

برنامه هفتگی کارشناسی ارشد هنرهای رایانه‌ای

گرایش طراحی شبیه ساز هوشمند

نیمسال اول 1401-1402

روزهای هفته	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	تعداد واحد			تعداد واحد	نام درس	شماره درس	ردیف
						ن	ع	ك				
شنبه						1	-	1	2	صوت و تصویر دیجیتال		1
						-	-	2	2	حکمت هنر اسلامی		2
یکشنبه						1	-	1	2	انیمیشن سه بعدی پیشرفته و رندرینگ		3
						1	-	1	2	برنامه نویسی گرافیک (1)		4
دوشنبه				مصور سازی اطلاعات		1	-	1	2	مصورسازی اطلاعات		5
				خانم دکتر تنهایی								
سه شنبه		صوت و تصویر دیجیتال (کلاس 1)		برنامه نویسی گرافیک (1) (کلاس 307 - کارگاه متحرک سازی پیشرفته)								
		آقای دکتر آزاده فر		آقای دکتر علیزاده اشرفی								
چهارشنبه		حکمت هنر اسلامی (کلاس 5)										
		آقای دکتر صالحی										
پنجشنبه		انیمیشن سه بعدی پیشرفته و رندرینگ										
		آقای دکتر شاه کرمی										
						10			جمع کل واحد			

مشخصات اصلی دروس ترم سوم

برنامه هفتگی کارشناسی ارشد طراحی شبیه ساز هوشمند ورودی مهر 99 در نیمسال اول 02 - 01

روزهای هفته	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18
یکشنبه					
دوشنبه	مباحث ویژه (کلاس 4)	آقای دکتر شاه حسینی / خانم دکتر حجاری			
	سه شنبه	صوت و تصویر دیجیتال (کلاس 1)	آقای دکتر آزاده فر		
چهارشنبه	شبیه سازی و مدلسازی سامانه *(2) (کلاس 307- کارگاه متحرک سازی پیشرفته)	خانم صفاری		شبیه سازی و مدلسازی سامانه *(2)	خانم صفاری
	پنج شنبه				

ردیف	شماره درس	نام درس	تعداد واحد	تعداد واحد		
				ن	ع	ك
1		شبیه سازی و مدلسازی سامانه (2)	2	-	1	
2		مباحث ویژه	2	-	-	
3		صوت و تصویر دیجیتال	2	-	-	
4		پایاننامه	6	-	1	
جمع کل واحد			12			

* کلاس به صورت یک هفته در میان برگزار خواهد شد.