



شرایط آزمون استخدامی شرکت صنایع سیمان غرب- سال ۱۴۰۴

شرکت صنایع سیمان غرب به منظور تأمین نیروی انسانی مورد نیاز خود برای جایگزینی کارکنانی که بازنشسته خواهند شد، با مجوز لازم و بر اساس فراخوان و اطلاع‌رسانی، برای مشاغل ذکر شده در این آگهی از طریق آزمون کتبی و مصاحبه اقدام به جذب نیرو می‌نماید.

ثبت‌نام آزمون کتبی داوطلبان واجد شرایط از ساعت ۱۰ صبح روز شنبه مورخ ۱۴۰۴/۱۱/۰۱ لغایت ساعت ۲۴ روز چهارشنبه مورخ ۱۴۰۴/۱۱/۰۸ از طریق سایت دانشگاه ملی مهارت استان کرمانشاه به آدرس زیر انجام خواهد شد:

<https://ksh.tvu.ac.ir>

آزمون کتبی در روز **جمعه مورخ ۱۴۰۴/۱۱/۱۷** رأس ساعت ۸ صبح در محل دانشگاه ملی مهارت استان کرمانشاه به آدرس **کرمانشاه ، بلوار شهید جعفری (کسری سابق) ، حد فاصل بلوار باغچه‌بان و امام سجاد (ع) برگزار خواهد شد.**

۱- نحوه شرکت در آزمون

۱-۱- ثبت‌نام از طریق سامانه ثبت‌نام دانشگاه ملی مهارت استان کرمانشاه واقع در سایت اینترنتی دانشگاه به آدرس <https://ksh.tvu.ac.ir> انجام خواهد شد. داوطلبان می‌بایست قبل از ثبت‌نام، با مطالعه کامل دفترچه راهنما، کلیه مدارک لازم را جهت بارگذاری در سامانه آماده نمایند.

۱-۲- کلیه متقاضیان ضرورت دارد در مهلت تعیین‌شده و پس از مطالعه شرایط و ضوابط آزمون و فراهم نمودن مدارک و اطلاعات، نسبت به ثبت‌نام در سامانه اقدام نمایند.

۱-۳- متقاضیان می‌بایست مبلغ ۵۰۰,۰۰۰ ریال (پانصد هزار ریال) به حساب **۸۵۰۵۵۴۹۹۳۷** بنام **شرکت صنایع سیمان غرب نزد بانک ملت** بابت شرکت در آزمون کتبی واریز نمایند.

توجه: مبلغ واریزی به هیچ وجه مسترد نخواهد شد.

۲- جدول مشاغل و شرایط احراز

جدول مشاغل و شرایط احراز و مواد آزمون - آزمون استخدامی شرکت صنایع سیمان غرب

ردیف	عنوان شغل	مقطع تحصیلی	شرح شغل (وظایف اصلی)	مدرک تحصیلی	جنسیت	مهارت‌ها و توانمندی‌ها	مواد آزمون تخصصی	مواد آزمون عمومی
۱	کارشناس مهندسی برق قدرت	کارشناسی	بهره‌برداری و نگهداری سیستم‌های قدرت، پست‌ها و شبکه توزیع برق کارخانه، عیب‌یابی تجهیزات الکتریکی صنعتی، همکاری در پروژه‌های بهینه‌سازی مصرف انرژی	مهندسی برق - قدرت	مرد	تسلط بر تجهیزات فشار ضعیف و متوسط، نقشه‌خوانی تک‌خطی، آشنایی با ایمنی برق، توانایی کار تیمی	مدارهای الکتریکی ۱ و ۲، ماشین‌های الکتریکی ۱ و ۲، بررسی سیستم‌های قدرت ۱ و ۲، حفاظت و رله، الکترونیک صنعتی، تولید و نیروگاه	معارف اسلامی، ادبیات فارسی، ریاضی، زبان انگلیسی، کامپیوتر

