

模擬講義一覧



経営学部

北関東の地域社会の未来をデザインしてみる

小笠原 伸先生

～都市戦略、新産業創造、テクノロジー～

9:00

}

9:40

人口減少や地域の衰退が話題となる中、北関東の未来はどうデザインできるでしょう。皆さんが将来企業や自治体などで取り組む地方創生や都市戦略の最前線について紹介し、経営学部で学べる解決策を易しく示します。

日本企業を元気にする鍵は海外戦略にあり －国際経営論の学びと学生による研究報告－

内堀 敬則先生

10:00

}

10:40

国境を越えて活躍する日本企業は業種・規模を問わず急増しています。その背景や手法について教員より概観した後、こうした学びを学生がゼミ活動においてどのように応用展開しているかについて現役生より説明します。

何故、経営学でデータサイエンス (DS) ?

高島 幸成先生

12:00

}

12:40

「自分に関係ない」と思う人も多いでしょうが、経営学でも DS は重要な学問です。何より大卒の人こそ、DS を知らないで損をしてしまう可能性があります。何故 DS を学ぶのか、統計のウソを見ながら数式を“使わず”学んでいきましょう。



法学部

年齢を重ねるといって視点から 民法の世界をのぞいてみよう!

茂木 明奈先生

9:00

}

9:40

これまで学校などでよく話をされてきた、成年年齢と契約の話? いえいえ、それだけではありません。ちょっとした民法の知識から始めて、法学の重要性和魅力に少しだけ触れてみませんか。(在学学生も登場します)

なぜ港も空港もない都道府県で国際感覚を身につける必要があるのか?

佐竹 壮一郎先生

11:00

}

11:40

栃木には港も空港もなく、海外とは縁遠いイメージがあるかもしれません。ところが、全国的にみれば栃木を含む北関東は国際化が進む地域です。本講義では、「海なし県」に位置する大学で学べるリアルな国際感覚について探っていきます。

法律っておもしろくないの? (法学部で学ぶこと)

藤井 亮二先生

12:00

}

12:40

法律は無味乾燥なもの、難しいものの代名詞のようにとらえられます。実は身近な存在で日常生活と密接に関係しています。法律がなぜ必要なのか、法律を学ぶことによって何が得られるのか、大学で法律を学ぶ意義について解説します。

模擬講義一覧



教育学部

児童教育専攻 小学校教育コース

世界が認める“TOKKATSU”をはじめとする講義アラカルト

池田 聖先生

9:00

}

9:40

世界が認める日本の“TOKKATSU”=「特別活動」の実際、誤解されやすい「生徒指導」、暗記教科ととらえられがちな「社会科」の指導法などについて、3年生のゼミナール、4年生の卒業研究などにもふれながら、講義の一端をご紹介します。

学習者から教師へ—小学校外国語教育の観点から—

森 好紳先生

10:00

}

10:40

みなさんは日ごろ勉強がんばっていますが、大学の教育学部では教えるための勉強が始まります。本講義で、子どもに外国語を教えるために、必要な勉強を少しのぞいてみましょう。

数学は暗記科目! そうじゃないの?? —生活・社会の中の数学—

後藤 学先生

12:00

}

12:40

大学での授業アンケートを見ると、数学を「暗記科目」と思い込んでいる学生が半数を占めています。この時間では、生活や社会に溶け込んでいる数学の必要性、有用性を理解して「数学は暗記科目ではないんだな」ということを感じてほしいと思います。

児童教育専攻 幼児教育・保育コース

子どもの発達を伸ばさせる要因は何か?

伊勢 正明先生

～子どもの主体性を重視しなければいけない理由～

9:00

}

9:40

乳幼児は、日々できることが増え、変化しています。その変化を「発達」と言います。これは遺伝子レベルで自動的に発動すると理解されがちですが、実際は「意志」の力が不可欠です。重症児の療育という話題から発達現象の不思議を解説します。

子どもの記憶

鄭 曉琳先生

11:00

}

11:40

100円コインの図を書いてみてください。いつも見慣れているコインを描けたか? 何度も見ているはずのものでも正確に思い出せない。人の記憶は案外あいまいなものである。この講義は、様々な記憶の実験を通して記憶のメカニズムと記憶方略について説明する。

子どもの発達を知り、季節に興味を持つ保育について

中村 三緒子先生

12:00

}

12:40

子どもの発達を理解し、子どもの援助や配慮について考えます。子どもが季節の草花に興味を持ち、自分なりに季節の花を作ることを楽しむために、必要な援助や配慮について、実際に作品を作りながら考えます。

模擬講義一覧



教育学部

スポーツ健康専攻

運動と健康の関係

山越 章平先生

9:00
}

運動は身体面だけでなく精神的な健康や、記憶力などの認知機能にまで良い影響を与えることが最近の研究からわかっています。講義では、運動が健康や認知機能に与える影響などについて説明し、また手軽に行える運動を紹介します。

「豊かなスポーツライフ」の意味を考える

藤井 和彦先生

11:00
}

スポーツライフが「豊か」とはどんな状態なのでしょう？そもそもなぜスポーツライフの成立が求められるのでしょうか？スポーツ科学を学ぶ上で重要な視点である、スポーツと人々との関わりや、そこから得られる価値について真剣に考えてみましょう！

身体知って何？ーうまく動くためのコツやカンを考えるー

濱崎 裕介先生

12:00
}

うまく動くためにはコツ（身体の動かし方）とカン（状況の読み取り）が欠かせません。本講義では、これらを支える「身体知」に注目し、自分に備わる身体知とその磨き方について考えてみましょう。

英語教育専攻

応用言語学にもとづいた効果的なリスニング学習法

大木 俊英先生

9:00
}

大学入学共通テストで配点の半分を占めるリスニングですが、その効果的な学習法を知っている受験生は多くないと思います。この講座では、応用言語学の知見をもとに、今すぐ実践できるリスニング学習法を提案します。

Active Learning: Learn English by Using English (アクティブ・ラーニング：英語を使って英語を学ぶ)

Richard Todd Leroux 先生

11:00
}

Discover a fun and exciting way to learn English at Hakuoh University's Department of English Education. Come and visit us for 50 minutes. It could be the best decision of your life.

身近な ICT を活用した英語の効果的学習法

奥山 慶洋先生

12:00
}

スマートフォンやパソコンなどの身近な ICT は、使い次第で英語学習にも有効なツールとなります。これらの機器の特性をあらためて見直し、英語学習に活用する方法を学びましょう。

模擬講義一覧



教育学部

心理学専攻

心理学への招待：ゲームと推し活編

玉宮 義之先生

9:00
}

皆さんの青春を充実させてくれるゲームと推し活。そのようなゲームで遊んでいるときに、または推し活をしているときに、ふと疑問に思うことがいろいろありませんか？この講義では、そのような疑問に心理学の観点から取り組んだ研究例を紹介します。

心とは何か、心理学とは何か

湯川 進太郎先生

10:00
}

あなたに「心」はありますか？本当に？では、他人に「心」はありますか？本当に？本講義では、AI、ロボット、アンドロイドなどを題材にして心とは何かについて考えることで、心理学とはどんな学問なのか、心理学を学ぶとはどういうことなのかを紹介します。

臨床心理学と心理支援について

伊東 孝郎先生

12:00
}

心理職の国家資格「公認心理師」が誕生して8年が経過し、カウンセリングや心理療法といった心理支援は様々な領域で行われています。その根底には、人の「こころ」を研究する臨床心理学の知見があります。本講義では臨床心理学と心理支援について概観します。