

[09_02]情報処理教育広報表紙奥付等

<https://hdl.handle.net/2324/6768580>

出版情報：情報処理教育広報. 9 (2), 1986-12. Educational Center For Information Processing,
Kyushu University

バージョン：

権利関係：



昭和 61 年度後期授業一覽

学 部	I D	授業科目名	対象学年	(学科)	形態	担当	学期	学生数
教 育	KA	情報科学論	3, 4, 大学院	(心理)	講義	狩野	通年	28
経 済	EC	経済工学演習	3, 4	(経工)	講義	岡部	通年	23
	ED	経済工学演習	3, 4	(経工)	講義	山崎	通年	22
	EE	計量経済学	3, 4	(経工)	講義	山崎	後期	169
	EG	EDP会計システム	3, 4, 大学院	(経営)	講義	藤田	通年	14
	EH	統計学演習	3, 4	(経済)	実習	浜砂	通年	22
	EJ	経済工学演習	3, 4	(経工)	実習	児玉	通年	22
	EM	情報管理	大学院	(経工)	実習	時永	後期	9
	EN	情報処理	2	(経工)	実習	時永	後期	71
	EO	情報処理	2	(経工)	講義	野口	後期	67
	EP	英語経済	2, 3, 4	(経工)	講義	佐伯	後期	9
理	SB	化学情報処理概論	2	(化)	講義	田中	後期	75
	SC	数学講究	4	(数)	実習	田中	通年	7
	SD	数学講究(統計数学)	4	(数)	実習	柳川	通年	11
	SE	構造及び物理化学実験	3	(化)	実習	田中	後期	33
	SF	人工知能入門	3	(物)	実習	岡本	後期	7
	SG	物理情報処理	2, 3	(物)	講義	北村	通年	84
工	TA	情報処理概論	2, 4	(機械工, 水工土木)	講義	大槻	後期	113
	TB	情報処理概論	2	(航空, 造船)	講義	大槻	後期	57
	TC	情報処理概論	2, 3	(化機, 応原)	講義	長沢	後期	114
	TD	情報処理概論	2	(生産, 動力)	講義	長沢	後期	97
	TF	算法概論	2	(電気系)	実習	牛島	後期	169
	TH	航空機設計製図第三	3	(航空工)	実習	大平	後期	26
	TG	数理計画演習・生産計画特論演習	大学院	(機械系)	実習	近藤	通年	5
	TJ	電気制御特論第二	大学院	(電気工)	講義	相良	後期	23
	TL	機械設計学特論演習	大学院	(機械系)	実習	村上	通年	—
	TM	機械構造学演習	大学院	(機械系)	実習	山本	通年	—
	TN	情報処理通論第二	大学院	(留学生)	講義	竹内	後期	13
	TQ	造船製図第二, 第三	3	(造船)	実習	新開	通年	21

学 部	I D	授業科目名	対象学年	(学科)	形態	担当	学期	学生数
工	TR	プロセス制御特論第一および第二	大学院	(化学機械工)	実習	松山	通年	13
	TS	化学機械工学実験第一および第二	3	(化学機械工)	実習	松山	通年	41
薬	PB	生物物理化学演習	大学院	(製薬)	実習	井本	通年	7
	PC	物理化学実習	3	(薬, 製薬)	講義	長沢	後期	86
	PD	薬品物理化学特論	大学院	(薬学部)	講義	桐野	通年	—
教 養	GA	情報科学A	1, 2		講義	林	後期	79
	GB	情報科学B	1, 2		講義	林	後期	76
	GC	情報科学B	1, 2		講義	大島	後期	76
	GD	情報科学B	1, 2		講義	大島	後期	75
	GE	情報科学B	1, 2		講義	林	後期	78