

برنامه درسی دانشجویان رشته : اپیدمیولوژی

مقطع تحصیلی : دکتری

ورودی : دوره چهارم

ترم: دوم

نیمسال : اول

سال تحصیلی : ۴۰۳-۴۰۴

ردیف	نام درس	شماره درس	گروه آموزشی	پیشنیاز	تعداد واحد		روز و ساعت تشکیل کلاس					نام استاد	محل تشکیل کلاس	تاریخ امتحان		
					نظری	عملی	شنبه	اشنبه	۲شنبه	۳شنبه	۴شنبه			۵شنبه	روز	ساعت
۱	مدلهای آمار زیستی-۳ (تحلیل بقا و تجزیه تحلیل داده های طولی)	۱۱۶۸۳۸۷۰	آمارزیستی		۲		۱۰-۱۲	۱۰-۱۲	۱۰-۱۲				دکتر محبوب ← کلاس ۱۶ دکتر روشنایی ← کلاس ۵	شنبه	۸-۱۰ ۴۰۳/۱۰/۲۹	
۲	اپیدمیولوژی ۵: مطالعات کوهورت	۱۱۶۸۳۸۳۰	اپیدمیولوژی		۱		۴-۶						دکتر پورالعجل	سه شنبه	۱۰-۱۲ ۴۰۳/۱۰/۱۸	
۳	اپیدمیولوژی ۷: مطالعات اکولوژیک و پیمایشی	۱۱۶۸۳۸۵۰	اپیدمیولوژی		۱		۸-۱۰ (۸ هفته اول)						دکتر محمدی	شنبه	۱۰-۱۲ ۴۰۳/۱۰/۲۲	
۴	اپیدمیولوژی محیط و شغلی	۱۱۶۸۳۹۸۰	اپیدمیولوژی		۲		۴-۶						دکتر دوستی	چهارشنبه	۱۰-۱۲ ۴۰۳/۱۰/۲۶	
۵	اپیدمیولوژی ۳: کارآزمایی	۱۱۶۸۳۸۰۰	اپیدمیولوژی		۲		۴-۶						دکتر پورالعجل	شنبه	۱۰-۱۲ ۴۰۳/۱۰/۱۵	
					جمع واحد	۸ واحد										

برنامه درسی دانشجویان رشته : اپیدمیولوژی

مقطع تحصیلی : دکتری

ورودی : دوره سوم

ترم: پنجم

نیمسال : اول

سال تحصیلی : ۴۰۳-۴۰۴

ردیف	نام درس	شماره درس	گروه آموزشی	پیشنیاز	تعداد واحد		روز و ساعت تشکیل کلاس					نام استاد	محل تشکیل کلاس	تاریخ امتحان		
					نظری	عملی	شنبه	اشنبه	۲شنبه	۳شنبه	۴شنبه			۵شنبه	روز	ساعت
۱	پایان نامه	۱۱۶۸۲۰۰۰	اپیدمیولوژی		۱۸											
					جمع واحد	۱۸ واحد										

برنامه درسی دانشجویان رشته : مهندسی بهداشت محیط

مقطع تحصیلی: دکتری

ورودی : دوره دوازدهم

ترم : دوم

نیمسال : اول

سال تحصیلی: ۴۰۴-۴۰۳

ردیف	نام درس	شماره درس	گروه آموزشی	پیشنیاز	تعداد واحد		روز و ساعت تشکیل کلاس					نام استاد	محل تشکیل کلاس	تاریخ امتحان	
					نظری	عملی	شنبه	۱شنبه	۲شنبه	۳شنبه	۴شنبه			۵شنبه	روز
۱	فن آوریهای نوین کنترل آلودگی هوا	۱۷۹۹۰۱۲۰	مهندسی بهداشت محیط		۲	-	۸-۱۰						دکتر سمرقندی ← کلاس ۴ دکتر لیلی ← کلاس ۸	یکشنبه	۴۰۳/۱۰/۱۶
۲	شناخت و کنترل آلودگی های خاک	۱۷۹۹۸۶۰	مهندسی بهداشت محیط		۲	-		۴-۶					دکتر صیدمحمدی	چهارشنبه	۴۰۳/۱۰/۱۹
۳	روش های نوین تصفیه فاضلاب : فرآیندها و طراحی	۱۷۹۹۰۱۷۰	مهندسی بهداشت محیط		۲	-			۴-۶				دکتر شکوهی	شنبه	۴۰۳/۱۰/۲۲
۴	روش های نوین تصفیه آب: فرآیندها و طراحی	۱۷۹۹۰۱۶۰	مهندسی بهداشت محیط		۲	-				۱۰-۱۲			دکتر رحمانی دکتر عسگری	چهارشنبه	۴۰۳/۱۰/۲۶
۵	پروژه	۱۷۹۹۹۴۰	مهندسی بهداشت محیط		-	۲					۱۰-۱۲		گروه مهندسی بهداشت محیط	-	-
					جمع واحد										
					۱۰ واحد										

