

## ◆平成28年度 電気通信学部（再履修クラス）時間割 【量子・物質工学科(F) 夜間主コース】

1. 下記の再履修科目の履修希望者は、前学期科目は4月15日（金）まで、後学期科目は10月12日（水）までに担当教員に連絡すること。（研究室訪問又はEメール）

なお、指示内容で事前の連絡を指示されている場合は、それに従うこと。

開講曜日・時限などについて指示する。（履修登録方法は、教務課の掲示を確認すること。）

2. 後学期の開講科目の場合も、原則として履修予定者は前学期の上記期限までに担当教員に履修予定の意思を連絡すること。

3. 一部の科目は、第1回目の開講曜日・時限・教室が指定されている。必ず第1回目の授業に出席すること。

4. この表にない科目は、情報理工学部科目への読み替えとなっている。読替科目は「平成28年度読替等科目対応表」で確認すること。

授業科目名	開講学期		担当教員	連絡先			第1回目講義		備考
	前学期	後学期		指示内容	研究室	E-mail	曜日・時限	教室	
基礎生物学	3学期	○	三瓶	担当教員へ事前に連絡すること。	東6-708	gsampe@uec.ac.jp	-	-	
物性物理学	5学期	○	小久保	担当教員へ事前に連絡すること。	東6-601	kokubo@pc.uec.ac.jp	-	-	3E科(固体物理学)合同
材料物質科学A	5学期	○	石田(尚)	担当教員へ事前に連絡すること。	東6-816	ishi@pc.uec.ac.jp	-	-	
物質生命情報工学	5学期	○	榎森	担当教員へ事前に連絡すること。	東6-726	kashi@pc.uec.ac.jp	-	-	
量子力学	5学期	○	斎藤	担当教員へ事前に連絡すること。	東6-428	hsaito@pc.uec.ac.jp	-	-	3E科合同
半導体工学	5学期	○		E科と合同のためE科を参照すること。					3E科合同
量子物理工学	6学期	○	島田	4月初めに担当教員に連絡すること。後学期科目が前期に開講される場合がある。	東6-408	shimada@pc.uec.ac.jp	-	-	
生命情報科学	6学期	○	三瓶	4月初めに担当教員に連絡すること。後学期科目が前期に開講される場合がある。	東6-708	gsampe@uec.ac.jp	-	-	
量子・物質工学実験B	6学期	○	奥野	4月初めに担当教員に連絡すること。後学期科目が前期に開講される場合がある。	東6-401	okunotsuyoshi@uec.ac.jp	-	-	
量子エレクトロニクス	6学期	○	岸本	4月初めに担当教員に連絡すること。後学期科目が前期に開講される場合がある。	東6-628	kishi@pc.uec.ac.jp	-	-	
材料物質科学B	6学期	○	安井	4月初めに担当教員に連絡すること。後学期科目が前期に開講される場合がある。	東6-936	yasui@pc.uec.ac.jp	-	-	
光エレクトロニクス	6学期	○		E科と合同のためE科を参照すること。					3E科(光波工学)合同
輪講	7・8学期	○	全教員	必ず履修すること。			-	-	
卒業研究	7・8学期	○	全教員	必ず履修すること。			-	-	