1	オリエンテーション 「保健だより」作成の留意点と作成の実際
2	「保健だより」作成の実際
3	「保健だより」作品発表 自己評価・他者評価
4	定期健康診断実施方法及び技術的基準とその実際 (1)
5	定期健康診断実施方法及び技術的基準とその実際 (2)
6	定期健康診断実施方法及び技術的基準とその実際 (3)
7	定期健康診断実施方法及び技術的基準とその実際 (4)
8	専門講師による保健指導の実際
9	定期健康診断実施方法及び技術的基準とその実際 (5) 事前指導・事後保健指導 (発表)
10	定期健康診断実施方法及び技術的基準とその実際 (6) 事前指導・事後保健指導 (発表)
11	定期健康診断実施方法及び技術的基準とその実際 (7) 発表振り返り
12	定期健康診断事後処理の実際 (1) 健康診断結果通知の作成
13	定期健康診断事後処理の実際 (2) 管理が必要な児童生徒への保健指導
14	定期健康診断事後処理の実際 (3) 管理が必要な児童生徒への保健指導
15	定期健康診断事後処理の実際 (4) 健康診断票の記録・保管・測定値の統計処理・まとめ

評価

レポートおよび資料作成の提出と内容7割、演習への取組み態度3割とし、総合評価60点以上を合格とする。【フィードバック】提出されたレポート等はコメントを記載し翌週以降の授業内で返却する。

授業外学習

【事前予習】3年次前期までに履修をした専門科目を中心に、その概要を確認しておくこと。

【事後学修】これまでの学習してきた内容に、その都度内容を追加しながらポイントを理解すること。

教科書・推薦書（著者名・書名・出版社名）

【教科書】

「児童生徒等の健康診断マニュアル」平成27年度版 日本学校保健会

「養護概説」采女智津江他 少年写真新聞社

「学校保健の課題とその対応」 公益法人日本学校保健会

「学校保健実務必携」 学校保健・安全実務研究会 第一法規株式会社

科目名	教職演習		
担当教員名	齋藤 千景		
ナンバリング			
学 科	人間生活学部 (K) - 教職課程 (K)		
学 年	2	ク ラ ス	
開 講 期	後期	必修・選択の別	選必
授 業 形 態		単 位 数	2
資 格 関 係	養護教諭一種免許状		

ねらい (科目の性格 科目の概要 学修目標)

教職職員免許法施行規則による養護教諭の免許に必要な「養護に関する科目」に位置づけられている「学校保健」の科目を中心に、これまで学んできた知識を基礎に据え、不足している知識を補いつつ、具体的な実施方法について演習を取り入れながら、養護教諭として求められる能力の向上を目指すものである。学修目標は これまで学んだ知識と技術を確認する。具体的な諸活動を立案し実践することができる。

内容

1	健康診断の種類と法的根拠について
2	健康診断の基準と実施方法について (1)
3	健康診断の基準と実施方法について (2)
4	健康診断の実施における工夫について (演習)
5	健康診断の実施における工夫について (演習)
6	健康診断の事後措置について
7	学校環境衛生の種類と法的根拠について
8	学校環境衛生基準と測定方法について (演習)
9	学校環境衛生基準と測定方法について (演習)
10	保健室経営と保健室経営計画について
11	保健室経営計画の作成と評価について (演習)
12	学校における保健組織活動について
13	学校安全と危機管理について
14	災害時等における心のケアについて
15	まとめ

評価

筆記試験 (小テストを含む) 9 割、 グループワークにおける貢献度・授業態度等 1 割により評価し、 60 点以上を合格とする。

授業外学習

【事前予習】 毎授業時に次回の予習のための課題を出す。 1 時間程度の予習が必要である。

【事後学修】 授業で学習した内容をまとめるために 1 時間程度の復習が必要である。

教科書・推薦書 (著者名・書名・出版社名)

教科書：新養護概説<第9版>編集代表 采女智津江 少年写真新聞社 、 児童生徒等の健康診断マニュアル 日本学校保健会

推薦書：学校保健実務必携 第 3 次改訂版 第一法規

科目名	教職演習		
担当教員名	齋藤 千景		
ナンバリング			
学 科	人間生活学部 (K) - 教職課程 (K)		
学 年	3	ク ラ ス	
開 講 期	前期	必修・選択の別	選必
授 業 形 態		単 位 数	2
資 格 関 係	養護教諭一種免許状		