برنامه درسی دانشجویان رشته : مهندسی بهداشت محیط

مقطع تحصیلی: دکتری

ورودی : دوره یازدهم

ترم : پنجم

نیمسال : اول

سال تحصیلی: ۴۰۴-۴۰۳

ردیف	نام درس	شماره درس	گروه آموزشی	پیشنیاز	تعداد واحد		روز و ساعت تشکیل کلاس					نام استاد	محل تشکیل کلاس	تاریخ امتحان	
					نظری	عملی	شنبه	۱شنبه	۲شنبه	۳شنبه	۴شنبه			۵شنبه	روز
۱	پایان نامه	۱۷۹۹۹۵۰ ۱۷۹۹۰۶۹۰ (قبل از ۹۷)	مهندسی بهداشت محیط			۱۸							گروه مهندسی بهداشت محیط		
					جمع واحد										
					۱۸ واحد										

برنامه درسی دانشجویان رشته: آموزش بهداشت و ارتقاء سلامت													مقطع تحصیلی: دکتری		ورودی: دوره چهاردهم		ترم: دوم		نیمسال: اول		سال تحصیلی: ۴۰۳-۴۰۴	
ردیف	نام درس	شماره درس	گروه آموزشی	پیشنیاز	تعداد واحد		روز و ساعت تشکیل کلاس					نام استاد	محل تشکیل کلاس	تاریخ امتحان								
					نظری	عملی	شنبه	اشنبه	۲شنبه	۳شنبه	۴شنبه			۵شنبه	روز	ساعت						
۱	نظریه ها و مدل های برنامه ریزی و تغییر رفتار بهداشت و ارتقاء سلامت ۲	۱۷۹۸۵۳۰۰	آموزش بهداشت و ارتقاء سلامت	نظریه ها و الگوها ۱	۱/۵	۰/۵			۸-۱۰	۸-۱۰			دکتر معینی دکتر رضاپور	کلاس ۴	شنبه ۴۰۳/۱۰/۱۵	۱۰-۱۲						
۲	ارتقای سلامت اجتماع محور	۱۷۹۸۵۸۰۰	آموزش بهداشت و ارتقاء سلامت	--	۱/۵	۰/۵					۴-۶		دکتر کریمی	کلاس ۵	سه شنبه ۴۰۳/۱۰/۱۸	۱۰-۱۲						
۳	کاربرد رسانه در ارتقای سلامت و آموزش بهداشت	۱۷۹۸۶۶۰۰	آموزش بهداشت و ارتقاء سلامت	--	۱/۵	۰/۵					۱۰-۱۲		دکتر براتی	کلاس ۹	شنبه ۴۰۳/۱۰/۲۲	۱۰-۱۲						
۴	سمینار	۱۷۹۸۵۹۰۰	آموزش بهداشت و ارتقاء سلامت			۱						۱۰-۱۲	دکتر بشیریان	کلاس ۴	-	-						
					جمع واحد	۹ واحد																

برنامه درسی دانشجویان رشته: آموزش بهداشت و ارتقاء سلامت													مقطع تحصیلی: دکتری		ورودی: دوره سیزدهم		ترم: پنجم		نیمسال: اول		سال تحصیلی: ۴۰۳-۴۰۴	
ردیف	نام درس	شماره درس	گروه آموزشی	پیشنیاز	تعداد واحد		روز و ساعت تشکیل کلاس					نام استاد	محل تشکیل کلاس	تاریخ امتحان								
					نظری	عملی	شنبه	اشنبه	۲شنبه	۳شنبه	۴شنبه			۵شنبه	روز	ساعت						
۱	پایان نامه	۱۷۹۸۶۱۰۰	آموزش بهداشت و ارتقاء سلامت			۲۰							گروه بهداشت عمومی									
					جمع واحد	۲۰ واحد																

