

○平成31年度 授業公開一覧（後期）

公開期間：2019年11月25日(月)～2019年11月29日(金)まで

学 系	講 座	授 業 公 開 者	公 開 授 業 名	公 開 日 時	場 所
教育科学	幼児教育	鈴木 裕子	保育内容の理解と方法 A I	11月25日(月) 2限	体育館附属屋
【見てほしい点】	実技を中心とした1年生の演習授業です。公開日は、「模倣」を題材とする予定です。保育者の基礎技能育成として、学生自身の身体感覚や表現力、保育教材開発への関心を喚起することを目的とします。				
【連絡事項】	附属屋は、空調が完備されていませんので、天候によっては「寒い」場合があります。暖かな服装でお越しください。				
創造科学	技術教育	鎌田 敏之	ものづくりリテラシー ものづくりと技術2	11月25日(月) 4限	第1共通棟114
【見てほしい点】	学問に対する興味関心を喚起するために、受講者との対話形式で、テーマに関連する学問分野の基本的な考え方の一部を紹介する方法をとっています。				
【連絡事項】					
自然科学	数学教育	浅井 暢宏	確率統計 I	11月26日(火) 1限	第一共通棟214
【見てほしい点】	特になし。数学の通常授業です。				
【連絡事項】	特になし。				
自然科学	情報教育	伊藤 俊一	学習・言語心理学 I	11月26日(火) 2限	教育交流館 第4PCルーム
【見てほしい点】	言語心理学的実験で得られたデータを手がかりとして深く考えることで、誰でも（専門家でなくても）人間の言語行動についての新たな知見を得ることができるという可能性を履修者にも実感してもらうための授業の流れ。				
【連絡事項】	特になし				
自然科学	理科教育	星 博幸	地学 II	11月26日(火) 2限	第一共通棟308
【見てほしい点】	・講義中に取り入れる実験が学生の内容理解に有効か ・使用する教材が学生の内容理解に有効か				
【連絡事項】	・写真・動画等の撮影可 ・授業中の机間観察可				
教育科学	学校教育	釜田 史	教育学基礎実習 II	11月26日(火) 3限	教育・人文棟 2階215
【見てほしい点】	・演習など少人数指導のあり方について。 ・今後、教育学を学ぶために必要な基礎的な力を、文献（上野千鶴子『情報生産者になる』ちくま新書、2018年）に依拠しつつ、ワークなどを一部取り入れながら学生たちが発表しているところ。				
【連絡事項】	・学生とともに、演習にご参加ください。				
教育科学	教職実践	松井 孝彦	指導技術力の開発 (学びを支える授業力)	11月26日(火) 4限	教育交流館 2A教室
【見てほしい点】	授業内の活動としては、シラバス掲載参考書『時代を拓いた教師たち(II)』から1実践を取り出し、その実践を特徴づけるポイントについて、グループディスカッションを通して確認をしていきます。そのディスカッションを通して、学生が自身の教師像や教育観に反映させる（反映させていく）様子を見ていただきたいと思います。				
【連絡事項】	資料は、当日教室の入り口に用意します。				
創造科学	保健体育	山下 純平	初等体育科教育内容B II 「ゲーム」	11月27日(水) 2限	第1体育館もしくは第2体育館
【見てほしい点】	体育とは？				
【連絡事項】	一緒に交じってもらっても構いません。				
創造科学	保健体育	綱田 亮太	初等体育科教育内容B II 「ゲーム」	11月27日(水) 2限	第1体育館もしくは第2体育館
【見てほしい点】	体育とは？				
【連絡事項】	一緒に交じってもらっても構いません。				
人文社会	外国語教育	ライアン・アンソニー	英語コミュニケーション I	11月28日(木) 1限	第一共通棟307
【見てほしい点】	生徒の個人的な経験をレッスンの内容として使用することにより、英語のコミュニケーションをどのように作成できるか。				
【連絡事項】	参加を求められる場合があります。参加者は喜んで英語を話す必要があります。				
自然科学	数学教育	井戸 絢子	線形数学演習 II	11月28日(木) 2限	数学演習室 B 1
【見てほしい点】	線形代数の演習問題への取り組み方				
【連絡事項】	参観者にも学生のグループワークに参加して頂きたいと思っております。				
人文社会	日本語教育	北野 浩章	言語学研究	11月29日(金) 2限	第二共通棟412
【見てほしい点】	受講者は少数なので、発表者と、それに対してコメントをする者で、どのような議論に発展させるかが鍵になります。				
【連絡事項】					
自然科学	数学教育	佐久間 紀佳	微積分演習 II	11月29日(金) 2限	第一共通棟211
【見てほしい点】					
【連絡事項】	開始時に確認テストを行います。テスト中はお静かに、途中入退室はお断りします。問題を解いていただきたいので筆記用具（鉛筆、消しゴム、赤ペン）をご持参してください。				