(ICDL)، هوش و استعداد								
معارف اسلامی، ادبیات فارسی، ریاضی، زبان انگلیسی، کامپیوتر (ICDL)، هوش و استعداد	مدارهای الکتریکی ۱ و ۲، الکترونیک (۲)، الکترونیک صنعتی، اندازه گیری الکتریکی، سیستم‌های اندازه‌گیری	آشنایی با تجهیزات ابزار دقیق و کالیبراسیون آنها، PLC و HMI، دقت و نظم کاری، توانایی تحلیل سیگنال	مرد	مهندسی برق - الکترونیک	نگهداری و کالیبراسیون تجهیزات ابزار دقیق، پایش و کنترل فرآیندها، عیب‌یابی تجهیزات اندازه‌گیری و کنترلی، مشارکت در اتوماسیون صنعتی	کارشناس مهندسی برق الکترونیک و ابزار دقیق	۲	
معارف اسلامی، ادبیات فارسی، ریاضی، زبان انگلیسی، کامپیوتر (ICDL)، هوش و استعداد	مدارهای الکتریکی، کنترل خطی، کنترل صنعتی، سیستم‌های دینامیکی، ریاضیات مهندسی، مبانی اتوماسیون صنعتی	تسلط بر ریاضیات مهندسی، تفکر تحلیلی، آشنایی با نرم‌افزارهای شبیه‌سازی، حل مسئله	مرد	مهندسی برق - کنترل	طراحی و تحلیل سیستم‌های کنترلی، بررسی پایداری و پاسخ سیستم‌ها، مشارکت در اتوماسیون خطوط تولید، مستندسازی فرآیندهای کنترلی	کارشناس برق - گرایش کنترل	۳	
معارف اسلامی، ادبیات فارسی، ریاضی، زبان انگلیسی، کامپیوتر (ICDL)، هوش و استعداد	مکانیک سیالات، ترمودینامیک، انتقال حرارت، استاتیک، مقاومت مصالح	آشنایی با هیدرولیک و پنوماتیک، تحلیل عملکرد تجهیزات، نگهداری و تعمیرات	مرد	مهندسی مکانیک - سیالات و تاسیسات	نظارت بر عملکرد سیستم‌های انتقال سیالات، پمپ‌ها، فن‌ها و کمپرسورها، عیب‌یابی تجهیزات دوار، بهینه‌سازی مصرف انرژی	کارشناس مهندسی مکانیک - سیالات	۴	
معارف اسلامی، ادبیات فارسی، ریاضی، زبان انگلیسی، کامپیوتر (ICDL)، هوش و استعداد	استاتیک، مقاومت مصالح، فرآیندهای تولید، ماشین‌ابزار، متالورژی عمومی، کنترل کیفیت	نقشه‌خوانی صنعتی، آشنایی با ماشین‌ابزار - CNC و جوشکاری، کنترل کیفیت، جداول و استانداردهای طراحی	مرد	مهندسی مکانیک - ساخت و تولید	نظارت بر فرآیندهای ساخت، تعمیر و مونتاژ تجهیزات مکانیکی، همکاری در بهبود روش‌های تولید	کارشناس مهندسی مکانیک - ساخت و تولید	۵	
معارف اسلامی، ادبیات فارسی، ریاضی، زبان انگلیسی، کامپیوتر (ICDL)، هوش و استعداد	مقاومت مصالح، طراحی اجزاء ماشین، استاتیک، دینامیک و ارتعاشات، دینامیک ماشین	تسلط بر نقشه‌کشی صنعتی، نرم‌افزارهای طراحی، تحلیل تنش، طراحی مکانیزمها، PM	مرد	مهندسی مکانیک - جامدات و خودرو	طراحی و اصلاح قطعات و تجهیزات مکانیکی، تهیه نقشه‌های فنی، همکاری در پروژه‌های بهبود تجهیزات، تعمیرات ماشین‌آلات مکانیکی، گیربکس‌ها، پمپ‌ها و ...	کارشناس مهندسی مکانیک - طراحی جامدات	۶	
معارف اسلامی، ادبیات فارسی، ریاضی، زبان انگلیسی، کامپیوتر (ICDL)، هوش و استعداد	استاتیک و مقاومت مصالح، نقشه‌کشی تخصصی ۱ و ۲، طراحی به کمک کامپیوتر، مصالح مهندسی	تسلط بر نقشه‌کشی صنعتی، استانداردهای نقشه، نرم‌افزارهای CAD، جداول و استانداردهای طراحی	مرد	نقشه‌کشی صنعتی	تهیه و اصلاح نقشه‌های صنعتی، مستندسازی فنی تجهیزات، همکاری با واحد تعمیرات و تولید	کارشناس طراحی نقشه‌کشی صنعتی	۷	
معارف اسلامی، ادبیات فارسی، ریاضی، زبان انگلیسی، کامپیوتر (ICDL)، هوش و استعداد	شیمی معدنی، شیمی تجزیه، شیمی فیزیک، ترمودینامیک و کنترل فرآیند، موازنه انرژی و مواد	آشنا به تجهیزات آزمایشگاهی و کار آزمایشگاهی، تحلیل داده‌ها، کار تیمی	مرد / زن	مهندسی شیمی - مهندسی مواد	کنترل کیفیت مواد اولیه و محصول، انجام آزمایش‌های شیمیایی و فیزیکی، تحلیل نتایج آزمایشگاهی	کارشناس مهندسی مواد یا شیمی	۸	
معارف اسلامی، ادبیات فارسی، ریاضی، زبان انگلیسی، کامپیوتر (ICDL)، هوش و استعداد	حسابداری صنعتی و بودجه، تسلط بر نرم‌افزارهای حسابداری، دقت و نظم، آشنایی با قوانین مالی	حسابداری صنعتی و بودجه، تسلط بر نرم‌افزارهای حسابداری، دقت و نظم، آشنایی با قوانین مالی	مرد / زن	کارشناس حسابداری	ثبت و کنترل اسناد مالی، تهیه گزارش‌های مالی، حسابداری صنعتی و بودجه	کارشناس حسابداری	۹	

