

# دوره های آموزشی تخصصی پایش (Monitoring)، دورسخی (Telemetry) و مدیریت یکپارچه منابع آب



- دوره های تخصصی مانیتورینگ و تله مترینگ منابع آبهای سطحی و زیرزمینی
- بروز شدن نوع آموزشها متناسب با ادوات اندازه گیری، مانیتورینگ و تله مترینگ
- امکان اجرا در داخل و خارج کشور
- اخذ مدرک بین المللی MCERTS
- دوره های رایگان در شرایط ویژه



**HydroLogic**



عناوین برخی از دوره های آموزشی:

- استفاده از ادوات متحرک آکوستیک - داپلر برای اندازه گیری جریان رودخانه ها ۱ روز
- استفاده از ادوات ثابت آکوستیک - داپلر برای پایش جریان رودخانه ها ۲ روز
- روشهای استاندارد اندازه گیری و پایش جریان آب و فاضلاب (دوره MCERTS) ۲ روز
- هیدرومتری مقدماتی ۱ روز
- هیدرومتری پیشرفته ۲ روز
- آموزش نرم افزار Hydrolog4 - بانک اطلاعاتی منابع آبهای زیر زمینی و سطحی (مقدمه) ۱ روز
- آموزش نرم افزار Hydrolog4 - بانک اطلاعاتی منابع آبهای زیر زمینی و سطحی (ماژولهای استاندارد) ۱ روز
- آموزش نرم افزار Hydrolog4 - بانک اطلاعاتی منابع آبهای زیر زمینی و سطحی (تکنیکهای تحلیلی) ۱ روز
- آموزش نرم افزار Hydrolog4 - بانک اطلاعاتی منابع آبهای زیر زمینی و سطحی (ابزارهای پیشرفته) ۱ روز
- مقدمه ای بر راهنمای تخمین و برآورد سیلاب ۱ روز
- آموزش نرم افزار Gauger2 - هیدرومتری به کمک مولینه و رایانه های دستی PDA ۱ روز
- استفاده کاربردی از نرم افزار Excel در محاسبات هیدرومتری ۱ روز