

ترم بندی کارشناسی ارشد رشته فناوری اطلاعات سلامت دانشکده پیراپزشکی دانشگاه علوم پزشکی لرستان - ورودی مهر ۱۴۰۲

واحدهای ترم (۲)						واحدهای ترم (۱)							
درس پیشنهادی	تعداد واحد		نوع واحد	کل واحد	نام درس	ردیف	درس پیشنهادی	تعداد واحد		نوع واحد	کل واحد	نام درس	ردیف
	عملی	نظری						عملی	نظری				
کدگذاری بیماری ها	۱	۱	اجباری	۲	طبقه بندی مداخلات سلامت	۱	-	۰/۵	۰/۵	اجباری	۱	سیستم های اطلاع رسانی پزشکی	۱
ساختمان داده ها برنامه نویسی مقدماتی	۱	۱	اختیاری	۲	برنامه نویسی برنامه های تحت وب	۲	-	-	۲	اجباری	۲	سلامت دیجیتال	۲
-	۰/۵	۰/۵	اجباری	۱	داشبوردهای اطلاعات سلامت	۳	-	۱	۱	اجباری	۲	تحلیل داده های سلامت	۳
-	-	۱	اجباری	۱	اصول و مقررات اخلاق حرفه ای فناوری اطلاعات سلامت	۴	-	-	۲	اختیاری	۲	مدیریت اطلاعات سلامت و ارتقاء کیفیت	۴
-	-	۲	اجباری	۲	پرونده الکترونیک سلامت	۵	-	۰/۵	۱/۵	اجباری	۲	طراحی و مدل سازی سیستم های اطلاعات سلامت	۵
							-	-	۲	اجباری	۲	روش پژوهش	۶
	۲/۵	۵/۵		۸	جمع واحدها			۲	۹		۱۱	جمع واحدها	

ترم بندی کارشناسی ارشد رشته فناوری اطلاعات سلامت دانشکده پیراپزشکی دانشگاه علوم پزشکی لرستان - ورودی مهر ۱۴۰۲

(ادامه)

واحدهای ترم (۴)						واحدهای ترم (۳)							
درس پیشنهادی	تعداد واحد		نوع واحد	کل واحد	نام درس	ردیف	درس پیشنهادی	تعداد واحد		نوع واحد	کل واحد	نام درس	ردیف
	عملی	نظری						عملی	نظری				
روش پژوهش	-	-	اجباری	۶	پایان نامه	۱	-	۱	۱	اختیاری	۲	استانداردهای واژگان پرونده الکترونیک سلامت	۱
							رسیدگی ومحاسبه اسناد بیمه بیمارستانی، سرپایی و پاراکلینیک	۱	۲	اجباری	۳	پایش هزینه ها و نظام بازپرداخت در مراقبت سلامت	۲
							سیستم های اطلاعات سلامت	-	۲	اختیاری	۲	روش های ارزیابی سیستم های اطلاعات سلامت	۳
							-	۱	-	اجباری	۱	کارآموزی مدیریت و سامانه های اطلاعات سلامت	۴
				۶	جمع واحدها			۳	۵		۸	جمع واحدها	

کارگاه های اختیاری و پیشنهادی					کارگاه های اجباری				
پیشنیاز	ساعت	نوع واحد		نام کارگاه	پیشنیاز	ساعت	نوع واحد		نام کارگاه
		عملی	نظری				عملی	نظری	
-	۲	-	-	تدوین RFI ,RFP	-	۴	-	-	پدافند غیر عامل سایبری
-	۸	-	-	روش تحقیق پیشرفته	-	۴	-	-	مقاله نویسی
-	۱۲	-	-	انواع مطالعات مروری	-	۳	-	-	اخلاق در پژوهش
-	۴	-	-	نقد وداوری مقالات	-	۳	-	-	اخلاق در انتشار
-	۴	-	-	ایده پردازی و نوآوری خلاقیت					