

平成28年度 情報理工学部・電気通信学部 教職科目時間割

後学期

月曜日	5時限	理科教育法Ⅳ (2年生以上) (H22年度以降入学生のみ履修可) 鈴木(勝)・○浅羽 B101	数学科教育法Ⅲ (2年生以上) ○羽住 A102
火曜日	5時限	道徳教育の研究 (学域:道徳教育論) ○西野(真) A101	情報科教育法Ⅱ (2年生以上) 中山・○角田 情報基盤センター
水曜日	5時限	教育原理 佐々木 B101	
木曜日	5時限	教職実践演習 (4年生以上) (後半5回) ○井上・○羽住・ 佐々木・橋本(猛)・ 東1-602、東1-606 中山・三瓶	
金曜日	5時限	ガイダンス論 (学域:生徒指導論) ○金 A201	数学科教育法Ⅱ (2年生以上) ○羽住 A401

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	教育工学 (学域:教育方法・技術論) ○福本	教育原理 B ○井口	教育心理学 ○青山
	教育相談 ○西村(智)・○宇部	数学科教育法Ⅳ (2年生以上) ○牧下	理科教育法Ⅱ (2年生以上) ○平田
	教育制度論 B ○堤	教職論 B ○堤・○赤澤・ 佐々木	

- ※ 「教育原理」&「教育原理B」、「教職論」&「教職論B」、「教育課程編成論」&「教育課程編成論B」、
「教育制度論」&「教育制度論B」、「数学科教育法I」&「数学科教育法IB」、「理科教育法I」&「理科教育法IB」、
(電気通信学部生のみ)「教育行政システム論」&「教育制度論B」、
(電気通信学部生のみ)「教師教育論」&「教職論B」
はそれぞれ開講しているが、いずれか1科目が必修である。両方履修した場合は1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。(詳細は別途掲示参照)
- ※ 教育心理学、教育工学、教育相談は、各2コマ開講しているがいずれか1コマを履修。
- ※ 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。