

原子核工学関係科目

	授 業 科 目	単 位	推 奨 課 程	推 奨 学 期	担 当 教 員
理広	原 子 核 工 学 概 論	2-0-0	機科, 制シ, 電電	7	井頭, 小原, 飯尾

理学部共通科目

	授 業 科 目	単 位	推 奨 課 程	推 奨 学 期	担 当 教 員
Fゼ	グ ロー バ ル 理 工 人 入 門 (理)	1-0-0		2	°横倉, 太田

工学部共通科目

	授 業 科 目	単 位	推 奨 課 程	推 奨 学 期	担 当 教 員
Fゼ	グ ロー バ ル 理 工 人 入 門 (工)	1-0-0		2	°横倉, 太田
理広	メ デ ィ ア 編 集 デ ザ イ ニ ン グ	0-2-0		3, 5	°野原, *津田, *川崎
理広	グ ロー バ ル 人 材 の た め の 科 学 技 術 デ ザ イ ン - 海 外 研 修 プ ロ グ ラ ム	1-1-0		3, 5	°野原, *ノートン
理広	ク リ エ イ テ ィ ブ 表 現 論	0-1-0		4, 6	°野原, *津田, *川崎
理広	H i g h T e c h J A P A N	1-0-0		3, 5, 7	°須佐, 中川, 江頭, 竹村, 小林, クロス, 関口
理広	グ ロー バ ル 理 工 人 概 論	1-0-0		4, 6, 8	°クマーラ, トーマス
理広	Advanced Technology in Emerging Fields	2-0-0		7	°原, 西原, 井上, 翠川, 菅野, 林, 吉川, 時松
理広	M o d e r n J a p a n	1-0-0		7	*カートハウス, *神谷, *河津, トーマス
理広	Science & Engineering Communication Project	0-0-1		7	°関口, トーマス, 西野, 原
理広	困 碁 で 学 ぶ 実 践 力	1-1-0		4, 6, 8	°木村, *原, *久保
理広	グ ロー バ ル 理 工 人 研 修 入 門 1 A	0-0-1		1, 3	°高田, 調, 横倉, 太田
理広	グ ロー バ ル 理 工 人 研 修 入 門 1 B	0-0-1		2, 4	°高田, 調, 横倉, 太田
理広	グ ロー バ ル 理 工 人 研 修 入 門 2 A	0-0-2		1, 3	°高田, 調, 横倉, 太田
理広	グ ロー バ ル 理 工 人 研 修 入 門 2 B	0-0-2		2, 4	°高田, 調, 横倉, 太田
理広	グ ロー バ ル 理 工 人 研 修 入 門 3 A	0-0-4		1, 3	°高田, 調, 横倉, 太田
理広	グ ロー バ ル 理 工 人 研 修 入 門 3 B	0-0-4		2, 4	°高田, 調, 横倉, 太田
理広	グ ロー バ ル 理 工 人 研 修 1 A	0-0-1		5, 7	°高田, 調, 横倉, 太田
理広	グ ロー バ ル 理 工 人 研 修 1 B	0-0-1		6, 8	°高田, 調, 横倉, 太田
理広	グ ロー バ ル 理 工 人 研 修 2 A	0-0-2		5, 7	°高田, 調, 横倉, 太田
理広	グ ロー バ ル 理 工 人 研 修 2 B	0-0-2		6, 8	°高田, 調, 横倉, 太田
理広	グ ロー バ ル 理 工 人 研 修 3 A	0-0-4		5, 7	°高田, 調, 横倉, 太田
理広	グ ロー バ ル 理 工 人 研 修 3 B	0-0-4		6, 8	°高田, 調, 横倉, 太田