



خبرها

شرایط اعطای بورس تحصیلی و تسهیلات تازه برای جذب فارغ‌التحصیلان خارج از کشور

شرایط اعطای بورس تحصیلی، مشکلات تأمین ارز دانشجویی و تسهیلات تازه برای جذب ایرانیان فارغ‌التحصیل از دانشگاه‌های خارج اعلام شد.

دکتر محمد سلیمانی معاون دانشجویی وزیر فرهنگ و آموزش عالی اعلام کرد: «طی سال جاری بیش از ۶۰۰۰ ایرانی فارغ‌التحصیل دانشگاه‌های خارج به کشور بازگشته‌اند که از این تعداد، ۱۳ درصدشان مدرک دکتری و ۲۳ درصد آنها مدرک کاشتاسی ارشد دریافت کرده‌اند».

وی افروزد: «چنانچه فارغ‌التحصیلان بورسیه مقطع دکتری تا سه ماه پس از اخذ مدرک به کشور بازگشته و مشغول کار شوند، مبلغ ۲ میلیون ریال تشویقی دریافت می‌کنند».

معاون دانشجویی وزیر فرهنگ و آموزش عالی یادآور شد: «حداکثر سن برای دانشجویان

گردد هم آیند تا نخست شناختی درست و بهنگام ارائه دهنده و سپس به اتخاذ تصمیم در زمینه کاراییهای آنها بپردازند و اینکه چگونه طراحی محیط می‌تواند یکی از سرفصلهای تراز اول کار دانشگاه‌های ما باشد... جای دارد تا در گزارشی دیگر به علاقه‌مندان عرضه شود.

پانوشت‌ها

- ۱- نگاه کنید به لغت نامه دهخدا، همین مدخلها.
- ۲- نگاه کنید به Dizionario Enciclopedico di Architettura e Urbanistica جلد سوم ص ۱۹.
- ۳- برگرفته شده از مدخل انژنیور از «انسیکلوپدی»، نوآوره ماندگار سده هردهم فرانسه که به همت «دیدرو»، «المبرت» و دیگران نویسنده و نشر یافته است.
- ۴- نگاه کنید به مقاله «معمار و مهندس»، نوشته Anna Giannetti در شماره ۴۷ مجله Op. Cit. ۱۹۸۰، ص ۵.
- ۵- نگاه کنید به کتاب ماندگار «شالوده و معماری» (Struttura e Architettura) نوشته «چزاره براندی»، انتشارات اینانوی، تورینو ۱۹۶۷، ص ۳۹.
- ۶- نگاه کنید به کتاب: An "expanded version of the two cultures and the scientific revolution" اثر Charles Percy Snow، انتشارات دانشگاه کمبریج، ۱۹۶۳ و ۱۹۵۹.
- ۷- این کتاب «مارکوز» در سالهای آغازین دهه پنجاه به زبان فارسی ترجمه و انتشار یافته است.
- ۸- نگاه کنید به کتاب: "The Structure of Scientific Revolution" اثر Thomas S. Kuhn، انتشارات دانشگاه شیکاگو، ۱۹۶۳.
- ۹- نگاه کنید به گزارش مبسوط «هابراکن» که در شماره ویژه Forum تحت عنوان "Three R's for housing" به سال ۱۹۶۵ به چاپ رسیده و به گونه‌ای پیوسته در نشریه‌های معتبر علمی گسترش یافته است. این رساله را ز دیدگاه‌هایی چند، هم از سوی مؤسسه دانشگاهی آیندهون (هلند) به نام S.A.R. پیگیری شده و هم در متن کتابهای بعدی مؤلف به شکلی تحلیلی و به منظور بهره‌وری در طراحی سکونت، گسترش داده شده است.
- ۱۰- آگوست پره Agouste Perrèt
- ۱۱- لوئی جی نروی Luigi Nervi
- ۱۲- آولوف لوس Adolf Loos
- ۱۳- والتر گروپیوس Walter Gropius
- ۱۴- نگاه کنید به مجله Op. Cit. همان، صص ۳۴ و ۳۵.

وی افزود: «شمار فارغ‌التحصیلان ریاضی با نیازهای جامعه تناسب ندارد و کمتر از ۲۰ درصد ردیفهای استخدامی اختصاص یافته به دانشگاهها، به این رشتہ تعلق می‌گیرد.» در مراسم این کنفرانس، جایزه دکتر عباسی ریاضی کرمانی برای نویسنده بهترین مقاله ارائه شده به بیست و پنجمین کنفرانس ریاضی کشور، به دکتر سید محمد باقر کاشانی اهدا شد.

