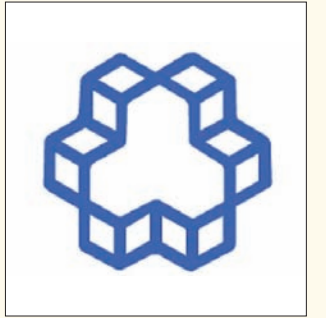


دانشگاه خواجه نصیر اعلام کرد

پذیرش دانشجوی کارشناسی ارشد بدون آزمون سال تحصیلی ۹۶-۹۵



دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی برای سال تحصیلی ۹۵-۹۶ دانشجوی کارشناسی ارشد بدون آزمون بر اساس سهمیه استعدادها درخشان می‌پذیرد. به گزارش خبرگزاری دانشجویان ایران (ISNA)، دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی برنامه دارد طبق آیین‌نامه پذیرش بدون آزمون استعدادها درخشان وزارت علوم اقدام به پذیرش دانشجوی بدون آزمون در مقطع کارشناسی ارشد برای سال تحصیلی آینده کند. در این مرحله پذیرش واجدین شرایط از میان دانشجویان دانشگاه صنعتی خواجه نصیر انجام می‌شود و پس از آن و در صورت وجود ظرفیت باقیمانده از طریق فراخوانی مجزا به پذیرش از سایر دانشگاه‌های دولتی اقدام خواهد شد. متقاضیان پذیرش در این دوره باید تا ۲۰ فروردین ماه سال ۹۵ اقدام به ثبت‌نام در سامانه جامع دانشگاه (گلستان) کنند.

در این دوره پذیرش دانشجویان در رشته‌های مکترونیک، مهندسی پزشکی، مهندسی مالی و MBA انجام می‌شود. متقاضیانی که علاوه بر رشته خود، متقاضی رشته‌های بین‌رشته‌ای نیز هستند باید برای هر رشته به‌صورت جداگانه وارد سامانه دانشگاه شوند و درخواست خود را ثبت کنند.

معاون آموزشی دانشگاه خبر داد

بازنگری ترم تابستان دانشگاه آزاد

معاون آموزشی دانشگاه آزاد گفت: در حال بازنگری مجدد آیین‌نامه ترم تابستان این دانشگاه هستیم و برنامه داریم تا اردیبهشت‌ماه آیین‌نامه جدید را ابلاغ کنیم. فرهاد حسین زاده لطفی در گفتگو با مهر گفت: آیین‌نامه ترم تابستان دانشگاه آزاد سال گذشته به واحدها ابلاغ شد اما نظرات اصلاحی زیادی از واحدها در خصوص اجرای این آیین‌نامه به سازمان مرکزی دانشگاه ارائه شد. وی افزود: آیین‌نامه ترم تابستانی دانشگاه آزاد مربوط به تمامی مقاطع تحصیلی از کاردانی تا دکتری تخصصی بود که بسیاری از واحدها تأکید داشتند ترم تابستانه برای مقطع دکتری تخصصی مفید نیست. معاون آموزشی دانشگاه آزاد خاطر نشان کرد: ترم تابستان طی ۶ تا ۸ هفته برگزار می‌شود و کلاس‌ها بسیار فشرده است و با توجه به اینکه دوره دکتری تخصصی به موضوع آموزش و پژوهش به‌طور هم‌زمان توجه دارد بنابراین امکان این روند در تابستان محقق نخواهد شد. حسین زاده لطفی اظهار داشت: بسیاری از واحدها معتقدند هستند که ترم تابستان نباید برای دوره دکتری تخصصی اجرا شود که در حال جمع‌بندی نظرات هستیم. وی عنوان کرد: در آیین‌نامه جدید عنوان ترم تابستان به دوره تابستان تغییر خواهد کرد.

وزیر علوم خیر داد

تعیین تکلیف ۹ هزار رشته محل دانشگاه آزاد

وزیر علوم از تعیین تکلیف ۹ هزار رشته محل دانشگاه آزاد خیر داد و گفت: وزارت علوم و دانشگاه آزاد تعامل خوبی با یکدیگر دارند. به گزارش مهر، محمد فرهادی گفت: طی یکسال گذشته بررسی و تعیین تکلیف رشته محل‌های دانشگاه آزاد توسط وزارت علوم انجام شده است و ۹ هزار رشته محل این دانشگاه از سوی این وزارتخانه تعیین تکلیف شده‌اند. وی افزود: وزارت علوم و دانشگاه آزاد در حوزه تصویب رشته‌های دانشگاهی تعامل خوبی با یکدیگر دارند و دانشگاه آزاد پس از ارائه پیشنهادات خود در خصوص ایجاد رشته‌های جدید درخواست‌های این دانشگاه در شورای گسترش وزارت علوم بررسی می‌شود.

