

برنامه آموزشی مدون جدید کارشناسی ارشد ناپیوسته مهندسی بهداشت حرفه ای و ایمنی کار .

ترم اول

پیشنیاز	تعداد واحد			نام درس	کد درس
	جمع	عملی	نظری		
	۲	.۵	۱/۵	ارزیابی آلاینده های هوا	۳۷۶۱۸
	۱/۵	.۵	۱	ارگونومی شغلی (۱)	۳۷۶۱۹
	۲/۵	.۵	۲	طراحی سیستم های کنترل صدا	۳۷۶۲۰
	۱/۵	.۵	۱	طراحی سیستم های کنترل ارتعاش	۳۷۶۲۱
	۲	-	۲	زبان تخصصی	۳۷۶۰۴
	۱	-	۱	ایمنی فرایند	۳۷۶۲۲
	۱	.۵	.۵	سیستم های اطلاع رسانی پزشکی	۳۷۶۰۵
	۲	-	۲	روش تحقیق در علوم بهداشتی	۳۷۶۰۶
	۱۳/۵	۲/۵	۱۱	جمع واحدها	

برنامه آموزشی مدون جدید کارشناسی ارشد ناپیوسته مهندسی بهداشت حرفه ای و ایمنی کار .

ترم دوم

پیشنیاز	تعداد واحد			نام درس	کد درس
	جمع	عملی	نظری		
-	۲	-	۲	سم شناسی شغلی	۳۷۶۰۷
ارگونومی شغلی (۱)	۱/۵	.۵	۱	ارگونومی شغلی (۲)	۳۷۶۲۳
ارزیابی آلاینده های هوا	۳	.۵	۲/۵	طراحی سیستم های کنترل آلاینده های هوای محیط کار	۳۷۶۲۴
-	۱	.۵	.۵	طراحی روشنایی در محیط کار	۳۷۶۱۰
-	۱/۵	.۵	۱	ارزیابی و مدیریت ریسک و کنترل حریق	۳۷۶۲۵
-	۲	۲	-	کارورزی در صنعت	۳۷۶۲۶
-	۱	.۵	.۵	حفاظت در برابر پرتوها در محیط کار	۳۷۶۱۵
	۱۲	۴/۵	۷/۵	جمع واحدها	

برنامه آموزشی مدون جدید کارشناسی ارشد ناپیوسته مهندسی بهداشت حرفه ای و ایمنی کار .

ترم سوم

پیشنیاز	تعداد واحد			نام درس	کد درس
	جمع	عملی	نظری		
-	۲/۵	.۵	۲	طراحی سیستم های کنترل گرما، سرما و رطوبت	۳۷۶۲۷
-	۲	-	۲	مدل سازی در بهداشت حرفه ای و ایمنی کار	۳۷۶۲۸
-	۲	.۵	۱/۵	ایمنی سیستم و مدیریت ریسک	۳۷۶۲۹
سم شناسی شغلی	۱	۱	-	سم شناسی شغلی کاربردی	۳۷۶۱۴
-	۲	-.۵	۱/۵	مدیریت کسب و کار در بهداشت ، ایمنی و محیط زیست (HSE)	۳۷۶۳۰
	۹/۵	۲/۵	۷	جمع واحدها	

برنامه آموزشی مدون جدید کارشناسی ارشد ناپیوسته مهندسی بهداشت حرفه ای و ایمنی کار .
ترم چهارم

پیشنیاز	تعداد واحد			نام درس	کد درس
	جمع	عملی	نظری		
	۴	-	-	پایان نامه	۳۷۶۳۱
	۴	-	-	جمع واحدها	