همچنین، از دکتر جواد بهبودیان، ابوالقاسم قربانی، محمدهادی شفیعیا و دکتر پرویز شهریانی به عنوان پیشکسوتان ریاضی کشور، تجلیل به عمل آمد. در کنار کنفرانس، مسابقه دانشجویی ریاضی، بین دانشجویان دانشگاههای کشور نیز برگزار شد که شرکت کنندگان رتبه‌های زیر را کسب کردند:

رتبه اول: امیر جعفری از دانشگاه صنعتی شریف، علی لشگری فغانی از دانشگاه صنعتی اصفهان

رتبه دوم: محمدرضا رئوفی از دانشگاه صنعتی اصفهان

رتبه سوم: رضا ناصر عصر از دانشگاه صنعتی شریف

رتبه چهارم: حسین مواساتی از دانشگاه صنعتی شریف

رتبه پنجم: احمد مجیدی از دانشگاه صنعتی اصفهان

در برنامه پنجساله دوم

بخش آموزش عالی از لحاظ کمی توسعه نمی‌یابد

توسعه کمی آموزش عالی در سطح

دانشگاهها و مؤسسات آموزش عالی از محل تسهیلات بنگی برای تجهیز و ساخت برخی از طرحهای عمرانی سال گذشته ۱۰ میلیارد ریال بود که امسال یک و نیم برابر افزایش یافته است.»

وی افزود: «در سال جاری، به منظور توسعه طرحهای تحقیقاتی دانشگاهها، صد در صد درآمد مراکز تحقیقاتی دانشگاهها در اختیار دانشگاهها قرار می‌گیرد، به گفته وی بیش از این، ۵۰ درصد این مبلغ به خزانه دولت واریز می‌شد.»

وی در پایان گفت: «براساس مصوبه مجلس شورای اسلامی، وزارت فرهنگ و آموزش عالی می‌تواند طرحهای دانشگاهها و مراکز آموزش عالی که ۳۰ درصد عملیات اجرایی آن تاکنون با خودیاری مردم انجام شده است، در سال جاری با استفاده از اعتبارات دولتی ادامه دهد.»

داوطلب اعزام به خارج ۲۶ سال و برای مقاضیان عضو هیأت علمی ۳۸ سال است. سوابق متاز تحصیلی، رشته‌ای که در کشور نباشد و داشتن فرزند کمتر از دیگر شرایط دریافت بورسیه است.»

دکتر سلیمانی با اعلام این مطلب که اگر ۲۱ میلیارد ریال کسری اعتبار بودجه شهریه امسال دانشجویان تأمین نشود، دانشجویان در خارج از کشور با مشکل مواجه می‌شوند گفت: «بودجه ارزی پیشنهادی مجلس ۸۰ میلیون دلار آن به دو وزارت توانه فرهنگ و آموزش عالی و بهداشت، درمان و آموزش پزشکی اختصاص یافته و ۱۵ میلیون دلار نیز به سایر دانشگاهها تعلق دارد. همچنین، از آنجاکه مشکل ارزی اعزام دانشجو با هزینه شخصی حل نشده است، سال ۷۴ این آزمون برگزار نمی‌شود.»

۱۲۰ میلیارد تومان اعتبار برای آموزش عالی اختصاص یافت

امسال مبلغ ۱۲۰ میلیارد تومان اعتبار برای دانشگاهها و مؤسسات آموزش عالی کشور اختصاص یافت.

دکتر محمدحسن شجاعی فرد معاون فرهنگی، حقوقی و امور مجلس وزارت فرهنگ و آموزش عالی با اعلام این مطلب افزود: «همچنین ۸۰ میلیون دلار سهمیه ارزی برای وزارت‌خانه‌های بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و فرهنگ و آموزش عالی در نظر گرفته شده است.»

وی افزود: «در مجموع این مقدار، ۶۰ میلیون دلار برای اعزام دانشجو و توسعه و تکمیل تجهیزات دانشگاهی در اختیار وزارت فرهنگ و آموزش عالی قرار می‌گیرد.» دکتر شجاعی فرد گفت: «سهم

بیست و ششمین کنفرانس ریاضی کشور در کرمان برگزار شد

بیست و ششمین کنفرانس ریاضی کشور با حضور بیش از یک هزار نفر از ریاضیدانان ایران و ۳۰ کشور دیگر جهان در کرمان برگزار شد. در این کنفرانس، در ۴ کارگاه آموزش ریاضیات، ریاضیات فازی، آنالیز عددی و هندسه، مباحث مربوط به ریاضی، کامپیوترو آموزش ریاضیات و بویژه نظام جدید آموزش مورد بررسی قرار گرفت.

دکتر محمدعلی نجفی وزیر آموزش و پرورش در مراسم افتتاحیه کنفرانس گفت: «یکی از مشکلات آموزش و پرورش کمبود معلم ریاضی شایسته و واجد صلاحیت بویژه در مقاطع راهنمایی و متوسطه است.»

