|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 8-9 | | 9-10 | | 10-11 | | 11-12 | |  | 13-14 | 14-15 | | | | 15-16 | | | 16-17 | 17-18 | 18-19 | |
| شنبه |  |  | | | |  | | | |  |  | | | | |  | | | |  | | |
| دکتر حیدری |  | |  | |  | | | استاتیک |  |  |  | | | |  | | | |  | | |
| دکتر مزدک |  | | | | مقاومت 1 | | | |  | طراحی اجزا2 | | | | | مقدمه ای بر اجزا محدود | | | |  | | |
| قربانی |  | | | | مبانی 1 | | | |  |  | | | | |  | | | |  | |  |
| حکمت |  | | | |  | |  | |  |  | | | | | مکانیک سیالات 1 | | | |  | |  |
| پل |  | | | |  | | | |  |  | | | | |  | | |  | مقاومت3 | |  |
| یکشنبه |  |  | | ا | |  | | | |  |  |  | | | |  | | | |  | | |
| دکتر پل | مقاومت 2 | | | |  | | | |  |  | | | | | طراحی اجزا 1 | | | | الاستسیته | | |
| دکتر حیدری | مباحث منتخب | | | | آز مقاومت مصالح | | | |  | آز مقاومت مصالح | | | | | آز مقاومت مصالح | | | |  | | |
| دکتر مزدک |  |  | | | مکانیک محیط پیوسته | | | |  | **طراحی اجزا2** | | | | | مقاومت1 | | | |  | | |
| مهندس احمد پور |  | | | |  | | | |  | کارگاه اتومکانیک | | | | | کارگاه اتومکانیک | | | | مدیریت وکنترل پروژه | | |
| دکتر مهدی پور |  | | | |  | | | |  |  | | | | |  | | |  |  | | |
| دکتربنی عامریان |  | |  | |  | |  | |  | انتقال حرارت جابجایی  ارشد | | | | | آز انتقال حرارت | | | |  |  | |
| چگینی |  | | | |  | | | |  | ریاضی پیشرفته | | | | |  | |  | |  | |  |
| حکمت |  | | | |  | | | |  | مکانیک سیالات 1 | | | | دینامیک گاز | ترمودینامیک پیشرفته | | | |  | |  |
| کلانتری |  | | | | مبانی برق 2 | | | |  |  | | | | |  | | | |  | | |
| قربانی |  | |  | |  | | | مبانی 1 |  |  |  | | | |  | | | |  | | |
| کلانتری | **کارگاه ماشین ابزار** | | | |  | | | |  |  | | | | |  | | | |  | | |
| دوشنبه |  |  | |  | |  | | | |  |  | | | | |  | | | |  |  | |
| دکتر پل | طراحی اجزا 1 | | الاستیسیته | | مقاومت 3 | | | |  |  | | | | |  | | | |  |  | |
| دکتر حیدری |  | | مباحث منتخب | | استاتیک | | | |  |  | | | | |  | | | |  | | |
| دکتر شریفی |  | | | |  | | | |  |  | | | | |  | | | علم مواد صنایع | سیستم های تولید صنعتی | | |
| دکتر مزدک |  | | | مقدمه ای بر اجزا محدود |  | | مکانیک محیط پیوسته | |  |  | | | | |  | | |  |  | | |
| مهندس احمد پور | نقشه کشی صنعتی 1 | | | | نقشه کشی صنعتی 2 | | | |  | **نقشه کشی صنعتی 1** | | | | |  | | | |  | | |
| مهدی پور |  | | | |  | |  | |  |  | ترمو1 | | | | **موتور احتراق داخلی** | | | | ترمو2 | | |
| بنی عامریان |  | |  | |  | | سیالات 2 | |  |  | | | | | انتقال حرارت ارشد |  | | |  | طراحی مبدل حرارتی | |
| حمکت |  | | ترمودینامیک پیشرفته | | دینامیک گاز | | | |  |  | | | | |  | | |  |  |  | |
| چگینی | ریاضی پیشرفته | |  | |  | |  | |  |  | | | | |  | | | |  | | |
| حق بین | دینامیک | | | | دینامیک | | | |  | ارتعاشات مکانیکی | | |  | | ارتعاشات مکانیکی | | | |  | | |
| سه شنبه | کلانتری |  | | | | مبانی برق 2 |  | | |  |  | |  | | |  | | | |  |  | |
| دکتر شریفی | سیستم تولید صنعتی | |  | |  | | | |  | روش تولید | | | | | مدیریت کیفیت و بهره وری | | | | علم مواد |  | |
| دکتر مزدک |  | | | |  | | | |  |  | | | | |  | | | |  | | |
| مهندس احمد پور | نقشه کشی صنعتی 2 | | | | صنعتی 1 | | | |  |  |  | | | |  | | | |  | | |
| مهدی پور | ترمو2 | |  | |  | | موتور احتراق داخلی | |  | ترمو 1 | | | | |  | | | |  | | |
| بنی عامریان | طراحی مبدل حرارتی | | | |  | | | |  | سیالات 2 | | | | |  | | | |  | | |
| کلانتری |  | | | | کارگاه جوشکاری | | | |  | ماشین ابزار | | | | |  | | |  |  | | |
| چهار شنبه | دکتر شریفی |  | | | | علم مواد صنایع | | | |  | علم مواد | | | | | مدیریت کیفیت | روش تولید | | |  | | |
| مهدی پور | آز ترمو | | | |  | | | |  |  | | | | |  | | |  |  | | |
| آبایی |  | | | | آز مکانیک سیالات | | | |  |  | | | | |  | | | |  | | |
| مهندس احمدی | کارگاه ماشین ابزار | | | |  | | | |  |  | | | | |  | | | |  | | |
| کلانتری |  | | | | کارگاه ریخته گری | | | |  |  | | | | |  | | | |  | | |
| امتی |  | | | |  | | | |  | کارگاه جوشکاری | | | | |  | | | |  | | |