

به نام خدا - جدول ترم بندی دروس رشته ماشین آلات صنایع دانشکده علامه حسن زاده آملی (پسران آمل)

| ردیف | کد درس | نام درس | نوع درس | تعداد واحد | واحد تئوری | واحد عملی | ساعت تئوری | ساعت عملی | پیش نیاز | همینازا |
|---|--------|------------------------------|---------|-------------------------------|------------|-----------|------------|-----------|-----------|---------|
| ۱ | ۹۱۱۸ | زبان و ادبیات فارسی | عمومی | ۳ | ۳ | ۰ | ۳ | ۰ | | |
| ۲ | ۹۱۲۲ | تربیت بدنی | عمومی | ۱ | ۰ | ۱ | ۰ | ۲ | | |
| ۳ | ۱۸۴۱ | علم مواد | اصلی | ۲ | ۲ | ۰ | ۲ | ۰ | | |
| ۴ | ۱۸۲۵ | ریاضی عمومی ۱ | پایه | ۳ | ۳ | ۰ | ۴ | ۰ | | |
| ۵ | ۱۸۲۶ | فیزیک ۱ | پایه | ۲ | ۲ | ۰ | ۲ | ۰ | | |
| ۱۶ | ۱۸۲۸ | آزمایشگاه فیزیک ۱ | پایه | ۱ | ۰ | ۱ | ۰ | ۲ | ۱۸۲۶ | |
| ۶ | ۱۸۴۵ | رسم فنی ۱ | اصلی | ۲ | ۱ | ۱ | ۱ | ۳ | | |
| ۷ | ۱۸۴۶ | کارگاه مکانیک عمومی | اصلی | ۱ | ۰ | ۱ | ۰ | ۴ | | |
| ۸ | ۱۸۴۴ | مسمومیتهای شیمیایی | اصلی | ۱ | ۱ | ۰ | ۱ | ۰ | | |
| ۹ | ۱۸۳۱ | آشنایی با کامپیوتر | پایه | ۲ | ۱ | ۱ | ۱ | ۳ | | |
| ۱۰ | ۱۸۳۰ | شیمی عمومی | پایه | ۲ | ۲ | ۰ | ۲ | ۰ | | |
| | | | | جمع واحد های ترم اول | ۲۰ | ۱۵ | ۵ | ۱۶ | ۱۴ | |
| ۱۱ | ۹۱۰۱ | زبان انگلیسی | عمومی | ۳ | ۳ | ۰ | ۳ | ۰ | | |
| ۱۲ | ۹۱۰۸ | آیین زندگی | عمومی | ۲ | ۲ | ۰ | ۲ | ۰ | | |
| ۱۳ | ۱۸۳۲ | ریاضی کاربردی | پایه | ۲ | ۲ | ۰ | ۲ | ۰ | ۱۸۲۵ | |
| ۱۴ | ۱۸۴۷ | مبانی کنترل و خوردگی | اصلی | ۲ | ۲ | ۰ | ۲ | ۰ | ۱۸۴۶ | |
| ۱۷ | ۱۸۲۷ | فیزیک ۲ | پایه | ۲ | ۲ | ۰ | ۲ | ۰ | ۱۸۲۶ | |
| ۱۸ | ۱۸۲۹ | آزمایشگاه فیزیک ۲ | پایه | ۱ | ۰ | ۱ | ۰ | ۲ | ۱۸۲۷ | |
| ۳۱ | ۱۸۴۸ | روشهای تولید | تخصصی | ۲ | ۲ | ۰ | ۲ | ۰ | ۱۸۴۶ | |
| ۲۴ | ۱۸۳۳ | استاتیک | اصلی | ۲ | ۲ | ۰ | ۲ | ۰ | ۱۸۴۵ | |
| ۲۱ | ۹۱۰۲ | اندیشه اسلامی | عمومی | ۲ | ۲ | ۰ | ۲ | ۰ | | |
| ۲۰ | ۱۸۵۷ | رسم فنی ۲ | تخصصی | ۲ | ۰ | ۲ | ۰ | ۶ | ۱۸۴۵ | |
| | | | | جمع واحد های ترم دوم | ۲۰ | ۱۷ | ۳ | ۱۷ | ۸ | |
