

جشنواره تیتیر ۱۳: نقطه عطفی در رونق

نشریات دانشجویی

ایسنا، جشنواره ملی «تیتیر ۱۳» به‌عنوان نقطه عطفی در زمینه رونق نشریات دانشجویی امروزه به مدت سه روز در دانشگاه فردوسی مشهد آغاز می‌شود.

ایجاد فضای تعاملی بین دانشجویان و کارشناسان دانشگاه‌های سراسر کشور، توانمندسازی دانشجویان از طریق برگزاری کارگاه‌ها و برگزاری نشست‌های تخصصی کارشناسان برای بررسی آیین‌نامه‌های مرتبط با نشریه‌های دانشجویی از جمله اهداف برگزاری جشنواره «تیتیر ۱۳» است.

برای برگزاری این جشنواره در مرحله اول، فراخوانی منتشر شد و براساس آن دانشجویان آثار خود را به دبیرخانه ارسال کردند. آثار در دو مرحله با حضور چهره‌های رسانه‌ای دآوری شدند.

در اختتامیه جشنواره نیز که با حضور مسؤولان کشوری برگزار می‌شود،از برگزیدگان تقدیر و آثار آنها در رسانه‌های معتبر منتشر می‌شود. همچنین براساس اخبار منتشرشده از سوی معاونت فرهنگی دانشگاه فردوسی، هر کدام از فعالان نشریات و تشکل‌ها که اولویت خود را حل مسائل دانشگاه قرار دهند، از حمایت ویژه این معاونت برخوردار خواهند شد.

مهمترین کارکرد نشریات دانشجویی، آگاهی‌بخشی به قشر دانشجو است و فرصت تعامل دانشجویان با جامعه را فراهم می‌کند. بنابراین ضروری است دانشگاه‌ها از ظرفیت نشریات دانشجویی بهره کافی را ببرند.

آن طور که برگزارکنندگان جشنواره «تیتیر ۱۳» اعلام کرده‌اند،این جشنواره نقطه عطفی در نشریات دانشجویی ایجاد خواهد کرد و باعث می‌شود امسال،سال پربروقعی در حوزه نشریات دانشجویی باشد.

جشنواره ملی رسانه و نشریات دانشجویی «تیتیر ۱۳» با همکاری وزارت علوم و وزارت بهداشت تا ۱۶ تا ۱۸ اردیبهشت ماه به میزبانی دانشگاه فردوسی مشهد برگزار خواهد شد.

ظرفیت پذیرش در آزمون دستیاری افزایش یافت

وزیر بهداشت با اشاره به اجرای مصوبات برنامه هفتم توسعه در زمینه افزایش ظرفیت پذیرش دستیاری،گفت: این ظرفیت امسال ۱۲درصدافزایش خواهد داشت. به گزارش ایسنا، بهرام عین اللهی در حاشیه برگزاری پنجاه و یکمین دوره آزمون پذیرش دستیار تخصصی پزشکی، با اشاره به رقابت بیش از ۱۲ هزار پزشک در این آزمون تخصصی،تصریح کرد: تعداد داوطلبان ثبت نام کننده در این آزمون ۱۲هزار و ۳۵۸ نفر است که از این تعداد ۶۶۲۴ نفر یعنی ۵۲ درصد شرکت کنندگان خانم ها و ۵۹۳۴ نفر یعنی ۴۸ درصد شرکت کنندگان را آقایان تشکیل می دهند.وی با بیان اینکه پنجاه و یکمین دوره آزمون پذیرش دستیار تخصصی پزشکی در ۲۹ حوزه امتحانی در دانشگاه های علوم پزشکی سراسر کشور به طور همزمان برگزار شد،افزود: داوطلبان شرکت کننده می توانند در ۲۷ رشته تخصصی در دانشگاه های علوم پزشکی کشور نسبت به انتخاب رشته محل اقدام کنند.