اصفهان، وزارت نیرو، سازمان آب منطقه‌ای اصفهان، سازمان تحقیقات منابع آب، یونسکو و کمیسیون ملی یونسکو در ایران (کمیته ملی آب‌شناسی) خواهد بود.

هفته بهره‌وری در تاریخ اول تا هفتم خردادماه برگزار می‌شود

دومین سال هفته بهره‌وری در تاریخ اول تا هفتم خردادماه سال ۱۳۷۴ در کشور برگزار می‌شود.

برای برگزاری هفته بهره‌وری در سال ۱۳۷۴، سازمان بهره‌وری ملی ایران، فعالیت‌های را به قرار زیر تدارک دیده است:

– برگزاری سمینار بهره‌وری به مدت دو روز در تهران

– برگزاری حداقل یک سمینار در تمامی استانهای کشور
– هماهنگی و کمک کارشناسی با برنامه‌های مختلف صدا و سیما و ویژه شدن برنامه‌های مختلف آن سازمان در هفته بهره‌وری

– تهیه شعارهای بهره‌وری و ارائه آن به مطبوعات، دستگاههای مختلف و صدا و سیما برای استفاده مردم

– چاپ و طراحی پوسترها مختلفی در مورد بهره‌وری
– چاپ نشریه‌ی بهره‌وری در ایام مختلف هفته

– ترجمه و چاپ چندین کتاب در زمینه بهره‌وری
– برگزاری مسابقه‌های مختلف در زمینه بهره‌وری

– تألیف و ترجمه مقالات مختلف و ارائه آن به مطبوعات برای چاپ

در جهت حل معضلات تکنولوژیکی کشور به کار گرفته شود».

دکتر اعتمادی همچنین گفت:

«متأسفانه مجموعه شرایط مالی، اداری، تجهیزاتی و تحقیقاتی و قانونمندیهای مربوط به آموزش عالی به گونه‌ای است که متوسط وقت مفید استاد را در دانشگاه کاهش می‌دهد».

وی، از استادان به عنوان مهمترین سرمایه آموزش عالی برای تأثیرگذاری در سرنوشت علمی کشور نام برد و توجه به امور معیشتی و فراهم کردن امکانات تحقیقاتی و کار علمی را برای آنان مورد تأکید قرار داد.

کشور به مرز اشباع رسیده است و در برنامه پنجم‌ساله دوم در این زمینه توسعه‌ای نخواهد داشت.

مهندس علاقه‌مندان معاون وزیر آموزش و پرورش با اعلام این مطلب افزود: «در این برنامه، میزان پذیرش دانشگاه‌ها از ۱۵۰ هزار نفر در سال فراتر نخواهد رفت».

مهندس علاقه‌مندان همچنین گفت: «آموزشکده‌های فنی نیز نمی‌توانند رشته‌های تحصیلی را افزایش دهند».

رئیس دانشگاه صنعتی شریف در تبریز

اعلام کرد:

۴۰ طرح تحقیقاتی

فنی و مهندسی در دانشگاه

صنعتی شریف اجوا شد

۴۰ طرح تحقیقاتی فنی و مهندسی با ۲۱۱ میلیون تومان اعتبار در دانشگاه صنعتی شریف به مرحله اجراء درآمد.

دکتر اعتمادی ریاست دانشگاه صنعتی شریف ضمن اعلام این خبر افزود: «طرحهای تحقیقاتی فوق که سال گذشته به اجراء درآمده در زمینه‌های صنعت خودرو، اتوماسیون در صنعت، صنایع تبدیلی و پتروشیمی و بیوشیمی، مهندسی پزشکی، سدسازی، صنایع موشکی، رادار، مخابرات نوری، طرح جامع حمل و نقل و مسائل محیط زیستی بوده است».

ریاست دانشگاه صنعتی شریف قولین حاکم بر روابط تحقیقاتی و علمی دانشگاه با صنعت را نامناسب دانست و تصریح کرد: «از آنجا که قولین فعلی، این همکاری را ترغیب نمی‌کند، لذا باید تعییراتی در آن داده شود، به گونه‌ای که توان علمی دانشگاه با امکانات تجهیزاتی صنعت و منابع مالی آنها تلفیق شود و

۱- توسعه پایدار منابع آب

۲- سیاستها و سیاستگذاری منابع آب

۳- مدیریت تقاضا

۴- برنامه‌ریزی و مدیریت جامع حوزه رودخانه‌ها

۵- مدیریت خشکسالیها و سیلابها

۶- مدیریت کیفیت منابع آب

۷- بهره‌برداری سیستمهای منابع آب

۸- آبخیزداری

۹- انتقال دانش، اطلاعات و تکنولوژی

برگزارکنندگان: دانشگاه صنعتی -