



گزارش برگزاری دوره "آشنایی با روش های تست آزمایشگاهی نمونه های هیدروکربن"

تاریخ برگزاری: ۲۷ و ۲۸ تیر ۱۴۰۲

نام مدرسین: دکتر کاظمی و مهندس رستمی
با همکاری شرکت آرتین آزما مهر

ردیف	شاخص های ارزیابی	قابل قبول	ضعیف	خوب	خیلی خوب	عالی	میانگین امتیازدهی
۱	کیفیت مطالب ارائه شده			۵	۶	۴	۵
۲	کیفیت فایل ها و اسلامیدهای آموزشی			۴	۴	۶	۴
۳	هماهنگی طول مدت جلسه با مطالب ارائه شده			۴	۴	۲	۴
۴	میزان برآورده شدن اهداف مورد انتظار شما			۶	۶	۱	۴
۵	مشخص بودن اهداف آموزشی در هر جلسه			۴	۷	۳	۵
۶	تازگی و کاربردی بودن مطالب			۱	۶	۱	۳
۷	تخصص و تسلط بر موضوع و قدرت انتقال مفاهیم			۳	۷	۵	۵
۸	طبقه بندی و نظم در ارایه مطالب			۴	۷	۴	۵
۹	رفتار و تعامل و ایجاد انگیزه در فراغیر جهت یادگیری مطالب			۵	۵	۳	۴
۱۰	توانایی در جمعبندی و نتیجه گیری			۱	۶	۳	۴
۱۱	کیفیت محل برگزاری			۲	۶	۲	۴
۱۲	زمان برگزاری (روز و ساعت دوره)				۶	۲	۵
۱۳	نحوه پذیرایی			۱	۳	۵	۴
۱۴	نظم و هماهنگی در اجرای برنامه ها			۲	۸	۳	۴
۱۵	نحوه اطلاع رسانی			۵	۶	۴	۵

تعداد کل شرکت کنندگان: ۱۸ نفر

تعداد رای دهندها: ۱۵ نفر

جمع بندی انتقادات و پیشنهادات اعضاء شرکت کننده در خصوص برگزاری دوره های آموزشی:

انتقادات

تعداد دستگاه های معرفی شده زیاد و به صورت کلی بود در صورت امکان موضوعات تخصصی تر شود و تعداد دستگاه های مورد نظر برای بررسی کمتر باشد تا تداخل اطلاعات صورت نگیرد.

۱

پیشنهادات

برگزاری کارگاه های آموزشی در محل آزمایشگاه به منظور آشنایی بیشتر با دستگاه ها

۱

برگزاری دوره جذب اتمیک نمونه های نفتی

۲

برگزاری دوره پیشرفته کروماتوگرافی گازی

۳

برگزاری دوره تخصصی تست آزمایشگاهی نمونه های قیر

۴

برگزاری دوره های آموزش تجربی تولیدهای متفاوت توسط تولید کنندگان پالایشگاه ها و پتروشیمی ها

۵

برگزاری دوره جامع بازرگانی

۶

برگزاری دوره آموزشی فروش خارجی و امور صادرات (دربایی و زمینی)

۷

برگزاری دوره آموزشی آشنایی با قراردادهای خارجی و اصول مکاتبات بین المللی

۸

آشنایی با بازارها و آنالیزهای محصولات هیدروکربنی کشور افغانستان

۹