ねらい (科目の性格 科目の概要 学修目標)

人類共通の課題として国際理解、環境問題、福祉・健康・家族関係等があげられる。これらの中から養護教諭として担保しておかなければならない近年の課題について、これまでの履修科目では触れられなかった事項について、複数の教員の専門分野から指導を受け、児童生徒の健康の保持増進と健全育成を目指すものである。

学修目標は、随時配布する資料によりその内容を理解するとともに、これまで習得した知識との関連を持たせながら、授業内容の振り返り、ノートの整理をすることで、より理解を深め、養護教諭としての資質能力を高める。

内容

1	児童生徒の健康診断の教育的意義
2	定期健康診断の実際 (演習)
3	就学時の健康診断
4	教職員の健康診断
5	歯科保健と保健指導
6	危機管理と子どもの心のケア (講義)
7	危機管理と子どもの心のケア (演習)
8	子どもの現代的な健康課題とその対応 (児童虐待)
9	子どもの現代的な健康課題とその対応 (貧困)
10	子どもの現代的な課題とその対応 (貧困)
11	子どもの現代的な健康課題とその対応 (アレルギー疾患)
12	子どもの現代的な健康課題とその対応 (アレルギー疾患)
13	子どもの現代的な健康課題とその対応 (喫煙・薬物乱用)
14	食育と保健指導
15	まとめ

評価

適宜小テストを実施する。テスト、レポートを9割、グループワークへの参加態度、授業への意欲を1割とし60点以上を合格とする。テスト、レポートはコメントそ入れ授業内で返却し解説する。

授業外学習

【事前予習・事後学修】

学校保健・養護概説の学修を前提として授業を進める。各自で学校保健、養護概説を復習したのちに授業に参加する必要がある。

教科書・推薦書 (著者名・書名・出版社名)

科目「養護概説」における教科書を使用する。その他必要に応じて、授業時に指示する。

科目名	教職演習		
担当教員名	齋藤 千景		
ナンバリング			
学 科	人間生活学部 (K) - 教職課程 (K)		
学 年	3	ク ラ ス	
開 講 期	後期	必修・選択の別	選必
授 業 形 態		単 位 数	2
資 格 関 係	養護教諭一種免許状		

ねらい (科目の性格 科目の概要 学修目標)

教育職員免許法施行規則による養護教諭の免許取得に必要な「養護に関する科目」に位置づけられている「養護概説」「看護学 (臨床実習及び救急処置を含む) 」の科目を中心に、これまで学んできた知識を基盤に据え、不足している知識を補いつつ、具体的な実施方法について演習を取り入れながら、養護教諭としての求められる能力の向上を目指すものである。

学修目標は、 これまでに学んだ知識と技術の確認、 いかなる条件下においてもこれまで習得した教職関係及び心理学関係の知識を活用し、養護教諭としての的確な判断のによる対応能力の育成。

内容

1	養護教諭の専門領域における職務内容について【齋藤・鈴木】
2	保健室経営について【齋藤・鈴木】
3	保健室経営案について 演習【齋藤・鈴木】
4	保健室経営について 演習【齋藤・鈴木】
5	学校組織活動について 演習【齋藤・鈴木】
6	子供の現代的健康課題とその対応 1【齋藤・鈴木】
7	子供の現代的健康課題とその対応 2【齋藤・鈴木】
8	子供の現代的健康課題とその対応 3【齋藤・鈴木】
9	学校保健に関する統計とその活用【齋藤・鈴木】
10	事例を用いたフィジカルアセスメント 1【鈴木・齋藤】
11	事例を用いたフィジカルアセスメント 2【鈴木・齋藤】
12	事例を用いたフィジカルアセスメント 3【鈴木・齋藤】
13	事例を用いたフィジカルアセスメント 4【鈴木・齋藤】
14	事例を用いたフィジカルアセスメント 5【鈴木・齋藤】
15	まとめ【鈴木・齋藤】

評価

レポート・資料作成を 9 割、通常の授業態度、グループワークにおける貢献度等 1 割とし 60 点以上合格とする。

授業外学習

【事前予習】【事後学修】 1 . 2 年 , 3 年前期の教職科目の学修を前提に授業を行う。各自で復習をして授業に臨む必要がある。

教科書・推薦書 (著者名・書名・出版社名)

