

## گروه نیروگاه

ردیف	نام دوره	کد دوره	مدت	تاریخ پیشنهادی
۱	رله و حفاظت الکتریکی	-	۶	۹۶/۱۰/۲
۲	سیستم سوخت رسانی	-	۶	۹۶/۱۰/۵
۳	ایمنی و آتش نشانی	-	۱۰	۹۶/۱۰/۹
۴	پمپ - فن و کمپرسور	-	۱۰	۹۶/۱۰/۱۲
۵	اصول بهره برداری	-	۱۰	۹۶/۱۰/۱۶
۶	کندانسورهای برج خنک کن	-	۱۲	۹۶/۱۰/۱۹
۷	ژنراتور و سیستم تحریک	-	۱۲	۹۶/۱۰/۲۴
۸	تجهیزات پست فشار قوی	-	۸	۹۶/۱۰/۲۶
۹	ترمودینامیک	-	۱۰	۹۶/۱۱/۱
۱۰	نقشه خوانی نیروگاه	-	۱۲	۹۶/۱۱/۳
۱۱	زبان فنی	-	۸	۹۶/۱۱/۸
۱۲	سیستم تحریک ژنراتور	-	۶	۹۶/۱۱/۱۱
۱۳	آشنایی با بویلر	-	۶	۹۶/۱۱/۱۴
۱۴	سیستم کنترل ابزار دقیق	-	۱۸	۹۶/۱۱/۱۶
۱۵	مبانی برق	-	۱۰	۹۶/۱۱/۲۳
۱۶	آشنایی با توربین بخار	-	۱۰	۹۶/۱۱/۲۵

گروه نیروگاه

ردیف	نام دوره	کد دوره	مدت	تاریخ پیشنهادی
۱۷	شیمی نیروگاه	-	۴	۹۶/۱۱/۲۸
۱۸	کنترل والو	-	۴	۹۶/۱۱/۲۹
۱۹	تغذیه داخلی نیروگاه	-	۱۲	۹۶/۱۲/۲
۲۰	تجهیزات فرعی توربین	-	۱۲	۹۶/۱۲/۵
۲۱	تجهیزات اصلی توربین	-	۱۲	۹۶/۱۲/۸
۲۲	روغن و روغنکاری	-	۶	۹۶/۱۲/۱۲
۲۳	آشنایی با سیکل ترکیبی آب و بخار	-	۱۰	۹۶/۱۲/۱۵