

# OUTLINE OF JOETSU UNIVERSITY OF EDUCATION



2022 ▶ 2023  
上越教育大学概要

# JUEN topics

上越教育大学で話題になった出来事を一部ご紹介します

大学院改組

## 令和4年度より教職大学院を主体とした新大学院がスタート！ より多様で専門的な学びを実践する大学院に！

上越教育大学大学院学校教育研究科では、学校教育や社会全体の急速な変化に伴う、教育現場や教員に対する社会的なニーズを踏まえ、高度化・複雑化する現代的教育課題に対応できる教員を養成するため、令和4年度に次のとおり教育組織を再編し機能強化を行いました。

### ●専門職学位課程（教職大学院）

修士課程にあった、教科等に関する領域及び発達支援に関する領域の教育研究機能を教職大学院に移行し、学校現場における即戦力と学校教育の継続可能な発展に貢献できる力量を備えた教員の養成・研修に係る機能と体制を拡充・強化

### ●修士課程

学校現場における重要な課題である心の健康や豊かさに関する新しい知や理論を備え、チーム学校の一員として課題の解決に貢献できる、学校教育を支える教育支援人材の養成・研修に係る機能と体制を整備

【令和3年度】 【入学定員：170人】

専門職学位課程（教職大学院） 教育実践高度化専攻	
教科教育・学級経営実践コース	
先端教科・領域開発研究コース	
学習臨床・授業研究コース	
現代教育課題研究コース	

【入学定員：130人】

修士課程 学校教育専攻	
発達支援教育コース	
心理臨床コース	
学校教育深化コース	
国際理解・日本語教育コース	
教職キャリア支援コース	

【令和4年度】

【入学定員：190人】

専門職学位課程（教職大学院） 教育実践高度化専攻	
学校教育実践研究コース	
教科教育・教科複合実践研究コース	

発達支援教育実践研究コース

【入学定員：20人】

修士課程 教育支援高度化専攻	
心理臨床研究コース	



### 令和4年度 大学院におけるコース・領域・分野



## 教員就職率

学部教員就職率 87.9% 全国第1位 教職大学院教員就職率 96.9%



文部科学省から2022年（令和4年）1月31日に「国立の教員養成大学・学部及び国私立の教職大学院の令和3年3月卒業者及び修了者の就職状況等」が公表されました。

#### 学部教員就職率 87.9% 全国第1位

学校教育学部の教員就職率は87.9%で、全国44大学・学部中、第1位となりました。（卒業者数から大学院等への進学者と保育士への就職者を除いた数を母数とした場合の教員就職率）

本学は、常に全国トップクラスの教員就職率を維持しています。

#### 教職大学院教員就職率 96.9%

教職大学院（大学院専門職学位課程）の現職教員学生を除いた教員就職率は96.9%でした。

#### 上越教育大学プレイスメントプラザによる学生支援

上越教育大学プレイスメントプラザでは、教員を目指す学生に次のような支援を行っています。

1. 公立学校校長職などの豊富な経験を有するキャリアコーディネーターによる、小論文・自己PR文の添削指導
2. キャリアコーディネーターによる、模擬面接（個人・集団面接、集団討論等）の指導
3. 学内外講師による充実した教員採用試験対策講座の実施
4. 教員採用試験学習支援システムの活用による支援

## 教育賞



## 第14回（令和3年度）辰野千壽教育賞

令和3年10月22日(金)に第14回（令和3年度）辰野千壽教育賞の授与式を挙行し、優秀賞1名に賞状を授与し、副賞を贈呈しました。

同教育賞は、初代学長である辰野千壽氏の長年にわたる教育・研究業績の精神を受け継ぎ、我が国の教育に多大な影響を与える優れた教育・研究の振興に貢献するため創設されました。

初等中等教育諸学校等の教育現場における特色ある実践研究や先進的取組を讃え、更なる発展に向け積極的に支援することを目的としています。

- ・最優秀賞該当者なし

- ・優秀賞

氏名	所属・職名等	主題及び副題
渡部 敬	宮城県立聴覚支援学校 主幹教諭	「色そろばん」を使った新しい計算指導 ～計算学習に困難を示すすべての児童生徒のために～

## コロナ支援



## 振興協力会の支援により 「学生応援200円ランチ」を実施

令和2年度に引き続き、上越教育大学振興協力会（地域企業・住民による応援団）の支援のもと、「学生応援200円ランチ」を実施しました。

コロナ禍における学生たちへの経済支援と健康管理支援になればと企画され、第一食堂において、通常400円の「おすすめ丼」と「週替わり麺」を本学学生限定で半額の200円で提供し、合計2,500食が学生に支援されました。

## 基 金



## 寄附者銘板の設置

上越教育大学の事務局正面玄関に寄附者銘板が設置されました。

累計50万円以上の寄附で「ゴールド」、30万円以上で「シルバー」、10万円以上で「ブロンズ」のプレートに寄附者のご芳名が刻銘されます。

## 出 版



## 上越教育大学出版会から書籍2冊を刊行

上越教育大学における研究内容や成果の公開を促進し、我が国の学術・教育・文化の振興に寄与することを目的として設置された「上越教育大学出版会」から、この度2冊の書籍を刊行しました。

刊行した書籍は次のとおりです。

『ポストコロナと教育－上越教育大学の実践と考察－』

『「人間力」を育てる:上越教育大学からの提言6』

## 附属学校

大学連携  
(国際)

## 課外活動



## 「音故知新プロジェクト」で復活した スタインウェイ社製ピアノ

上越教育大学附属小学校の多目的ホールに眠っていたピアノ。調べてみると、このピアノは世界三大ピアノの一つとされるスタインウェイ社製であること、そして、それは高田師範学校時代から受け継がれてきた由緒あるピアノであることが分かりました。しかしながら、最近では使用されずに多目的ホールの隅に置かれたままになっていました。

令和3年度、附属小学校は開校40年を迎ました。それを記念し、「古いものや歴史を大切にしながら新しい時代を切り拓いていってほしい」という願いを込め、この眠ったままになっていたピアノを復活させ、多くの方から名器の音色に親しんでもらおうと「音故知新プロジェクト」を立ち上げました。

そして、プロジェクトの趣旨にご賛同いただいた方、附属小学校を応援してくださる方など、多くの方からのご支援をいただき、令和3年秋、94年の時を経て、スタインウェイピアノは見事に復活しました。

## ドイツのブランデンブルク工科大学と 交流協定締結

上越教育大学は、令和3年6月16日（水）ドイツブランデンブルク州のコトブスにあるブランデンブルク工科大学と交流協定を締結しました。

ブランデンブルク工科大学は、1991年に創立され、全学生のうち20%を留学生が占めています。本学音楽コースの教員が文部科学省国際交流事業でコトブスを訪れた際に交流の話があり、その後協定締結に発展しました。

ブランデンブルク工科大学とは、今回は大学間交流の覚書のみを締結することとし、主に音楽の学部との交流を予定しています。通常の授業はドイツ語で行われますが、上越教育大学の学生が留学する場合は、声楽やピアノのレッスンを英語で受けることができます。現在、本交流協定に基づいて学生の留学を計画しています。

今後は、研究者交流や学生交流の覚書を交わし、さらに音楽以外の学部への交流拡大も検討していく予定です。

今回の協定締結で同大の海外の交流協定締結校は12校となりました。

## 準硬式野球部 春季・秋季の 「北信越地区大学 準硬式野球大会」で優勝

令和3年5月29日(土)～30日(日)に開催された「令和3年度春季北信越地区大学準硬式野球大会」および同年10月2日(土)～4日(月)に開催された「令和3年度秋季北信越地区大学準硬式野球大会」において、本学の準硬式野球部が優勝しました。

# 理 念

## 目 次

### JUEN topics

#### 01 JUEN topics

##### 理念

###### 05 目次

###### 05 学長メッセージ

###### 06 創設の趣旨・目的

###### 06 上越教育大学憲章

###### 07 ディプロマ・ポリシー、カリキュラム・ ポリシー、アドミッション・ポリシー 沿革

##### 組織

###### 11 運営図（法人と大学）

###### 12 教育組織図

##### 役職員

###### 13 役職員

###### 14 役員数・職員数

###### 14 歴代学長

##### 附属施設等

###### 15 附属図書館

###### 15 学校教育実践研究センター

###### 15 保健管理センター

###### 15 情報メディア教育支援センター

###### 16 心理教育相談センター

###### 16 特別支援教育実践研究センター

###### 16 國際交流推進センター

###### 16 総合学生支援室

###### 16 学校実習・ボランティア支援室

###### 17 プレイスメントプラザ（P プラ）

###### 17 障害学生支援室

###### 17 教科内容先端研究センター

###### 17 健康教育研究センター

###### 17 いじめ・生徒指導研究センター

###### 18 上廣道徳教育アカデミー（寄附研究部門）

###### 18 附属学校（幼稚園・小学校・中学校）

###### 18 福利厚生施設（大学会館、学生宿舎）

##### 国際交流

###### 19 国際交流

##### 地域等連携

###### 20 地域等連携

##### 統計データ

###### 21 地域別入学者状況

###### 22 学生数

###### 23 修了者・卒業者数

###### 24 就職状況

###### 25 奨学生数

###### 26 財政

##### キャンパス

###### 27 土地・建物

###### 28 建物配置図

###### 29 位置図

###### 30 所在地

## 学長メッセージ

教育専門職としての高度な能力を有する教員の養成と  
教育実践に資する研究の発展を目指して

### <教育について>

上越教育大学は、昭和53（1978）年10月1日に国立大学として創立されました。以来、実践的指導力を有する学校教員の養成、現職教員の研修に力を尽くし、数多くの教員を送りだしてきました。

現在では、学士課程の入学定員が160名、大学院は、専門職学位課程が190名、修士課程が20名の組織になっています。また、博士課程後期のみの兵庫教育大学連合大学院の構成校としても位置付けられています。

時代や社会の変化に応じて、本学はたえざる改革を続け、豊かな人間力と確かな教育実践力を有する教員をこれまで同様に輩出し続けます。

「教育は国家百年の大計」と言われることがありますが、一国家に限ったことではなく、文明社会あるいは人類の存続にとって、教育は、礎となるべき重要な仕事であると考えています。

### <研究について>

大学は教育機関であると同時に研究機関です。本学は、学校教育の発展充実に資する、広範なそして先端的な研究に取り組んできました。教育実践をテーマとする研究はもとより、教育を支える基礎研究や教科内容に関する専門的な研究にも力を注ぎました。

今後も、本学の附属学校園と連携しながら、また、教育委員会、地域の公立学校とも協力しながら、教育実践のよりよい改善を目指して、基礎研究、応用研究、開発研究など、本学教員の専門性を生かした幅広い先進的な研究を推進していきます。

### <社会貢献あるいは地域交流について>

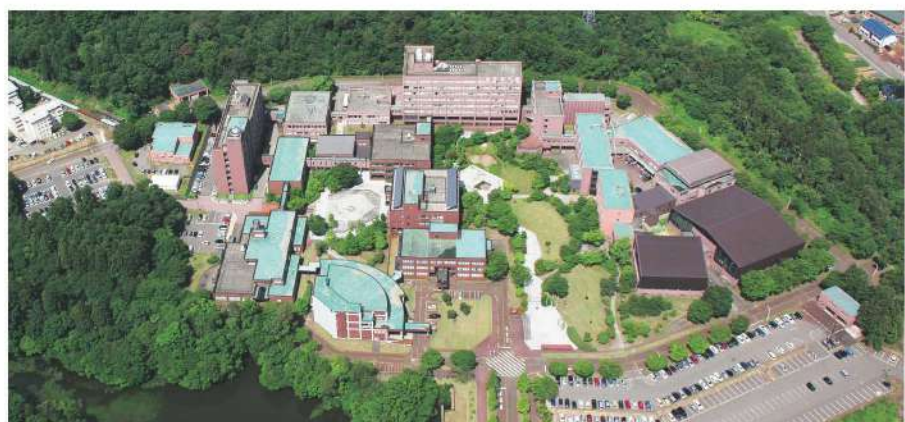
本学は、これまで、地域の子どもたちに対する教育面での多様な活動を提供してきました。また、学校や国立妙高青少年自然の家などでボランティア活動を行う学生たちも大勢います。さらに、教員による出前講座や公開講座などをとおして、市民の皆様への情報提供も行ってきました。

学校教育法の第83条には、「大学は、その目的を実現するための教育研究を行い、その成果を広く社会に提供することにより、社会の発展に寄与するものとする」と記されており、教育や研究の成果を社会に提供することも大学の使命の重要な一部分です。

しかし、本学と地域とのかかわりは、そうした形での社会貢献ばかりではなく、それを越えています。学生たちは、地域でのさまざまな活動に参加することによって、人間力を磨き、教員としての基礎力を身に付けていくように感じています。本学は、全国から学生が集まっていますが、同時に、地域とともにあります。本学附属図書館は、学外の皆様にも開かれています。本学が地域の文化センターのような交流の場になればよいと願っています。



