

مجمع عالی آموزشی و پژوهشی آذربایجان

آگهی جذب نیروی اپراتوری

شرکت تعمیرات نیروی برق آذربایجان ، در راستای تکمیل کادر نیروی انسانی مورد نیاز خود در استان اردبیل ، جهت رشته شغلی کارشناس تعمیرات و تکنسین تعمیرات ، **تعداد ۵ نفر از آقایان** را از بین فارغ التحصیلان دانشگاه ها و موسسات آموزش عالی مورد تایید وزارت علوم ، تحقیقات و فناوری ، از طریق برگزاری آزمون کتبی ، مصاحبه و گزینش ، به ترتیب از بالاترین نمره به صورت قرارداد موقت کارگری با شرایط ذیل جذب می نماید .

الف) شرایط عمومی :

- ۱- داشتن تابعیت جمهوری اسلامی ایران
- ۲- انجام خدمت دوره ضرورت یا معافیت قانونی دائم.
- تبصره : تحت هیچ شرایطی کارت معافیت پزشکی مورد قبول نمی باشد.
- ۳- عدم اعتیاد به مواد مخدر ، روان گردان ها ، دخانیات و مشروبات الکلی.
- ۴- نداشتن سابقه محکومیت کیفری وارائه گواهی عدم سو پیشینه .
- ۵- داشتن سلامت جسمانی و روانی و توانایی برای انجام کاری که جذب می شوند.
- ۶- التزام به قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران و ولایت مطلقه فقیه.
- ۷- دارا بودن شرایط احراز شغل بر اساس آگهی .
- ۸- نداشتن منع قانونی برای جذب و عدم تعهد خدمتی به دیگر سازمان ها و شرکت های دولتی یا خصوصی.
- ۹- احراز صلاحیت های مورد نظر و تأیید گزینش شرکت ، پس از قبولی در آزمون کتبی و مصاحبه.

ب) شرایط اختصاصی :

- ۱- داشتن مدرک تحصیلی **کاردانی برق** با گرایش های اعلامی در جدول پیوست شماره دو برای رشته شغلی تکنسین تعمیرات
- ۲- داشتن مدرک تحصیلی **کارشناسی برق** با گرایش های اعلامی در جدول پیوست شماره دو برای رشته شغلی کارشناس تعمیرات
- توضیح : داشتن مدرک تحصیلی بالاتر به هیچ وجه عنوان مزیت تلقی نخواهد شد.
- ۳- داشتن شرایط سنی در هنگام برگزاری آزمون مورخ **۹۷/۰۶/۲۳** به شرح ذیل :
 - ۳-۱- حداکثر ۲۸ سال برای دانش آموختگان مقطع کاردانی. (متولدین **۶۹/۰۶/۲۳** به بعد)
 - ۳-۲- حداکثر ۳۰ سال برای دانش آموختگان مقطع کارشناسی. (متولدین **۶۷/۰۶/۲۳** به بعد)
 - ۳-۳- مدت انجام خدمت سربازی ، تا **۲۴ ماه** به حداکثر سن فوق الذکر اضافه خواهد شد.
 - ۳-۴- در صورت داشتن سابقه کار مرتبط ، مدت سابقه (حداکثر ۵ سال) بر حسب سوابق پرداخت حق بیمه به سازمان تامین اجتماعی به سقف سنی افزوده خواهد شد.

مجمع عالی آموزشی و پژوهشی آذربایجان

۷- بومی بودن در استان محل خدمت (اردبیل) الزامی می باشد .

توضیح: بومی به فردی اطلاق می شود که حداقل دارای یکی از ویژگی های زیر باشد :

۷-۱- محل تولد داوطلب یا همسر وی محل درخواستی باشد.

۷-۲- حداقل چهار سال از سنوات تحصیلی داوطلب (ابتدایی، راهنمایی و یا دبیرستان) به صورت متوالی یا متناوب در محل درخواستی طی شده باشد.

۷-۳- داوطلب یا پدر، مادر و یا همسر وی، حداقل چهار سال سابقه پرداخت حق بیمه در محل درخواستی برای استخدام را داشته باشند.

۷-۴- همسر و فرزندان کارمندان رسمی و پیمانی دولت و یا نیروهای مسلح (اعم از شاغل و یا بازنشسته) که شهرستان یا استان محل خدمت فعلی یا بازنشستگی آنان محل درخواستی برای استخدام آنان یکی باشد.

۸- انتخاب پذیرفته شدگان آزمون برای انجام **مصاحبه تخصصی و مصاحبه روانشناسی** حداکثر به میزان **سه برابر ظرفیت** مورد نیاز ، از میان افراد حائز شرایط که به ترتیب بالاترین نمره آزمون کتبی را کسب کرده باشند، انجام خواهد شد.

