

چارت ترمی کاردانی پیوسته عمران (ورودی ۱۴۰۰ به بعد)
مختص دانشجویان دارای دیپلم فنی و حرفه ای مرتبط با دیپلم عمران

نمره	دروس همنیاز	دروس پیشنیاز	نوع درس	تعداد واحد			ترم اول - تعداد واحد ۲۰	نام درس
				جمع	عملی	نظری		
			پیش	۲	۰	۲	۲۰	ریاضی پیش دانشگاهی
			پیش	۲	۰	۲	۲۰	مبانی کامپیوتر و برنامه نویسی
			پیش	۲	۰	۲	۲۰	فیزیک پیش دانشگاهی
			اختیاری	۲	۰	۲	۲۰	زمین شناسی کاربردی
			تخصصی	۲	۱	۱	۲۰	کارآفرینی
			تخصصی	۲	۰	۲	۲۰	مصالح ساختمانی
			عمومی	۱		۱	۲۰	انس با قرآن
			عمومی	۳	۰	۳	۲۰	زبان و ادبیات فارسی
			جبرانی	۲	۰	۲	۲۰	زبان پیش دانشگاهی
			عمومی	۲	۰	۲	۲۰	اخلاق اسلامی
				۲۰	۱	۱۹	۲۰	جمع

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

نمره	دروس هم‌نیاز	دروس پیش‌نیاز	نوع درس	تعداد واحد			ترم سوم - تعداد واحد ۲۱	نام درس
				نظری	عملی	جمع		
		استاتیک	تخصصی	۳	۰	۳	مقاومت مصالح	۱
			تخصصی	۱	۱	۰	کاربرد رایانه در نقشه برداری	۲
			تخصصی	۲	۰	۲	مدیریت ماشین آلات عمرانی	۳
		زبان خارجه	تخصصی	۲	۰	۲	زبان فنی	۴
			تخصصی	۲	۱	۱	محاسبه و اجرای قالب	۵
			تخصصی	۲	۰	۲	مکانیک خاک	۶
			عمومی	۱	۰	۱	وصایای امام (ره)	۷
			عمومی	۲	۰	۲	اندیشه اسلامی	۸
			تخصصی	۲		۲	فناوری بتن	۹
			تخصصی	۲	۱	۱	نقشه کشی بتنی و رایانه	۱۰
			اختیاری	۲	۱	۱	محوطه سازی و پروژه	۱۱
				۲۱	۴	۱۷	جمع	

نمره	دروس هم‌نیاز	دروس پیش‌نیاز	نوع درس	تعداد واحد			ترم چهارم - تعداد واحد ۲۱	نام درس
				نظری	عملی	جمع		
			تخصصی	۱	۱	۰	کارگاه جوشکاری	۱
			تخصصی	۲	۰	۲	اجرای سازه های فولادی	۲
		فناوری بتن	تخصصی	۲	۰	۲	اجرای سازه های بتنی	۳
		مکانیک خاک	تخصصی	۱	۱	۰	آزمایشگاه مکانیک خاک	۴
		پس از گذراندن ۵۰ واحد	تخصصی	۱	۱	۰	پروژه	۵
			تخصصی	۲	۰	۲	تجهیز و اداره کارگاه	۶
			تخصصی	۲	۱	۱	آنالیز بها و پروژه	۷
		فناوری بتن	تخصصی	۱	۱	۰	آزمایشگاه فناوری بتن	۸
		نقشه کشی بتنی و رایانه	تخصصی	۲	۱	۱	مدل سازی اطلاعات ساختمان (BIM)	۹
			تخصصی	۲	۰	۲	ایمنی (HSE) و پروژه	۱۰
			مهارت عمومی	۲	۱	۱	روش تحقیق و مهارت ارائه	۱۱
		پس از گذراندن ۳۰ واحد	تخصصی	۲	۲	۰	کارآموزی	۱۲
			تخصصی	۱	۱	۰	کارگاه تزیینات داخلی	۱۳
				۲۱	۱۰	۱۱	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 حداکثر ۲۴ واحد اخذ نمایند.

تذکر ۵: دانشجویان با دیپلم فنی و حرفه ای (مرتبط با عمران) با گذراندن ۸۲ 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 دانشجوی می تواند مازاد بر واحدهای چارت درسی آن را اخذ نمایند.

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

سوزت رعایت قوانین آموزشی و رعایت پیش‌نیاز و هم‌نیاز دروس به عهده‌ی دانشجویان گرامی می‌باشد

گروه عمران واحد امید مهر ۱۴۰۰

چارت ترمی کاردانی پیوسته عمران (ورودی ۱۴۰۰ به بعد)