- ・采女智津江他 「新養護概説」少年写真新聞社
- ・学校保健・安全実務研究会編著 「学校保健実務必携」 第一法規
- ・岡田加奈子他 養護教諭、看護師、保健師のための学校看護 東山書房

- ・その他必要に応じて授業時に指示する

科目名	臨床看護実習		
担当教員名	布施 晴美		
ナンバリング			
学 科	人間生活学部 (K) - 教職課程 (K)		
学 年	3	ク ラ ス	
開 講 期	後期	必修・選択の別	必修*
授 業 形 態		単 位 数	2
資 格 関 係	養護教諭一種免許状		

ねらい (科目の性格 科目の概要 学修目標)

科目の性格：

心理学科専門科目の教育・保健科目領域に位置づけられており、養護教諭免許取得のために定められた養護に関する科目の必修科目となっている。

科目の概要：

学内での講義・ロールプレイと学外での臨床講義によって展開する。ここでは、看護の視点で子どもの健康保持のために養護教諭として適切な判断と対応ができるための基礎的能力を培う。

学修目標：

1. 感染管理に関して、学校現場にあてはめた場合、どのように取り扱うことがよいか考え、適切な対処や行動をとることができる。
2. 慢性疾患や障がいのある子ども達を地域の学校（特別支援学校を含む）で受け入れる際に、適切な援助が理解でき、対処・行動することができる。
3. 身体不調や異常を訴える子ども達に対して、症状を見極める能力を身に付け、適切な看護ケアが実施できる。
4. 命や性の教育について、考えることができる。

内容

養護教諭免許取得を本気で目指している学生で、かつ、「看護学概論」「看護援助方法」「小児保健看護学」「解剖生理学」の単位を修得している学生を対象とする。

1	ヘルスアセスメントと救急処置のプロセス
2	外科系疾患の重症度の見極めと対応
3	内科系疾患の重症度の見極めと対応
4	スポーツ障害
5	創傷保護と包帯法技術実習
6	身体不調や異常を訴える子どもへのフィジカルアセスメントと対応
7	身体不調や異常を訴える子どもの看護ロールプレイ（発熱・頭痛・倦怠感）
8	身体不調や異常を訴える子どもの看護ロールプレイ（腹痛・嘔気嘔吐・呼吸困難）
9	身体不調や異常を訴える子どもの看護ロールプレイ（掻痒感・外傷・打撲）
10	身体不調や異常を訴える子どもの看護ロールプレイ（意識障害・けいれん・不定愁訴）
11	臨床講義（病院の機能と役割、他職種との連携と機能、病院における感染管理の実際）
12	臨床講義（小児救急看護の実際）
13	臨床講義（慢性疾患および障害のある子どもへの看護、病院と学校との連携）
14	臨床講義（生命と性の教育）
15	臨床看護実習まとめ

評価

筆記試験（30%）、授業・演習の参加状況（30%）およびレポート（40%）により総合的に評価し、60点以上を合格とする。

授業外学習

【事前予習】これまでの授業の総括になるため、今まで学習してきたものを復習しておくように。

【事後学修】実技で体験したこと等は、何度も繰り返し練習し、身につけるようにする。臨床講義で学習したことは、学校現場でどのように活かせるのか考察する。

教科書・推薦書（著者名・書名・出版社名）

【教科書】「看護援助方法」「小児保健看護学」「解剖生理学」等で使用したテキストを準備しておくこと。他にも、授業の中で提示していく。

【推薦書】衛藤隆他編 『最新Q & A 教師のための救急百科』 大修館書店

加藤英治 『症状で見る子どものプライマリ・ケア』 医学書院

大谷尚子他編著 『養護教諭のためのフィジカルアセスメント見て学ぶ応急処置の基礎基本』 日本

小児医事出版

【参考図書】鴨下重彦・柳澤正義 『こどもの病気の地図帳』 講談社 493.9/K

科目名	情報と職業		
担当教員名	岡田 桂治		
ナンバリング			
学 科	人間生活学部 (K) - 教職課程 (K)		
学 年	2	ク ラ ス	
開 講 期	後期	必修・選択の別	必修*
授 業 形 態		単 位 数	2
資 格 関 係	高等学校教諭一種免許状 (情報)		

ねらい (科目の性格 科目の概要 学修目標)

