

چارت ترمی کاردانی پیوسته عمران (ورودی ۱۴۰۰ به بعد)

مختص دانشجویان دارای دیپلم کارو دانش و فنی حرفه ای غیرمرتبط با عمران

نمره	دروس همنیاز	دروس پیشنیاز	نوع درس	تعداد واحد			ترم اول - تعداد واحد ۲۱
				جمع	عملی	نظری	نام درس
			پیش	۲	۰	۲	ریاضی پیش دانشگاهی
			پیش	۲	۰	۲	مبانی کامپیوتر و برنامه نویسی - آشنایی با کامپیوتر
			پیش	۲	۰	۲	فیزیک پیش دانشگاهی
			اختیاری	۲	۰	۲	زمین شناسی کاربردی
			جبرانی	۱	۱	۰	کارگاه سفت کاری
			تخصصی	۲	۰	۲	مصالح ساختمانی
			عمومی	۱		۱	انس با قرآن
			پیش	۲	۰	۲	زبان پیش دانشگاهی
			جبرانی	۲	۰	۲	فن آوری ساختمان های فلزی
			جبرانی	۳	۱	۲	نقشه کشی ساختمان
			جبرانی	۲		۲	ایستایی ساختمان (جبرانی)
				۲۱	۲	۱۹	جمع واحد

نمره	دروس همنیاز	دروس پیشنیاز	نوع درس	تعداد واحد			ترم دوم - تعداد واحد ۲۰
				جمع	عملی	نظری	نام درس
		ریاضی پیش	پایه	۳	۰	۳	ریاضی عمومی
		فیزیک پیش	پایه	۲	۰	۲	فیزیک مکانیک
			تخصصی	۱	۱	۰	کارگاه تاسیسات مکانیکی
			تخصصی	۱	۱	۰	نقشه برداری عمومی
			عمومی	۲	۰	۲	دانش خانواده و جمعیت
			تخصصی	۲	۰	۲	استاتیک
			تخصصی	۱	۱	۰	کارگاه تاسیسات برقی
			عمومی	۳	۰	۳	زبان خارجی
			اختیاری	۲	۰	۲	اصول سرپرستی
			پایه	۲	۱	۱	آشنایی با نرم افزارهای کاربردی
			عمومی	۱	۱	۰	تربیت بدنی
				۲۰	۵	۱۵	جمع واحد

نمره	دروس همنیاز	دروس پیشنیاز	نوع درس	تعداد واحد			ترم تابستان اول ۷ واحد
				جمع	عملی	نظری	نام درس
			عمومی	۳	۰	۳	زبان و ادبیات فارسی
			عمومی	۲	۰	۲	اخلاق اسلامی
			تخصص	۲		۲	کار آفرینی
				۷		۷	جمع واحد

نمره	دروس هم‌نیاز	دروس پیش‌نیاز	نوع درس	تعداد واحد			ترم سوم - تعداد واحد ۲۰
				نظری	عملی	جمع	
۱		استاتیک	تخصصی	۳	۰	۳	مقاومت مصالح
۲			تخصصی	۱	۱	۰	کاربرد رایانه در نقشه برداری
۳			تخصصی	۲	۰	۲	مدیریت ماشین آلات عمرانی
۴		زبان خارجه	تخصصی	۲	۰	۲	زبان فنی
۵			تخصصی	۲	۱	۱	محاسبه و اجرای قالب
۶			تخصصی	۲	۰	۲	مکانیک خاک
۷			عمومی	۱	۰	۱	وصایای امام (ره)
۸			تخصصی	۲	۰	۲	فناوری بتن
۹			تخصصی	۱	۱	۰	کارگاه جوشکاری
۱۰			تخصصی	۲	۱	۱	نقشه کشی بتنی و رایانه
۱۱			اختیاری	۲	۱	۱	محوطه سازی و پروژه
				۲۰	۵	۱۵	جمع واحد

نمره	دروس هم‌نیاز	دروس پیش‌نیاز	نوع درس	تعداد واحد			ترم چهارم - تعداد واحد ۲۲
				نظری	عملی	جمع	
۱		فناوری بتن	تخصصی	۱	۱	۰	آزمایشگاه فناوری بتن
۲			تخصصی	۲	۰	۲	اجرای سازه های فولادی
۳		فناوری بتن	تخصصی	۲	۰	۲	اجرای سازه های بتنی
۴		مکانیک خاک	تخصصی	۱	۱	۰	آزمایشگاه مکانیک خاک
۵		پس از گذراندن ۵۰ واحد	تخصصی	۱	۱	۰	پروژه
۶			تخصصی	۲	۰	۲	تجهیز و اداره کارگاه
۷			تخصصی	۲	۱	۱	آنالیز بها و پروژه
۸			عمومی	۲	۰	۲	اندیشه اسلامی
۹		نقشه کشی بتنی و رایانه	تخصصی	۲	۱	۱	مدل سازی اطلاعات ساختمان (BIM)
۱۰			تخصصی	۲	۰	۲	ایمنی (HSE) و پروژه
۱۱			مهارت عمومی	۲	۱	۱	روش تحقیق و مهارت ارائه
۱۲			تخصصی	۲	۲	۰	کارآموزی
۱۳			تخصصی	۱	۱	۰	کارگاه تزیینات داخلی
				۲۲	۹	۱۳	جمع واحد

تذکر ۱: رعایت دروس پیش‌نیاز و هم‌نیاز ضروری است.

تذکر ۲: دانشجویانی که معدل ترم آنها کمتر از ۱۲ باشد، دانشجوی مشروط محسوب می شود و در ترم بعد بایستی حداکثر ۱۴ واحد اخذ نمایند.

تذکر ۳: دانشجویانی که معدل ترم آنها بین ۱۲ تا ۱۷ است می توانند در ترم بعد حداکثر ۲۰ واحد اخذ نمایند.

تذکر ۴: دانشجویانی که معدل ترم آنها بیشتر از ۱۷ باشد، معدل الف محسوب شده و در ترم بعد می توانند در صورت عدم تداخل کلاسی و

امتحانی حداکثر ۲۴ واحد اخذ نمایند.

تذکر ۵: دانشجویان با دیپلم فنی و حرفه ای و کار و دانش (غیرمرتبط با عمران) با گذراندن ۹۰ واحد درسی فارغ التحصیل می شوند.

تذکر ۶: درس کارآموزی در دوره تابستان با گذراندن حداقل ۳۰ واحد قابل اخذ می باشد.

تذکر ۷: دروس قرآن و وصایا را در هر ترم و دوره تابستان می توان مازاد بر سقف واحدها اخذ نمود.

تذکر ۸: درس آشنایی با علوم و معارف دفاع مقدس اختیاری بوده و دانشجو می تواند مازاد بر واحدهای چارت درسی آن را اخذ نمایند.

سزای رعایت قوانین آموزشی و رعایت پیش‌نیاز و هم‌نیاز دروس به‌عمره‌ی دانشجویان گرامی می‌باشد

گروه عمران واحد امیدیه - مهر ۱۴۰۰

نوع درس	واحد
عمومی	۱۵
پایه	۷
تخصصی	۴۴
اختیاری	۶
مهارت عمومی	۲
پیش و جبرانی	۱۶
مجموع	۹۰