上越教育大学長 林 泰成





## 創設の趣旨・目的

今日の教育は、広く国民の大きな関心を集め、教育の制度や内容は大きく発展してきました。そして、その中心となる学校教育を担う教員に対しては、教育者としての使命感と人間愛に支えられた広い一般的教養、教育の理念・方法及び人間の成長や発達についての深い理解、教科に関する専門的学力、優れた教育技術など、専門職としての高度な資質能力が強く求められています。

上越教育大学は、今も変わることのない、このような社会的要請にこたえて、主として初等中等教育教員に研究・研鑽の機会を提供することを趣旨とする大学院修士課程と、初等教育教員を養成する学部を持ち、学校教育に関する理論的・実践的な教育研究を推進する国立の教育大学として、昭和53年（1978年）10月1日に設置されました。

大学院は、学校教育研究科とし、修士課程を置き、主として初等中等教育の実践にかかる諸科学の総合的・専門的研究を行うとともに、初等中等教育教員に高度の学習と研究の機会を与え、その理論的・実践的な能力の向上を図ることをねらいとしており、そのために、入学定員の3分の2程度は、初等中等教育における3年以上の教職経験を有する者を入学させることとしています。

学部は、学校教育学部とし、初等教育教員養成課程を置き、児童等の成長と発達に関する総合的な理解の上に、全教科・領域にわたる優れた指導能力を備えた初等教育教員を養成することを目的としており、人間の生涯を通ずる教育の基礎とされる初等教育と、これに携わる教員の養成の重要性にかんがみ、学生の人間形成についても重視することとしています。

また、平成8年（1996年）4月1日教員養成系としては初めて、兵庫教育大学に設置された「大学院連合学校教育学研究科（博士課程）」は、本学、兵庫教育大学、岡山大学及び鳴門教育大学の4大学が、平成31年（2019年）4月に岐阜大学、滋賀大学が加わり、それぞれの大学院修士課程における実績の上に、連携協力して教育・研究組織を編成し、学校教育における教育活動や教科の教育に関する実践的研究を行い、それを踏まえた高度の研究・指導能力を備えた人材を育成することを目的としています。

さらに、平成20年（2008年）4月1日、教職大学院制度発足に合わせ、大学院学校教育研究科に、専門職学位課程（教職大学院）を設置し、教職に関する精深な学識を身につけ、教育現場に生起する問題や事象について即時に判断し、対応する力量を有する教育者を育成することを目的としています。

## 上越教育大学憲章

平成21年3月19日制定

上越教育大学は、人類の福祉及び文化と学術の発展に貢献する大学の普遍的使命を自覚し、教員の養成と再教育を担い教育に関する先端的な研究を進める大学として更に飛躍するため、ここに上越教育大学憲章を定めます。

上越教育大学は、教育者としての「使命感」・「人間愛」・「創造力」を有する教員の養成を目指します。

上越教育大学は、自然や歴史、文化に恵まれ、教育に対する深い理解と愛情を有するこの文教の地において「地域に根ざした教員養成」を実現します。

### ○教育の目標

- ・ 教育の理念・方法及び人間の成長や発達についての理解、優れた教育技術を持った教員を養成します。
- ・ 学生の個性を尊重し、個に応じたきめ細かな教育研究指導を行います。
- ・ 現職教員と教職を志す学生が共に学ぶことができる場を提供し、教育実践力の育成に努めます。

### ○研究の目標

- ・ 学校教育にかかる諸科学において、理論研究と実践研究の融合を目指し、先進的で学際的な研究を推進します。
- ・ 教育現場の課題に立脚し、教育現場に根ざした研究を推進します。

### ○社会への貢献

- ・ 地域の優れた教育環境を活かし、国内はもとよりアジア、世界に向けて教育研究成果を発信します。
- ・ 学術文化の中心として、教育研究成果を社会に還元し、地域と共に学びの場を創造します。
- ・ 海外の高等教育機関と連携し、国際的な教師教育の充実と発展に寄与します。

### ○大学運営の基本

- ・ 全ての大学構成員が、相互の人格を尊重し、その個性と能力を最大限発揮できるよう安全で快適な学園環境を創造します。
- ・ 開かれた大学として、教育・研究・運営に関わる情報の公開に努め、社会に対する説明責任を果たします。

# ディプロマ・ポリシー, カリキュラム・ポリシー, アドミッション・ポリシー

## ●大学院・修士課程

### 修了認定・学位授与の方針（ディプロマ・ポリシー）

大学院学校教育研究科修士課程で所定の単位を修得し、学位論文の審査及び試験に合格することにより、以下に示す能力と条件を満たした者に対して、修了を認定し、修士（教育学）の学位を授与する。

- ア 教育の理念・方法及び人間の成長や発達について、心理臨床的な視点から理解している。
- イ 学校現場における様々な課題について、各学問分野の理論や方法を用いて分析し、多様な解決策を提案できる。
- ウ 一人一人の子供の学習と生活を支援できる、高度な実践的指導力を有している。
- エ 学校教育に関する専門的知識ばかりでなく、広い視野に立つ深い学識を修得し、人間として求められる豊かな教養を身につけている。
- オ 教育に対する熱意を持ち、教育に携わる者としての使命を深く自覚している。
- カ 初等中等教育の場又はその周辺領域において教育研究を創造的に推し進めることができる。
- キ 学校教育に対する社会のニーズを意識して教育実践を省察しながら、不斷に学び続け自らの専門性を高めていくことができる。
- ク 善いものや美しいものに憧れる感性を備え、多様な人々と協働しながら、よりよい未来を構想することができる。

### 教育課程編成・実施の方針（カリキュラム・ポリシー）

(1) 大学院学校教育研究科修士課程では、以下のような専攻科目及び自由科目並びに学位論文の作成等に対する研究指導により、教育課程を編成する。

- ア 専攻科目は、現代の教育と子どもの発達を俯瞰し、教育における多様なニーズに対応する際に必要な専門的力量の基礎となる学識と教養を身につける科目並びに教育における心理的援助ニーズに対応する際に必要となる心理臨床に関する高度な専門性を身につける科目である。
- イ 自由科目は、教育に関連の深い諸問題、教育の背景・基礎となる諸問題について新しい動向も踏まえて理解する科目である。

(2) 上記(1)のアとイの科目ごとに、次の授業形態及び教育方法により総合的に学修する中で、不斷に学び続け、多様な教育課題を創造的に解決しようとする態度及び豊かな人間性を育成する。

- ア 専攻科目では、講義、演習、実験、実習及び実技等を通して、講義形式、ディスカッション、グループワーク（調査・発表）、ビデオ視聴等の教育方法を組み合わせて行うものとする。
- イ 自由科目では、講義、演習を通して、講義形式、ディスカッション、グループワーク（調査・発表）、ビデオ視聴等の教育方法を組み合わせて行うものとする。

(3) 学修成果の評価については、講義科目は定期試験、臨時試験、課題レポート等により、演習科目は発表、討論、授業への参加態度等により、実験、実習及び実技等の科目は課題レポート、提出作品、授業への参加態度等によるほか、予習・復習等の自主的学修態度を組み合わせて行うものとする。その際に、客觀性、厳格性を確保するため、学生に対し次の表に掲げる成績評価の基準をあらかじめ明示し、授業形態に応じた適切な評価方法により行うものとする。

評語	評価の基準点	評価の結果
S	100点～90点	合 格（シラバスに記載された到達目標等を上回る水準に達している。）
A	89点～80点	合 格（シラバスに記載された到達目標等を十分に達成している。）
B	79点～70点	合 格（シラバスに記載された到達目標等を概ね達成している。）
C	69点～60点	合 格（シラバスに記載された到達目標等の最低限度の水準に達している。）
D	59点以下	不合格とし、単位を与えない。（シラバスに記載された到達目標等に達していない。）

（上越教育大学大学院学校教育研究科履修規程第16条より）

(4) 研究指導を受けて作成した学位論文の審査については、次の表に掲げる項目及び指標の達成度により、総合的に合否を判定するものとする。

項目	指 標
研究態度	研究テーマに関わる課題を明確化し真摯に研究に取り組み、課題を忍耐強く追求し、深化させたか。
論理性	論文の構築に当たり、論理的な整合性を持った展開を行っているか。
情報探究力	先行文献・引用文献等の検索・収集を計画的に行い、研究を深める上で文献の選定、分析、批判的考察を適切に行っているか。
構想力	研究テーマに即して問題の所在や理論的背景、課題解決のための適切な方法の記述、研究の成果を導く検証・考察等、研究の特性に応じた論文設計を行っているか。
独創性	研究の成果が専門分野や教育実践に関わる視点から実践の貢献につながるものであるか。

（上越教育大学学位論文等取扱細則第7条より）

### 入学者受入れの方針（アドミッション・ポリシー）

大学院学校教育研究科修士課程では、学校教育に関連する高度な専門的知識と教育実践力を備えることにより、教育現場における重要な諸課題の解決に向けてチーム学校の一員として課題の解決に貢献できる教育支援人材を養成する。そのために、以下のような人々を求めており、各項目に併記する試験方法によって評価測定を行い入学者を選抜する。

- ア 教育及び専門領域の内容について、学士課程卒業相当の学識、技能及び研究方法を身につけている。（筆記試験）
- イ 教育をめぐる現代的諸課題について、専門的な知見をもとに、その対応方策を体系的・総合的に考え、その過程や結果を適切に表現することができる。（筆記試験及び口述試験）
- ウ 学校等に対する社会のニーズを踏まえ、生活や社会、環境の中に問題を見出し、解決に向けて主体的に取り組もうとする意欲を有している。（口述試験）
- エ 自己の学修課題・研究課題を明確に意識し、積極的に学修を進めていくことができる。（口述試験）
- オ 自己の人格及び感性を高め、多様な人々と関わりながら社会に貢献しようとする態度を備えている。（口述試験）
- カ 臨床心理学及び近接領域の基礎的な知識を有している。（筆記試験）
- キ 学校をはじめとして様々な臨床現場に関連する諸課題について研究と臨床の両側面から論理的に考えることができる。（筆記試験及び口述試験）
- ク 心理臨床の専門的技術を修得する意欲と態度を有している。（口述試験）

## ●大学院・専門職学位課程（教職大学院）

### 修了認定・学位授与の方針（ディプロマ・ポリシー）

大学院学校教育研究科専門職学位課程で所定の単位を修得し、学修成果の総合的な審査に合格することにより、以下に示す能力と条件を満たした者に対して、修了を認定し、教職修士（専門職）の学位を授与する。

- ア 教育の理念・方法及び人間の成長や発達について、臨床的又は実践的な視点から理解している。
- イ 学校現場における様々な課題について、臨床的な理論や方法を用いて分析し、チームでの解決策を提案できる。
- ウ 一人一人の子供の学習と生活を支援できる、高度で即応的な実践的指導力を有している。
- エ 教職に求められる即応的な専門的技能ばかりでなく、広い視野に立つ深い学識を修得し、人間として求められる豊かな教養を身につけている。
- オ 教育に対する熱意を持ち、教育者としての使命を深く自覚している。
- カ 初等中等教育の場において教育実践研究を創造的に推し進めることができる。
- キ 学校教育に対する社会のニーズを意識して教育実践を省察しながら、不斷に学び続け自らの専門性と実践力を高めていくことができる。
- ク 善いものや美しいものに憧れる感性を備え、よりよい未来の実現に向けて行動し、多様な人々と協働することができる。

### 教育課程編成・実施の方針（カリキュラム・ポリシー）

- (1) 大学院学校教育研究科専門職学位課程では、以下のような共通科目、コース別選択科目、実習科目及び自由科目により、教育課程を編成する。
  - ア 共通科目は、教職に求められる高度に専門的な力量の基礎となる学識と教養及び技能を体系的に身につける科目である。
  - イ コース別選択科目は、深い学識と教養をもとにして学校現場における実践を意味づけ、的確に判断する力量を身につける科目である。
  - ウ 実習科目は、教育現場の状況を的確に把握し、他の人々と協働しながら適切に対応する力量を、学校現場における実践を通して身につける科目である。
  - エ 自由科目は、教育に関連の深い諸問題、教育の背景・基礎となる諸問題について新しい動向も踏まえて理解する科目である。
- (2) 上記(1)のアからエの科目ごとに、次の授業形態及び教育方法により総合的に学修する中で、教育実践研究を創造的に学ぼうとする態度及び豊かな人間性を育成する。
  - ア 共通科目では、講義、演習を通して、講義形式、ディスカッション、グループワーク（調査・発表）、ビデオ視聴等の教育方法を組み合わせて行うものとする。
  - イ コース別選択科目では、講義、演習、実験、実習及び実技等を通して、講義形式、ディスカッション、グループワーク（調査・発表）、ビデオ視聴等の教育方法を組み合わせて行うものとする。
  - ウ 実習科目では、学校現場の教育課題に対応する実習を行いうものとする。
  - エ 自由科目では、講義、演習を通して、講義形式、ディスカッション、グループワーク（調査・発表）、ビデオ視聴等の教育方法を組み合わせて行うものとする。
- (3) 学修成果の評価については、講義科目は定期試験、臨時試験、課題レポート等により、実習科目は発表、討論、授業への参加態度等により、実験、実習及び実技等の科目は、課題レポート、提出作品、授業への参加態度等によるほか、予習・復習等の自主的学修態度を組み合わせて行うものとする。その際に、客觀性、厳格性を確保するため、学生に対し次の表に掲げる成績評価の基準をあらかじめ明示し、授業形態に応じた適切な評価方法により行うものとする。

