

1 1. 高分子工学科

科目コード	科目名	単位	開講Q	担当教員
ZUK. A201	有機化学演習（高）第一	0-1-0	1Q	°高田，後閑
ZUK. A202	有機化学演習（高）第二	0-1-0	3Q	°石曾根，曾川
ZUK. B201	物理化学演習（高）第一	0-1-0	2Q	°川内，野島，佐藤
ZUK. B301	物理化学演習（高）第二	0-1-0	1Q	°戸木田，古屋
ZUK. C310	高分子特性解析第二	1-0-0	4Q	°川内，野島，古屋，戸木田， 中嶋
ZUK. D310	高分子工学コロキウム第一	0-2-0	1～2Q	各教員
ZUK. D311	高分子工学コロキウム第二	0-2-0	3～4Q	各教員
ZUK. E310	高分子工学特別ゼミ	0-2-0	3～4Q	各教員
ZUK. Z388	学士論文研究（高分子工学科・早期卒業）	0-8-0	3～4Q	各教員
ZUK. Z389	学士論文研究（高分子工学科）	0-8-0	1～4Q	各教員