

عنوان دوره: PFMEA (آنالیز حالات فرای)

۱- اهداف آموزشی (کلی و رفتاری)

هدف کلی: ارتقاء دانش فراگیران در زمینه شناخت تکنیک PFMEA (آنالیز حالات فرای) جهت استفاده در تکوین محصول **اهداف رفتاری:** فراگیران پس از پایان این دوره باید بتوانند .

۱- مهارت استفاده از تکنیک PFMEA را کسب نمایند .

۲- برنامه کنترل صمه گذاری شده را تهیه نمایند .

۳- تاریخچه و مفاهیم FMEA را بیان کنند .

۲- مدت آموزش: ۱۶ ساعت

۳- شرایط شرکت کنندگان :

۱- دارای حداقل مدرک تمصیلی لیسانس

۲- دارای سابقه کار در یکی از بخش های کنترل کیفیت ، تولید و مهندسی

۴- ممتوای دوره:

ردیف	رئوس مطالب
۱	آشنایی با تاریخچه و کاربرد
۲	پیش نیازهای تهیه FMEA : ۱/۲- تهیه سوابق کیفی قطعه ۲/۲- مشخصات مهم محصول ۳/۲- مشخصات مهم فرآیند ۴/۲- ویژه گیهای مهم محصول
۳	تهیه PFMEA
۴	صمه گذاری برنامه کنترل بوسیله PFMEA