

بسمه تعالی

دوره های تصفیه فاضلاب

ردیف	نام دوره	ساعت
۱.	اصول بهره برداری و تصفیه فاضلابها صنعتی(مقدماتی)	۱۶
۲.	تصفیه لجن های نفتی و بیولوژیکی	۲۴
۳.	جمع آوری فاضلاب و آبهای سطحی	20
۴.	تصفیه فاضلاب های صنعتی	24
۵.	آزمایشگاه عملیات واحد در آب و فاضلاب	16
۶.	راهبری تصفیه خانه های فاضلاب شهری	24
۷.	تصفیه و دفع لجن	16
۸.	فرآیندهای فیزیکی شیمیایی بیولوژیکی در تصفیه آب و فاضلاب	20
۹.	فناوری نانو و کاربرد آن در تصفیه آب و فاضلاب	16
۱۰.	تصفیه تکمیلی فاضلاب	16
۱۱.	تأثیر فاضلاب بر منابع آب سطحی و زیرزمینی	۱۶
۱۲.	ارزیابی خطر در زمینه های آب و فاضلاب	۲۴
۱۳.	سیستم های تصفیه در نقطه مصرف (POU) و در نقطه ورود به مجتمع ها	۲۴
۱۴.	مدیریت مالی طرح های آب و فاضلاب	۲۴
۱۵.	تامین انرژی از فاضلاب	۱۶
۱۶.	چگونگی متره - برآورد در طرحهای تصفیه خانه های آب و فاضلاب	۱۶
۱۷.	کاربرد فرایندهای غشایی در تصفیه آب و فاضلاب	۱۶