

| تاریخ | صبح ۹                                                                                                  | ۱۳/۳۰                                                                                                                                         |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ۱۰/۲۳ | فیزیک ۱                                                                                                | انتقال حرارت-۱ هوش مصنوعی- تحقیق در عملیات ۲                                                                                                  |
| ۱۰/۲۴ | مدارهای الکتریکی - عملیات واحد ۲- عملیات بهره ۲- مدیریت کیفیت                                          | موازنه شیمی - شبکه- مکانیک سیالات ۱ نفت- روش تولید-)                                                                                          |
| ۱۰/۲۵ | زبان انگلیسی - شیمی عمومی ۱-                                                                           | مبانی برق- شیمی فیزیک- مخازن ۱- اصول طراحی واسط کاربر)                                                                                        |
| ۱۰/۲۶ | شیمی الی م شیمی- علم مواد - شیمی عمومی ۲ نفت- ساختمان داده                                             | طراحی سیستم- افزایش برداشت)                                                                                                                   |
| ۱۰/۲۷ | اقتصاد مهندسی- زبان تخصصی شیمی- مدیریت صنعتی- موازنه و انرژی نفت- مدیریت پروژه- دانش خانواده)          | مبانی کامپیوتر فناوری اطلاعات- زبان تخصصی م نفت(علی آبادی) طرح ریزی واحدهای صنعتی- نقشه کشی صنعتی- برنامه نویسی کامپیوتر م شیمی- تاریخ اسلام) |
| ۱۰/۲۸ | کنترل فرآیند- ژئوفیزیک ۱- تئوری احتمال م صنایع - تفسیر)                                                | ترمودینامیک م شیمی ۱- شیمی آلی- مدارهای منطقی- اصول طراحی پایگاه داده - برنامه ریزی نگهداری و تعمیرات)                                        |
| ۱۰/۳۰ | تئوری فازی- ریاضیات مهندسی فناوری اطلاعات- سیستم عامل ۱- انتقال جرم نفت و شیمی - - ارزیابی کار و زمان) | برنامه ریزی تولید - ریاضی ۱-)                                                                                                                 |
| ۱۱/۱  | خواص سنگ- ریزپردازنده ۱- استاتیک)                                                                      | مکانیک سیالات دوفازی- طراحی فرآیند- زبان تخصصی م کامپیوتر- اصول بازاریابی -                                                                   |
| ۱۱/۲  | زمین شناسی عمومی- (زبان فارسی - ریاضی عمومی ۲                                                          | مکانیک سیالات ۲- کاربرد ریاضی م نفت- کنترل کیفیت اماری- تحلیل و طراحی سیستم فناوری اطلاعات                                                    |
| ۱۱/۳  | ریانش امن- طرح و اقتصاد مهندسی- چاه آزمایی- مدیریت پروژه- محاسبات عددی)                                | ریاضی مهندسی - زمین ساختمانی- تحلیل سیستم م صنایع - آمار و احتمالات مهندسی فناوری اطلاعات)                                                    |
| ۱۱/۴  | حفاری ۱- اندیشه ۱)                                                                                     | موارد ویژه نفت و گاز- اخلاق -)                                                                                                                |
| ۱۱/۵  | (اقتصاد ۱- معادلات دیفرانسیل- فیزیک ۲)                                                                 |                                                                                                                                               |