وزیر علوم خاطرنشان کرد: در زمینه‌هایی که دانشگاه آزاد با مشکل مواجه است نیز موضوعات در حال بررسی و تکمیل است. به‌طور مثال این دانشگاه به دنبال رفع مشکلات تعداد اعضای هیئت‌علمی و فضای آموزشی است. بازنگری ۳۲۲ رشته محل دانشگاهی طی یکسال گذشته فرهادی بایبان اینکه برخی از رشته‌های دانشگاهی منسوخ شده‌اند و باید رشته‌های جدید جایگزین آن‌ها شود، خاطرنشان کرد: طی ارزیابی‌های صورت گرفته، حدود ۶۰۰ رشته محل موجود در آموزش عالی نیازمند بازنگری بوده‌اند که طی یکسال گذشته ۳۲۲ رشته محل ۱۰۰ درصد بازنگری شده‌اند. وی اضافه کرد: ۲۷۰ رشته محل نیز تا حدود ۷۰ درصد مورد بازنگری قرار گرفته‌اند که روند بازنگری این رشته‌ها طی دو ماه آینده به اتمام خواهد رسید.



معاون آموزشی وزیر علوم شرایط تحصیل فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی رشته‌های علوم پایه در مقطع دکتری را تشریح کرد. به گزارش خبرنگار آموزش خبرگزاری برنا، وزیر علوم در نشست خبری با موضوع گزارش عملکرد یک‌ساله وزارت علوم در پاسخ به سؤال خبرنگار برنا، پیرامون امکان تحصیل در مقطع

کلید اولیه سوالات دکتری

منتشر شد

مشاور عالی سازمان سنجش آموزش کشور از انتشار کلید اولیه سوالات آزمون دکتری سال ۹۵ خبر داد. حسین توکلی در گفتگو با ایسنا، گفت: دفترچه سوالات آزمون ورودی دوره دکتری (Ph.D) سال ۹۵ از طریق سایت سازمان سنجش آموزش کشور به نشانی www.sanjesh.org در اختیار داوطلبان قرار گرفت. وی افزود: در صورتی که نظراتی در مورد کلید اولیه باشد امکان اعلام آن تا ساعت ۲۴ روز دوشنبه



وزیر علوم خاطرنشان کرد: با توجه به پایان یافتن بازنگری حدود ۶۰۰ رشته محل موجود در آموزش عالی، از سال تحصیلی جدید، رشته محل‌های جدید در دانشگاه‌ها تدریس خواهند شد. وزیر علوم تأکید کرد: در مجموع ۲ هزار و ۱۶۸ برنامه درسی در مقاطع مختلف در کشور وجود دارد که از این تعداد حدود ۶۰۰ برنامه درسی نیازمند بازنگری بوده‌اند. چراکه عمر این رشته‌ها بیش از ۱۰ سال بوده است. فرهادی تأکید کرد: طی سال ۹۴ در وزارت علوم ۲۸ برنامه درسی جدید تدوین و تصویب شده است.

معاون آموزشی وزیر علوم در پاسخ به خبرنگار برنا تشریح کرد:

شرایط تحصیل فارغ‌التحصیلان کارشناسی رشته‌های علوم پایه در مقطع دکتری

معاون آموزشی وزیر علوم در پاسخ به خبرنگار برنا تشریح کرد: یکی از شرط‌های اصلی استفاده از این امکانات این است که رشته تحصیلی در مقطع کارشناسی با مقطع دکتری در یک راستا باشد، نخبه‌ها علوم پایه بلافاصله بعد از مقطع کارشناسی و بعد از فارغ‌التحصیلی در مقطع کارشناسی دانشجویان که اصولاً دانشجویان ممتاز هستند، می‌توانند از این آیین‌نامه استفاده کنند. شریعتی نیاسر تصریح کرد: یکی از شرط‌های اصلی استفاده از این امکانات این است که رشته تحصیلی در مقطع کارشناسی با مقطع دکتری در یک راستا باشد، نخبه‌ها علوم پایه بلافاصله بعد از مقطع کارشناسی و بعد از فارغ‌التحصیلی در مقطع کارشناسی دانشجویان که اصولاً دانشجویان ممتاز هستند، می‌توانند از این آیین‌نامه استفاده کنند.



