

専攻名	科目区分	必修科目名	年次及び単位数						科目ナンバリング	
			3年次		4年次		5年次			計
			前	後	前	後	前	後		
機械	講究	機械講究 I	4						4	29-7Y1
		機械講究 II	(4)	4					4	29-7Y2
	研究	機械特殊研究 I	(4)	(4)	4				4	29-7Z1
		機械特殊研究 II	(4)	(4)	(4)	4			4	29-7Z2
		機械特殊研究 III	(4)	(4)	(4)	(4)	4		4	29-7Z3
		機械特殊研究 IV	(4)	(4)	(4)	(4)	(4)	4	4	29-7Z4
電気・化学	講究	電気・化学講究 I	4						4	29-7Y1
		電気・化学講究 II	(4)	4					4	29-7Y2
	研究	電気・化学特殊研究 I	(4)	(4)	4				4	29-7Z1
		電気・化学特殊研究 II	(4)	(4)	(4)	4			4	29-7Z2
		電気・化学特殊研究 III	(4)	(4)	(4)	(4)	4		4	29-7Z3
		電気・化学特殊研究 IV	(4)	(4)	(4)	(4)	(4)	4	4	29-7Z4
建築・都市	講究	建築・都市講究 I	4						4	29-7Y1
		建築・都市講究 II	(4)	4					4	29-7Y2
	研究	建築・都市特殊研究 I	(4)	(4)	4				4	29-7Z1
		建築・都市特殊研究 II	(4)	(4)	(4)	4			4	29-7Z2
		建築・都市特殊研究 III	(4)	(4)	(4)	(4)	4		4	29-7Z3
		建築・都市特殊研究 IV	(4)	(4)	(4)	(4)	(4)	4	4	29-7Z4
情報	講究	情報講究 I	4						4	29-7Y1
		情報講究 II	(4)	4					4	29-7Y2
	研究	情報特殊研究 I	(4)	(4)	4				4	29-7Z1
		情報特殊研究 II	(4)	(4)	(4)	4			4	29-7Z2
		情報特殊研究 III	(4)	(4)	(4)	(4)	4		4	29-7Z3
		情報特殊研究 IV	(4)	(4)	(4)	(4)	(4)	4	4	29-7Z4

専攻名	研究指導科目	科目ナンバリング
	(第3年次～第5年次)	
共同原子力	原子力システム工学特殊研究	29-7Z1
	原子力安全工学特殊研究	29-7Z2
	放射線計測工学特殊研究	29-7Z3
	放射線応用工学特殊研究	29-7Z4

注：共同原子力専攻では単位制による科目の授業は行わない。