|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| تعداد واحد  | ترم پنجم | ردیف  | تعداد واحد  | ترم اول  | ردیف  |
| 2232233320 | محاسبات عددی آمار واحتمالات مهندسی مکانیک خاکتکنولوژی بتنتفسیر موضوعی قرآنتحلیل سازه 1مکانیک سیالاتسیستم های مبتی بر وب جمع واحد  | 343536373839404142 | 2222222216 | زبا ن پیش دانشگاهی ریاضی پیش دانشگاهی فیزیک پیش دانشگاهی فارسی پیش دانشگاهی رسم و فنی و نقشه کشی  زمین شناسی مهندسی مهندسی محیط زیست اندیشه اسلامی 1جمع واحد  | 12345678 |
| تعداد واحد | ترم ششم | ردیف  | تعداد واحد | ترم دوم  | ردیف  |
| 12133332119 | آزمایشگاه تکنولوژی بتنآیین زندگی آزمایشگاه مکانیک خاک هیدرولیک وآزمایشگاهسازه های بتن آرمه (1)تحلیل سازه 2سازه های فولادی 1راهسازیآز مقاومت مصالحجمع واحد  | 43444546474849505152 | 3333221320 | ریاضی 1فارسی عمومی  زبان عمومی برنامه نویسی کامپیوتر  طراحی معماری و شهر سازی اندیشه اسلامی 2تربیت بدنی 1اصول مهندسی آب و فاضلاب جمع واحد | 910111213141516 |
| تعداد واحد | ترم هفتم | ردیف  | تعداد واحد | ترم سوم  | ردیف  |
| 132222232221 | کار آموزی سازه های بتن آرمه 2سازه های فولادی 2انقلاب اسلامی زبان تخصصی هیدرولوزی مهندسی مهندسی پی پروژه تخصصی روسازی راه اصول مدیریت ساخت جمع واحد  | 52535455565758596061 | 3322213319 | ریاضی 2فیزیک 1 نقشه برداری و عملیات مصالح ساختمانی و آزمایشگاه تاریخ تحلیلی صدر اسلاموصایا امام خمینی (ره )استاتیک مقدمه ایی بر مدل سازی چمع واحد  | 1718192021222324 |
| تعداد واحد | ترم هشتم | ردیف  | تعداد واحد | ترم چهارم | ردیف  |
| 213123313120 | روش های اجرای ساختمان پروژه راهسازی بناهای آبی پروژه سازه های بتن آرمهتاسیسات مکانیکی و برقیمقرارت ملی ساختمان مقاومت مصالح 2آموزش قرآن اصول مهندسی زلزله و بادپروژه سازه فولاد جمع واحد  | 62636465666768697071 | 311322231220 | معادلات دیفرانسیلآزمایشگاه فیزیکمتره و بروردآورددینامک اقتصاد مهندسی تاریخ فرهنگ و تمدن اسلامی دانش خانواده و جمعیتمقاومت مصالح 1ورزش 1مبانی GISدر مهندسی عمران جمع واحد  | 25262728293031323334 |