

大学模擬授業

平成29年7月13日(木)5~7限目,大学の授業を体験することにより学問と進路に対する意識を高めることをねらいとして,2学年の体育科・普通科の生徒を対象とした大学模擬授業が行われました。



① 法学系

『社会学への招待』
広島大学大学院
法学部
鈴木 玉緒 教授

平成29年度 大学模擬授業

大 学	学部・学科	講 師 名
2 広島経済大学	スポーツ経営学科	濱口 博行 教授

東京2020オリンピック・パラリンピック競技大会への期待と現状の課題

② スポーツ系

『東京2020オリンピック・パラリンピック競技大会への期待と現状の課題』
広島経済大学スポーツ経営学科
濱口 博行 教授



③ 心理学系

『試験に活かす心理学』
広島国際大学
心理学部心理学科
菱村 豊 教授



④ 医療系

『スポーツ理学療法とアスレティックトレーナー』
広島国際大学 総合リハビリテーション学部リハビリテーション学科
蒲田 和芳 教授



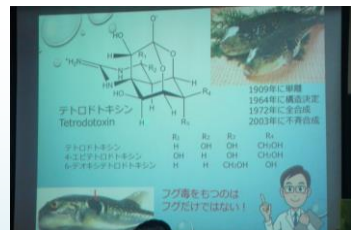
⑤ 教育系

『求められる教師としての資質・能力』
広島女学院大学
児童教育学科
戸田 浩暢 准教授



⑥ 人文系

『日本文化とどう向き合う? 一異なる文化の狭間で』
広島女学院大学
人文学科
渡邊 ゆかり 教授



⑦ 農学系

『海のサイエンスワールド』
山口大学
大学院創成科学研究科(農学)
生物機能科学分野
赤壁 善彦 教授



⑧ 健康系

『健康に関する情報をどう読むか?』
県立広島大学
人間文化学部健康科学科
森脇 弘子 准教授



⑨ 環境学系

『循環型社会に向けて』
県立広島大学
生命環境学部環境科学科
西村 和之 教授



⑩ 地域系

『地域の課題を解決するソーシャルデザイン』
広島修道大学人間環境学部人間環境学科
三浦 浩之 教授



⑪ 情報科学系

『まじめなコンピュータといいかげんなコンピュータ』
広島市立大学情報科学部
市原 英行 教授



⑫ 情報工学系

『未来に挑戦 マイクロ加工技術—電子機器,グリーンデバイス,医療への適用—』
九州工業大学情報工学部
鈴木 恵友 教授