

باسمه تعالی  
آموزشکده فنی شهید رجایی شیراز  
جدول زمانبندی دروس مقطع کاردانی (خاص ورودی ۹۳-۹۲)  
رشته صنایع فلزی

| ترم دوم  |        |                     |      |          |         |
|----------|--------|---------------------|------|----------|---------|
| ردیف     | کد درس | نام درس             | واحد | پیش نیاز | هم نیاز |
| 1        | 8682   | فیزیک مکانیک        | 2    | 71533    |         |
| 2        | 8680   | ریاضی 6             | 3    | 71511    |         |
| 3        | ۸۶۸۵   | آز فیزیک حرارت      | 1    |          | ۸۶۸۴    |
| 4        | ۸۶۸۴   | فیزیک حرارت         | 2    | 8680     |         |
| 5        | ۸۹۱۵   | کارگاه جوش برق      | ۲    | ۹۵۷۴     |         |
| 6        | ۹۵۷۴   | تکنولوژی جوش برق    | 1    |          |         |
| 7        | ۸۹۱۷   | رسم فنی ۵           | 2    | ۸۹۱۴     |         |
| 8        | ۸۹۲۱   | کارگاه برش ۴        | ۲    | ۸۹۱۱     |         |
| 9        | ۸۹۱۶   | زبان فنی            | 2    | 7103     |         |
| 10       | 1207   | آشنایی با دفاع مقدس | 2    |          |         |
| جمع واحد |        |                     | 19   |          |         |

| ترم اول  |        |                  |      |          |         |
|----------|--------|------------------|------|----------|---------|
| ردیف     | کد درس | نام درس          | واحد | پیش نیاز | هم نیاز |
| 1        | 71511  | ریاضی جبرانی     | 1    |          |         |
| 2        | 71533  | فیزیک جبرانی     | 1    |          |         |
| 3        | 7103   | زبان خارجی عمومی | 3    |          |         |
| 4        | ۸۹۱۱   | کارگاه برش ۳     | 2    |          |         |
| 5        | ۹۵۷۳   | تکنولوژی برش ۳   | ۳    |          |         |
| 6        | ۸۹۱۴   | رسم فنی ۴        | 2    |          |         |
| 7        | 7104   | اخلاق اسلامی     | ۲    |          |         |
| 8        | ۸۶۸۹   | علم مواد         | ۲    |          |         |
| 9        | ۷۱۰۲   | زبان فارسی       | ۳    |          |         |
|          | ۹۹۱۹   | کارگاه تراش      | ۱    |          |         |
| جمع واحد |        |                  | 20   |          |         |

| ترم چهارم     |        |                             |      |              |         |
|---------------|--------|-----------------------------|------|--------------|---------|
| ردیف          | کد درس | نام درس                     | واحد | پیش نیاز     | هم نیاز |
| ۱             | ۷۱۰۱   | مبانی نظری اسلام (اندیشه ۱) | ۲    |              |         |
| ۲             | ۸۶۹۱   | مقاومت مصالح                | ۲    | ۸۶۹۰         |         |
| ۳             | ۸۹۲۶   | طراحی قید و بندها           | ۲    | ۸۹۱۷<br>۸۹۲۵ |         |
| ۴             | ۸۶۹۲   | از مقاومت مصالح             | ۱    | ۸۶۹۱         |         |
| ۵             | ۸۷۱۱   | تست مغرب و غیر مغرب         | ۲    | ۹۹۰۲<br>۸۶۹۱ |         |
| ۶             | ۹۹۰۲   | آز تست جوش                  | ۱    | ۸۶۹۱         |         |
| ۷             | ۸۹۲۷   | پروژه عملی                  | ۲    |              |         |
| ۸             | ۸۹۲۳   | اصول سرپرستی                | ۲    |              |         |
| ۹             | ۸۹۲۴   | پوشش دادن فلزات             | ۲    |              |         |
| ۱۰            | ۸۹۲۹   | کار آموزی                   | ۲    |              |         |
| ۱۱            | 7528   | دانش خانواده                | 2    |              |         |
| تعداد کل واحد |        |                             | 20   | ۷۹           |         |

| ترم سوم  |        |                        |      |          |         |
|----------|--------|------------------------|------|----------|---------|
| ردیف     | کد درس | نام درس                | واحد | پیش نیاز | هم نیاز |
| ۱        | ۸۹۱۳   | ریاضی ۷                | ۲    | 8680     |         |
| ۲        | ۸۶۹۰   | استاتیک                | ۳    | 8682     |         |
| ۳        | ۹۵۷۶   | کارگاه جوش زیر بودری   | ۱    | ۹۵۷۵     |         |
| ۴        | ۹۵۷۵   | تکنولوژی جوش زیر بودری | ۱    |          |         |
| ۵        | ۸۶۹۳   | هیدرولیک و پنوماتیک    | ۲    |          |         |
| ۶        | ۸۶۹۴   | آز هیدرولیک و پنوماتیک | ۱    | ۸۶۹۳     |         |
| ۷        | ۸۹۲۵   | طراحی مصنوعات فلزی     | ۲    | ۸۹۱۷     |         |
| ۸        | ۸۹۱۸   | شکل دادن فلزات         | 2    |          |         |
| ۹        | ۷۱۰۵   | تربیت بدنی             | ۱    |          |         |
| ۱۰       | ۱۲۰۶   | کار آفرینی             | ۳    |          |         |
|          | 8707   | کاربرد کامپیوتر        | 2    |          |         |
| جمع واحد |        |                        | ۲۰   |          |         |

**تذکره:**

\* حداکثر مجاز به تحصیل ۵ ترم

\* دانشجوی ۲ ترم مشروط (معدل زیر ۱۲) دانشجوی اخراج محسوب می گردد.

\* معدل کل برای فراغت از تحصیل ۱۲ می باشد.