評語	評価の基準点	評価の結果
S	100点～90点	合 格（シラバスに記載された到達目標等を上回る水準に達している。）
A	89点～80点	合 格（シラバスに記載された到達目標等を十分に達成している。）
B	79点～70点	合 格（シラバスに記載された到達目標等を概ね達成している。）
C	69点～60点	合 格（シラバスに記載された到達目標等の最低限度の水準に達している。）
D	59点以下	不合格とし、単位を与えない。（シラバスに記載された到達目標等に達していない。）

（上越教育大学大学院学校教育研究科履修規程第16条より）

### 入学者受入れの方針（アドミッション・ポリシー）

大学院学校教育研究科専門職学位課程では、学校教育に関する高度な専門的知識と教育実践力を備えることにより、教育現場における重要な諸課題の解決に向けて学校を牽引できる高度専門職業人としてのスクールリーダーを養成する。そのために、以下のような人々を求めており、各項目に併記する試験方法によって評価測定を行い入学者を選抜する。

- ア 教職に求められる専門的力量の基礎となる学士課程卒業相当の学識及び技能を身につけている。（筆記試験）
- イ 教育をめぐる現代的諸課題について、専門的・実践的な知見をもとに、その対応方策を体系的・総合的に考え、その過程や結果を適切に表現することができる。（筆記試験及び口述試験）
- ウ 学校現場に対する社会のニーズを踏まえ、生活や社会、環境の中に問題を見出し、教育者として解決に向けて主体的に取り組もうとする意欲を有している。（口述試験）
- エ 教育に対する熱意を持ち、自己の学修課題を明確に意識し、積極的に学修を進めていくことができる。（口述試験）
- オ 自己の人格及び感性を高め、多様な人々と関わりながら社会に貢献しようとする態度を備えている。（口述試験）

## ●学校教育学部

### 卒業認定・学位授与の方針（ディプロマ・ポリシー）

学校教育学部で所定の単位を修得することにより、以下に示す資質・能力を満たした者に対して、卒業を認定し、学士（教育学）の学位を授与する。

- ア 教職に求められる専門的知識を実践的に習得し、豊かな学識と優れた技能を身につけている。【知識・技能】
- イ 学校教育の様々な課題について、各領域で習得した幅広い知識をもとに、解決策を提案できる。【思考力、判断力、表現力】
- ウ 学校における教育実践を省察し、よりよい社会を目指して多様な人々と協働しながら自らの専門性を高めていくことができる。【主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度】
- エ 教育に対する熱意を持ち、教育者としての使命を自覚している。【人間力】
- オ 人間として求められる豊かな教養とともに、善いものや美しいものに憧れる感性を備えている。【人間力】
- カ 人間の成長や発達についての深い理解と教育的愛情に基づき、一人一人の子供の学習と生活を支援できる、実践的指導力を有している。【教育実践力】

### 教育課程編成・実施の方針（カリキュラム・ポリシー）

- (1) 学校教育学部の目標達成に資するよう、カリキュラムは以下の科目で編成・実施する。
  - ア 教員の原点である人間理解を、体験と観察・参加を通じて実践的に深めることを目的とする科目（人間教育学関連科目）【知識・技能】【主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度】【人間力】
  - イ 初等教員として求められている教育的情報処理能力と表現能力を育成するための科目（相互コミュニケーション科目）【知識・技能】【人間力】
  - ウ 十分な基礎学力を補習するとともに初等の教科専門性を培い、更に専門科目への橋渡しをするための科目（ブリッジ科目）【知識・技能】【思考力、判断力、表現力】
  - エ 各教科の指導法、ガイダンス及び教育実習によって教育実践力を養成することを目的とする科目（教育実践科目）【思考力、判断力、表現力】【主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度】【教育実践力】
  - オ 本学が取り組んでいる特色ある教育を広く紹介し、未来の学校教育に対する確かな展望の形成を目指す科目（特色教育科目）【知識・技能】【思考力、判断力、表現力】【教育実践力】
  - カ 教員として必要な知識技能を修得したことを確認するための科目（教職実践演習科目）【知識・技能】【思考力、判断力、表現力】【主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度】【教育実践力】
  - キ コース・領域ごとに専門科目、専門セミナー及び実践セミナーから構成され、総合的かつ専門的な問題解決能力の形成を目指すための科目（専門科目）【知識・技能】【思考力、判断力、表現力】【教育実践力】
  - ク コース・領域の専門科目に関する修業を集約発展させて、その成果をまとめ上げるための科目（卒業研究）【思考力、判断力、表現力】【主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度】
- (2) 学修成果の評価については、スタンダードやループリックで定める到達目標を踏まえ、客觀性、厳格性を確保するため、学生に対し成績評価の基準をあらかじめ明示し、授業形態に応じた適切な評価方法により行うものとする。

### 入学者受入れの方針（アドミッション・ポリシー）

- (1) 本学では、以下に掲げる学生を求めている。
  - ア 高等学校等における基礎的な知識・技能を十分に修得している。【知識・技能】
  - イ 物事を多面的かつ論理的に考察することができ、自分の考えを適切な方法で表現し、他者に伝えることができる。【思考力、判断力、表現力】
  - ウ 生活や社会、環境の中に問題を見出し、多様な人々と関わりながら、積極的に学修を進めていくことができる。【主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度】
  - エ 教員を目指す強い意志を持ち、自分らしい生き方を教職との関係において追究し、人格及び感性を高めていこうとする態度を備えている。【人間力】
- (2) 以上の受入れの方針に基づいて、本学では、一般選抜（前期日程・後期日程）と学校推薦型選抜の三つの方法により、学力の3要素等を多面的・総合的に評価し、入学者を選抜する。

選抜区分	選抜方法	学力の3要素等			
		知識・技能	思考力 判断力 表現力	主体性を持って多 様な人々と協働し て学ぶ態度	人間力
一般選抜 (前期日程)	大学入学共通テスト	○	○		
	小論文		○		
	実技検査（音楽・美術・体育から選択）	○			
	集団面接			○	○
一般選抜 (後期日程)	調査書			○	
	大学入学共通テスト	○	○		
	個別面接			○	○
学校推薦型 選抜	調査書			○	
	大学入学共通テスト	○	○		
	個別面接			○	○
	推薦書	○	○	○	
自己推薦書				○	○
	調査書			○	

