|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **روز** | **تاریخ** | **ساعت 8** | **ساعت 11** |
| **شنبه** | **23/10/1402** | **ماشین الکتریکی AC****فیزیک عمومی برق****فیزیک مکانیک** | **تاسیسات الکتریکی 1****طراحی و اجرای تابلوهای صنعتی MVو LV****اندیشه1****ترمودینامیک** |
| **یکشنبه** | **24/10/1402** | **مقاومت مصالح****مبانی برق و الکترونیک وکارگاه** | **زبان فنی****الکترونیک عمومی و آزمایشگاه****استاتیک** |
| **دوشنبه** | **25/10/1402** | **کاربرد نرم افزارهای تحلیلی در برق****ریاضی عمومی****نقشه کشی با رایانه** **هیدرولیک و نیوماتیک و آزمایشگاه** | **ماشین های الکتریکی 1 و آز****اخلاق حرفه ای****ریاضی عمومی ۲****اقتصاد در حرفه****سیستمهای کنترل خطی** |
| **سه شنبه** | **26/10/1402** | **ماشین مخصوص و آز****ایمنی در یرق****انتقال قدرت خودرو** | **تحلیل مدارهای الکتریکی DC****مکانیک سیلات** |
| **چهارشنبه** | **27/10/1402** | **بهره برداری نیروگاهها****سیستمهای هدایت و کنترل خودرو** | **تفسیر موضوعی قرآن****مدارهای الکتریکی 2** **هیدرولیک و نیوماتیک و آزمایشگاه****زبان فنی** |
| **پنج شنبه** | **28/10/1402** | **الکترونیک صنعتی و آز** **ریاضی عمومی۱** | **الکترونیک کاربردی خودرو و کارگاه****روش تحقیق و مهارت ارائه** |
| **شنبه** | **30/10/1402** | **زبان خارجی****متره برآورد و استانداردهای اجرائی****ماشین ایزار** | **ماشین های الکتریکی DC و آز****نیرو محرکه خودرو** |
| **یک شنبه** | **01/11/1402** | **الکترو مکانیک کاربردی****طراحی اجزا ماشین** | **فشار قوی و آز****تجزیه و تحلیل سیگنالها و سیستمها****ریاضی کاربردی****کاربرد میکروکنترلرها و آز****دانش خانواده** |
| **دوشنبه** | **02/11/1402** | **رله و حفظت سیستمها و آز****شبکه های ارتباطی خودرو و کارگاه****تجهیزات پست و نیروگاه** | **زبان فارسی** |
| **سه شنبه** | **03/11/1402** | **کاربرد نرم افزارهای ترسیمی در برق** **کنترل صنعتی و آز****سیستمهای ایمنی و رفاهی خودرو** | **اندیشه اسلامی 2****فیزیک حرارت** |
| **چهارشنبه** | **04/11/1402** | **کارآفرینی(رشته الکتروتکنیک)****طراحی روشنایی داخلی و خارجی** **سوخت رسانی موتورهای احتراقی** | **-** |
| **شنبه** | **07/11/1402** | **آئین زندگی(اخلاق کاربردی)****کارآفرینی(رشته مکانیک)****میکروکنترلرهای پیشرفته** | **طراحی و اجرای مدارهای فرمان صنعتی****تحلیل مدارهای الکتریکی AC****زبان تخصصی****بررسی سیستمهای قدرت2** |