۹- انتخاب نهایی پذیرفته شدگان پس از قبولی در آزمون از طریق مصاحبه و گزینش میسر خواهد بود لذا قبولی در آزمون کتبی ، به منزله پذیرش فرد تلقی نخواهد شد.

۱۰- مسئولیت ناشی از عدم رعایت دقیق ضوابط و شرایط اعلام شده در متن آگهی و یا اعلام مدارک به صورت ناقص ، بر عهده داوطلب خواهد بود و در هر مرحله از جذب نیرو(شامل آزمون ، مصاحبه و جذب) محرز شود که داوطلب به اشتباه یا به عمد اطلاعات خلاف واقع داده و یا فاقد شرایط مندرج در آگهی می باشد ، از انجام مراحل بعدی محروم گردیده و حتی در صورت عقد قرارداد ، قرارداد مزبور لغو خواهد گردید.

ج (مواد آزمون :

۱- سوالات آزمون در سه دفترچه شامل آزمون عمومی ۴۵ سوال با ضریب یک ، و تخصصی بر اساس رشته های شغلی ۱۰۰ سوال با ضریب سه ، جمعا " به مدت ۱۴۵ دقیقه طراحی گردیده و مواد (دروس) هر یک از رشته های شغلی و جزئیات مربوط در جدول نیازهای جذب نیرو در پایان آگهی (پیوست شماره دو) درج شده است.

۲- آزمون دارای نمره ی منفی بوده ، هر پاسخ صحیح یک نمره و به هر پاسخ غلط یک سوم نمره منفی تلقی می گیرد .

۳- محاسبه نمرات پذیرفته شدگان نهایی با ماخذ ۵۰٪ آزمون کتبی و ۵۰٪ مصاحبه حضوری خواهد بود.

د (چگونگی ثبت نام:

- داوطلبان گرامی پس از مطالعه دقیق شرایط مندرج در این دفترچه می توانند از **ساعت ۸ صبح روز شنبه مورخ ۹۷/۰۵/۲۷** حداکثر تا ساعت **۲۴ روز دو شنبه مورخ ۹۷/۰۶/۰۵** از طریق سایت اینترنتی www.aherc.ir (مجمع عالی آموزشی و پژوهشی آذربایجان) اقدام به ثبت نام در آزمون نمایند.

- **داوطلبان میبایست مبلغ ۶۶۰۰۰۰ ریال (ششصد و شصت هزار ریال)** را به عنوان هزینه شرکت در آزمون از طریق درگاه اینترنتی موجود در صفحه ثبت نام (سامانه خرید کارت ثبت نام) و با استفاده از کارتهای بانکی عضو شبکه شتاب و الزامات آن مانند رمز دوم کارت و کد CVV۲ پرداخت نمایند.

مجمع عالی آموزشی و پژوهشی آذربایجان

ه) راهنمای ثبت نام :

- ۱ - داوطلبان پس از ورود به سایت آزمون، ابتدا باید اقدام به خرید کارت ثبت نام از طریق سامانه مربوط نمایند و پس از خرید کارت، با توجه به شماره **سویال** ۱۴ رقمی که در اختیارشان قرار میگیرد، اقدام به ثبت نام نمایند.
- ۲ - از تایپ لاتین اطلاعات خودداری نمایید.
- ۳ - هنگام درج اطلاعات، کلید (Caps Lock) صفحه کلید خاموش باشد.
- ۴ - از زدن کلید (Enter) در هنگام درج اطلاعات خودداری نموده و برای جدا کردن کلمات از یکدیگر، از کلید فاصله (Space) استفاده نمایید.
- ۵ - تکمیل اطلاعات کلیه فیلدها الزامی است.
- ۶ - کد ملی خود را به صورت کامل (با درج صفر) و بدون خط تیره وارد نمایید.
- ۷ - برای الصاق عکس، از فایل اسکن شده عکس پرسنلی ۳×۴ (تمام رخ، زمینه روشن و جدید)، با فرمت JPG و با حجم حداکثر ۴۰ کیلوبایت استفاده نمایید.
- ۸ - در انتهای فرم ثبت نام، فیلد مربوط به شماره **بازیابی** که از نوع عددی و ۵ رقمی می باشد را به دلخواه تکمیل و آن را یادداشت نمایید. در صورت فراموش کردن شماره رهگیری ثبت نام، با استفاده از این شماره به همراه کد ملی و شماره شناسنامه می توانید شماره **رهگیری** خود را بازیابی نمایید لذا تا پایان مراحل آزمون از این شماره کاملاً مراقبت نمایید.
- ۹ - پس از تکمیل نمودن اطلاعات، شماره **رهگیری** ارائه شده را یادداشت نمایید. ضمناً امکان چاپ اطلاعات وجود دارد.

