

※ 大科目分野、小科目分野欄の【】内は英語名称略称。

大科目分野		先進材料(Advanced Materials)【AM】										大学院研究 (Graduate Research)【GRRES】			
小科目分野		共通 (Common)【COM】		材料プロセス (Materials Processes)【MAP】		構造・組織 (Materials Structures)【MAS】		材料物性 (Materials Properties)【MPR】		材料機能 (Materials Functions)【MAF】		先進材料 (Advanced Materials)【ADM】			
		授業科目	科目番号(10桁)	授業科目	科目番号(10桁)	授業科目	科目番号(10桁)	授業科目	科目番号(10桁)	授業科目	科目番号(10桁)	授業科目	科目番号(10桁)	授業科目	科目番号(10桁)
先進工学研究科マテリアル創成工学専攻	修士1年次	エックス線光学特論 1	82AMCOM501	半導体プロセス工学特論	82AMMAP501	金属材料物理学特論 1	82AMMAS501	材料物性工学特論 1	82AMMPR501	半導体デバイス工学特論	82AMMAF501	環境半導体工学特論	82AMADM501	マテリアル工学特別演習 1 A	82GRRES501
				結晶材料プロセス工学特論	82AMMAP502			半導体材料工学特論	82AMMPR502			巨視/微視固体力学特論	82AMADM502	マテリアル工学特別演習 1 B	82GRRES502
				セラミックス工学特論 1	82AMMAP503			電子物性工学特論 1	82AMMPR503			生体機能材料工学特論	82AMADM504	マテリアル工学特別実験 1 A	82GRRES503
				有機合成工学特論	82AMMAP504			界面化学特論 1	82AMMPR504					マテリアル工学特別実験 1 B	82GRRES504
				高分子化学特論	82AMMAP505			フォトニック材料工学特論 1	82AMMPR505					マテリアル工学特別講義 1	82GRRES505
								無機材料化学特論 1	82AMMPR506					マテリアル工学特別講義 2	82GRRES506
								構造・機能材料工学特論 1	82AMMPR507					マテリアル工学特別講義 3	82GRRES507
								材料強度学特論	82AMMPR508					マテリアル工学特別講義 4	82GRRES508
														マテリアル工学特別講義 5	82GRRES509
														マテリアル工学特別講義 6	82GRRES510
														マテリアル工学特別講義 7	82GRRES511
														マテリアル工学特別講義 8	82GRRES512
														マテリアル工学特別講義 9	82GRRES513
														マテリアル工学特別講義 10	82GRRES514
														マテリアル工学特別講義 11	82GRRES515
												マテリアル工学特別講義 12	82GRRES516		
82	修士2年次	エックス線光学特論 2	82AMCOM601	セラミックス工学特論 2	82AMMAP601	金属材料物理学特論 2	82AMMAS601	材料物性工学特論 2	82AMMPR601	有機金属化学特論	82AMMAF601	フォトニック材料工学特論 2	82AMADM601	マテリアル工学特別演習 2 A	82GRRES601
								界面化学特論 2	82AMMPR602	無機材料化学特論 2	82AMMAF602	複合材料力学特論	82AMADM602	マテリアル工学特別演習 2 B	82GRRES602
								構造・機能材料工学特論 2	82AMMPR603	電子物性工学特論 2	82AMMAF603			マテリアル工学特別実験 2 A	82GRRES603
														マテリアル工学特別実験 2 B	82GRRES604
82	博士1年次													博士特別研究1A	82GRRES701
														博士特別研究1B	82GRRES702
82	博士2年次													博士特別研究2A	82GRRES703
														博士特別研究2B	82GRRES704
82	博士3年次													博士特別研究3A	82GRRES705
														博士特別研究3B	82GRRES706