۲۴ اسفندماه از طریق سایت سازمان سنجش میسر خواهد بود.

رئیس کمیسیون آموزش خبر داد طرح دوفوریتی مجلس برای استفسار به رای کنکوری دیوان عدالت اداری

رئیس کمیسیون آموزش و تحقیقات مجلس گفت: روز گذشته طرح دو فوریتی مجلس برای استفسار به رای دیوان عدالت اداری درباره کنکور سراسری تدوین شد. محمد مهدی زاهدی در گفتگو با مهر گفت: طرح دو فوریتی که ۶۰ نماینده مجلس تهیه کرده‌اند برای استفسار به رای کنکوری دیوان عدالت اداری است که به هیئت‌رئیس مجلس ارائه شد و هفته آینده در دستور کار مجلس قرار خواهد گرفت. وی افزود: در این طرح دو فوریتی تأکید شده است که تأثیر سوابق تحصیلی دانشجویان در کنکور سراسری متناسب با تعداد دروس باشد. در صورت استاندارد برگزار می‌شود، مهم این نیست که دروس از چه سالی و از چه مقطعی باشد. رئیس کمیسیون آموزش و تحقیقات مجلس عنوان کرد: در این طرح نمایندگان تأکید دارند که تأثیر سوابق تحصیلی به‌تناسب دروسی از سه سال پایانی دوره دبیرستان که به‌صورت استاندارد برگزار می‌شود قرار است بر آن اساس معدل آن‌ها در کنکور مؤثر باشد.

زاهدی تأکید کرد: امیدواریم در هفته آینده این طرح دو فوریتی در دستور کار مجلس قرار گیرد. پیش‌ازین هیئت عمومی دیوان عدالت اداری بندوم صوبه شورای سنجش و پذیرش دانشگاه‌ها مبنی بر تأثیر قطعی ۲۵ درصدی معدل سال سوم متوسطه در کنکور برای داوطلبانی که طی سال‌های ۸۴ تا ۹۲ دیپلم گرفته‌اند را مغایر قانون دانست و ابطال کرد.

پس از آن دکتر ابراهیم خدایی رئیس سازمان سنجش درباره این رای گفته بود: موضوع رای کنکوری دیوان عدالت اداری به‌منظور ابطال تأثیر قطعی ۲۵ درصد سوابق تحصیلی در انتظار استفسار به رای مجلس است و اگر مجلس نظری نداشته باشد، رای دیوان را اجرا می‌کنیم. وی اضافه کرد: موضوع رای دیوان عدالت اداری درباره ابطال یک‌بند از مصوبه تأثیر قطعی ۲۵ درصد سوابق تحصیلی، انعکاس زیادی در بین داوطلبان داشت. اما نکته مهم این است که قوانین الزام‌آور هستند و این موضوع که ما بحث هیئت عمومی دیوان عدالت اداری را اجرا کنیم یا نه؛ به موضوع قوانین بازمی‌گردد.

وی خاطرنشان کرد: اختلاف در برداشت قانون در این زمینه به وجود آمده که از همین رو ما نامه‌ای با امضای وزیر علوم به مجلس شورای اسلامی ارسال کردیم و از مجلس درخواست استفسار به رای کردیم. اگر مجلس برداشت دیگری به ما ارائه ندهد، ما همان رای دیوان را اجرا خواهیم کرد.

آگهی دعوت به همکاری

یک شرکت مواد غذایی در گیلان به منظور تکمیل کادر پرسنل فروش از افراد واجد شرایط به صورت تمام وقت دعوت به همکاری می‌نماید. بازار یاب (ویزیتور): حداقل با مدرک تحصیلی دیپلم و داشتن قابلیت کار در بازار (به صورت میدانی). افراد دارای مدرک تحصیلی کارشناسی در اولویت جذب قرار می‌گیرند.

