

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、履修登録を受け付けますのでお知らせします。

授業科目	経営実践特論	会計情報システム（大学院連携科目）	経営計画（大学院連携科目）
担当教員	牧	（非）北田	（非）中邨
開講専攻	IE全専攻	情報学専攻	情報学専攻
開講日時	9月13日（火） 9月14日（水） 9月15日（木） 会社訪問を行う予定 実施時間等はシラバス参照	9月 7日（水）1限～5限 9月 8日（木）1限～2限 9月 9日（金）2限～4限 9月10日（土）1限～5限	9月12日（月）1限～5限 9月13日（火）1限～5限 （9月14日（水）質問日） 9月15日（木）1限～5限
実施形態	詳細はシラバス参照	対面授業 西5-101 （一部、遠隔授業回を含む。） ※シラバス参照	対面授業 新C-203 （一部、遠隔授業回を含む。） ※シラバス参照

授業科目	実践ソフトウェア開発概論Ⅱ （大学院連携科目）	金融工学特論	大学院特別講義（'22標準化）
担当教員	（非）大久保	（非）山田（俊）	村松（正）
開講専攻	情報学専攻	情報学専攻	IE全専攻
開講日時	7月30日（土）3コマ 8月 6日（土）3コマ 8月20日（土）3コマ 8月27日（土）3コマ 9月10日（土）3コマ	8月26日（金）3限～5限 8月27日（土）3限～5限 8月29日（月）3限～5限 8月30日（火）3限～5限 8月31日（水）3限～5限	9月 7日（水）3限～5限 9月 8日（木）3限～5限 9月 9日（金）3限～5限 9月12日（月）3限～5限 9月13日（火）3限～5限
実施形態	遠隔授業（オンデマンド型） ※シラバス参照	対面授業 西5-101 （一部、遠隔授業回を含む。） ※シラバス参照	対面授業（一部遠隔授業の予定） B202 ※履修登録期間については別途通知

授業科目	集積回路設計特論	固体物性論基（大学院連携科目）	物理工学特論
担当教員	石橋（孝）・石川・小島	小久保	（非）赤松
開講専攻	情報・ネットワーク工学専攻	基盤理工学専攻	基盤理工学専攻
開講日時	8月29日（月）1限～5限 8月30日（火）1限～5限 8月31日（水）1限～5限	9月 1日（木）2限～4限 9月 2日（金）1限～4限 9月 9日（金）1限～4限 9月16日（金）1限～4限	8月25日（木）2限～4限 8月26日（金）2限～4限 8月30日（火）2限～4限 8月31日（水）2限～4限 9月 5日（月）3限～5限
実施形態	対面授業 8/29～30：西2-106 8/31：東6-204	対面授業 9/1～2 東4-201 9/9、9/16 東5-341 （一部、遠隔授業回を含む。）	対面授業 東6-337

次ページに続きます。→→

授業科目	固体量子工学特論	化学生命工学特論
担当教員	伏屋	(非)古田・(非)鈴木
開講専攻	基盤理工学専攻	基盤理工学専攻
開講日時	9月26日(月) 2限~4限 9月27日(火) 1限~4限 9月28日(水) 1限~4限 9月29日(木) 1限~4限	9月1日(木) 2限~5限 9月2日(金) 2限~5限 9月6日(火) 2限~5限 9月7日(水) 1限~4限
実施形態	対面授業 東6-337	対面授業 東5-341

履修登録期間

7月5日(火)~7月26日(火)

- ・登録期間中に学務情報システムから履修登録して下さい。
- ・学域生が大学院連携科目を受講する場合も登録期間中に学務情報システムから履修登録して下さい。
- ・調整中の箇所については決定次第更新します。