عین اللهی با اشاره به اجرای مصوبات برنامه هفتم توسعه در زمینه افزایش ظرفیت پذیرش دستیاریبیان کرد: در دولت مردمی این ظرفیت افزایش یافت،به طوریکه در سال گذشته ظرفیت پذیرش از ۳۲۰۰ نفر به بیش از ۵ هزار نفر افزایش پیدا کرد،امسال نیز ۱۲ درصد افزایش خواهیم داشت.وزیر بهداشت خاطر نشان کرد: طراحی آزمون دستیار تخصصی پزشکی بسیار علمی و فشرده از چندماه قبل توسط اساتید برجسته انجام شده و اقدامات امنیتی لازم نیز صورت گرفته است. در این راستا دفترچه آزمون در سه گروه طراحی می شود و تا زمان برگزاری آزمون محرمانه باقی می ماند. این آزمون نیز در کمال صحت و سلامت و به دور از حاشیه برگزار شد.عین اللهی درمورد رشته هایی تخصصی که نیاز به پذیرش دستیار دارد،گفت: در سال گذشته سه رشته اطفال،طب اورژانس و بیهوشی نیاز به تکمیل ظرفیت داشت که در شورای آموزش پزشکی و تخصصی تصمیم گرفته شد که این رشته ها به صورت مستقیم از دوران کارورزی پذیرش شوند که به تمام دانشگاه ها اعلام کردیم و تکمیل این رشته ها صورت گرفت.به گزارش وبدا،وزیر بهداشت با اشاره به افزایش تعرفه ها از سوی دولت،گفت: این موضوع منسوق خوبی برای ورود دستیاران است.

رییس سازمان سنجش آموزش کشور:

پذیرش دانشجوی دکتری در پژوهشگاه‌ها قانونی است



رییس سازمان سنجش آموزش کشور با تاکید بر اینکه پذیرش دانشجوی دکتری در پژوهشگاه‌ها قانونی است،گفت: به نظر می آید حدود ۳۰۰۰ دانشجوی دکتری برای سال ۱۴۰۳ در پژوهشگاه‌ها جذب شوند.عبدالرسول پورعباس در گفت‌وگو با ایسنا ضمن بیان این مطلب با تاکید بر اینکه ظرفیت های جدیدی در رشته های دکتری دانشگاه ها ایجاد شده است،اظهار کرد: با افزایش ظرفیت های جدید دکتری شانس قبولی داوطلبان نیز افزایش می یابد. افزایش این ظرفیت ها از سوی دانشگاه ها ما را در سازمان سنجش آموزش کشور مجبور به تمدید مهلت انتخاب رشته داوطلبان کرد.

وی در ادامه تصریح کرد: در دو روز گذشته ظرفیت های جدید از سوی پژوهشگاه ها به ما داده شد ما هم در سازمان سنجش گفتیم حیف است داوطلبان یکسال دیگر باید منتظر ورود به دانشگاه ها باشند به همین جهت مجدد مهلت انتخاب رشته داوطلبان تمدید شد.رییس سازمان سنجش آموزش کشور با تاکید بر اینکه منعی برای پذیرش دانشجویان دکتری از سوی پژوهشگاه ها وجود ندارد،گفت: دانشگاه ها می توانند دانشجویان آموزشی و پژوهشی جذب کنند. اما پژوهشگاه ها دانشجویان دوره پژوهشی جذب می کنند. ضمن اینکه امکانات این مراکز در حوزه پژوهشی و تخصصی بیشتر است لذا این مراکز می توانند دانشجویان دکتری پژوهش محور جذب کنند و این امر نیز قانونی است.

معاون وزیر علوم در پایان خاطر نشان کرد: به نظر می آید حدود ۳۰۰۰ نفر دانشجوی دکتری در پژوهشگاه های کشور برای سال ۱۴۰۳ جذب شوند.

جزئیات و نحوه دریافت

ارز دانشجویی

دانشجویان ایرانی خارج از کشور و مورد تایید وزارت علوم و بهداشت می‌توانند با ارائه مدارک لازم سالیانه ۱۳ هزار یورو ارز دانشجویی دریافت کنند.

به گزارش ایسنا، طبق اعلام بانک مرکزی، دانشجویان ایرانی که در خارج از کشور زندگی می‌کنند می‌توانند سهمیه ارزی دریافت کنند. مبلغ این سهمیه ۱۳ هزار یورو و به صورت سالیانه است که در وجه دانشگاه واریز می‌شود. علاوه بر این بابت هزینه‌های اقامت نیز حداکثر ماهیانه ۱۵۰۰ یورو به فرد دانشجو و ۵۰۰ یورو به ازای هر عضو همراه دانشجو (تنها همسر و فرزندان)،پرداخت می‌شود.

