

ردیف	شرح
1	آشنایی کلی با محیط اکسل و کاربردهای آن
2	آشنایی با ابزارهای عمومی
3	آدرس نسبی و مطلق سلول، لینک بین سلول ها و برگ ها
4	آموزش فرمول نویسی در اکسل
5	توابع پر کاربرد در کنترل پروژه (تابع If ، If های تو در تو، توابع جستجو، متنی و ..)
6	فرمت دهی به سلول ها، فیلتر و انواع آن
7	تهیه جداول پیشرفت پروژه ، تهیه نمودارهای پیشرفت پروژه (S-curve, Banana Curve)، تهیه نمودارهای Pie , Pie to Pie
8	تهیه هیستوگرام منابع پروژه
9	وزن دهی به فعالیت ها (W.F)
10	تهیه WBS و فرمول نویسی جهت محاسبه پیشرفت فیزیکی پروژه
11	تهیه CBS و فرمول نویسی جهت محاسبه پیشرفت ریالی پروژه
12	کنترل مدارک مهندسی و گردش مدارک
13	محاسبه پیشرفت پروژه با توجه به PMS
14	محافظت و رمز گذاری سلول ها و فایل ها
15	مقایسه لیست های مختلف در پروژه
16	موارد کاربردی Contional Formating و Data Validation
17	کاربردهای Pivot table و Pivot chart
18	آشنایی با نحوه تهیه گزارشات پروژه

### \*\*توضیحات:

محل تدریس منزل یا محل شرکت دانشپذیر می باشد،

امکان برگزاری کلاس در موسسه وجود دارد(هزینه اجاره کلاس در موسسه بصورت جداگانه محاسبه میشود)

مدت زمان کل دوره: ۳ الی ۴ جلسه

مدت زمان هر جلسه خصوصی ۲ ساعت می باشد.

هزینه آموزش هر جلسه خصوصی ۴۰۰ هزار تومان است که هزینه کلاس ها بصورت جلسه ای تسویه می گردد

روز و ساعت کلاس های خصوصی با هماهنگی قبلی رزرو خواهد شد.