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

刊十初						-							
月曜日	5時限	教 O青I	育山	心 理	学 B101								
火曜日	5時限	教 武石	職	論	A A101					_			
水曜日	5時限	教 育 〇狩!		涅編 成	論 A A302		(2年 (高村	育 ≅生以_ 焚免許「	I E				
木曜日	5時限	教 _{武石・C}		実 生以上)	習 A101					-			
金曜日	5時限	教 〇宇 i	育	相		数 学 〇小	(2年	教 生以	法 II	の (H31年	指 F度以降	的な学習 <i>の</i> 導 ・ 入学生の A101	法

集中講義

N 1 H7772			別	活		動	教	育	課	程	編	成	論	В	教	育	制	度	話	Ħ	В
	(H30年度以前入学生のみ)																				
	武石						〇澤田								〇堤						
	数	学科	斗 教	育	法]	ΙВ	数	学	科	- 孝	牧 す	育	I	Α	理	科	教	育	法	I	Α
日程・時間・教室等詳 細については、後日	(2年生以上) (高校免許中心)						(2年生以上) (中学免許中心)								(2年生以上) (中学免許中心)						
	〇田村						〇牧下								〇平田						
桐に がくは、後日 掲示等で知らせる	情	報	科教	育	法	I	教	聙	-	実	践	洹	Ę	图	教		育	3	旲		習
131 3 31 11 2 2	(2年生以上)							(4年生以上) (前半10回)							(4年生以上) (4~7月開講)						
	〇小原 情報基盤センター						○井上・○鈴木(隆)・ 武石・○赤澤														
	教	育	- [Ī	理	Α															
	ΟL	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。