

تعداد سوالات: تستی: ۰ تشریحی: ۷

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۰ تشریحی: ۱۲۰

سری سوال: یک ۱

عنوان درس: ترمودینامیک مهندسی، ترمودینامیک مهندسی شیمی، ترمودینامیک مهندسی شیمی 1

رشته تحصیلی/کد درس: مهندسی نفت - طراحی فرآیندهای صنایع نفت، مهندسی نفت - صنایع گاز، مهندسی نفت - صنایع نفت، مهندسی شیمی - مهندسی شیمی گرایش صنایع غذایی، مهندسی شیمی گرایش صنایع پالایش، پتروشیمی و گاز ۱۳۱۷۰۱۹ - مهندسی پلیمر صنایع پلیمر ۱۳۱۷۰۵۶ - مهندسی پلیمر - علوم و تکنولوژی رنگ ۱۳۱۷۰۶۰

استفاده از ماشین حساب مهندسی مجاز است

۲،۰۰۰ نمره	۱- فصل دوم صفحه 86-87
۲،۰۰۰ نمره	۲- فصل چهارم مثال 7-4
۲،۰۰۰ نمره	۳- فصل سوم مثال 7-3
۲،۰۰۰ نمره	۴- فصل پنجم صفحه 215-216
۲،۰۰۰ نمره	۵- فصل پنجم صفحه 224-227
۲،۰۰۰ نمره	۶- مثال 4-6 فصل 6 ص 273
۲،۰۰۰ نمره	۷- فصل ششم صفحه 265

WWW.PNUNA.COM