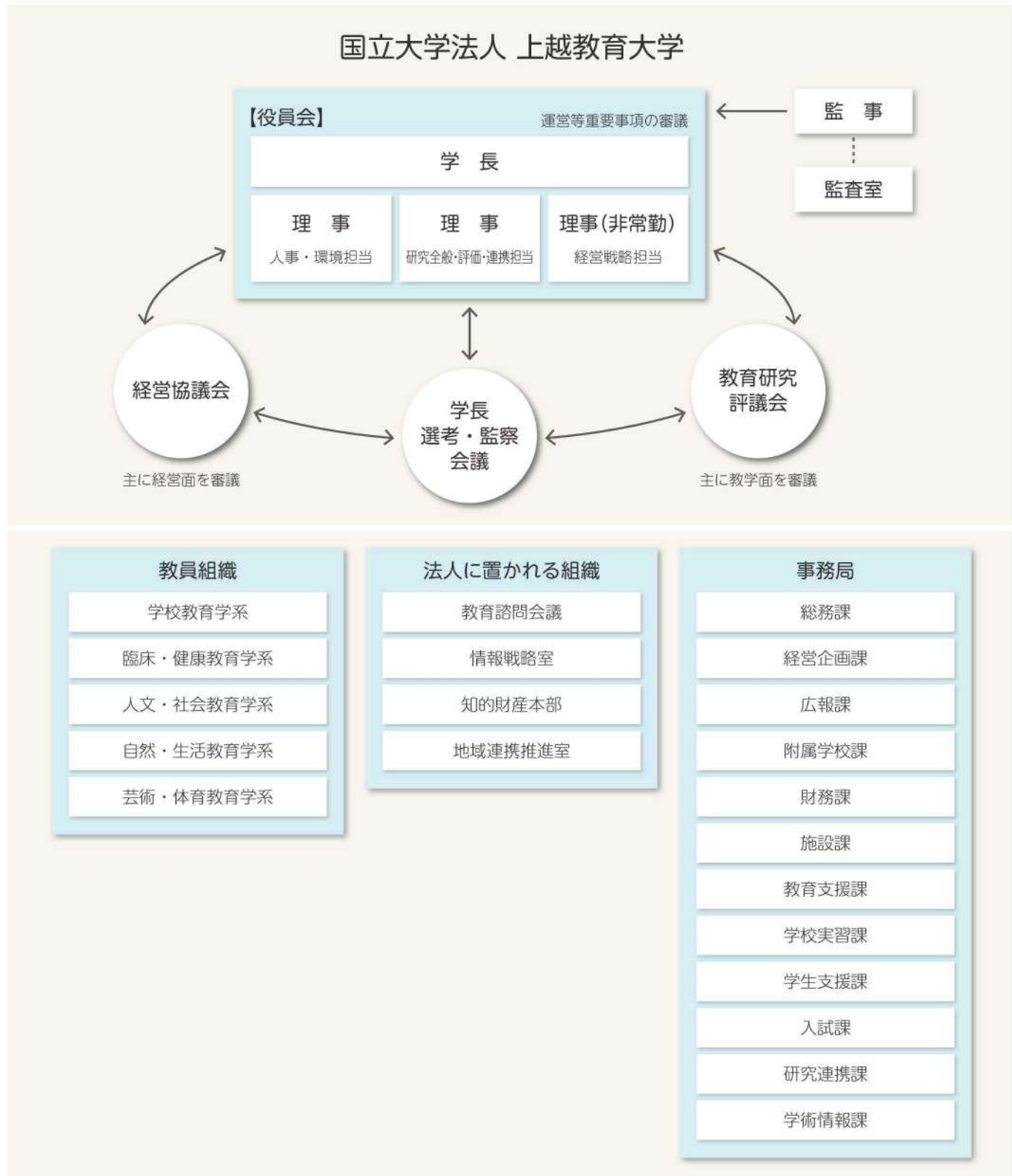
○：主な評価項目

# 沿革

昭和51年 8月 1日	文部省内に「教員大学院大学創設準備室」設置（室長 須田八郎）
昭和53年 6月 17日	第84回国会で「国立大学設置法及び国立養護教諭養成所設置法の一部を改正する法律」が成立し、本学の新設が決定
10月 1日	上越教育大学が開学し、学長に辰野千壽就任、事務局を新潟大学教育学部高田分校内に設置
昭和56年 4月 1日	附属実技教育研究指導センター、附属小学校、附属中学校設置（附属学校は新潟大学教育学部附属高田小・中学校を移管）
4月16日	第1回学部入学式挙行
4月20日	旧新潟大学教育学部高田分校の校舎等の一部を使用し、授業開始
6月 8日	山屋敷地区の第一期工事の校舎等の完成に伴い、事務局、研究室、学生宿舎等の移転
昭和57年 4月 1日	保健管理センター設置
昭和58年 1月 25日	附属図書館竣工
3月31日	本部事務局竣工
4月 1日	大学院学校教育研究科（修士課程）設置〔学校教育専攻及び教科・領域教育専攻、入学定員 140人〕 学校教育研究センター設置
4月12日	附属図書館開館
4月14日	第1回大学院入学式挙行
10月 1日	創立5周年記念式典挙行
昭和59年 4月 1日	大学院学校教育研究科（修士課程）に幼児教育専攻及び障害児教育専攻を増設し、入学定員を300人に改定
6月15日	学校教育研究センター竣工
昭和60年 3月15日	第1回学部卒業式及び第1回大学院学位記授与式挙行
昭和62年 4月 1日	附属障害児教育実践センター設置
昭和63年 5月11日	情報教育研究・訓練センター設置
12月 7日	開学10周年記念式典挙行
平成元年 4月 1日	学長に松野純孝が就任
平成 2年 2月28日	赤倉野外活動施設竣工
平成 3年12月16日	附属障害児教育実践センター竣工
平成 4年 4月 1日	附属幼稚園設置
平成 5年 3月10日	附属幼稚園園舎竣工
4月 1日	学長に加藤章が就任
10月 1日	情報処理センター設置（情報教育研究・訓練センター廃止）
平成 6年11月25日	情報処理センター竣工
平成 7年 1月25日	国際学生宿舎竣工
平成 8年 4月 1日	兵庫教育大学大学院連合学校教育学研究科（博士課程）へ構成大学として参加
平成10年10月 2日	創立20周年記念式典挙行
平成11年 4月 1日	学長に大澤健郎が就任
平成12年 4月 1日	学部の入学定員を200人から160人に改定 大学院学校教育研究科（修士課程）の専攻別入学定員を改定〔学校教育専攻120人、幼児教育専攻10人、障害児教育専攻30人、教科・領域教育専攻140人〕
12月14日	心理教育相談室設置
平成13年 4月 1日	学校教育総合研究センター設置（学校教育研究センター改組）
平成15年 4月 1日	学長に渡邊隆が就任 7月 9日 第156回国会で「国立大学法人法」が成立し、国立大学法人化が決定
平成16年 4月 1日	国立大学法人上越教育大学成立 情報基盤センターに名称変更（情報処理センター）
10月 2日	国立大学法人上越教育大学設置記念式典挙行
平成19年 4月 1日	特別支援教育実践研究センターに名称変更（障害児教育実践センター）
平成20年 3月31日	実技教育研究指導センター廃止
4月 1日	大学院学校教育研究科に専門職学位課程（教職大学院）設置。〔教育実践高度化専攻、入学定員50人〕 大学院学校教育研究科の修士課程を2専攻に改組し、専攻別入学定員を改定〔学校教育専攻120人、教科・領域教育専攻130人〕 学校教育実践研究センター設置（学校教育総合研究センター、実技教育研究指導センター及び情報基盤センター再編・改組） 情報メディア教育支援センター設置（情報基盤センター及び学校教育総合研究センター再編・改組）
10月 4日	創立30周年記念式典挙行
平成21年 4月 1日	学長に若井彌一が就任
平成22年 3月31日	大学院学校教育研究科（修士課程）の幼児教育専攻を廃止
平成24年 3月31日	大学院学校教育研究科（修士課程）の特別支援教育専攻を廃止
平成25年 4月 1日	学長に佐藤芳徳が就任
平成26年 4月 1日	国際交流推進センター設置
平成28年 4月 1日	大学院学校教育研究科の課程・専攻別の入学定員を改定〔修士課程240人（学校教育専攻116人、教科・領域教育専攻124人）、専門職学位課程（教職大学院）60人（教育実践高度化専攻60人）〕
平成29年 4月 1日	学長に川崎直哉が就任
平成30年10月 6日	創立40周年記念式典挙行
平成31年 4月 1日	大学院学校教育研究科の課程・専攻別の入学定員を改定〔修士課程130人（学校教育専攻130人）、専門職学位課程（教職大学院）170人（教育実践高度化専攻170人）〕
令和元年10月 1日	教科内容先端研究センター設置
令和 2年 4月 1日	健康教育研究センター設置 心理教育相談センターに名称変更（心理教育相談室）
9月 1日	いじめ・生徒指導研究センター設置
令和 3年 4月 1日	学長に林泰成が就任
令和 4年 4月 1日	大学院学校教育研究科（修士課程）の専攻を教育支援高度化専攻に改組し、入学定員を改定〔修士課程20人（教育支援高度化専攻20人）〕 大学院学校教育研究科（専門職学位課程）教育実践高度化専攻の入学定員を改定〔専門職学位課程（教職大学院）190人（教育実践高度化専攻190人）〕

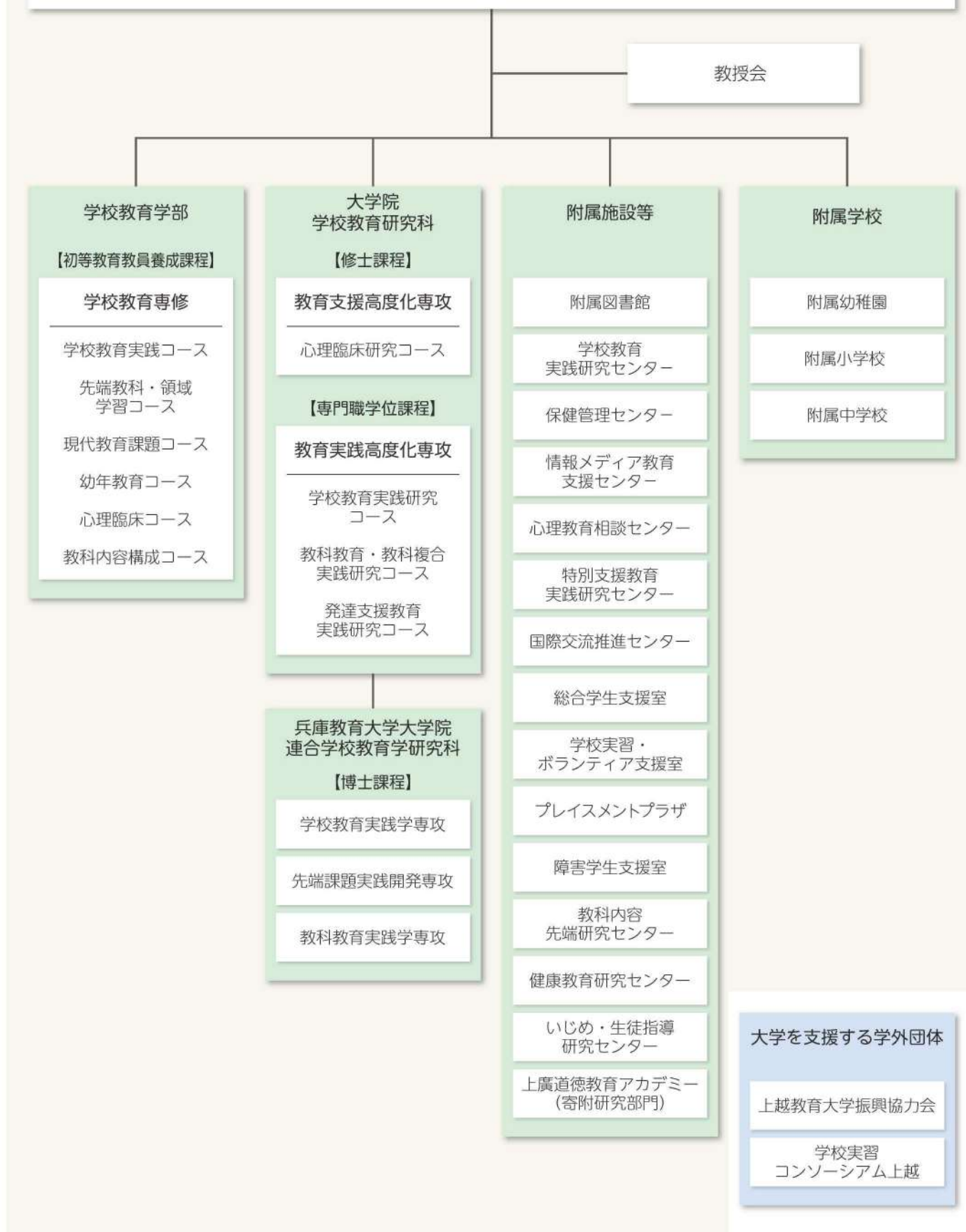
# 組 織

## 運営図（法人と大学）



# 教育組織図

## 上越教育大学



# 役職員

## 役職員

### 役員等

学長	林 泰成
理事 兼 副学長	中山勘次郎
理事 兼 副学長	天野 和孝
理事 (非常勤)	出口 利定
監事	山西 潤一
監事 (非常勤)	大原 啓資
副学長	渡部洋一郎
副学長	水落 芳明
事務局長 兼 副学長	矢崎 雅之

### 経営協議会委員

学長	林 泰成
理事 兼 副学長	中山勘次郎
理事 (非常勤)	出口 利定
理事 兼 副学長	天野 和孝
副学長	渡部洋一郎
事務局長 兼 副学長	矢崎 雅之
元国立教育政策研究所所長	有松 育子
ふるさと上越ネットワーク会長	伊藤 利彦
学校法人玉川学園理事長・玉川大学学長・玉川学園学園長	小原 芳明
文教大学教授	近藤 研至
新潟県小学校長会会长・上越市立大手町小学校長	佐藤 人志
上越商工会議所会頭	高橋 信雄
上越市長	中川 幹太

### 教育研究評議会評議員

学長 (非常勤)	林 泰成
理事 兼 副学長	出口 利定
理事 兼 副学長	中山勘次郎
副学長	天野 和孝
副学長	渡部洋一郎
事務局長 兼 副学長	水落 芳明
附属図書館長	矢崎 雅之
学校教育学系長	志村 喬
臨床・健康教育学系長	越 良子
人文・社会教育学系長	大庭 重治
自然・生活教育学系長	野地 美幸
芸術・体育教育学系長	光永伸一郎
教育支援高度化専攻長	上野 正人
教育実践高度化専攻長	五十嵐透子
附属中学校長	岩崎 浩
教授	桐生 徹
教授	土田 了輔
事務局次長	中野 博幸
	渡邊 茂康

### 部局長等

附属図書館長	志村 喬
学校教育実践研究センター長	中野 博幸
保健管理センター所長	水落 芳明
情報メディア教育支援センター長	大森 康正
心理教育相談センター長	宮下 敏惠
特別支援教育実践研究センター長	村中 智彦
国際交流推進センター長	押木 秀樹
総合学生支援室長	水落 芳明
学校実習・ボランティア支援室長	大野 雅人
プレイスメントプラザ室長	水落 芳明
障害学生支援室長	水落 芳明
教科内容先端研究センター長	下里 俊行
健康教育研究センター長	野口 孝則
いじめ・生徒指導研究センター長	高橋 知己
上廣道徳教育アカデミー所長	早川 裕隆
附属幼稚園長	内藤 美加
附属小学校長	清水 雅之
附属中学校長	桐生 徹
学校教育学系長	越 良子
臨床・健康教育学系長	大庭 重治
人文・社会教育学系長	野地 美幸
自然・生活教育学系長	光永伸一郎
芸術・体育教育学系長	上野 正人
教育支援高度化専攻長	五十嵐透子
教育実践高度化専攻長	岩崎 浩
学長特別補佐	大野 雅人
学長特別補佐	土田 了輔

### 監査室

監査室長	松崎 富江
------	-------

### 事務局

事務局長	矢崎 雅之
事務局次長	渡邊 茂康
総務課長	水野 栄二
特命課長 (人事・労務担当)	細野 学
経営企画課長	荒木 正寛
広報課長	川瀬 成彦
附属学校課長	中村 真吾
財務課長	永井 和行
特命課長 (調達・決算担当)	星野 太一
施設課長	齋藤 晃央
教育支援課長	桐山 敦史
学校実習課長	齊藤 昭文
学生支援課長	田上 弘美
特命課長 (就職支援担当)	伊藤 孝之
入試課長	牧 由美子
研究連携課長	池田 謙哉
特命課長 (国際・地域連携担当)	渡邊 一美
学術情報課長	岸本 一志

# 役員数・職員数

## 役員数

令和4年5月1日現在

区分	学長	理事（常勤）	理事（非常勤）	監事（常勤）	監事（非常勤）	合計
役員	1	2	1	1	1	6

## 職員数

令和4年5月1日現在

区分	副学長	大学教員								附属学校教員								事務局職員	合計	
		教授	准教授	講師	助教	助手	特任教授	特任准教授	特任助教	小計	校長	副校長	園長	教頭	主幹教諭	指導教諭	教諭	養護教諭	栄養教諭	
副学長	(2)(1) 2																			(2)(1) 2
大学院学校教育研究科	(2) 73	39	8	5		4			1	(2) 130										(2) 130
附属図書館	(1)									(1)										(1)
学校教育実践研究センター	(4)	(1)					4	4		(5) 8										(5) 8
保健管理センター	(2)									(2)										(2)
情報メディア教育支援センター	(2)	(2)								(4)										(4)
心理教育相談センター	(2)	(2)	(2)			(1)				(7)										(7)
特別支援教育実践研究センター	(5)	(5)	(1)							(11)										(11)
国際交流推進センター	(5)	(2) 1				(1)				(8) 1										(8) 1
学校実習・ボランティア支援室	(3)	(1)				(4) 2	(4)			(12) 2										(12) 2
プレイスメントプラザ						5				5										5
障害学生支援室		(3)				(1)				(4)										(4)
教科内容先端研究センター	(11)	(2)								(13)										(13)
健康教育研究センター	(2)	(3)								(5)										(5)
いじめ・生徒指導研究センター	(1)	(2)	(1)							(4)										(4)
上廣道徳教育アカデミー	(1)					1			(1) 1											(1) 1
附属幼稚園										(1)	1						3	1	(1) 5	(1) 5
附属小学校										(1)	1	1	1	1	13	1	(1)	(1) 19	(1) 19	(1)
附属中学校										(1)	1	1	1	1	13	1	(1)	(2) 18	(2) 18	
事務局・その他																				108 108
計	(2)(1) 2	(41) 73	(23) 40	(4) 8	5	(7) 16	(4) 4	1	(79) 147	(3)	3	2	2	2	29	3	(1) 1	(4) 42	(2)(84) 108	299