مختص دانشجویان دارای دیپلم کارو دانش مرتبط با عمران

دروس همنیاز	دروس پیشنیاز	نوع درس	تعداد واحد			ترم اول - تعداد واحد ۲۰	نام درس
			جمع	عملی	نظری		
		پیش	۲	۰	۲	ریاضی پیش دانشگاهی	۱
		پیش	۲	۰	۲	مبانی کامپیوتر و برنامه نویسی	۲
		پیش	۲	۰	۲	فیزیک پیش دانشگاهی	۳
		اختیاری	۲	۰	۲	زمین شناسی کاربردی	۴
		جبرانی	۱	۱	۰	کارگاه سفت کاری	۵
		تخصصی	۲	۰	۲	مصالح ساختمانی	۶
		عمومی	۱		۱	انس با قرآن	۷
		پیش	۲	۰	۲	زبان پیش دانشگاهی	۸
		جبرانی	۲	۰	۲	ایستایی ساختمان جبرانی	۹
		جبرانی	۳	۱	۲	نقشه کشی ساختمان	۱۰
		تخصصی	۲		۲	کار آفرینی	۱۱
			۲۱	۲	۱۹	جمع	

دروس همنیاز	دروس پیشنیاز	نوع درس	تعداد واحد			ترم دوم - تعداد واحد ۲۰	نام درس
			جمع	عملی	نظری		
	ریاضی پیش	پایه	۳	۰	۳	ریاضی عمومی	۱
	فیزیک پیش	پایه	۲	۰	۲	فیزیک مکانیک	۲
		تخصصی	۱	۱	۰	کارگاه تاسیسات مکانیکی	۳
		تخصصی	۱	۱	۰	نقشه برداری عمومی	۴
		عمومی	۲	۰	۲	دانش خانواده و جمعیت	۵
		تخصصی	۲	۰	۲	استاتیک	۶
		تخصصی	۱	۱	۰	کارگاه تاسیسات برقی	۷
		عمومی	۳	۰	۳	زبان خارجی	۸
		اختیاری	۲	۰	۲	اصول سرپرستی	۹
		پایه	۲	۱	۱	آشنایی با نرم افزارهای کاربردی	۱۰
		عمومی	۱	۱	۰	تربیت بدنی	۱۱
			۲۰	۵	۱۵	جمع واحد	

دروس همنیاز	دروس پیشنیاز	نوع درس	تعداد واحد			ترم تابستان اول	نام درس
			جمع	عملی	نظری		
		عمومی	۳	۰	۳	زبان و ادبیات فارسی	۱
		عمومی	۲	۰	۲	اخلاق اسلامی	۲
			۵		۵	جمع واحد	

دروس هم‌نیاز	دروس پیش‌نیاز	نوع درس	تعداد واحد			ترم سوم - تعداد واحد ۲۱	نام درس
			جمع	عملی	نظری		
	استاتیک	تخصصی	۳	۰	۳	مقاومت مصالح	۱
		تخصصی	۱	۱	۰	کاربرد رایانه در نقشه برداری	۲
		تخصصی	۲	۰	۲	مدیریت ماشین آلات عمرانی	۳
	زبان خارجه	تخصصی	۲	۰	۲	زبان فنی	۴
		تخصصی	۲	۱	۱	محاسبه و اجرای قالب	۵
		تخصصی	۲	۰	۲	مکانیک خاک	۶
		عمومی	۱	۰	۱	وصایای امام (ره)	۷
		عمومی	۲	۰	۲	اندیشه اسلامی	۸
		تخصصی	۲	۰	۲	فناوری بتن	۹
		تخصصی	۲	۱	۱	نقشه کشی بتنی و رایانه	۱۰
		اختیاری	۲	۱	۱	محوطه سازی و پروژه	۱۱
			۲۱	۴	۱۷	جمع واحد	

دروس هم‌نیاز	دروس پیش‌نیاز	نوع درس	تعداد واحد			ترم چهارم - تعداد واحد ۲۱	نام درس
			جمع	عملی	نظری		
		تخصصی	۱	۱	۰	کارگاه جوشکاری	۱
		تخصصی	۲	۰	۲	اجرای سازه های فولادی	۲
	فناوری بتن	تخصصی	۲	۰	۲	اجرای سازه های بتنی	۳
	مکانیک خاک	تخصصی	۱	۱	۰	آزمایشگاه مکانیک خاک	۴
	پس از گذراندن ۵۰ واحد	تخصصی	۱	۱	۰	پروژه	۵
		تخصصی	۲	۰	۲	تجهیز و اداره کارگاه	۶
		تخصصی	۲	۱	۱	آنالیز بها و پروژه	۷
	فناوری بتن	تخصصی	۱	۱	۰	آزمایشگاه فناوری بتن	۸
	نقشه کشی بتنی و رایانه	تخصصی	۲	۱	۱	مدل سازی اطلاعات ساختمان (BIM)	۹
		تخصصی	۲	۰	۲	ایمنی (HSE) و پروژه	۱۰
		مهارت عمومی	۲	۱	۱	روش تحقیق و مهارت ارائه	۱۱
		تخصصی	۲	۲	۰	کارآموزی	۱۲
		تخصصی	۱	۱	۰	کارگاه تزئینات داخلی	۱۳
			۲۱	۱۰	۱۱	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 کار و دانش (مرتبط با عمران) با گذراندن ۸۸ 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.

مسئولیت رعایت قوانین آموزشی و رعایت پیش‌نیاز و هم‌نیاز دروس بر عهده دانشجویان گرامی می باشد

گروه عمران واحد امید - مهر ۱۴۰۰

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