معارف اسلامی، ادبیات فارسی، ریاضی، زبان انگلیسی، کامپیوتر (ICDL)، هوش و استعداد	مدیریت منابع انسانی، مبانی سازمان و مدیریت، رفتار سازمانی، قوانین مدیریت خدمات کشوری، سیستم های اطلاعاتی مدیریت	مهارت‌های اداری، ICDL، ارتباطات سازمانی	مرد / زن	کارشناس امور اداری	انجام امور اداری و منابع انسانی، بایگانی اسناد، مکاتبات اداری، پشتیبانی سازمانی	کارشناسی	کارشناس امور اداری	۱۰
معارف اسلامی، ادبیات فارسی، ریاضی، زبان انگلیسی، کامپیوتر (ICDL)، هوش و استعداد	مبانی سازمان و مدیریت، اصول حسابداری، اقتصاد خرد و کلان، مدیریت رفتار سازمانی	مذاکره، تحلیل بازار، گزارش نویسی	مرد / زن	کارشناس مدیریت - بازرگانی	امور خرید و تدارکات، ارتباط با تأمین کنندگان، قراردادهای و لجستیک	کارشناسی	کارشناس مدیریت بازرگانی	۱۱
معارف اسلامی، ادبیات فارسی، ریاضی، زبان انگلیسی، کامپیوتر (ICDL)، هوش و استعداد	اصول ایمنی، مدیریت ایمنی و ریسک، عوامل فیزیکی و شیمیایی محیط کار، بهداشت محیط کار	مهارت ایمنی صنعتی، HSE و بهداشت	مرد	ایمنی صنعتی - بهداشت حرفه ای - HSE - مهندسی صنایع گرایش ایمنی	امور ایمنی صنعتی، HSE و بهداشت در کارگاه	کارشناسی	ایمنی و بهداشت	۱۲
معارف اسلامی، ادبیات فارسی، ریاضی، زبان انگلیسی، کامپیوتر (ICDL)، هوش و استعداد	استاتیک، مقاومت مصالح، علم مواد، ماشین ابزار، نقشه خوانی، اندازه گیری صنعتی	کار با ماشین ابزار، نقشه خوانی، جوشکاری، برنامه نویسی، نقشه کشی، ابزار سازی، ریخته گری	مرد	ساخت و تولید، ماشین افزار، نقشه کشی صنعتی	انجام عملیات تراشکاری، ساخت و تعمیر قطعات مکانیکی	فوق دیپلم	تکنسین - مکانیک - تراشکاری	۱۳
معارف اسلامی، ادبیات فارسی، ریاضی، زبان انگلیسی، کامپیوتر (ICDL)، هوش و استعداد	استاتیک - مقاومت مصالح - علم مواد - دروس اختصاصی جوشکاری (تکنولوژی جوشکاری - متالورژی جوش - تست های مخرب و غیر مخرب)	انواع جوش، ایمنی کار، نقشه خوانی	مرد	ساخت و تولید، جوشکاری	انجام جوشکاری صنعتی، تعمیر سازه ها و تجهیزات	فوق دیپلم	تکنسین - مکانیک - جوشکاری	۱۴
معارف اسلامی، ادبیات فارسی، ریاضی، زبان انگلیسی، کامپیوتر (ICDL)، هوش و استعداد	شیمی عمومی، شیمی تجزیه، کنترل فرآیند	کار آزمایشگاهی، دقت، ثبت نتایج	مرد	شیمی - صنایع شیمیایی	انجام آزمایش های شیمیایی، کنترل فرآیند، نمونه برداری	فوق دیپلم	تکنسین شیمی فوق دیپلم	۱۵
معارف اسلامی، ادبیات فارسی، ریاضی، زبان انگلیسی، کامپیوتر (ICDL)، هوش و استعداد	--	مهارت عملی جوشکاری، ایمنی	مرد	دیپلم ریاضی، دیپلم تجربی، دیپلم فنی و حرفه ای گرایش های مکانیک خودرو، الکترونیک، مکاترونیک، صنایع شیمیایی، سرامیک، متالورژی - دیپلم کار و دانش گرایش های اتومکانیک، برق صنعتی، جوشکاری،	اجرای عملیات جوشکاری، تعمیر تجهیزات مکانیکی	دیپلم فنی	دیپلم مکانیک - جوشکاری	۱۶