( ) 及び ( ) 内は兼務者数を示し、( ) は理事からの兼務者である。

## 歴代学長

辰野 千壽	昭和53年10月1日～平成元年3月31日	松野 純孝	平成元年4月1日～平成5年3月31日
加藤 章	平成5年4月1日～平成11年3月31日	大澤 健郎	平成11年4月1日～平成15年3月31日
渡邊 隆	平成15年4月1日～平成21年3月31日	若井 彌一	平成21年4月1日～平成25年3月31日
佐藤 芳徳	平成25年4月1日～平成29年3月31日	川崎 直哉	平成29年4月1日～令和3年3月31日
林 泰成	令和3年4月1日～		

# 附属施設等

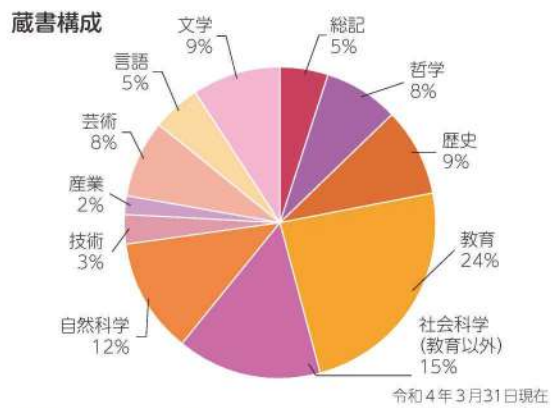
## 附属図書館

図書、雑誌、その他の資料を一元的に収集・整理・保存し、教育及び研究に資することを目的としています。

教育関係図書雑誌のほか、教科書・絵本・郷土資料などの多彩な蔵書と、平日（夜10時まで開館）だけでなく、土日祝日も開館し、学外の方も利用できます。

電子ジャーナル・データベースなど、インターネットを利用した多様なサービスも展開しています。

また、電子黒板、ホワイトボード、プロジェクター、書画カメラ、タッチテーブルディスプレイ等があり、館内の資料を利用しながらグループ学習や授業等ができるスペースもあります。



電子ジャーナル提供タイトル数	約7,600タイトル
リポジトリ登録論文数	3,651件

### 開館時間

区分	通常	休業期間
月曜日～金曜日	9:00～22:00	9:00～17:00
土曜日・日曜日・祝日	11:00～17:00	

### 蔵書数及び受入雑誌種類数

区分	和書	洋書	計
図書	292,513	75,417	367,930
雑誌	487	15	502

令和4年3月31日現在

### 利用状況

開館日数	入館者数	館外貸出								相互協力			
		貸出人数				貸出冊数				文献複写件数		相互貸借件数	
		学生	職員	学外者	計	学生	職員	学外者	計	受付	依頼	貸出	借受
348	76,489	8,602	1,213	434	10,249	22,454	3,351	1,595	27,400	738	591	315	252

令和3年度

## 学校教育実践研究センター

学校及び地域社会と連携しながら、学校教育の実践に関する諸課題を把握し、大学教員、現職教員、学生及びその他の関係者と共同して、当該課題に関する臨床的・実践的・開発的研究を推進することによって、学校教育の改善、充実及び発展に寄与することを目的とし、教育実習の推進、臨床的・実践的・開発的研究の推進、学校及び地域社会との連携・支援等を行っています。



## 保健管理センター

学生及び職員の心身の健康の保持・増進を図るため、保健管理センターを設置しています。

センターでは、心身の健康状態を客観的に把握し、指導・助言を行うため、健康診断をはじめ、専門の職員による健康相談や精神保健相談を実施するとともに、種々の疾病やけがに対して応急措置を講じています。



## 情報メディア教育支援センター

本学の情報システム及び情報ネットワークの円滑な管理・運用を図り、教育・研究・管理・運営業務等に資するほか、情報教育を総合的に推進するため、情報メディア教育支援センターを設置しています。

センターでは、その目的を達成するため「インターネットに接続された学内LAN」及び「教育・研究を支援する各種処理室」を有し、常に新しい設備・技術によって、学習と教育・研究を支援することを目指しています。



## 心理教育相談センター

心理臨床に関する相談に対する社会的要請に応じるとともに、本学の大学院学生等の心理臨床に関する相談活動に関する実習指導を行うことで、心理臨床における実践的な教育及びその研究の推進に寄与することを目的としています。

センターでは、大学院生と公認心理師及び臨床心理士資格をもつ本学教員によって、幼児や児童を対象とした遊戯面接、成人を対象とした臨床心理面接等を行っています。



## 特別支援教育実践研究センター

特別支援教育における実践的な教育及びその研究の推進を図るとともに、特別支援学校等の教員の研修を行うことを目的とし、特別な教育的ニーズのある子どもの個別指導や小集団指導を通して臨床経験を積み重ね、より質の高い評価・指導方法の習得を目指し、研究・指導を行っています。



## 国際交流推進センター

国際的な学生交流及び学術交流を推進し、地域の学校や地域社会と連携することにより、国際的な視野を持った教員を養成することを目的としています。

センターでは、異文化コミュニケーション能力と異文化理解マインドを持った教員養成の充実のため、海外の教育・文化に直接触れることができる授業の開設や海外留学の促進を行うとともに、学校教育と教員養成に関する国際レベルでの研究推進のため、教員の海外派遣や海外からの研究者の受け入れなどの支援を行っています。また、地域における外国につながる児童生徒の学習支援に関する取り組みを行っています。



## 総合学生支援室

学生の修学、就職及び生活に関する総合的な学生支援体制を構築し、実質的に機能させることを目的としています。

支援室では、教務、学生、就職、教育実習、学校実習、入学試験及び保健管理センターの関係委員会委員長及び事務担当者を構成員として、総合的な学生支援に係る方策の企画立案や学生支援に係る関係組織の連携に関する業務等を行っています。



## 学校実習・ボランティア支援室

教育実習、学校実習及び学生の各種ボランティア活動を円滑に実施するための支援・危機管理等を行うことを目的としています。

支援室では、教育実習・学校実習における履修学生及び担当教員からの問い合わせ・相談への対応や実習校との調整等を行っています。ボランティアに関しては、授業科目として位置づけられたボランティア科目を履修する学生の指導と支援を行うほか、授業科目以外の教育的なボランティアやその他様々なボランティアの紹介や、受入先とのコーディネートを行っています。



## プレイスメントプラザ（P プラ）

学生及び卒業生・修了生の就職に関する指導・支援を行うことを目的とし、学生の就職指導・支援に係る企画及び実施、就職情報等の収集・分析・提供等を行っています。また、本学の就職支援の特徴として、専任教員のキャリアコーディネーター（公立学校の校長経験者）を配置し、教員採用試験や公務員試験等の対策について、学生一人ひとりに合わせた個別指導を行う等、丁寧な対応・サポートを実施しています。



## 障害学生支援室

障害学生への全学的な支援体制を強化し、障害学生の円滑な修学に寄与するために、障害学生との合理的配慮の合意形成を行い、個々の障害学生に対応した修学支援及び生活支援を行っています。また、聴覚障害学生のPCテイク・ノートテイクを担当する学生を対象に、スキルアップ研修を実施し、テイクスキル向上を図っています。



## 教科内容先端研究センター

グローバル時代の知識基盤社会の構築という全人類的・国民的課題を背景にして、将来の教科内容（学習指導要領含む）の課題を先取りすることを目標にして、先端的な専門諸科学の知見に立脚し、先端技術を活用しつつ、次世代のための教科内容を研究・開発することを目的としています。

センターでは、学部・大学院での「教科内容」研究の質的向上や先端的コンテンツの開発・支援を行い、また、現職教員や地域住民への専門的知見の提供や産業界・地方自治体等との産学官連携の推進を目指します。



## 健康教育研究センター

健康教育に関する理論と実践の融合を図り、研究成果の学内外での教育への応用のみならず、産学官連携や地域連携を積極的に実施していきながら、健康教育の重要性を伝え、実践を推進するセンターとして、学校現場をはじめ広く地域社会の健康づくりや食育に貢献することを目的としています。

センターでは、将来学校現場における健康教育や食育を推進し、医学、栄養学、看護学、体力科学等を背景に持つ専任教員による学際的融合を図り、より的確かつ高度な健康教育を展開するための研究拠点となることを目指します。



## いじめ・生徒指導研究センター

教育機関、学校及び地域社会と連携しながら、いじめや生徒指導等の学校教育の実践に関する諸課題に係る理論的・実践的・開発的研究を推進し、学校教育の改善、充実及び発展に寄与することを目的としています。

センターでは、現代の社会的な状況を背景にしたいじめ・生徒指導に関する理論的、実践的な研究を行うとともに、教員研修などの支援事業を実施しています。



## 上廣道徳教育アカデミー（寄附研究部門）

教科化された「特別の教科 道徳」について、学校現場の教員が多様な指導法を適切に活用しながら、充実した授業展開ができるよう、県内や近隣県を中心に、教育委員会・教育センター、学校等における研修会へ、講師としてスタッフを無料にて派遣しています。その他、研究拠点校を設置し、複数回の研修会を広く公開するほか、研究協力校とともに、特別支援教育における道徳授業モデルの作成事業を行っています。



## 附属学校（幼稚園・小学校・中学校）

学校教育に関する実践的な研究と学生の教育実習を行うため、附属幼稚園、附属小学校及び附属中学校を設置しています。

附属幼稚園は、幼児の豊かな体験を大切にした保育を推進するとともに、幼児教育の質向上に資するための研究・実践に取り組み、全国発信しています。

附属小学校は、全国に先駆けて総合を中心とした教育課程開発研究に取り組み、長年にわたる子ども理解の原則に基づいた研究成果は全国の学校で活かされています。

附属中学校は、ICTを用いた先進的な取組によりApple社の「Apple Distinguished School 2019-2022」に認定されました。一人1台のiPadを活用することで、生徒の創造性を刺激し、多様なコミュニケーションと表現を生み出す教育活動に挑戦し、その成果を発信し続けています。



区分	入学(園)定員	総定員	学級数	幼児・児童・生徒数							計
				1学年	2学年	3学年	4学年	5学年	6学年		
				3歳児	4歳児	5歳児					
附属幼稚園	3歳児 24	72	3	16( 9)	10( 4)	23(13)					49( 26)
附属小学校	70	420	12	72(31)	71(43)	69(38)	72(34)	69(28)	67(35)	420(209)	
附属中学校	105	315	9	107(65)	110(67)	105(53)					322(185)

( )内は、女子で内数

令和4年5月1日現在

## 福利厚生施設（大学会館、学生宿舎）

### 大学会館

区分	階別	内 容
第一食堂	1	朝・昼・夜の食事等 (320席)
第二食堂	2	昼の食事等 (28席)
売店	1	書籍・文具・日用品・食料品・コピーサービス等
理容室	2	調髪等 (2席)
美容室	2	パーマ・カット・着付等 (2席)
POTATO (ポテト)	2	談話室
第1集会室	2	会議・研究会等
第2集会室	2	茶道・会議・研究会等 (和室)
第3集会室	2	会議・研究会等 (和室)



### 学生宿舎

区分	構 造	棟 数	部屋数	収容人員・世帯
単身用学生宿舎	RC5	12	630	630
世帯用学生宿舎		2	80	80

### 国際学生宿舎

区分	構 造	部屋数	収容人員・世帯
単身用居室	RC5	17	17
夫婦用居室		15	15
家族用居室		10	10



# 国際交流

（上）留学生の活動風景

## 外国人留学生

国・地域名	大学院（修士課程/専門職学位課程）学生		学部学生		特別聴講学生		研究生		特別研究学生		合計		
	国費等	私費	国費等	私費	国費等	私費	国費等	私費	国費等	私費	国費等	私費	計
中国		18(2)						6(1)				24(3)	24(3)
台湾								1		1		2	2
ブラジル					2						2		2
韓国		1										1	1
インド							1				1		1
カザフスタン							1				1		1
チリ							1				1		1
トルコ					1						1		1
計		19(2)			3		3	7(1)		1	6	27(3)	33(3)

( )内は、博士課程で内数

令和4年5月1日現在

## 海外派遣留学生（平成23年度～令和3年度 協定校への派遣）

国名	大学等名	人數
中国	北京師範大学	1
中国	哈爾濱師範大学	1
台湾	国立新竹教育大学（現国立清華大学）	3
韓国	韓国教員大学校	1
チェコ	カレル大学	4

## 交流協定締結校



## 研究者等の受入状況

区分	中國	台灣	ドイツ	チェコ	デンマーク	ロシア	スウェーデン	アメリカ	フランス	イギリス	ポーランド	合計
平成27年度	2	1		1	2							6
平成28年度	3	1	1	1	1				1			8
平成29年度			2			1	1	1				5
平成30年度								1	1	1	1	4
令和元年度										1		1
令和2～3年度												0



