

2024年 後期 大学院教科書

学科	講義名	先生	書名	出版社	販売価格
機械工学科	メカトロニクス特論	熱海 武憲	精密サーボ制御の高精度化手法	科学情報出版	3,600
電気電子工学科	制御工学特論	松田 忠典	現代制御シリーズ⑧ロバスト制御	コロナ社	2,600
電気電子工学科	高電圧工学特論	脇本 隆之	高電圧工学概論	数理工学社	2,200
電気電子工学科	センサシステム特論	安藤 毅	スマートセンシングの基礎と応用 受注販売	CMC出版	
先端材料工学科		坂本 幸弘	ドライプロセスによる表面処理・薄膜形成の応用	コロナ社	4,600
応用化学科	固体化学特論	柴田 裕史	無機材料化学	培風館	3,000