معارف اسلامی، ادبیات فارسی، ریاضی، زبان انگلیسی، کامپیوتر (ICDL)، هوش و استعداد	--	شناخت تجهیزات، کار تیپی	مرد	دیپلم ریاضی، دیپلم تجربی، دیپلم فنی و حرفه ای گرایش های مکانیک خودرو، الکترونیک، مکانیک، صنایع شیمیایی، سرامیک، متالورژی - دیپلم کار و دانش گرایش های اتومکانیک، برق صنعتی، جوشکاری،	نگهداری و تعمیرات تجهیزات مکانیکی، همکاری در تولید	دیپلم فنی	دیپلم مکانیک صنعتی	۱۷
معارف اسلامی، ادبیات فارسی، ریاضی، زبان انگلیسی، کامپیوتر (ICDL)، هوش و استعداد	--	مهارت های عمومی فنی، نظم کاری	مرد	کلیه رشته ها	انجام امور فنی عمومی در خطوط تولید	دیپلم فنی	دیپلم فنی (سایر رشته ها)	۱۸

۳- کلیات

۱-۳- جذب نیرو صرفاً به صورت قرارداد موقت خواهد بود.

۲-۳- با توجه به اینکه جذب نیرو صرفاً برای جایگزینی کارکنان بازنشسته می باشد، دعوت به کار پذیرفته شدگان بر اساس زمان بازنشستگی کارکنان خواهد بود.

۳-۳- بر اساس بخشنامه ها و ضوابط شرکت سرمایه گذاری تأمین اجتماعی، کارکنان شاغل، مدیران، اعضای هیئت مدیره و بستگان نسبی و سببی آنان حق شرکت در آزمون را ندارند. در صورت احراز این موضوع در هر مرحله از آزمون، داوطلب از ادامه مراحل محروم خواهد شد و در صورت انعقاد قرارداد، قرارداد لغو و بلا اثر می گردد و داوطلب حق هیچ گونه اعتراضی نخواهد داشت.

۴-۳- صرف شرکت در آزمون کتبی و کسب نمره بالا، ملاک قبولی نهایی نبوده و قبولی نهایی منوط به شرکت در مصاحبه ها، کسب نمره نهایی لازم، تکمیل فرآیند گزینش و ارائه نتایج استعلامات خواهد بود.