برنامه درسی دانشجویان رشته : مهندسی بهداشت حرفه ای

مقطع تحصیلی : دکتری

ورودی : دوره هفدهم

ترم : دوم

نیمسال : اول

سال تحصیلی : ۴۰۳-۴۰۴

ردیف	نام درس	شماره درس	گروه آموزشی	پیشنیاز	تعداد واحد		روز و ساعت تشکیل کلاس					نام استاد	محل تشکیل		تاریخ امتحان		
					نظری	عملی	شنبه	۱شنبه	۲شنبه	۳شنبه	۴شنبه		۵شنبه	کلاس		روز	ساعت
۲	مطالعات صدا در محیط کار	۱۷۹۶۱۸۰۰	مهندسی بهداشت حرفه ای		۱	۱	۱۰-۱۲							کلاس ۸	یکشنبه ۴۰۳/۱۰/۱۶	۱۰-۱۲	
۳	فن آوری های نوین کنترل آلودگی هوا	۱۷۹۶۱۵۰۰	مهندسی بهداشت حرفه ای		-	۳	۸-۱۰	۸-۱۰						کلاس ۵	شنبه ۴۰۳/۱۰/۲۲	۱۰-۱۲	
۵	سم شناسی نوین شغلی	۱۷۹۶۱۴۰۰	مهندسی بهداشت حرفه ای و فارماکولوژی		۱	۱	۴-۶							کلاس ۹	سه شنبه ۴۰۳/۱۰/۱۸	۱۰-۱۲	
۶	توسعه روش های ارز یابی کنترل آلاینده های شیمیایی	۱۷۹۶۱۶۰۰	مهندسی بهداشت حرفه ای		-	۱	۸-۱۰							کلاس ۵	چهارشنبه ۴۰۳/۱۰/۲۶	۸-۱۰	
۲	مطالعات پرتوها و میدان ها در محیط کار	۱۷۹۶۲۳۰۰	مهندسی بهداشت حرفه ای		-	۱	۱۰-۱۲							کلاس ۸	شنبه ۴۰۳/۱۰/۲۹	۱۰-۱۲	
					جمع واحد											۹ واحد	

برنامه درسی دانشجویان رشته : مهندسی بهداشت حرفه ای

مقطع تحصیلی : دکتری

ورودی : دوره پانزدهم

ترم : پنجم

نیمسال : اول

سال تحصیلی : ۹۷-۹۸

ردیف	نام درس	شماره درس	گروه آموزشی	پیشنیاز	تعداد واحد		روز و ساعت تشکیل کلاس					نام استاد	محل تشکیل		تاریخ امتحان		
					نظری	عملی	شنبه	۱شنبه	۲شنبه	۳شنبه	۴شنبه		۵شنبه	کلاس		روز	ساعت
۱	پایان نامه	۱۷۹۶۰۳۵۱	مهندسی بهداشت حرفه ای			۲۰								گروه مهندسی بهداشت حرفه ای			
					جمع واحد											۲۰ واحد	

سال تحصیلی : ۴۰۳-۴۰۴		نیمسال : اول		ترم: ششم		ورودی : دوره چهارم		مقطع تحصیلی : دکتری		درسی دانشجویان رشته : ارگونومی		ردیف			
تاریخ امتحان		محل تشکیل کلاس	نام استاد	روز و ساعت تشکیل کلاس					تعداد واحد		پیشنیاز		گروه آموزشی	شماره درس	نام درس
ساعت	روز			۵شنبه	۴شنبه	۳شنبه	۲شنبه	۱شنبه	شنبه	عملی		نظری			
			گروه ارگونومی							۲۰		۱	پایان نامه	۱۷۹۵۲۰۰۰	ارگونومی
									۲۰ واحد	جمع واحد					

سال تحصیلی : ۴۰۳-۴۰۴		نیمسال : اول		ترم: پنجم		ورودی : دوره چهاردهم		مقطع تحصیلی : دکتری		برنامه درسی دانشجویان رشته : آمار زیستی		ردیف			
تاریخ امتحان		محل تشکیل کلاس	نام استاد	روز و ساعت تشکیل کلاس					تعداد واحد		پیشنیاز		گروه آموزشی	شماره درس	نام درس
ساعت	روز			۵شنبه	۴شنبه	۳شنبه	۲شنبه	۱شنبه	شنبه	عملی		نظری			
			گروه آمار زیستی							۲۰		۱	پایان نامه	۱۷۹۷۲۴۰۰	آمار زیستی
									۲۰ واحد	جمع واحد					