

平成26年度前期情報理工学部・電気通信学部集中講義一覧【案】

授業科目名	担当教員	集中講義日程	教室・場所	科目区分等
宇宙通信工学	富澤	講義:9月1日(月)~2日(火) 2時限~4時限 実習:9月3日(水)~6日(土)	講義:西5-209 実習:菅平宇宙電波観測所	情報・通信工学科 開講科目
生物学実験	長澤・狩野	9月1日(月) 10:00~16:30 9月2日(火)~5日(金) 1時限~4時限	東6-737	知能機械工学科・先進理工学科 開講科目
制御工学	木田	9月13日(土)・20日(土) 1時限~4時限 9月27日(土) 1時限~3時限	東4-201	先端工学基礎課程 開講科目
サイエンス・コミュニケーション演習	鈴木(勝)	ガイダンス:7月24日(木)5限 講義:9月16日(火)~17日(水) 3時限~4時限 9月18日(木)~19日(金) 3時限 【詳細は掲示を参照】	ガイダンス:D101 講義:D101 【詳細は掲示を参照】	上級科目
教育と憲法(日本国憲法)	○河合	9月8日(月)~9日(火) 1時限~4時限 9月10日(水) 1時限~3時限 9月18日(木) 1時限~4時限	A201	上級科目(自由科目)
生涯スポーツ演習C(ゴルフ)	狩野	8月26日(火)~29日(金) 【詳細は掲示を参照】	ゴルフ場(茨城県) 【詳細は掲示を参照】	健康・スポーツ科学科目
数学科教育法Ⅲ	○森本	8月22日(金) 1時限~3時限 8月27日(水)~29日(金) 1時限~4時限	東6-237	教職科目
ガイダンス論	○大野	8月25日(月)~26日(火) 1時限~4時限 8月28日(木) 1時限~3時限 9月1日(月) 1時限~4時限	A102	教職科目
教職実践演習	○羽住・○井上・ ○加藤	A1:9月1日(月) 1時限~4時限(○羽住) A2:9月29日(月) 2時限~5時限(○羽住) B1:9月8日(月)~9日(火) 1時限~3時限(○井上) B2:9月11日(木)~12日(金) 1時限~3時限(○加藤) 【[A1 or A2] + [B1 or B2] + [後学期]で受講すること】	A1:A101 A2:A101 B1:情報基盤センター B2:A102	教職科目
情報科教育法Ⅰ	○小原	8月20日(水)・26日(火) 1時限~4時限 9月9日(火) 1時限~4時限 9月19日(金) 1時限~3時限	情報基盤センター	教職科目
工業科教育法Ⅰ	○名取	9月8日(月)~10日(水) 1時限~5時限	A302	教職科目
理科教育法Ⅰ	○平田	8月18日(月) 1時限~3時限 8月27日(水)~28日(木) 1時限~5時限 8月30日(土) 1時限~2時限	新C203	教職科目
特別活動	○阿部(博)	8月19日(火)・21日(木) 1時限~3時限 9月11日(木)~12日(金)・17日(水) 1時限~3時限	A101	教職科目
教育心理学	○高田	9月1日(月)~3日(水) 1時限~4時限 9月4日(木) 1時限~3時限	A202	教職科目
理科教育法Ⅲ	○島崎	8月22日(金)・29日(金) 1時限~4時限 9月5日(金) 1時限~4時限 9月19日(金) 1時限~3時限	情報基盤センター	教職科目

平成26年度前期情報理工学部・電気通信学部集中講義一覧【案】

授業科目名	担当教員	集中講義日程	教室・場所	科目区分等
会計情報システム	○平井	9月8日(月)～10日(水) 2時限～5時限 9月16日(火) 2時限～4時限	西9-116	大学院連携科目 (J科経営情報学コース)
実践ソフトウェア開発概論Ⅱ	○山田	8月2日(土)・9日(土)・23日(土) 2時限～5時限 8月30日(土) 2時限～4時限	西11-2F ピクトラボ	大学院連携科目 (J科全コース)
データ圧縮基礎	川端	9月16日(火)～18日(木) 2時限～5時限 9月19日(金) 2時限～4時限	西5-214	大学院連携科目 (I科情報通信システムコース・電子情報システムコース)

注:担当教員の前の○印は非常勤講師

注:「UECパスポートプログラムⅢ」(先進理工学科 開講科目)は別途詳細を掲示。