

پیش برنامه ترم اول رشته مهندسی فناوری اویونیک هواپیما

نیمسال اول ۹۵-۹۶ (گروه A)

ردیف	نام درس	تعداد واحد	ساعت	نام استاد درج شده در سجاد	نام استاد	روز	ساعت	پیش نیاز
۱	کاربینی	۱	۳۲		معمدی	یک جلسه بازدید	--	--
۲	معادلات دیفرانسیل	۳	۴۸		دکتر سیان پناه	جمعه	۹-۱۲	--
۳	ریاضی کاربردی	۳	۴۸		سرآبادانی	جمعه	۱۲-۱۵	
۴	آمار و احتمالات	۳	۴۸		مولوی نیا	شنبه	۱۴-۱۷	--
۵	میکروپروسور	۲	۳۲		کشاورز	دوشنبه	۱۵-۱۷	--
۶	الکترونیک ۳	۳	۴۸		کشاورز	دوشنبه	۱۷-۲۰	--
۷	تاریخ تحلیلی صدر اسلام	۲	۳۲		فکری	شنبه	۱۷-۱۹	
				مجموع واحد های اخذ شده				
				۱۶ واحد				

پیش برنامه ترم اول رشته مهندسی فناوری اویونیک هواپیما

نیمسال اول ۹۶-۹۵ (گروه B)

ردیف	نام درس	تعداد واحد	ساعت	نام استاد درج شده در سجاد	نام استاد	روز	ساعت	پیش نیاز
۱	کاربینی	۱	۳۲		معمدی	یک جلسه بازدید	--	--
۲	معادلات دیفرانسیل	۳	۴۸		دکتر سیان پناه	جمعه	۱۲-۱۵	--
۳	ریاضی کاربردی	۳	۴۸		سرآبادانی	جمعه	۹-۱۲	
۴	آمار و احتمالات	۳	۴۸		مولوی نیا	شنبه	۱۷-۲۰	--
۵	میکروپروسور	۲	۳۲		طالبی	دوشنبه	۸-۱۰	--
۶	الکترونیک ۳	۳	۴۸		طالبی	دوشنبه	۱۰-۱۳	--
۷	تاریخ تحلیلی صدر اسلام	۲	۳۲		فکری	شنبه	۱۵-۱۷	
مجموع واحد های اخذ شده					۱۶ واحد			

پیش برنامه ترم دوم رشته مهندسی فناوری اویونیک هواپیما

نیمسال اول ۹۶-۹۵ (گروه A)

ردیف	نام درس	تعداد واحد	ساعت	نام استاد درج شده در سجاد	نام استاد	روز	ساعت	پیش نیاز
۱	الکترومغناطیس	۳	۴۸		دکتر کیا	چهارشنبه	۱۴-۱۷	هم نیاز: ریاضی مهندسی
۲	ریاضی مهندسی	۳	۴۸		دزفولی	چهارشنبه	۱۷-۲۰	هم نیاز: آمار و احتمالات
۳	فیلتر و سنتز مدار	۳	۴۸		شجری	سه شنبه	۱۴-۱۷	---
۴	تکنیک پالس	۳	۴۸					معادلات دیفرانسیل
۵	سیستم اندازه گیری و کالیبراسیون	۲	۳۲		خانلو	یکشنبه	۱۳-۱۵	---
۶	آز الکترونیک ۳	۱	۴۸		طالبی	یکشنبه	۹-۱۱	الکترونیک ۳
۷	آز میکروپروسور	۱	۴۸		طالبی	یکشنبه	۱۱-۱۳	میکروپروسور
	درس عمومی	۲	۳۲					اختیاری
					مجموع واحد های اخذ شده			
					۲۰ واحد			

پیش برنامه ترم دوم رشته مهندسی فناوری اویونیک هواپیما

نیمسال اول ۹۶-۹۵ (گروه B)

ردیف	نام درس	تعداد واحد	ساعت	نام استاد درج شده در سجاد	نام استاد	روز	ساعت	پیش نیاز
۱	الکترومغناطیس	۳	۴۸		دکتر کیا	چهارشنبه	۱۷-۲۰	هم نیاز: ریاضی مهندسی
۲	ریاضی مهندسی	۳	۴۸		دزفولی	چهارشنبه	۱۴-۱۷	هم نیاز: آمار و احتمالات
۳	فیلتر و سنتز مدار	۳	۴۸		شجری	سه شنبه	۱۷-۲۰	---
۴	تکنیک پالس	۳	۴۸					معادلات دیفرانسیل
۵	سیستم اندازه گیری و کالیبراسیون	۲	۳۲		خانلو	یکشنبه	۱۵-۱۷	---
۶	آز الکترونیک ۳	۱	۴۸		طالبی	یکشنبه	۹-۱۱	الکترونیک ۳
۷	آز میکروپروسور	۱	۴۸		طالبی	یکشنبه	۱۱-۱۳	میکروپروسور
	درس عمومی	۲	۳۲					اختیاری
					مجموع واحد های اخذ شده			
					۲۰ واحد			

پیش برنامه ترم سوم رشته مهندسی فناوری اویونیک هواپیما

نیمسال اول ۹۶-۹۵

ردیف	نام درس	تعداد واحد	ساعت	نام استاد درج شده در سجاد	نام استاد	روز	ساعت	پیش نیاز
۱	تجزیه و تحلیل سیستم ها	۳	۴۸					ریاضی مهندسی
۳	قابلیت اطمینان در صنعت هواپیمایی	۲	۳۲		محمد پور	دوشنبه	۱۷-۲۰	--
۴	سیستم ارتباطی دیجیتال	۳	۸۰		معمدی	شنبه	۱۵-۲۰	الکترونیک ۳
۵	آنتن و کاربرد آن در هوانوردی	۲	۳۲		شجری	دوشنبه	۱۵-۱۷	--
۶	آز سیستم اندازه گیری و کالیبراسیون	۱	۴۸		خانلو	یکشنبه	۱۷-۱۹	سیستم اندازه گیری و کالیبراسیون
۷	آز تکنیک پالس	۱	۴۸					تکنیک پالس
۸	آز فیلتر و سنتز مدار	۱	۴۸					--
				مجموع واحد های اخذ شده				
				۱۹ واحد				

پیش برنامه ترم چهارم رشته مهندسی فناوری ایونیک هواپیما

نیمسال اول ۹۶-۹۵ (گروه A)

ردیف	نام درس	تعداد واحد	ساعت	نام استاد درج شده در سجاد	نام استاد	روز	ساعت	پیش نیاز	
۱	کاربرد رادار در هوانوردی	۳	۸۰		دکتر سام کن	دوشنبه	۱۵-۲۰	آنتن و کاربرد آن در هوانوردی	
۲	کامپیوترهای هواپیما	۳	۶۴		گونیلی	شنبه	۱۶-۲۰	میکروپروسور	
۳	تحلیل مدارهای تقویت کننده مایکروویو	۳	۸۰		دکتر سام کن	یکشنبه	۱۶-۱۹	سیستم ارتباطی دیجیتال	
۵	پروژه	۳	۱۴۴	-	-	-		ترم آخر	
۶	سامانه مدیریت ایمنی (sms)	۳	۸۰	دو گروه	دکتر بخشعلی	پنج شنبه	۱۳-۱۸	---	
					پور	جمعه	۸-۱۳		
۷	آز آنتن و کاربرد آن در هوانوردی	۱	۴۸					---	
					مجموع واحد های اخذ شده				
					۱۸ واحد				