۵-۳- داوطلبان فقط در صورتی مجاز به ثبت نام هستند که مدرک تحصیلی، مقطع و رشته آنان دقیقاً مطابق با شرایط احراز مشاغل مندرج در این دفترچه باشد. مدارک تحصیلی معادل و افتخاری قابل قبول نمی باشند.

۶-۳- جذب داوطلب فقط در رشته شغلی انتخابی انجام می شود و دارا بودن مدرک تحصیلی بالاتر موجب ارتقاء شغلی نخواهد شد.

۷-۳- کنترل مدارک، استعلام ها، انجام طب کار، آزمایشات سلامت و گزینش نهایی پس از قبولی انجام می شود و در صورت منفی بودن هر یک از نتایج، جذب منتفی خواهد شد و داوطلب حق اعتراض نخواهد داشت.

۸-۳- مسئولیت ارائه مدارک ناقص یا اطلاعات نادرست بر عهده داوطلب بوده و در صورت احراز مغایرت در هر مرحله، داوطلب از ادامه فرآیند حذف خواهد شد و قرارداد احتمالی لغو می گردد.

۹-۳- استخدام پذیرفته شدگان نهایی منوط به گذراندن دوره آزمایشی سه ماهه طبق ماده ۱۱ قانون کار می باشد.

۴- آزمون

- ۴-۱- آزمون در دو مرحله آزمون کتبی و مصاحبه (شامل مصاحبه تخصصی، مدیریتی و روانشناختی) برگزار می‌شود.
- ۴-۲- آزمون کتبی شامل دروس عمومی و تخصصی می‌باشد. برای دارندگان مدرک دیپلم فقط آزمون عمومی و مصاحبه گرفته خواهد شد و آزمون تخصصی نخواهند داشت.
- ۴-۳- کلیه قبولین سه برابر ظرفیت موظف به شرکت در مصاحبه خواهند بود و عدم حضور به منزله انصراف تلقی می‌شود.
- ۴-۴- مواد آزمون عمومی شامل:
- معارف اسلامی - ادبیات فارسی - کامپیوتر - (ICDL) هوش و استعداد - ریاضی - زبان انگلیسی

۵- شرایط عمومی داوطلبان

- داشتن تابعیت جمهوری اسلامی ایران
- اعتقاد به دین مبین اسلام یا یکی از ادیان رسمی کشور
- التزام به قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران
- انجام خدمت سربازی یا معافیت قانونی (غیر از معافیت پزشکی) برای داوطلبان مرد
- داشتن سلامت کامل جسمانی و روانی
- عدم سوء پیشینه کیفری
- نداشتن ممنوعیت استخدامی از مراجع ذیصلاح

۶- شرایط سنی داوطلبان

- حداکثر سن برای مقطع دیپلم: ۲۶ سال
- حداکثر سن برای مقطع فوق دیپلم: ۲۸ سال
- حداکثر سن برای مقطع کارشناسی: ۳۰ سال
- به ازای هر سال سابقه کار مرتبط، تا سقف ۵ سال به سن داوطلب افزوده می‌شود
- مدت خدمت سربازی به سن اضافه نخواهد شد
- ملاک محاسبه سن، اولین روز ثبت نام می‌باشد

۷- سهمیه‌ها و امتیازات قانونی

۱-۷ بومی گزینی

در شرایط برابر اولویت با داوطلبان بومی خواهد بود. احراز بومی بودن از طریق مدارک سکونت حداقل ۵ سال در شهرها و روستاهای استان کرمانشاه انجام می‌شود. فرم تأییدیه افراد بومی در انتهای دفترچه قرار دارد.

توجه: مدارک مربوط به بومی بودن برای افراد برگزیده در زمان دعوت به مصاحبه تخصصی لازم می‌باشد.

سهمیه‌ها طبق قوانین جاری کشور و پس از استعلام از مراجع ذیصلاح اعمال خواهد شد. (برای شرکت صنایع سیمان غرب با توجه به خصوصی بودن شرکت شرایط برای همه سهمیه‌ها یکسان میباشد.)