برای دریافت این سهمیه ارزی دانشجویان متقاضی در دانشگاه‌های تحت

حوزه و دانشگاه



نظارت وزارت علوم باید به سامانه سجاد (سامانه جامع امور دانشجویان) و دانشجویان متقاضی در دانشگاه‌های تحت نظارت وزارت بهداشت نیز باید به

محققان حوزه ریاضی تا سقف ۱.۵ میلیارد

تومان حمایت می شوند

از طریق بنیاد علم اقدام می‌کنند. از این رو فراخوان‌هایی را با ستاد علوم زیستی،نانو،علوم شناختی و هوش مصنوعی را منتشر کردیم و سقف حمایت‌های ما تا سقف یک میلیارد تومان است.نادری اعطای گرنت را از دیگر زمینه‌های حمایتی بنیاد علم ایران نام برد و اظهار کرد: این گرنت‌ها دارای انواع مختلفی است از جمله گرنت آغاز است و بر اساس آن اگر دانشگاهی از ۵۰ دانشگاه اول دنیا،هیأت علمی جوانی را استخدام کند،به مدت ۳ سال و هر سال به مبلغ ۲۰میلیون تومان پرداخت می‌شود تا استاد بتواند زیر ساخت آزمایشگاهی برای خود فراهم کند. عضو هیات علمی دانشگاه صنعتی امیرکبیر از گرنت استقرار به عنوان یکی دیگر از حمایت‌های این بنیاد یاد کرد و گفت: دانشگاهی که اقدام به استخدام فارغ التحصیلان زیر ۱۰۰ دانشگاه برتر دنیا کنند مبلغ قابل توجهی را برای دو سال پرداخت خواهیم کرد.

مدیر پژوهش،نظارت و ارزیابی بنیاد علم ایران با بیان اینکه کارهای دیگری را در دستور کار داریم یکی از آنها را حرکت در مرزهای دانش جهانی دانست و گفت: افرای که مقاله آنها در ژورنال‌های معتبری چون نیچر و Science و ۵۰ مجله برتر دیگر منتشر شود بین ۱.۵ تا ۲ میلیارد تومان حمایت می‌شود. در سال گذشته ۹۶ نفر موفق به دریافت این گرنت شدند. وی با اشاره به اجرای برنامه بدیع الظهور افزود: در این برنامه تا سقف ۳ میلیارد تومان برای کسانی که فناوری‌هایی که در دنیا اجرایی نشده است را تا TRL۵ توسعه دهند،پرداخت می‌شود. به گفته وی تاکنون ۱۵ طرح در قالب طرح بدیع الظهور حمایت شده است. نادری با بیان اینکه اجرای برنامه حرکت در مرز ریاضی را شروع کردیم گفت: این برنامه تا ۱۵ خرداد جاری باز است و تا سقف ۵.۱ میلیارد تومان از ریاضیدانان و محققان حوزه ریاضی حمایت خواهد شد. نادری گفت: برنامه خوشه‌های ما برنامه ای است که افراد به صورت تیمی برنامه ملی را دنبال و نیاز مرز دانش را برای کشور برطرف کنند تا سقف ۴.۵ میلیارد تومان حمایت می شوند.وی با اشاره به حمایت از کرسی‌های علمی گفت: در هر کشوری بالاترین رده علمی حمایت از کرسی‌ها است که به استاتید نامدار تعلق می‌گیرد. هر استاد شناخته شده‌ای که یک بسته پژوهشی ۵ ساله را اجرایی کند می تواند نسبت به دریافت کرسی اقدام کند و سقف حمایت ها برای ۳ تا ۵ سال بین ۴.۵ تا ۶ میلیارد تومان در نظر گرفته شده است.

رئیس مرکز مطالعات و توسعه آموزش وزارت بهداشت خبر داد:

حمایت از پروژه‌های دانش پژوهی

همکاری ۸۹داور برای بررسی فرآیندهای امسال همایش کشوری آموزش پزشکی

نشند برخی از دانشگاه‌ها در این رقابت از ارزش‌های آنها کم نمی‌کند.

