



ASME Piping

Code (B31.1, B31.3, B31.4, B31.8)

این کد ها مجموعه ای از ضوابط و قوانینی است که هر طرح لوله کشی که بر اساس این کد طراحی می شود باید این ضوابط را رعایت کند. این کد شامل بخش های متعددی از جمله ضوابط طراحی، متریال، مونتاژ، تست و بازرسی های فنی هست که در مواردی به کد ها و استانداردهای دیگری ارجاع داده شده است.

سر فصل های این دوره

Above Course Covers & Review of the Following Chapters :

- **Scope and Definitions**
- **Design Condition and Criteria**
- **Pressure Design of Piping Components**
- **Material & Allowable Stresses**
- **Fluid Service Requirements for Piping Components**
- **Flexibility and Supports**
- **Standards for Piping Components**
- **Fabrication , Assembly , and Erection**
- **Inspection , Examination , and Testing**

شرکت فنی مهندسی آتیه پرتو آرشا با بهره گیری از اساتید مجرب Level III ASNT و مورد تایید سازمان انرژی اتمی دوره فوق را برگزار میکند.

نشانی

تهران، میدان توحید، خیابان نصرت، خیابان اسکندری شمالی، کوچه محمدی، پلاک ۴، واحد ۲

TEL: 021-66592568 / 66934651_ FAX: 021-66592183

<http://arshaparto.ir>

Info@arshaparto.ir



شرکت آتیه پرتو آرشا

دارای مجوز رسمی از سازمان انرژی اتمی کشور

ASME Piping Code (B31.1, B31.3, B31.4, B31.8)

مشخصات دوره

- این دوره ها شامل ۴۸ ساعت آموزش می باشد که طی ۶ روز و هر روز ۸ ساعت برگزار می شود.
- این دوره شامل کلاس عملی نیز می باشد.

شرایط شرکت در دوره

- عدم محدودیت سنی و رشته و مقطع تحصیلی
- پیش نیاز این دوره، دارا بودن مدرک یکی از روش های تست های غیرمخرب (NDT) می باشد

مدارک مورد نیاز

- کپی آخرین مدرک تحصیلی
- کپی کارت ملی
- یک قطعه عکس پشت نویسی شده
- اصل فیش بانکی به مبلغ ۶/۵۰۰/۰۰۰ ریال

نشانی

تهران، میدان توحید، خیابان نصرت، خیابان اسکندری شمالی، کوچه محمدی، پلاک ۴، واحد ۲

TEL: 021-66592568 / 66934651_ FAX: 021-66592183

<http://arshaparto.ir>

Info@arshaparto.ir