متقاضیان می‌توانند از تاریخ نشر آگهی به مدت ۵ روز جهت ارسال رزومه به ایمیل ذیل اقدام نمایند

D.MOHAMMADNEJAD@OUTLOOK.COM

آگهی استخدام

مهندسین مشاور تکبیر راه جهت تکمیل عوامل نظارتی خود در پروژه‌های آسفالتی استان مازندران نیاز به خدمات تمام وقت افراد زیر دارد: ۱- مهندس عمران با سابقه تجربی حداقل ۵ سال به عنوان سرنظار ۲- مهندس عمران با سابقه تجربی حداقل ۸ سال به عنوان ناظر مقیم علاقمندان با تجربه در پروژه‌های آسفالتی ظرف مدت ۲ روز رزومه خود را به دفتر شرکت در **ساری** بلوار پاسداران کوی گلشن تلفن: ۰۱۱-۳۳۳۴۰۷۴۴ تحویل دهند.

دعوت به همکاری

شرکت معتبر پیمانکاری جهت تکمیل کادر خود در جهت اجراء و اداره پروژه در **شهر گر بلا (کشور عراق)** از متقاضیان با شرایط ذیل دعوت به همکاری می‌نماید:

تسلط به زبان عربی

دارا بودن مدرک کارشناسی و بالاتر در رشته‌های مکانیک (گرایش سیالات)، برق (گرایش قدرت)، ساختمان و حسابداری صنعتی

دارا بودن مدرک دیپلم و بالاتر در رشته‌های نقشه کشی، مالی و اداری

کارگر فنی متخصص

حداقل ۳ سال سابقه کار

ارسال رزومه به آدرس الکترونیکی:

Azmoon001@gmail.com

آخرین اخبار و آگهی‌های استخدامی

کانال تلگرام بازارکار telegram.me/bazarekar_ir

دعوت به همکاری بانک کار آفرین

در مدیریت امور فناوری اطلاعات

بانک کار آفرین به منظور تأمین نیروی انسانی مورد نیاز خود برای پست «کارشناس فناوری اطلاعات» از داوطلبان واجد شرایط زیر، دعوت به همکاری می‌نماید.

- دارای حداقل مدرک کارشناسی در یکی از رشته‌های علوم کامپیوتر، مهندسی کامپیوتر، مهندسی فناوری اطلاعات یا ریاضی کاربردی از دانشگاه‌های معتبر
- معدل بالای ۱۴
- توانمند در برقراری ارتباط
- توانایی کار در شرایط بحرانی و پرفشار
- امکان کار با ساعات کاری باز