دکتر محمدی، از همکاری ۸۹ داور برای بررسی فرآیندهای امسال خبر داد و گفت: امسال توانستیم با دوره‌های آموزشی تیم دآوری را تقویت کرده و دآوری پررنگ تری داشته باشیم و قطعاً بانک داوران را در دوره‌های بعدی تقویت خواهیم کرد. این یکی از تفاوت‌های جشنواره امسال بود.

وی همچنین بر حمایت از پروژه‌های دانش پژوهی تاکید کرد و گفت: تداوم برنامه‌ها از اهمیت ویژه‌ای برخوردار است و در نظر داریم تا از طریق سازو کار مناسب،استمرار پروژه‌های اثربخش را داشته باشیم. امسال تمرکز بر روی دانشگاه‌های بزرگ نبود و از دانشگاه‌های کوچکتر نیز برگزیده داشتیم. رئیس مرکز مطالعات و توسعه آموزش وزارت بهداشت، با اشاره به انتخاب شعار “آموزش پزشکی از کلاس درس تا عرصه” گفت: شعار همایش براساس ماموریت معاونت آموزشی وزارت بهداشت برای تربیت نیروی انسانی و کادر درمان توانمند و تاثیر گذار انتخاب شد تا از این طریق اهمیت پیوستگی مطالب تئوری و عملی یادآوری شود.

دکتر محمدی، توسعه و بازنگری برنامه‌های درسی منطبق بر نیازهای جامعه را پیش نیاز تحقق شعار خواند و تصریح کرد: ارتقای کیفیت آموزش بالینی آموزش دانشجو محور با تاکید بر اخلاق حرفه‌ای و استفاده از تکنولوژی‌های نوین آموزشی متناسب با نیاز کلاس‌های درس از جمله مواردی است که می‌تواند

نور خوزستان آنلاین
www.NoorDaily.ir
روابط عمومی:
NoorDaily@yahoo.com

سامانه موحد (سامانه تسهیلات ارزی و مشمولین مرکز خدمات آموزشی وزارت بهداشت) مراجعه کنند و مراحل تشکیل پرونده خود را انجام دهند.

در نهایت پس از تایید شدن مدارک دانشجوی متقاضی،کد مرکز مبادله ارز و طلا ی ایران برای دانشجوی متقاضی پیامک می‌شود و برای دریافت ارز دانشجویی باید به یکی از شعب منتخب بانک ملی که اسامی آن در سایت این بانک موجود است،مراجعه کند.

گفتنی است: این ارز فقط به دانشجویانی تعلق می‌گیرد که تحصیل آنها به صورت حضوری و تمام وقت است و شامل دوره‌های غیر حضوری و پاره وقت نمی‌شود.

همچنین برای دریافت ارز دانشجویی باید دانشگاه محل تحصیل دانشجو مورد تایید وزارت علوم و وزارت بهداشت باشد.

دانشجویان متقاضی سهمیه ارز دانشجویی برای مشاهده اسامی دانشگاه‌های مورد تایید نیز باید با توجه به رشته تحصیلی خود به سامانه‌های سجاد (وزارت علوم) و موحد (وزارت بهداشت) مراجعه کنند.

از سوی دانشگاه علمی کاربردی؛

مجوز اجرای ۲۴دوره کوتاه مدت اشتغال محور صادر شد

مجوز اجرای ۲۴ دوره آموزش کوتاه مدت علمی کاربردی اشتغال محور در فروردین ماه سال جاری صادر شد.

به گزارش خبرگزاری مهر به نقل از دانشگاه جامع علمی کاربردی،یکصد و دومین جلسه کارگروه آموزش‌های عالی کوتاه مدت علمی کاربردی به ریاست دکتر کشت کار قائم مقام رییس و معاون آموزشی دانشگاه و با حضور اعضای کارگروه دوره های کوتاه مدت و کمیته تعیین شهریه دانشگاه برگزار شد.

