

نیمسال 2-1403 دوره کارشناسی ارشد رشته فناوری اطلاعات سلامت 1403

تعداد 5 نفر (4 دختر و 1 پسر)

ایام هفته	ساعت درس	8 الی 10	10 الی 12	13 الی 15
شنبه	نام درس			
	نام استاد			
	نام کلاس			
	شماره درس			
	تعداد واحد			
یکشنبه	نام درس		طبقه بندی مداخلات سلامت	پرونده الکترونیک سلامت
	نام استاد		دکتر صفدری	دکتر قاضی سعیدی و دکتر محمدزاده
	نام کلاس		طبقه دوم	3 شفيعی
	شماره درس			
	تعداد واحد		1+1 واحد	2 واحد
دوشنبه	نام درس		تحليل داده های سلامت	سلامت دیجیتال
	نام استاد		دکتر نیاکان و دکتر آزاد	دکترها قاضی سعیدی-نیاکان-شاهمرادی-محمدزاده
	نام کلاس		مرکز کامپیوتر	4 شفيعی
	شماره درس			
	تعداد واحد		1+1 واحد	2 واحد
سه شنبه	نام درس		مدیریت اطلاعات سلامت	
	نام استاد		دکتر قاضی سعیدی و دکتر شاهمرادی	
	نام کلاس		مرکز کامپیوتر	
	شماره درس			
	تعداد واحد		2 واحد	
چهارشنبه	نام درس			
	نام استاد			
	نام کلاس			
	شماره درس			
	تعداد واحد			

ساعات: نهار و نماز

جمع واحد: 12

ایام هفته	ساعت درس	8 الی 10	10 الی 12	13 الی 15
شنبه	نام درس			
	نام استاد			
	نام کلاس			
	شماره درس			
	تعداد واحد			
یکشنبه	نام درس	تحلیل و مدلسازی سیستم های اطلاعات سلامت	هوش مصنوعی	جنبه های قانونی، اخلاقی و اجتماعی در انفورماتیک پزشکی
	نام استاد	دکتر صفدری دکتر ایوب زاده	دکتر نیاکان و دکتر غلام زاده	دکتر شاهمرادی
	نام کلاس	طبقه هفتم	طبقه هفتم	مرکز مهارت بالینی
	شماره درس			
	تعداد واحد	1/5 + 0/5 واحد	1/5 + 0/5 واحد	1 واحد
دوشنبه	نام درس	طراحی، اجرا و مدیریت سیستم های پایگاه داده	طراحی و توسعه برنامه های کاربردی سلامت همراه	انفورماتیک پزشکی پیشرفته
	نام استاد	دکتر آزاد	دکتر ترابی و دکتر آزاد	دکتر نیاکان
	نام کلاس	3 شفيعی	3 شفيعی	کلاس 12 باستانی پاریزی
	شماره درس		عملی با هماهنگی اساتید	
	تعداد واحد	1+1 واحد	1/5 + 1/5 واحد	1 واحد
سه شنبه	نام درس			
	نام استاد			
	نام کلاس			
	شماره درس			
	تعداد واحد			
چهارشنبه	نام درس			
	نام استاد			
	نام کلاس			
	شماره درس			
	تعداد واحد			

تعداد: نهار و نماز

جمع واحد: 11