# 地域等連携



## 【基幹的な地域連携推進事業】

- 1 戰略的な地域教育連携事業
  - ①研修：教育委員会と連携した研修（遠隔研修を含む。）、教職員のための自主セミナー等
  - ②研究：実践的・臨床的な研究プロジェクト
  - ③地域貢献：地域の教育文化のライブラリー化等
- 2 地域の教育委員会との連携推進事業等
  - ・上越地域（上越市・柏崎市・糸魚川市・妙高市）教育委員会との連携推進協議会
  - ・上越地域（上越市、柏崎市、糸魚川市及び妙高市教育委員会）における教育課題の解決に向けた研究推進検討会議
  - ・佐渡市教育委員会、魚沼市教育委員会、十日町市（十日町市教育委員会）、沖縄県宮古島市教育委員会及び熊本県産山村教育委員会と連携した遠隔研修等
- 3 上越市学校教育支援事業
  - ・上越市学校教育支援協議会（上越市校長会、上越市教育委員会及び上越地域学校教育支援センター）
  - ・小・中学校等訪問
  - ・上越市教育コラボ
- 4 教員研修事業
  - ・サテライト講座、教員研修講座（長野県教育委員会と連携）
  - ・教師の専門職化フォーラム
  - ・ミドルリーダー養成講座（新潟県教育委員会と連携）
  - ・通級指導教室担当教員の養成・研修講座（上越市教育委員会と連携）
  - ・拡散型ICT研修講座（妙高市教育委員会と連携）

【公募型地域貢献事業】令和4年度8事業実施予定 上越市地方創生推進補助金活用事業

【出前講座】令和4年度79講座開設

## 【公開講座等】

- 1 公開講座（令和4年度14講座開設）
- 2 新潟県立看護大学との連携公開講座

## 【文化講演会】

上越市等との連携事業

## 【各種講習】

- 1 学校図書館司書教諭講習（文部科学省委託事業）
- 2 小学校外国語のための免許法認定講習等実施事業：教育職員免許法認定講習（文部科学省委託事業）
- 3 新潟県・石川県・富山県教育委員会免許法認定講習の指導（特別支援教育に関する科目）

## 【大学等との連携推進事業】

- 〔大学〕
- 1 新潟県立看護大学
    - ・連携公開講座、連携推進協議会
  - 2 秋田公立美術大学
    - ・連携講座（教職大学院サテライト講座を含む。）、遠隔交流システムによる授業の実施
  - 3 連携・協力協定を締結した大学との連携
- 〔その他機関〕
- 1 独立行政法人教職員支援機構
    - ・連携・協力に基づく委嘱事業等
  - 2 高等教育コンソーシアムにいがたによる事業
    - ・新潟県内国公私立大学との各種連携事業等
  - 3 連携・協力協定を締結した機関との連携

## 【産学官に関する連携事業】

- 1 上越市とのものづくり支援パートナー協定事業
- 2 上越技術研究会との産学交流会事業

## 【各種事業】

- 1 春日山城跡保存整備促進協議会との連携
  - ・春日山城跡草刈等の環境整備への参画
- 2 上越教育大学振興協力会との連携

その他地域への支援等

- (1) 理数系教員養成拠点構築事業（CST養成プログラム）
- (2) 「外国につながる子どもたち」への修学支援事業、外国人留学生による国際理解教育派遣プロジェクト

# 統計データ

北海道立教育研究センター

## 地域別入学者状況

### 大学院学校教育研究科（修士課程/専門職学位課程）

北海道・東北	入学者数	近畿	
北海道	6 ( 3 )	三重県	
青森県	3 [ 2 ]	滋賀県	
岩手県	4 ( 3 )	京都府	
宮城県	3 [ 1 ] ( 2 )	大阪府	
秋田県		兵庫県	
山形県		奈良県	
福島県	2 [ 1 ] ( 2 )	和歌山県	
<b>関東</b>		<b>中国</b>	
茨城県	3 [ 1 ] ( 1 )	鳥取県	
栃木県		島根県	
群馬県	8 [ 1 ] ( 7 )	岡山県	
埼玉県	6 ( 2 )	広島県	
千葉県	3 ( 3 )	山口県	
東京都	39 ( 19 )	<b>四国</b>	
神奈川県	7 [ 1 ] ( 3 )	徳島県	
<b>中部</b>		香川県	
新潟県	80 [ 39 ] ( 37 )	愛媛県	
富山県	8 ( 6 )	高知県	
石川県	11 ( 3 )	<b>九州・沖縄</b>	
福井県		福岡県	
山梨県	2 ( 1 )	1	
長野県	13 [ 2 ] ( 8 )	佐賀県	
岐阜県	1 [ 1 ] ( 1 )	長崎県	
静岡県		熊本県	
愛知県	6 [ 1 ] ( 1 )	大分県	
		宮崎県	
		鹿児島県	
		沖縄県	
		外国	
<b>合計</b>		225 [ 51 ] ( 115 )	

[ ] 内は、現職教員で内数 ( ) 内は、女子で内数

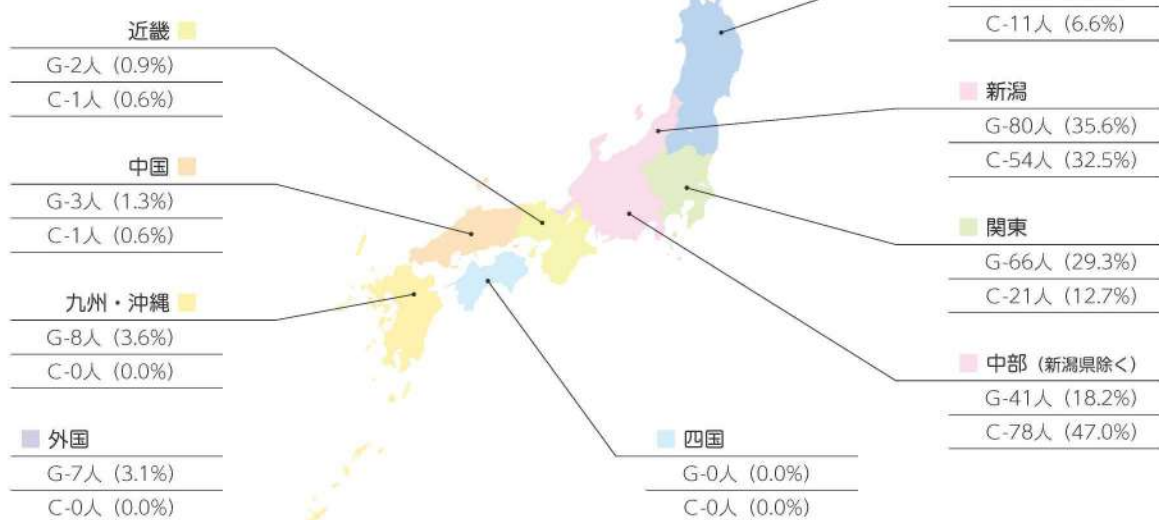
### 学校教育学部

北海道・東北	入学者数	近畿	
北海道	1 ( 1 )	三重県	
青森県	1	滋賀県	
岩手県	1	京都府	
宮城県	2 ( 1 )	大阪府	
秋田県		兵庫県	
山形県	1 ( 1 )	奈良県	
福島県	6 ( 4 )	和歌山県	
<b>関東</b>		<b>中国</b>	
茨城県	2	鳥取県	
栃木県	8 ( 3 )	島根県	
群馬県	6 ( 3 )	岡山県	
埼玉県	1	広島県	
千葉県	1	山口県	
東京都	2 ( 1 )	<b>四国</b>	
神奈川県	1	徳島県	
<b>中部</b>		香川県	
新潟県	54 ( 36 )	愛媛県	
富山県	18 ( 8 )	高知県	
石川県	20 ( 13 )	<b>九州・沖縄</b>	
福井県	6 ( 3 )	福岡県	
山梨県	3 ( 1 )	佐賀県	
長野県	22 ( 15 )	長崎県	
岐阜県	2	熊本県	
静岡県	5 ( 2 )	大分県	
愛知県	2 ( 1 )	宮崎県	
		鹿児島県	
		沖縄県	
		外国	
<b>合計</b>		166 ( 95 )	

( ) 内は、女子で内数

## 地域別入学者の割合 (%)

大学院学校教育研究科 ..... G-225人  
学校教育学部 ..... C-166人



# 学生数

## 大学院学校教育研究科（修士課程／\*専門職学位課程）

区分	入学定員	現 員									
		1年次			2年次			合 計			
		男	女	計	男	女	計	男	女	計	
学校教育専攻					90 (11)<5>	73 (6)<3>	163 (17)<8>	90 (11)<5>	73 (6)<3>	163 (17)<8>	
教科・領域教育専攻					1			1	1		1
教育支援高度化専攻	20	2	19 ( 1)	21 ( 1)				2	19 ( 1)	21 ( 1)	
*教育実践高度化専攻	190	108 (25)<2>	96 (25)<5>	204 (50)<7>	91 (19)	39 ( 5)<2>	130 (24)<2>	199 (44)<2>	135 (30)<7>	334 (74)<9>	
合 計	210	110 (25)<2>	115 (26)<5>	225 (51)<7>	182 (30)<5>	112 (11)<5>	294 (41)<10>	292 (55)<7>	227 (37)<10>	519 (92)<17>	

現員の（ ）内は、現職教員で内数  
現員の（ ）内は、外国人留学生で内数

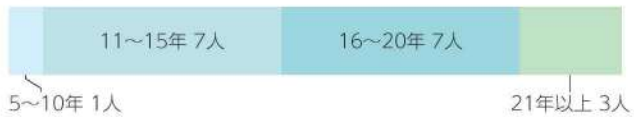
令和4年4月1日から、修士課程は教育支援高度化専攻に改組した。

令和4年5月1日現在

入学定員は、修士課程では130人から20人に、専門職学位課程では170人から190人とした。

### 現職教員学生の教職経験年数別在籍者数

#### 【修士課程】



#### 【専門職学位課程】



## 学校教育学部

区分	入学定員	現 員														
		1年次			2年次			3年次			4年次			合 計		
		男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
初等教育教員養成課程	160	72	96	168	79	82	161	85	84	169	85	81	166	321	343	664

令和4年5月1日現在

## 兵庫教育大学大学院連合学校教育学研究科

区分	入学定員	現 員														
		1年次			2年次			3年次			4年次			合 計		
		男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
学校教育実践学専攻	12	3	1	4	2			2	4	4	8	9	5	14		
先端課題実践開発専攻	6								3	1	4	3	1	4		
教科教育実践学専攻	18	3	1	4	3	1	4	4	5	9	10	7	17			
合 計	36	6	2	8	5	1	6	11	10	21	22	13	35			

この連合学校教育学研究科は、兵庫教育大学のほか、上越教育大学、岐阜大学、滋賀大学、岡山大学及び鳴門教育大学が協力して教育研究の実施に当たる。 令和4年5月1日現在  
入学定員は、兵庫教育大学大学院連合学校教育学研究科の入学定員で、現員は、上越教育大学への配属学生数。

## 修了者・卒業者数

### 大学院学校教育研究科

区分		59年度～29年度	30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	累計
修士課程 学校教育専攻	学校臨床研究コース	477(122)	3(0)	—	—	—	480(122)
	学習臨床コース	404(247)	—	—	—	—	404(247)
	発達臨床コース	316(211)	—	—	—	—	316(211)
	グローバル・ICT・学習研究コース	19(5)	26(9)	23(10)	10(0)	—	78(24)
	道徳・生徒指導コース	6(2)	16(0)	20(2)	4(0)	—	46(4)
	教育連携コース	10(6)	12(1)	16(2)	6(0)	—	44(9)
	臨床心理学コース	236(72)	15(1)	14(2)	2(0)	—	267(75)
	幼児(幼年)教育コース	35(1)	1(1)	5(0)	3(0)	—	44(2)
	特別支援教育コース	222(48)	19(4)	21(4)	6(0)	—	268(56)
	教育基礎コース	195(141)	—	—	—	—	195(141)
	教育経営コース	178(133)	—	—	—	—	178(133)
	教育方法コース	307(295)	—	—	—	—	307(295)
	生徒指導コース	257(241)	—	—	—	—	257(241)
	発達支援教育コース	—	—	—	20(5)	33(5)	53(10)
	心理臨床コース	—	—	—	19(4)	16(2)	35(6)
	学校教育深化コース	—	—	—	35(12)	52(8)	87(20)
	国際理解・日本語教育コース	—	—	—	4(0)	2(0)	6(0)
	教職キャリア支援コース	—	—	—	—	—	0(0)
計		2,662(1,524)	92(16)	99(20)	109(21)	103(15)	3,065(1,596)
幼児教育専攻		134(17)	—	—	—	—	134(17)
特別支援教育専攻		23(4)	—	—	—	—	23(4)
障害児教育専攻		518(222)	—	—	—	—	518(222)
教科・領域 教育専攻	言語系(教育実践)コース	801(366)	22(5)	19(3)	12(0)	—	854(374)
	社会系(教育実践)コース	617(314)	13(2)	5(1)	2(0)	1(0)	638(317)
	自然系(教育実践)コース	835(514)	13(2)	13(2)	2(0)	—	863(518)
	芸術系(教育実践)コース	768(232)	17(0)	22(0)	5(0)	—	812(232)
	生活・健康系(教育実践)コース	952(401)	22(4)	20(7)	4(0)	—	998(412)
	計	3,973(1,827)	87(13)	79(13)	25(0)	1(0)	4,165(1,853)
合 計		7,310(3,594)	179(29)	178(33)	134(21)	104(15)	7,905(3,692)
専門職学位課程 教育実践高度化専攻	教育臨床コース	50(15)	45(14)	66(14)	5(0)	—	166(43)
	教育経営コース	25(25) [19]	12(12) [8]	3(3) [0]	—	—	40(40) [27]
	教科教育・学級経営実践コース	—	—	1(1) [1]	39(7) [0]	59(17) [1]	99(25) [2]
	先端教科・領域開発研究コース	—	—	—	20(4) [0]	21(7) [0]	41(11) [0]
	学習臨床・授業研究コース	—	—	—	10(8) [0]	9(2) [0]	19(10) [0]
	現代教育課題研究コース	—	—	3(3) [3]	19(9) [1]	17(5) [1]	39(17) [5]
	教育実践リーダーコース	367(167)	—	—	—	—	367(167)
	学校運営リーダーコース	70(70)	—	—	—	—	70(70)
合 計		512(277) [19]	57(26) [8]	73(21) [4]	93(28) [1]	106(31) [2]	841(383) [34]
総 計		7,822(3,871) [19]	236(55) [8]	251(54) [4]	227(49) [1]	210(46) [2]	8,746(4,075) [34]

