

2022(令和4)年度 情報理工学域 教職科目時間割

※各時間割の色分けは、以下の授業実施形態を表している。詳細は各科目のシラバスを参照のこと。
 なお、授業を遠隔で行う科目でも試験のみ対面で行う場合がある。
 (Zoom, Google Classroom, WebclassのID・パスなどは、学務情報システムにログインした上でシラバスを確認すること)

対面授業 【着色なし】	対面授業(一部遠隔回あり)	遠隔授業	ハイブリッド(対面授業とリアルタイム遠隔授業の組み合わせ)
----------------	---------------	------	-------------------------------

前学期

月曜日	5時限	教育心理学 ○青山 B101		
火曜日	5時限	教職論 A 武石 A101		
水曜日	5時限	教育課程編成論 A ○狩野 A302	理科教育法 I B (2年生以上) (高校免許中心) ○高橋(典) A201	
木曜日	5時限	教育実習 (4年生以上) 武石・○赤澤 A101		
金曜日	5時限	教育相談 ○宇部 B102	数学科教育法 II (2年生以上) ○小野 C201	特別活動・総合的な学習の時間 の指導法 (H31年度以降入学生のみ) ○宮古 A101

集中講義

日程・時間・教室等詳細については、後日掲示等で知らせる	特別活動 (H30年度以前入学生のみ) 武石	教育課程編成論 B ○澤田	教育制度論 B ○堤
	数学科教育法 I B (2年生以上) (高校免許中心) ○田村	数学科教育 I A (2年生以上) (中学免許中心) ○牧下	理科教育法 I A (2年生以上) (中学免許中心) ○平田
	情報科教育法 I (2年生以上) ○小原 情報基盤センター	教職実践演習 (4年生以上) (前半10回) ○井上・○鈴木(隆)・	教育実習 (4年生以上) (4~7月開講) 武石・○赤澤
	教育原理 A ○山下		

※教職論A,B、教育原理A,B、教育制度論A,B、教育課程編成論A,B、数学科教育法IA,B、理科教育法IA,Bは、2コマ開講しているが、いずれか1コマが必修である。

A,B両方履修した場合は一つを「教科または教職に関する科目」の単位とすることができる。

※教育心理学は、各2コマ開講しているがいずれか1コマを履修。

※教育実習は全員木曜5限で履修登録をして下さい。

木曜5限が重複する学生(院生)のみ、集中講義として登録して下さい。その際の開講日については担当教員と調整して決めます。

※教職実践演習は、前半10回は前期集中講義(9月中)に開講、後半5回は後学期・木曜5限に開講、両方を履修すること。

ただし、履修登録は前期集中講義の履修登録期間に行ってください。