

令和2年度 教職課程オリエンテーション



高知工科大学 教職課程支援センター



教職課程で得られる免許

- 高知工科大学では以下の免許が取得できます。

システム工学群

中学校（数学）一種
高等学校（数学）一種
高等学校（工業）一種

環境理工学群

中学校（数学）一種
高等学校（数学）一種
中学校（理科）一種
高等学校（理科）一種
高等学校（工業）一種

情報学群

中学校（数学）一種
高等学校（数学）一種
高等学校（情報）一種

経済・マネジメント学群

（総合経済・マネジメントコース）
中学校（社会）一種
高等学校（公民）一種

（数理経済・マネジメントコース）
中学校（数学）一種
高等学校（数学）一種

大学院工学研究科 基盤工学専攻

中学校（理科）専修
中学校（数学）専修
高等学校（理科）専修
高等学校（工業）専修
高等学校（情報）専修
高等学校（数学）専修

本学の教職課程の特徴

教員免許がより身近に (単位負担が軽減)



本学の教職課程は、単位取得の負担が大きくないのが特徴です。教員免許取得のために必要な科目の多くは、卒業単位に含まれています。

(教職に関する科目等を除く)

少ない経費負担で取得ができます (課程費の軽減)

教職課程を履修するためには、通常の学費に加えて、課程費という経費を必要とする大学があります。しかし、本学では課程費は不要で、原則的には無料で教職課程を履修することができます※。

※教育実習を受ける際に、実習校によっては教育実習費が必要になることがあります。

また、実習等の参加に必要なとなる雑費を負担いただく場合があります。

他大学と比べて、**単位負担が大きくない。**
原則としては、**無料で**免許を取得できる。

学校の先生になるには

所定の単位(後述)を修得することで、
教員免許を取得することが大前提です。

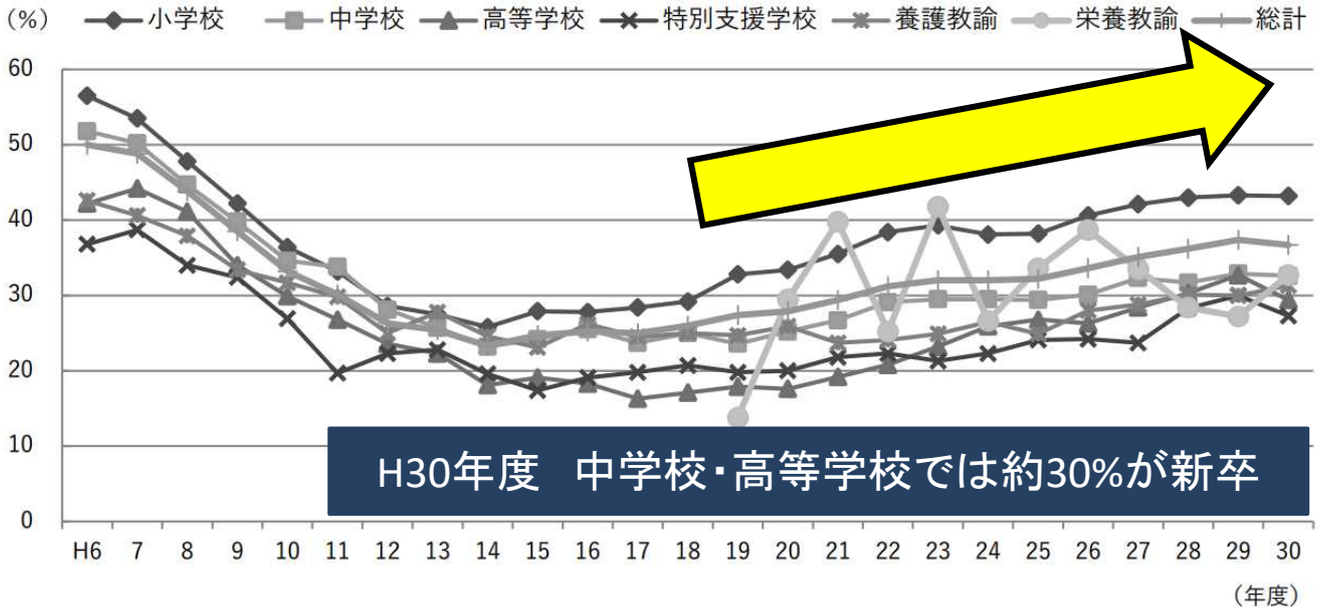
公立学校の場合、各自治体で実施している
教員採用試験を受験します。
(高知県で採用されれば、就職先は高知県内)

私立学校の場合、各学校法人で実施している
採用試験を受験します。
(各法人での採用になるため、基本は同じ場所で勤務)

結果として、**地元あるいは**
自分の希望する地方への就職できる可能性が高いです。

教員になるのは難しい？

図4 試験区分別 採用者数に占める新規学卒者比率の推移



H30年度 中学校・高等学校では約30%が新卒

(文部科学省「平成30年度公立学校教員採用選考試験の実施状況について」より)

現役でもしっかり勉強すれば、受かるチャンスはあります。

直近の合格者(学士及び修士)