( ) 内は、現職教員で内数、〔 〕内は、1年制プログラム受講者で内数

### 学校教育学部

区分		59年度～29年度	30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	累計
初等教育教員養成課程		6,263	165	164	166	173	6,931

# 就職状況

## 大学院学校教育研究科（修士課程／専門職学位課程）

区分		教員就職者							計	保育士	官公庁 企業等	進学者	その他	合計
修士課程 学校教育専攻	発達支援 教育コース	小学校	義務教育 学校	中学校	中等教育 学校	高等学校	特別支援 学校	幼稚園	その他					
		幼年教育						2	1	3				3
		特別支援教育	4				11( 2)			15( 2)		2	1	18
	学校教育 深化コース	学校ヘルスケア	4			1			1	6		1		7
		心理臨床コース	1						1		11		2	14
		文理深化・国語	2		1( 1)	2				5( 1)			1	6
		文理深化・英語	1		3	1				5		1		6
		文理深化・社会	1		4( 3)	1				6( 3)		1	2	9
		文理深化・数学	1		2( 1)					3( 1)			1	4
		文理深化・理科	1		1( 1)					2( 1)				2
		文理深化・技術			1	1( 1)				2( 1)				2
		文理深化・家庭									1			1
		芸能深化・音楽			3( 1)	1( 1)				4( 2)			2	6
		芸能深化・美術	2							2		2		4
		芸能深化・保健体育			2	1( 1)				3( 1)			1	4
	国際理解・日本語教育コース										2			2
	教職キャリア支援コース													0
計		17		17( 7)	1( 1)	7( 2)	11( 2)	2	2	57(12)		21	10	88
教科・領域 教育専攻	社会系教育実践コース												1	1
													1	1
小計		17		17( 7)	1( 1)	7( 2)	11( 2)	2	2	57(12)		21	11	89
専門職学位課程 教育実践 高度化専攻	教科教育・学級経営実践コース	30( 5)		7( 1)		5( 1)				42( 7)				42
		9( 2)		4( 2)		1				14( 4)				14
		5( 1)		1						6( 1)		1		7
		4( 1)		3( 2)		1	1( 1)			9( 4)		2	1	12
	小計	48( 9)		15( 5)		6( 1)	2( 1)			71(16)		3	1	75
合計		65( 9)		32(12)	1( 1)	13( 3)	13( 3)	2	2	128(28)		24	1	164

現職教員を除く者で、( ) 内は期限付き教員として採用された者で内数

令和4年5月1日現在

## 学校教育学部

区分	教員就職者								計	保育士	官公庁 企業等	進学者	その他	合計
	小学校	義務教育 学校	中学校	中等教育 学校	高等学校	特別支援 学校	幼稚園	その他						
初等教育教員養成課程	93(11)	1	19( 7)		3		1		117(18)	7	21	23	5	173

( ) 内は、期限付き教員として採用された者で内数

令和4年5月1日現在

幼稚園には幼保連携認定こども園を含む

## 奨学生数

区分	在籍者	日本学生支援機構貸与奨学金				日本学生支援機構給付奨学金		その他各種奨学金		合計		
		第一種	第二種	計	受給率 (%)	給付	受給率 (%)	奨学生数	受給率 (%)	奨学生数	受給率 (%)	
大学院学校教育研究科（修士課程/専門職学位課程）	1年次	170	47 (25)	9 ( 7)	56 (32)	32.9%	—	—	1	0.6%	57	33.5%
	2年次	170	50 (22)	7 ( 1)	57 (23)	33.5%	—	—	3	1.8%	60	35.3%
	3年次*	66	6 ( 2)	5 ( 1)	11 ( 3)	16.7%	—	—	1	1.5%	12	18.2%
	計	406	103 (49)	21 ( 9)	124 (58)	30.5%	—	—	5	1.2%	129	31.8%
学校教育学部	1年次	164	30	33	63	38.4%	13	7.9%	2	1.2%	78	47.6%
	2年次	168	44	34	78	46.4%	20	11.9%	5	3.0%	103	61.3%
	3年次	167	42	33	75	44.9%	15	9.0%	3	1.8%	93	55.7%
	4年次	173	44	24	68	39.3%	21	12.1%	3	1.7%	92	53.2%
	計	672	160	124	284	42.3%	69	10.3%	13	1.9%	366	54.5%
合 計		1,078	263 (49)	145 ( 9)	408 (58)	37.8%	69	10.3%	18	1.7%	495	45.9%

\* 長期履修学生、教育職員免許取得プログラム受講生のみ

令和4年3月31日現在

注1 ( )は、専門職学位課程に関する数で内数である。

注2 在籍者数は、休学中の者も含む。なお、大学院は現職教員及び外国人留学生を除いた数。

注3 給付奨学生数は、高等教育の修学支援新制度に係るもので、各学年ともに第Ⅰ区分から第Ⅲ区分の合計人数である。

## 過去5年間の奨学生数（日本学生支援機構貸与奨学金）の推移

### 大学院



奨学生数は各年度末の数

### 学校教育学部



## 上越教育大学くびきの奨学金給付状況（本学独自の給付型奨学金）

くびきの奨学金は、経済的理由により修学が困難で、かつ、成績が優秀と認められる者を対象に、選考により給付される返還不要の奨学金です。

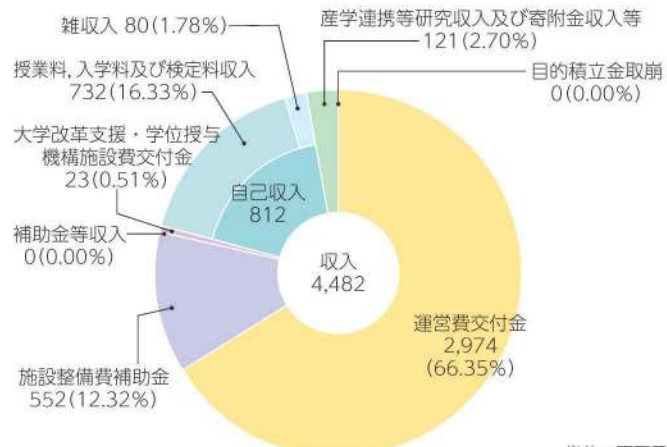
区分	給付額			
	前期		後期	
	80,000円	50,000円*	80,000円	50,000円*
大学院 学校教育研究科	10	19	7	10
学校教育学部	11		13	
合 計	21	19	20	10

\*50,000円は大学院長期履修学生（免P学生含む）の単価で大学院のみ。

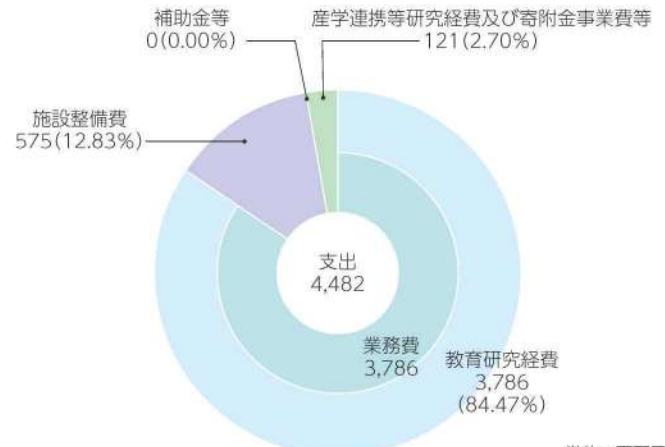
令和3年度

# 財政

## 収入（令和4年度予算）



## 支出（令和4年度予算）



区分	金額	百万円
運営費交付金	2,974	
施設整備費補助金	552	
補助金等収入	0	
大学改革支援・学位授与機構施設費交付金	23	
自己収入	812	
授業料、入学金及び検定料収入	732	
雑収入	80	
産学連携等研究収入及び寄附金収入等	121	
目的積立金取崩	0	
計	4,482	

区分	金額	百万円
業務費	3,786	
教育研究経費	3,786	
施設整備費	575	
補助金等	0	
産学連携等研究経費及び寄附金事業費等	121	
計	4,482	

## 令和3年度外部資金受入状況

区分	件数	金額 千円
科学研究費助成事業	87	105,724
基盤研究（A）	5	10,220
基盤研究（B）	20	42,030
基盤研究（C）	52	26,850
挑戦的研究（萌芽）	1	900
若手研究	7	4,500
研究活動スタート支援	0	0
国際共同研究加速基金（国際共同研究強化（B））	2	1,000
間接経費	—	20,224
寄附金	17	33,055
共同研究	4	1,220
受託事業	13	53,684
受託研究	1	650
補助金	8	24,758
計	130	219,091

※1 科学研究費助成事業のうち「学術研究助成基金助成金」分については、当該年度分交付決定額を記載しています。

※2 共同研究、受託事業、受託研究及び補助金については、採択（受入）額を記載しています。

※3 寄附金には「上越教育大学基金」を含んでいます。（件数は1件として計上）

※4 千円未満を切り捨て端数処理しているため、合計額が一致しない場合があります。



国立大学法人上越教育大学設置記念

ブロンズ像「記念撮影一旅のはじまり・子どもたちと」

(作：名誉教授 峯田 敏郎氏)