۸- مدارک لازم جهت ثبت نام

- عکس پرسنلی جدید
- تصویر تمام صفحات شناسنامه
- تصویر کارت ملی (پشت و رو)
- تصویر کارت پایان خدمت یا معافیت
- تصویر مدرک تحصیلی مرتبط
- مدارک ایثارگری (در صورت وجود)
- فرم تأییدیه افراد بومی (بارگذاری شده در سامانه)

۹- توضیحات مهم

- دریافت کد رهگیری به منزله ثبت نام نهایی می باشد
- مسئولیت صحت اطلاعات وارد شده بر عهده داوطلب است
- اطلاع رسانی مراحل بعدی از طریق سامانه انجام خواهد شد

۱۰- دریافت کارت آزمون

کارت ورود به جلسه آزمون از تاریخ ۱۴۰۴/۱۱/۱۴ ساعت ۱۰ صبح از طریق سامانه ثبت نام اینترنتی دانشگاه که در بند ۱ توضیح داده شد، قابل دریافت خواهد بود و داوطلب موظف است نسخه چاپی کارت آزمون و کارت ملی را در روز آزمون همراه داشته باشد.

۱۱- اعلام نتایج

نمره کل داوطلبان برای مقاطع کاردانی و کارشناسی بر اساس ۴۰ درصد دروس عمومی و ۶۰ درصد دروس تخصصی و برای مقطع دیپلم ۱۰۰ درصد دروس عمومی محاسبه می شود. معرفی به مصاحبه بر اساس بیشترین امتیاز و به میزان سه برابر ظرفیت انجام خواهد شد.

فرم تأییدیه افراد بومی استان کرمانشاه جهت آزمون استخدامی شرکت صنایع سیمان غرب کرمانشاه

اینجانب فرزند به شماره ملی و شماره شناسنامه در تاریخ
بر اساس مدارک پیوستی اعلام میدارم در شهر/ روستای متولد و از سال تا کنون در این محل سکونت دارم و اگر در هر مرحله
از فرآیند استخدام، خلاف این ادعا ثابت شود هیچ ادعا و اعتراضی بابت حذف شدن اینجانب از مراحل جذب یا بکارگیری نخواهم داشت.

امضاء و اثر انگشت متقاضی

اینجانب فرزند به شماره ملی و شماره تماس ساکن گواهی
می نمایم که آقای فرزند به شماره ملی و شماره شناسنامه در تاریخ
و در متولد و از سال لغایت تا کنون (به مدت ۵ سال) در شهر/ روستای سکونت دارد.

امضاء و اثر انگشت معتمدین محل

اینجانب فرزند به شماره ملی و شماره تماس ساکن گواهی
می نمایم که آقای فرزند به شماره ملی و شماره شناسنامه در تاریخ
و در متولد و از سال لغایت تا کنون (به مدت ۵ سال) در شهر/ روستای سکونت دارد.

امضاء و اثر انگشت معتمدین محل

اینجانب فرزند به شماره ملی و شماره تماس ساکن گواهی
می نمایم که آقای فرزند به شماره ملی و شماره شناسنامه در تاریخ
و در متولد و از سال لغایت تا کنون (به مدت ۵ سال) در شهر/ روستای سکونت دارد.

امضاء و اثر انگشت معتمدین محل

بدینوسیله مراتب فوق در خصوص آقا / خانم تایید و اعلام می گردد اطلاعات و اظهارات و تأییدیه های فوق صحت
دارند و نامبرده جزو افراد بومی شهر/ روستای می باشد که در سال متولد شده و هم حداقل به مدت
۵ سال در آن محل سکونت دارد.

نام و امضاء و مهر دهیار

نام و امضاء و مهر دو نفر از اعضای شورای اسلامی شهر / روستا

مدیر عامل محترم شرکت صنایع سیمان غرب

با سلام

برابر مدارک پیوستی و بررسی به عمل آمده ، مراتب فوق در خصوص آقا / خانم تایید و اعلام می گردد نامبرده جزو
افراد بومی با حداقل ۵ سال سکونت در شهر/ روستای می باشد.

امضاء و مهر بخشدار