و) توزیع کارت ورود به جلسه و زمان برگزاری آزمون:

- ۱ - ارائه کارت ورود به جلسه آزمون به صورت **اینترنتی** و از طریق سایت www.aherc.ir مجتمع عالی آموزشی و پژوهشی آذربایجان از تاریخ **۱۳۹۷/۰۶/۱۹ لغایت ۱۳۹۷/۰۶/۲۱** انجام خواهد پذیرفت.
- ۲ - آزمون در روز **جمعه مورخ ۹۷/۰۶/۲۳ برگزار خواهد شد**، ساعت و آدرس حوزه آزمون بر روی کارت ورود به جلسه آزمون درج خواهد گردید.
- ۳- ارائه کارت ورود به جلسه آزمون (چاپ شده بر روی کاغذ) هنگام ورود به حوزه الزامی است. بدیهی است در غیر اینصورت از ورود داوطلب به حوزه آزمون جلوگیری بعمل خواهد آمد.

ز) سایر نکات

- ۱- آزمون مذکور مختص آقایان می باشد.
- ۲- پذیرفته شدگان نهایی با تشخیص شرکت، ملزم به گذراندن دوره های آموزشی مورد نیاز و با هزینه شرکت خواهند بود بدیهی است هزینه های مربوطه در صورت انصراف پذیرفته شده پس از حضور در دوره ی آموزشی عیناً اخذ خواهد شد.

مجمع عالی آموزشی و پژوهشی آذربایجان

- ۳- ارائه تعهد محضری مبنی بر خدمت در هر محل دیگر مورد نیاز با صلاحدید شرکت .
- ۴- دارندگان مدرک تحصیلی معادل ، تحت هیچ شرایطی مجاز به ثبت نام در آزمون نمی باشند.
- ۵- در این آزمون ، هر داوطلب می تواند صرفاً " برای یک رشته شغلی ثبت نام نماید.
- ۶- قبولی در آزمون کتبی به منزله پذیرش و جذب نبوده بلکه موکول به موفقیت داوطلبان در مراحل بعدی شامل مصاحبه ، گزینش ، معاینات پزشکی و اخذ عدم سوء پیشینه از مراکز ذیصلاح می باشد و با پذیرفته شدگان نهایی ، پس از ارائه مدارک در مهلت مقرر ، قرارداد موقت کار توسط **شرکت تعمیرات نیروی برق آذربایجان** مطابق قانون کار و مقررات ذیربط منعقد خواهد شد .
- ۷- عدم ارائه مدارک توسط پذیرفته شدگان نهایی در مهلت مقرر به منزله انصراف تلقی و شرکت نسبت به جایگزینی آنها از محل نیروهای ذخیره اقدام نموده و اعتراضات بعدی قابل بررسی نخواهد بود .
- ۸- در صورت وجود هر گونه ابهام با شماره ی ۰۴۱-۳۲۸۹۹۰۴۱ تماس حاصل نمایید.

جدول عناوین و محل نیاز های استخدامی ((پیوست شماره یک))

کد شغل	استان	رشته شغلی	تعداد مورد نیاز
۱	اردبیل	کارشناس تعمیرات برق	۳
۲	اردبیل	تکنسین تعمیرات برق	۲

* جذب صرفاً " داوطلبان بومی استان اردبیل خواهد بود.

مجمع عالی آموزشی و پژوهشی آذربایجان

جدول عناوین تحصیلی و مواد آزمون رشته های شغلی ((پیوست شماره دو))

تعداد سوال	دروس اختصاصی	تعداد سوال	دروس عمومی	نام رشته تحصیلی و گرایش	رشته شغلی	کد شغل
۲۰	۱) مدار الکتریکی (۱ و ۲)	۱۵	۱) مهارتهای هفتگانه ICD L	کارشناس برق گرایشهای: مهندسی برق - قدرت الکترونیک	کارشناس تعمیرات	۱
۲۰	۲) تجهیزات پست	۱۵	۲) آئین نگارش و مهارتهای نوشتاری			
۲۰	۳) ماشین AC و ترانسفورماتور	۱۵	۳) زبان انگلیسی عمومی			
۲۰	۴) حفاظت سیستم های قدرت					
۲۰	۵) ایمنی در برق					
۲۰	۱) مبانی برق	۱۵	۱) مهارتهای هفتگانه ICD L	کاردانی برق گرایشهای: کاردانی برق - قدرت کاردانی فنی برق - انتقال و توزیع کاردانی برق - الکترونیک کاردانی برق - برق صنعتی کاردانی تکنولوژی برق	تکنسین تعمیرات	۲
۲۰	۲) اصول تولید، انتقال و تولید انرژی الکتریکی					
۲۰	۳) ترانسفورماتورهای قدرت					
۲۰	۴) مبانی ماشین های الکتریکی					
۲۰	۵) ایمنی در برق					