1. 情報化の進展が職業にどのような多様性をもたらしているかを理解する。
2. 職業人としての基本を修得すると共に、情報産業分野の特徴を理解する。
3. 特許・著作権等知的財産権の基本知識習得と情報化社会におけるその役割を理解する。

内容

以下の内容を中心にした講義と共に、ディスカッションを通じて自ら考える力を養成する。

講義の方法は白板、配布資料による講義とディスカッションである。

1. 情報とは何か/自律的取捨選択の重要性
2. 情報化を支える基盤技術/基礎知識
3. 情報化による労働環境の変遷
4. 組織の基本形態
5. 日本国憲法/教育基本法概要
6. 労働白書に見る働き方の現状
7. どのような社会人に成りたいか
8. 企業の求める人材とは
9. 特許法概要
10. 特許権紛争の事例研究
11. 著作権法概要
12. 著作権紛争の事例研究
13. 不正競争防止法概要/営業秘密
14. 企業のセキュリティー
15. 企業不祥事の原因分析

評価

ペーパーテスト/レポート (60点)、授業に対する意欲・発言内容 (40点) 等を総合的に評価し、60点以上を合格とする。

授業外学習

配布資料の復習と同時にインターネット検索による疑問点の解明等 自律的学習を行う事

教科書・推薦書 (著者名・書名・出版社名)

白板・配布資料による授業であり、教科書は使用しない。

科目名	介護等体験事前事後指導		
担当教員名	中西 郁、狩野 浩二、太田 真智子		
ナンバリング			
学 科	人間生活学部 (K) - 教職課程 (K)		
学 年	3	ク ラ ス	
開 講 期	通年	必修・選択の別	選択, 必修*
授 業 形 態		単 位 数	1
資 格 関 係	高等学校教諭一種免許状 (情報) / 高等学校教諭一種免許状 (保健) / 中学校教諭一種免許状 (保健) / 中学校教諭一種免許状 (国語) / 高等学校教諭一種免許状 (国語) / 中学校教諭一種免許状 (保健体育) / 高等学校教諭一種免許状 (保健体育)		

ねらい (科目の性格 科目の概要 学修目標)

科目の性格

義務教育学校 (小学校・中学校) の教員になるために必要となる「介護等体験」について、事前指導並びに事後指導を行う科目です。集中講義で登録し、4月～5月にかけての時期に昼休みや5時限目などを活用して指導します。

科目の概要

介護等体験で体験する「福祉施設体験5日間」と「特別支援学校体験2日間」について、福祉の専門性や特別支援教育の専門性について各分野の先生方から話を聞いたり、先輩たちが経験した話を聞いたりし、介護等体験が実り多いものになるよう勉強します。

学修目標 (= 到達目標)

高齢者福祉や児童福祉、障害者福祉など、さまざまな福祉施設での体験を通して、福祉の心を養います。また、特別支援学校での体験を通して、視覚障害児、聴覚障害児、知的障害児、肢体不自由児、病弱児の他、重複障害児など、心身に障害のある子どもたちについての理解を深めます。

内容

以下の内容を学習します。

- 事前指導 : 社会福祉施設、及び特別支援学校についての学修
- 介護等体験 : 福祉施設5日間、特別支援学校2日間の、計7日間
- 事後指導 : 体験ノートの執筆・整理と提出

それぞれ、4月のガイダンスにおいて、講義日程、体験期間、体験場所等について説明します。

教職支援課 (教職課程センター) の掲示等をよく見ておくようにしてください。

評価

事前事後指導における受講態度 (20%)、体験への参加 (30%)、事後報告書の内容 (50%) を総合評価し、60点以上を合格とします。

授業外学習

- 【事前準備】 テキストを読み、概要を理解するとともに、疑問点を事前指導中に解決します。
- 【事後学修】 体験終了後に、振り返りのレポートを作成し、教職支援課に提出します。

教科書・推薦書 (著者名・書名・出版社名)

次のテキストを使用します。各自購入し、事前指導に参加してください。

増田雅暢 執筆代表 浦野正男・櫛田匠・磯彰格・森好明 著『第4版よくわかる社会福祉施設』全国社会福祉協議会出版部

全国特別支援学校長会編著『介護等体験ガイドブックフィリア〔インクルーシブ教育システム版〕』ジヤース教育新社