علیرضا خیابانی سرپرست دفتر آموزش‌های کوتاه مدت دانشگاه و دبیر کارگروه با اعلام این خبر به تشریح اهداف دوره پسیو فیبر نوری به عنوان یکی از دوره های کاربردی مهم و مصوب این جلسه از کارگروه پرداخت و اظهار داشت: هدف از اجرای این دوره،آموزش کامل عملیات کامل کابل کشی،مفصل بندی،تست و راه اندازی فیبر نوری است و شایستگی‌هایی که مهارت جوانان با شرکت در این دوره کسب می کنند شامل آشنایی با تجهیزات پسیو فیبر نوری، مراحل کار با دستگاه فیوزن و انجام عملیات فیوزن زنی و تست و اندازه گیری میزان افت خطوط فیبر نوری و آشنایی با کارکرد قلم نوری و تجهیزات پسیو است و این دوره برای اولین بار تحت نظارت دانشگاه جامع علمی کاربردی واحد استان زنجان برگزار می‌شود.

سرپرست دفتر آموزش‌های کوتاه مدت دانشگاه جامع علمی کاربردی افزود: علاوه بر این دوره،مجوز دوره های دیگری نظیر مدیریت منابع انسانی،تحلیل رفتار کارکنان با مدل دیسک،تولید گیاهان آپارتمانی و متصدی کافی شاپ صادر شده که علاق مندان می توانند برای اطلاع از جزئیات و کسب اطلاعات بیشتر به پرتال دفتر آموزش‌های کوتاه مدت دانشگاه جامع علمی کاربردی به نشانی https://:sto.uast.ac.ir مراجعه کنند.

در سایت مرکز سنجش پزشکی؛

کلید اولیه آزمون دستیاری

پزشکی منتشر شد

امکان اعتراض به شکل اینترنتی

تا ۱۸ اردیبهشت

کلید اولیه پنجاه و یکمین دوره آزمون دستیاری پزشکی در سایت مرکز سنجش آموزش پزشکی منتشر شد.

به گزارش مهر،آزمون کتبی پنجاه و یکمین آزمون پذیرش دستیار تخصصی پزشکی در صبح روز پنجشنبه ۱۳ اردیبهشت ماه ۱۴۰۳ در دانشگاه‌های علوم پزشکی محل آزمون با حضور ۱۲ هزار و ۳۵۸ نفر برگزار شد.

کلید اولیه آزمون روز یکشنبه ۱۶ اردیبهشت ماه در سایت مرکز سنجش آموزش پزشکی منتشر شده است. داوطلبان از صبح روز پنجشنبه ۱۶ اردیبهشت تا ساعت ۲۴ به شنبه ۱۸ اردیبهشت فرصت دارند به صورت اینترنتی اعتراض خود را ثبت کنند.

پیش بینی می‌شود کارنامه حاوی نمره و رتبه داوطلبان آزمون دستیاری پزشکی تا یک ماه بعد از آزمون در اختیار داوطلبان قرار گیرد که بتوانند نسبت به انتخاب رشته خود اقدام کنند.

براساس اعلام دکتر باقری فرد معاون آموزشی وزارت بهداشت، نتایج اولیه به صورت کارنامه در نیمه دوم خردادماه ۱۴۰۳ اعلام می‌شود و امکان انتخاب رشته برای داوطلبانی که بر اساس مفاد راهنمای مربوطه نمره لازم را کسب کرده اند فراهم می‌شود.

کیفیت غذای دانشجویی نسبت به سال‌های قبل بهتر شده است

رئیس صندوق رفاه دانشجویان از کیفیت غذای دانشجویی نسبت به سال‌های گذشته خبر داد.

مسعود گنجی رئیس صندوق رفاه دانشجویان در گفت‌وگو با خبرگزاری فارس گفت: کیفیت غذای امسال نسبت به سال‌های قبل بهتر شده است و الحمدلله مشکل خاصی را نداریم. وی افزود: سال گذشته کمترین میزان نارضایتی از نظر کیفیت و کمیت را از غذای دانشگاه‌ها داشتیم و امسال طوری برنامه‌ریزی کردیم که هیچ نارضایتی نداشتیم. گنجی ادامه داد: امسال وضعیت غذاها خوب شده است و به امید خدا این روند ادامه دار خواهد بود.