| ۲۲ | ۱۸۵۳ | اصول سرپرستی | تخصصی | ۲ | ۲ | ۰ | ۲ | ۰ | | |
| ۲۳ | ۱۸۴۳ | زبان فنی | اصلی | ۲ | ۲ | ۰ | ۲ | ۰ | ۹۱۰۱ | |
| ۲۵ | ۱۸۳۶ | انتقال حرارت | اصلی | ۲ | ۲ | ۰ | ۲ | ۰ | ۱۸۲۹ | |
| ۲۶ | ۱۸۳۷ | ترمودینامیک | اصلی | ۲ | ۲ | ۰ | ۲ | ۰ | ۱۸۳۶ | |
| ۲۸ | ۱۸۴۹ | کارگاه جوشکاری | تخصصی | ۱ | ۰ | ۱ | ۰ | ۴ | ۱۸۴۸ | |
| ۲۹ | ۱۸۵۰ | کارگاه ریخته گری | تخصصی | ۱ | ۱ | ۰ | ۰ | ۴ | ۱۸۴۸ | |
| ۱۹ | ۱۸۴۲ | کارگاه برق | اصلی | ۲ | ۱ | ۱ | ۱ | ۴ | ۱۸۲۹ | |
| ۳۴ | ۱۸۳۴ | مقاومت مصالح | اصلی | ۲ | ۲ | ۰ | ۲ | ۰ | ۱۸۳۳ | |
| ۳۵ | ۱۸۳۵ | آزمایشگاه مقاومت مصالح | اصلی | ۱ | ۰ | ۱ | ۰ | ۲ | ۱۸۳۴ | |
| ۳۸ | ۱۸۵۲ | کنترل و کیفیت | تخصصی | ۲ | ۲ | ۰ | ۲ | ۰ | ۱۸۴۷ | |
| ۳۶ | ۱۸۳۹ | مکانیک سیالات | اصلی | ۲ | ۲ | ۰ | ۲ | ۰ | ۱۸۳۲ | |
| | | | | جمع واحد های ترم سوم | ۱۹ | ۱۶ | ۳ | ۱۵ | ۱۴ | |
| ۳۲ | ۹۱۲۸ | دانش خانواده | عمومی | ۲ | ۲ | ۰ | ۲ | ۰ | | |
| ۳۳ | ۹۱۲۸ | کار آفرینی | اصلی | ۳ | ۲ | ۱ | ۲ | ۲ | | |
| ۱۵ | ۱۸۵۵ | هیدرولیک و پمپ و مانیک و آز | تخصصی | ۳ | ۲ | ۱ | ۲ | ۳ | ۱۸۴۰ | |
| ۲۷ | ۱۸۳۸ | آزمایشگاه ترمودینامیک | اصلی | ۱ | ۰ | ۱ | ۰ | ۲ | ۱۸۳۷ | |
| ۳۷ | ۱۸۵۱ | ساخت اجزای ماشین | تخصصی | ۲ | ۲ | ۰ | ۲ | ۰ | ۱۸۴۶ | |
| ۳۹ | ۱۸۴۰ | آز مکانیک سیالات | اصلی | ۱ | ۰ | ۱ | ۰ | ۲ | ۱۸۳۹ | |
| ۴۰ | ۱۸۵۶ | سرویس و نگهداری ماشین آلات | تخصصی | ۲ | ۲ | ۰ | ۲ | ۰ | ۱۸۵۴ | |
| | ۱۸۵۴ | ماشین آلات کارخانجات و پروژه | تخصصی | ۳ | ۲ | ۱ | ۲ | ۲ | ۱۸۵۱ | |
| ۴۱ | ۱۸۵۸ | کارگاه ماشین ابزار | تخصصی | ۱ | ۰ | ۱ | ۰ | ۴ | ۱۸۴۸ | |
| ۴۲ | ۴۲۸۸ | کارآموزی | تخصصی | ۲ | ۰ | ۲ | ۰ | ۰ | | |
| | | | | جمع واحد های ترم چهارم | ۲۰ | ۱۲ | ۸ | ۱۲ | ۱۵ | |
| توضیحات: ۱- ترم بندی برای ورودی ۹۵ به بعد / پیش نیاز و عدم تداخل برنامه کلاسی بر عهده باشد. | | | | جمع واحد / ساعت دوره | ۷۹ | ۶۰ | ۱۹ | ۶۰ | ۵۱ | |



نوم

اول



دوم



چهارم

است. ۲- رعایت
ی دانشجوی می