H29年度

高校(数学)3名／高校(工業)2名
 中学(理科)7名／中学(数学)1名／中学(社会)2名
 ※その他 常勤講師4名

H30年度

高校(理科)1名／高校(数学)1名／高校(工業)1名
 中学(理科)4名／中学(数学)5名
 ※その他 常勤講師11名

本学では、毎年採用試験合格者を輩出し、卒業生が各地で教員として活躍しています。

※ H31/R1年度は2020年3月現在、集計中
 ※ 人数は公立および私立教員就職の人数

先進的な教育内容①

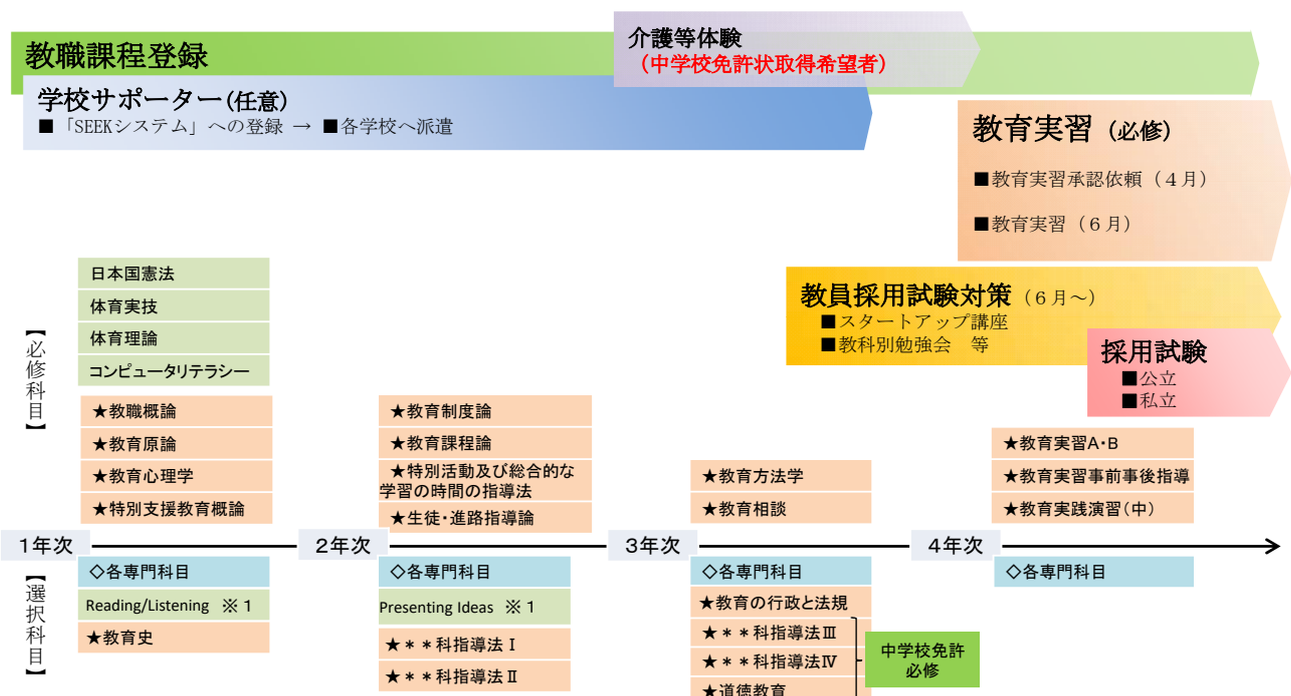
教職課程では、人の心や社会の仕組みにについて、**心理学**や**教育学**の立場から深く学ぶことができます。

授業内容は、最新の研究動向や実践の動向を取り入れ、**教員採用試験**に対応するものです。

教員として必要となる、主体的な情報整理・発表能力を育成する**アクティブ・ラーニング**を取り入れるなど、先進的な取り組みを行っています。

また、各地の大学や教育委員会と連携して、より実践的で高度な授業内容を確保しています。

履修のおおまかなスケジュール (中学校免許の場合)



※ 正確な情報については、かならずシラバスで確認してください

学校サポーター制度

さらに、高知県内の学校に入って、先生のお手伝いをしながら研修を行うことができます。

「学校サポーター」

学校での授業支援、放課後の個別学習指導、理科実験や部活動の支援など

大学の中で学習する「**理論知**」と
研修体験の中で学ぶ「**実践知**」
を組み合わせた「**本物の学力**」が身に付きます。



SEEKとは、教職課程・学校インターンシップ制度「学校サポーター」の学生派遣用WEBシステムです。

教職支援のシステム

教員採用 試験勉強会

大学3年生の前期より、採用試験対策の勉強会を行っています。余裕をもって、教員採用試験の対策が可能です。

コーチング システム

教員採用試験に合格した先輩方が、採用試験対策として勉強を教えてくれたり。模擬授業を指導してくれます。

学生団体 FIT

教職を志す学生さんが集まるサークルです。後ほど、サークル活動の紹介があります。

他にも履修相談や進路相談、試験対策など、教職の教員が随時、面談をしてフォローしていきます！！

教職課程のホームページ紹介

- 教職課程についてまとめたホームページがあります。
ぜひ、ご覧ください。<http://www.tec.kochi-tech.ac.jp/>

高知工科大学教職課程 へようこそ
Teacher-Training Course, KOCHI UNIVERSITY OF TECHNOLOGY



教員紹介

ポイント

授業案内

現場体験

サークル

在学生の声

卒業生の声

取得免許

あなたを必要としている学校があります。

高知工科大学教職課程では全国的にも数少ないユニークな取り組みで
高い人間力を持つ教員の養成を目指します。



教職を取ることを考えてる方に

教職課程の勉強も簡単ではありませんが、みなさんが
「やってよかった」と思える講義内容にしていきたいと思います。

教職は、生徒達の成長を間近で見守れる、素晴らしい仕事です。
教員になりたい皆さんと是非一緒に頑張っていきたいと思います。

多くの方が、教職課程に参加していただくことを期待しています。

履修すべき授業などについては、
配布された教職履修の書類を熟読ください。