

平成28年度前期 集中(不定期)講義開講日程

*学部

H28.09.02 現在

学 科	科 目 名	時間割 コード	担当教員	日 程	時 限	教 室	備 考
電気電子工学	電気機械設計論	T231	竹 野 米 森	9月6日、7日	6日 1-4限 7日 1-4限	C2-201	
応 用 化 学 特別講義Ⅱ 特別講義Ⅲ 以上は、 大学院と共通	特別講義B	T423	喜 多	5月12日、13日		C3-101	
	特別講義C	T424	境	7月25日、26日		揭示済	
情報知能工学	信号解析	T513	滝 口	8月29日~9月2日	2~4限	C4-301	
	データベースシステム	T516	江 口	9月12日~16日	2~4限	LR202	
	確率過程論	T559	小 島	9月5日~9日	2~4限	C1-201	

*大学院(前期課程)

専 攻	科 目 名	時間割 コード	担当教員	日 程	時 限	教 室	備 考	
共 通	応用数学特論Ⅱ	T634	未 定					
工 学 研 究 科	電 気 電 子	特別講義ⅠA	T808	玉 井	4月18日、5月9日、16日、30日	4-5限 5月30日は4限のみ	LR304	
	電 気 電 子	真空工学特論	T818	栗 巢	8月24日、25日	24日 2-5限 25日 1-4限	揭示済	
	機 械 工 学	応用熱工学Ⅱ	T883	川 南	9月1日、2日	1限~4限	揭示済	応用熱工学Ⅰの履修者のみ履修可
	応 用 化 学	特別講義B	T922	喜 多	5月12日、13日		C3-101	
		特別講義C	T924	境	7月25日、26日		揭示済	
シ ス テ ム 情 報 学 研 究 科	シ ス テ ム 科 学	応用システム認識論	X106	関	8月31日~9月2日	1~5限	三菱電機(株) 先端技術総合研究所 (尼崎市塚口本町8-1-1) ※履修者は「学生教育研究 災害傷害保険」に必ず 加入して下さい	
		応用システム計画論	X107	田中(健)	8月22日~24日	1~5限		
	情 報 科 学	メディア表現論	X153	塩 見	9月13日~16日	13日~15日:2~5限 16日:2~4限	LR203	
		マルチモーダル情報処理	X151	石 井	9月20日、21日、23日	1~5限	2021日:神戸大学 (LR203) 23日:ATR 株式会社 国際電気通信 基礎技術研究所ATR知能 ロボティクス研究所(京都 府相楽郡精華町光台二丁 目2番地2)※履修者は「学 生教育研究災害傷害保 険」に必ず加入して下さい	
		感性情報環境論	X152	西 尾	9月1日、2日、5日、6日	1~4限 6日のみ2~4限	C2-202	
	計 算 科 学	超並列アーキテクチャ論	X203	中 島	9月12日~16日	3~5限	S514	
		HPCビジュアライゼーション	X204	伊 達 清 川	9月23日、26日、27日	1~5限	S514	
		超並列処理特論	X205	朴	9月6日~9日	6日~8日:2~5限 9日:2~4限	C2-301	
		社会シミュレーション	X206	北	9月28日~30日	1~5限	S514	