

集中講義の履修登録について

下記の授業科目（集中講義）について、履修申告を受付けますのでお知らせします。（実践ソフトウェア開発概論Ⅱは除く）

授業科目 IE/EC	国際科学技術コミュニケーション論	会計情報システム	実践ソフトウェア開発概論Ⅱ ※受講希望者は西野先生に連絡し許可を得ること	経営実践特論
担当教員	西野 哲朗	(非) 平井	(非) 後藤	牧 昌次郎
開講専攻	IE全専攻	総合情報学専攻	総合情報学専攻	IE全専攻
開講日時	9月 3日(木) 3限~5限 9月 4日(金) 3限~5限 9月11日(金) 4限~5限 9月12日(土) 1限~2限 9月16日(水) 3限~5限 9月17日(木) 1限~2限	7月30日(木) 1限~5限 9月 9日(水) 1限~5限 9月10日(木) 1限~5限	8月 1日(土) 2限~5限 8月 8日(土) 2限~5限 8月22日(土) 2限~5限 9月12日(土) 2限~4限	9月14日(月) 3限~5限 9月15日(火) 1限~5限 9月16日(水) 1限~2限
教室	東3-301 9/17のみ306	西9-116	東3	西11号館2階ピクトラボ

授業科目 IE/EC	集積回路設計特論/ 通信用システムLSI設計/CAD特論	応用代数学特論/応用代数学基礎	固体量子工学特論/基礎量子統計論・固体量子物理学特論	物質生命情報学特論/物質・生命情報工学特論
担当教員	本城・山尾	(非) BAGUS SANTOSO	伏屋 雄紀	(非) 石井・(非) 奈良
開講専攻	情報・通信工学専攻/情報通信工学専攻	総合情報学専攻/情報通信工学専攻	先進理工学専攻/量子・物質工学専攻	先進理工学専攻/量子・物質工学専攻
開講日時	8月31日(月) 1限~4限 9月 1日(火) 2限~4限 9月 2日(水) 1限~4限 9月 3日(木) 1限~4限	9月 7日(月) 2限~4限 9月 8日(火) 2限~4限 9月 9日(水) 2限~4限 9月10日(木) 2限~4限 9月11日(金) 3限~5限	9月25日(金) 2限~4限 9月28日(月) 1限~4限 9月29日(火) 1限~4限 9月30日(水) 1限~4限	8月 4日(火) 2限~5限 8月 5日(水) 2限~5限 8月27日(木) 1限~4限 8月28日(金) 2限~5限
教室	西10-105教室	西10-105教室	東6-337	東6-337

授業科目 IE/EC	物理工学特論
担当教員	(非) Eugene Ragozin
開講専攻	先進理工学専攻
開講日時	7月31日(金) 2限 8月 3日(月) 2限~3限 8月 4日(火) 2限~3限 8月 5日(水) 2限~3限 8月 6日(木) 2限~3限 8月 7日(金) 2限~3限 8月10日(月) 2限~3限 8月11日(火) 2限~3限
教室	東4-317教室

登録期間：7月6日(月)～7月13日(月)