حوزه تخصصی	تخصص‌های مورد نیاز (اولویت)
حوزه تخصصی	۱- تجربه برنامه نویسی با JAVA ۲- تجربه برنامه نویسی با .Net ۳- تجربه کار با HTML ۴- تجربه کار با SQL Server ۵- تجربه کار با Oracle ۶- آشنایی با مفاهیم Object Oriented (Inheritance, Polymorphism, Capsulation,...) ۷- آشنایی با مفاهیم Multi-Layer & Multi-Thread Programming ۸- آشنایی با مفاهیم ORM (Hibernate, Entity Framework) ۹- تجربه کار با ابزارهای کنترل سورس (TFS, GIT) ۱۰- تجربه کار با ابزارهای توسعه نرم‌افزار (JTEJ Idea, Visual Studio, Toad,...) ۱۱- تجربه کار با Web Server (IIS, Apache,...) ۱۲- تجربه کار با مفاهیم MVC, N-tier, Design Pattern
تولید نرم‌افزار	۱- تجربه کار با پایگاه داده Oracle & SQL Server ۲- تجربه کار با مفاهیم Data Integration - OLP ۳- آشنایی با مفاهیم Data Center (Administration) ۴- تجربه کار با پایگاه داده Oracle & SQL Server ۵- تسلط بر SQL & PL/SQL ۶- آشنایی کامل با مفاهیم Data Integration - OLP ۷- تجربه کار با مفاهیم Data Mining ۸- تسلط بر ابزارهای خوش سامانی از جمله Oracle BI, SSAS, SQL Server Analysis Services ۹- تجربه کار با پایگاه داده Oracle & SQL Server ۱۰- تسلط بر SQL & PL/SQL ۱۱- آشنایی کامل با مفاهیم Data Mining ۱۲- تسلط بر ابزارهای خوش سامانی از جمله Oracle BI, SSAS, SQL Server Analysis Services ۱۳- آشنایی با مفاهیم UML/UX
بانک اطلاعاتی	۱- تجربه کار با پایگاه داده Oracle & SQL Server ۲- تجربه کار با مفاهیم Data Integration - OLP ۳- آشنایی با مفاهیم Data Center (Administration) ۴- تجربه کار با پایگاه داده Oracle & SQL Server ۵- تسلط بر SQL & PL/SQL ۶- آشنایی کامل با مفاهیم Data Integration - OLP ۷- تجربه کار با مفاهیم Data Mining ۸- تسلط بر ابزارهای خوش سامانی از جمله Oracle BI, SSAS, SQL Server Analysis Services ۹- تجربه کار با پایگاه داده Oracle & SQL Server ۱۰- تسلط بر SQL & PL/SQL ۱۱- آشنایی کامل با مفاهیم Data Integration - OLP ۱۲- تسلط بر ابزارهای خوش سامانی از جمله Oracle BI, SSAS, SQL Server Analysis Services ۱۳- آشنایی با مفاهیم UML/UX
مرش تجاری (BI)	۱- تجربه کار با پایگاه داده Oracle & SQL Server ۲- تجربه کار با مفاهیم Data Integration - OLP ۳- آشنایی با مفاهیم Data Center (Administration) ۴- تجربه کار با پایگاه داده Oracle & SQL Server ۵- تسلط بر SQL & PL/SQL ۶- آشنایی کامل با مفاهیم Data Integration - OLP ۷- تجربه کار با مفاهیم Data Mining ۸- تسلط بر ابزارهای خوش سامانی از جمله Oracle BI, SSAS, SQL Server Analysis Services ۹- تجربه کار با پایگاه داده Oracle & SQL Server ۱۰- تسلط بر SQL & PL/SQL ۱۱- آشنایی کامل با مفاهیم Data Integration - OLP ۱۲- تسلط بر ابزارهای خوش سامانی از جمله Oracle BI, SSAS, SQL Server Analysis Services ۱۳- آشنایی با مفاهیم UML/UX
حیطه ارتباطی و مکترونیک	۱- تسلط بر پروتکل‌های TCP/IP و CSMA/CD و Troubleshooting مربوطه ۲- تسلط بر پروتکل‌های IP و Troubleshooting مربوطه ۳- آشنایی با انواع سیستم‌های WAN مثل V-SAT, WIMAX, PTMP, MPLS و Fiber ۴- آشنایی با مودم‌های مختلف خطوط WAN ۵- آشنایی با خطوط وایرلس ۶- آشنایی با برنامه‌های Microsoft office و Troubleshooting مربوطه ۷- آشنایی با مفاهیم شبکه محلی و شبکه‌های بی‌سیم ۸- تسلط بر مفاهیم شبکه محلی و بی‌سیم ۹- تسلط بر مفاهیم شبکه بی‌سیم ۱۰- تسلط بر مفاهیم شبکه بی‌سیم ۱۱- تسلط بر مفاهیم شبکه بی‌سیم ۱۲- تسلط بر مفاهیم شبکه بی‌سیم ۱۳- تسلط بر مفاهیم شبکه بی‌سیم ۱۴- تسلط بر مفاهیم شبکه بی‌سیم ۱۵- تسلط بر مفاهیم شبکه بی‌سیم ۱۶- تسلط بر مفاهیم شبکه بی‌سیم ۱۷- تسلط بر مفاهیم شبکه بی‌سیم ۱۸- تسلط بر مفاهیم شبکه بی‌سیم ۱۹- تسلط بر مفاهیم شبکه بی‌سیم ۲۰- تسلط بر مفاهیم شبکه بی‌سیم

داوطلبان حائز شرایط می‌توانند رزومه خود را که شامل اطلاعات کامل شخصی، تحصیلی، سوابق کاری، مهارت‌ها و توانمندی‌ها، آدرس و شماره تماس می‌باشد، به پست الکترونیکی itjobs@karafarinbank.ir ارسال نمایند. شایان ذکر است که اولویت با فارغ‌التحصیلان دانشگاه‌های سراسری است. همچنین بدیهی است به درخواست‌هایی که از هر طریق دیگری دریافت گردد، ترتیب اثر داده نخواهد شد.