# キャンパス



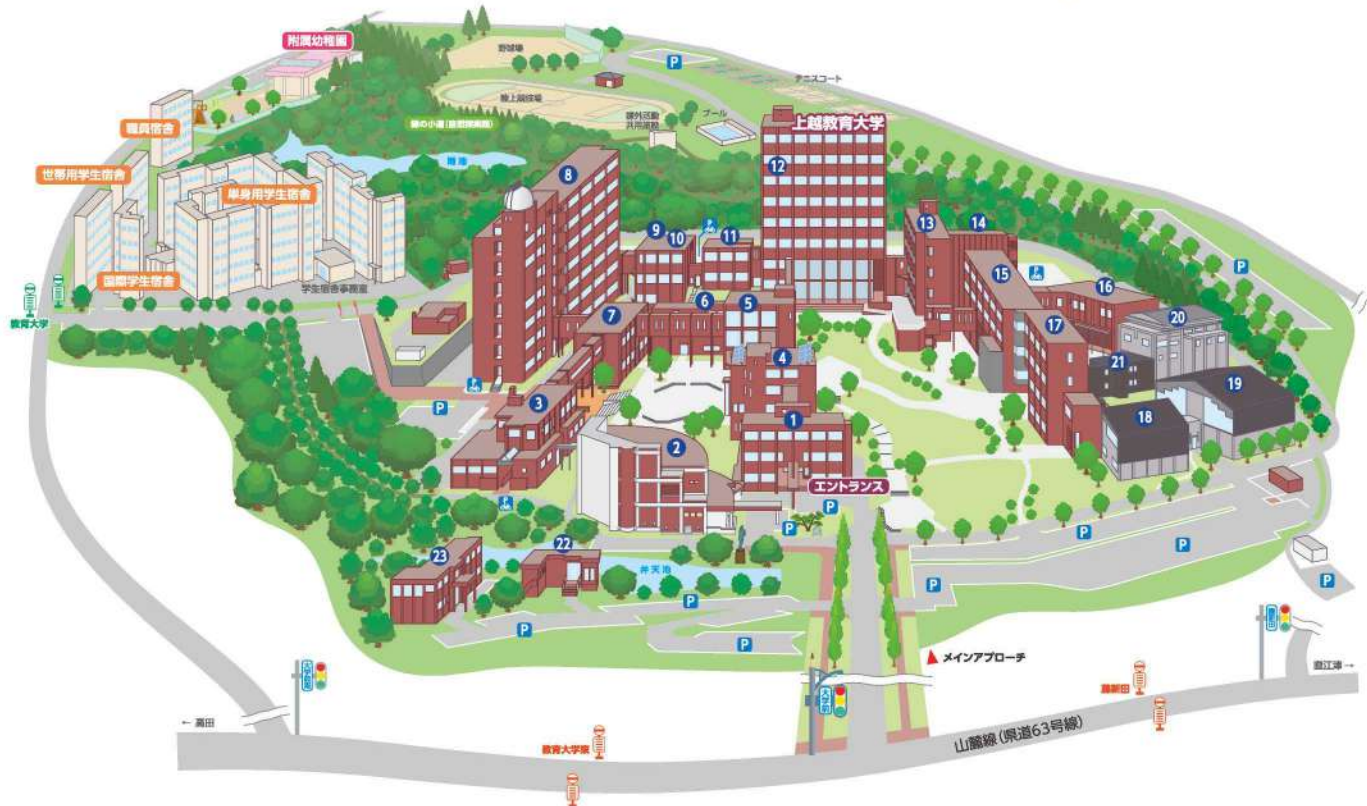
## 土地・建物

区分	土地面積 (m <sup>2</sup> )	建物	
		名称	延面積 (m <sup>2</sup> )
山屋敷地区	353,041	本部事務局	2,093
		附属図書館	3,121
		講義棟	2,177
		教職大学院棟	776
		実験棟	1,148
		大学会館	2,093
		講堂	1,079
		自然棟	6,244
		第2講義棟	1,117
		情報メディア教育支援センター	484
		人文棟	9,014
		音楽棟	2,635
		美術棟	3,665
		体育棟	1,609
		小体育館	1,215
		体育館	1,404
		スポーツ科学実験棟	830
		臨床研究棟	410
		心理教育相談センター	403
		特別支援教育実践研究センター	1,093
		単身用学生宿舎	13,677
		国際学生宿舎	1,912
		世帯用学生宿舎	3,483
		職員宿舎	1,814
		附属幼稚園	626
		設備機械棟	688
		プール附属棟	190
		課外活動共用施設	397
		その他	1,040
		計	66,437
西城地区	36,731	学校教育実践研究センター	1,852
		附属小学校校舎	4,874
		附属小学校体育館	962
		その他	299
		計	7,987
本城地区	50,127	附属中学校校舎	4,468
		附属中学校体育館	1,263
		その他	199
		計	5,930
その他	18,086	赤倉野外活動施設	552
		その他	8,457
		計	9,009
合計	457,985		89,363

# 建物配置図

## 山屋敷地区

- |          |                  |                  |
|----------|------------------|------------------|
| ① 本部事務局  | ⑦ 実験棟            | ⑯ 美術(研究)棟        |
| ② 講堂     | ⑧ 自然棟            | ⑰ 美術(実習)棟        |
| ③ 大学会館   | ⑨ 情報メディア教育支援センター | ⑱ 体育棟            |
| ④ 附属図書館  | ⑩ 第2講義棟          | ⑲ 小体育館           |
| ⑤ 講義棟    | ⑪ 人文(低層)棟        | ⑳ 体育館            |
| ⑥ 教職大学院棟 | ⑫ 人文棟            | ㉑ スポーツ科学実験棟      |
|          | ⑬ 音楽(研究)棟        | ㉒ 臨床研究棟          |
|          | ⑭ 音楽(個人練習室)棟     | ㉓ 心理教育相談センター     |
|          |                  | ㉔ 特別支援教育実践研究センター |



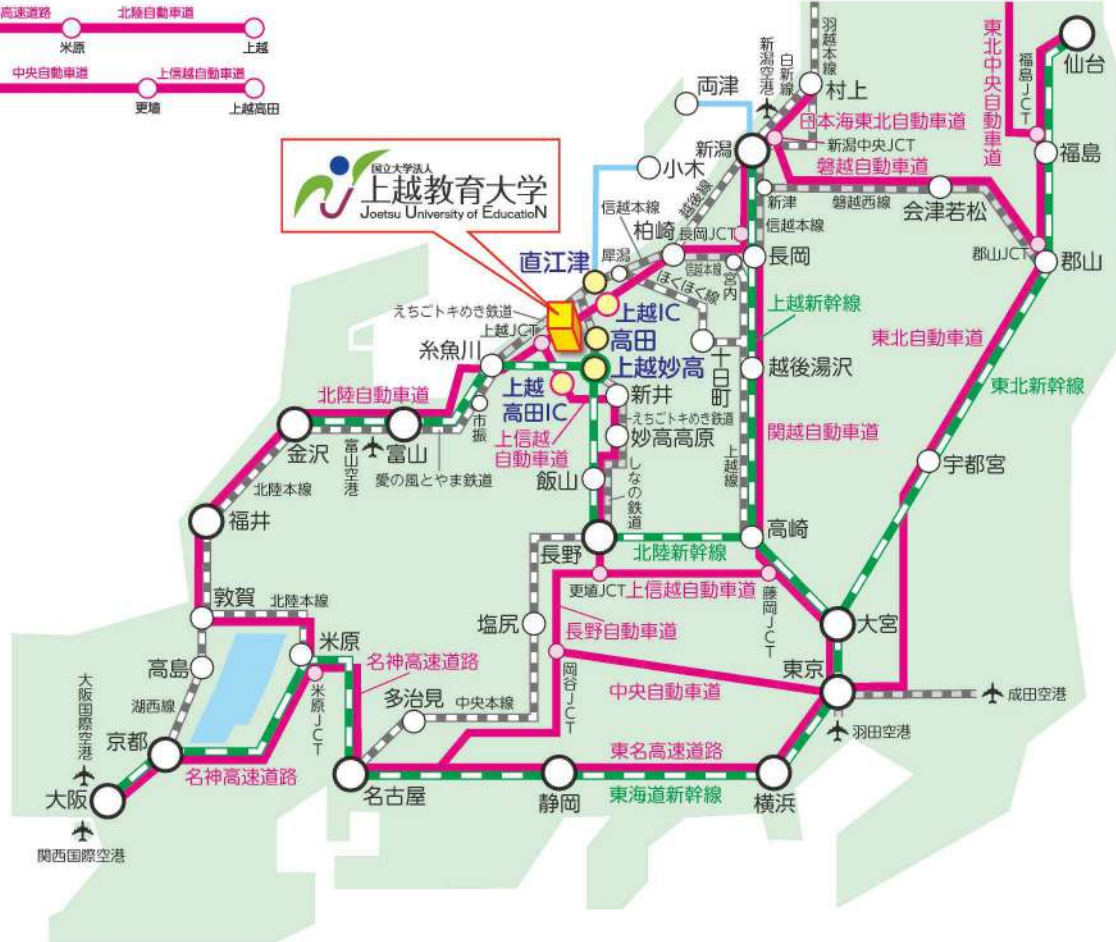
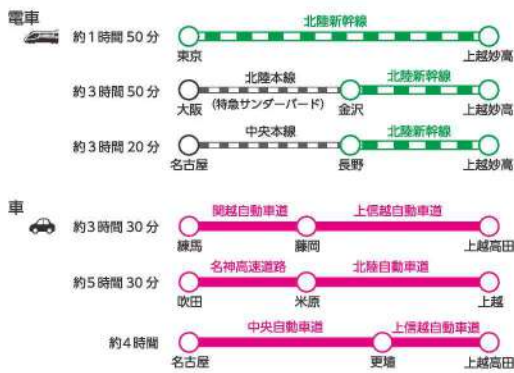
## 西城地区

## 本城地区



# 位置図

## 上越市への経路



## 本学への道順

### ○上越妙高駅から

- 【タクシー】 上越妙高駅前から乗車（約20分）
- 【バス】 上越妙高駅東口の「上越妙高駅前」から「直江津駅前行き」([36]山麓線) 乗車、「教育大学東」下車（約20分、平日のみ運行、1日3便）
- 【鉄道】 えちごトキめき鉄道（妙高はねうまライン）の下り線に乗車（約10分）、「春日山駅」下車、徒歩で約25分（2.2km）

### ○高田駅から

- 【タクシー】 高田駅前から乗車（約10分）
- 【バス】 高田駅近くの「本町六丁目」から「直江津駅前行き」([5]教育大学線) 乗車、「教育大学」下車（約15分）

### ○直江津駅から

- 【タクシー】 直江津駅前から乗車（約10分）
- 【バス】 直江津駅北口の「直江津駅前」から「中央病院行き」又は「上越モール前行き」([5]教育大学線) 乗車、「教育大学」下車（約20分）
- 【バス】 直江津駅北口の「直江津駅前」から「上越妙高駅前行き」([36]山麓線) 乗車、「教育大学東」下車（約15分、平日のみ運行、1日3便）



# 所在地

名 称	所在地	電話番号
事務局	〒943-8512 新潟県上越市山屋敷町1番地	代表 Tel.(025)522-2411
大学院学校教育研究科		監査室 Tel.(025)521-3230
学校教育学部		総務課 Tel.(025)521-3214
附属図書館		経営企画課 Tel.(025)521-3659
保健管理センター		広報課 Tel.(025)521-3626
情報メディア教育支援センター		附属学校課 Tel.(025)522-6960
心理教育相談センター		財務課 Tel.(025)521-3234
特別支援教育実践研究センター		施設課 Tel.(025)521-3263
国際交流推進センター		教育支援課 Tel.(025)521-3273
総合学生支援室		学校実習課 Tel.(025)521-3277
学校実習・ボランティア支援室		学生支援課 Tel.(025)521-3283
プレイスメントプラザ		入試課 Tel.(025)521-3293
障害学生支援室		研究連携課 Tel.(025)521-3615
教科内容先端研究センター		学術情報課 Tel.(025)521-3603
健康教育研究センター		
いじめ・生徒指導研究センター		
上廣道徳教育アカデミー		
学校教育実践研究センター	〒943-0834 新潟県上越市西城町1丁目7番2号	Tel.(025)525-9147
附属幼稚園	〒943-0815 新潟県上越市山屋敷町1番地	Tel.(025)521-3697
附属小学校	〒943-0834 新潟県上越市西城町1丁目7番1号	Tel.(025)523-3610
附属中学校	〒943-0835 新潟県上越市本城町6番2号	Tel.(025)523-5313
単身用学生宿舎	〒943-0815 新潟県上越市山屋敷町1番地	学生支援課 Tel.(025)521-3287
世帯用学生宿舎		
国際学生宿舎		



令和4年6月発行

編集発行／上越教育大学 広報課

〒943-8512 新潟県上越市山屋敷町1番地

<https://www.juen.ac.jp/>



学章(シンボルマーク)

- 上越教育大学の学章は、新構想の教員養成大学としての精神的・理想的な理想を象徴している。
- この六角形は、二個の三角形からなり、それぞれの三角形が「真、善、美」「智、徳、体」を意味し、学生にあっては、友情・協調・信頼を重んじ、理想的な教育者を志向する心情を象徴している。
- これらの願いを込めながら、上越教育大学所在地が雪国として有名な新潟県上越市であることから、雪の結晶の六角形で表現したものである。



JUEN コミュニケーションマーク

- モチーフは、緑の小道(学内に保全されている雪国の里山)に古くから生育し、風雪に耐えて緑を維持し、春を経て清々しい若葉とともに可憐な花や実をつける植物(例えば、オクショウジザクラ、オオバクロモジ、ヒメアオキ、ハイイヌツヅなど)で、雪国に所在する本学を特徴づける具体的な図案とした。
- モチーフタイトルを「緑の小道」とした。
- フォルムは、“若葉”と“J”がうまく調和しており、また、Jを軸にして“人”的形をしているように見ることもできる。
- 全体的に未来、希望、躍動、飛躍を感じさせ、大学憲章にある「教員の養成と再教育を担い、教育に関する先端的な研究を進める大学として更に飛躍する」を具現化している。
- は、樹木の“実”を表し、J(上越教育大学)から玉が弾み出るような、未来に躍進していくようなイメージを表現している。
- “実”を教員の不断の努力からなる“研究成果”とし、また、学生の努力が実を結び、教員となって本学から巣立っていく姿をイメージした。



イメージキャラクター

[イメージキャラクターの愛称]

●マニアーブ・デ・ジョーキョー先生

[作品の説明]

●上越教育大学の校舎をモチーフとしたキャラクターです。

●未来に向かって飛躍するためのマントをなびかせ、顔の大学名を、その志のように光り輝かせています。

[イメージキャラクターのプロフィール]

●気品高い。雪に耐えうる丈夫な体。

●生涯学び続ける強い意志。

●チャームポイントは泣きばくろ。

●感動屋で涙もろい性格。

リサイクル適性Ⓐ

この印刷物は、印刷用の紙へ  
リサイクルできます。