



### ثبت نام آزمون های ادواری برای تعیین صلاحیت حرفه‌ای و شغلی در کشور آغاز شد

علی حسین شهریور، معاون پژوهش، برنامه ریزی و سنجش مهارت سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور از آغاز ثبت نام آزمون ادواری خبر داد و گفت: با هدف تعیین صلاحیت حرفه‌ای و شغلی متقاضیان و سرعت بخشیدن به ورود نیروی کار ماهر به بازار کار کشور، از اول آبان تا ۳۰ بهمن آزمون های سنجش مهارت برگزار می شود.

علی حسین شهریور، معاون پژوهش، برنامه ریزی و سنجش مهارت سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور از آغاز ثبت نام آزمون ادواری خبر داد و گفت: با هدف تعیین صلاحیت حرفه ای و شغلی متقاضیان و سرعت بخشیدن به ورود نیروی کار ماهر به بازار کار کشور، از اول آبان تا ۳۰ بهمن آزمون های سنجش مهارت برگزار می شود.

به گزارش روابط عمومی اداره کل آموزش فنی و حرفه ای استان آذربایجان شرقی، به نقل از روابط عمومی سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور، معاون پژوهش، برنامه ریزی و سنجش مهارت سازمان بیان کرد: سنجش مهارت متقاضیان فاقد گواهینامه های مهارتی، نقش مهمی در افزایش کیفیت ارائه خدمات و رضایت مندی جامعه دارد.

شهریور گفت: سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور به منظور تسهیل در ارائه خدمات، کاهش هزینه ها و تسریع در فرآیندها، امکان ثبت نام متقاضیان از طریق سامانه ثبت نام الکترونیکی به نشانی <http://advvari.irantvto.ir> را مهیا نموده است.

وی افزود: متقاضیان می توانند بر اساس تجارب و مهارت شغلی و با در نظر گرفتن شرایط مندرج در دفترچه راهنمای بارگذاری شده در سایت مذکور نسبت به ثبت نام اقدام نمایند.

شهریور تاکید کرد: امکان ثبت نام متقاضیان از اول آبان ماه تا سی بهمن ماه سال جاری فراهم است و متقاضیان در هنگام ثبت نام می توانند استان، شهرستان محل آزمون و تاریخ آزمون کتبی الکترونیکی خود را تعیین و انتخاب نمایند.

وی گفت: آزمون های ادواری بر اساس استاندارد آموزش شغل برگزار می شود و سنجش هر استاندارد شامل دو مرحله دانشی (کتبی) و مهارتی (عملی) می باشد.

شهریور افزود: متقاضیانی که حد نصاب نمره قبولی در آزمون های کتبی را اخذ کنند، می توانند در آزمون های عملی که توسط استان ها برنامه ریزی و اجرا می شود، شرکت نمایند.

شایان ذکر است گواهینامه مهارت سازمان آموزش فنی و حرفه ای یکی از معتبرترین مدارکی است که در سراسر کشور و در سطح بین المللی پس از قبولی در آزمون های سنجش مهارت برای متقاضیان پذیرفته شده صادر می شود.