

دانشگاه تبریز



ما با یستی در مجموعه دانشگاه های کشور یک زنجیره کامل علمی را شاهد باشیم؛ به معنای واقعی، یک شبکه عظیم تولید علم در همه ابعاد و در همه بخشهای مورد نیاز، و همه همافز او مکمل یکدیگر.



خبرنامه داخلی / اسال اول / شماره سیزدهم / هفته اول مهرماه ۹۸

اول مهر

آغاز سال تحصیلی جدید

گرامی باد

پیام وزیر علوم، تحقیقات و فناوری بمناسبت آغاز سال تحصیلی ۹۹-۹۸

دیروز، امروز و آینده آموزش عالی ایران

پیام رئیس دانشگاه تبریز بمناسبت آغاز سال تحصیلی ۹۹-۹۸

علم اندوزی و اندیشه ورزی، مهم ترین وظیفه دانشجویان و نخبگان علمی



دلی کز خرد گردد آراسته یکی گنج گردد پر از خواسته

از در و دیوار شهرمان حس زیبایی تحصیل را می توان به خوبی دریایی؛ تو گویی بهاری هزار رنگ به رنگ انارهای رسیده جلوه گری می کند. چه زیبا مهر ماه را بهار نامیتم های گوناگون جهان استیکار قرار گرفته و مردم ایران اسلامی برای حفظ دین و آزادی خود، راه ناهمواری را در سنگلاخ تحریمهای ظالمانه طی می کنند. بنابراین پرواضح است که دانشگاهیان عزیز، در این برهه حساس، باید مرزهای جهانی دانش را طی کنند و الگویی روشن از فرهنگ و تمدن اسلامی و ایرانی به نمایش بگذارند و سبک زندگی ایرانی و اسلامی را به دور از سیاست زدگی طنین انداز نمایند.

اینجانب، در برابر الطاف سرشار و بیکران پروردگار متعال، پیشانی فروتنی و سپاس بر خاک این سرزمین مقدس فرو می نهم و با نثار درود به روان رفتگان قافله علم و دانش، با استعانت از ارواح طیبه شهیدان سرافراز دانشگاه تبریز به عنوان شهدالشهدای دانشگاه های ایران، آغاز سال تحصیلی جدید را تبریک می گویم از اعضای خانواده بزرگ دانشگاه تبریز می خواهم که با جرأت علمی منکی بر پژوهش و عزم راسخ در جهت توسعه علمی و کارآمد کشور و رفع مطالبات جامعه در حوزه های مختلف مبادرت ورزند.

و فرهنگی با برپایی بیش از ۲۰ عرغه برای استقبال، راهنمایی، پذیرایی و به ویژه تکریم از دانشجویان ورودی جدید و خانواده های آنان رفته است.

یادآور می شود: دانشگاه تبریز در حال حاضر با داشتن بیش از ۲۱ دانشکده، چندین پژوهشکده و گروه پژوهشی، قلمب علمی، ۸۰۰ نفر عضو هیات علمی، بیش از ۲۴ هزار نفر دانشجو و نیز به جهت همجواری با دانشگاه های بزرگ کشورهای منطقه، به عنوان بزرگترین مرکز علمی غرب و شمال غرب کشور، عهده دار بخش بزرگی از مسئولیت تولید علم و فناوری و رقابت در عرصه های بین المللی است.

سخن بشنو و بهترین یادگیر نگر تا کدام آیدت دلپذیر بیاری دل را به دانش که ارز* به دانش بود تا توانی بورز خنک آنکه آباد دارد جهان بود آشکاری او چون نهان تربیت جوانانی خردمند، سوال محور و چراگو، آرمان دانشگاههای ماست، و اگر چنین اتفاق مبارکی بیافتد، دانشگاه به کمال راه خویش رسیده است، و اگر غیر از آن باشد، نقیصه ای مهم دامن نظام تعلیم و تربیت را گرفته است و باید چاره اندیشی کرد. جوان «آگاه» «خردمند» «تعقل گرا» می تواند فردی بهتر ما را رقم زند.

* ارزش

پیام رئیس دانشگاه تبریز بمناسبت آغاز سال تحصیلی ۹۹-۹۸

علم اندوزی و اندیشه ورزی، مهم ترین وظیفه دانشجویان و نخبگان علمی

معمول خود، توانست در رتبه بندی های معتبر جهانی جایگاه خود را بهبود بخشد. این افتخار، متعلق به همه اعضای خانواده بزرگ دانشگاه تبریز است. همه ما در دانشگاه تبریز باید این جایگاه را مغتنم بدانیم و برای حفظ و اعتلای آن بکوشیم.

ارتقای هر چه بیشتر جایگاه جهانی دانشگاه تبریز، توسعه تعاملات دانشگاه و جامعه و مشارکت جدی دانشگاه در فرایند توسعه و حل چالش های محوری کشور، گسترش همکاری های علمی و بین المللی با دانشگاه های معتبر جهان در قالب دوره های مشترک، تبادل دانشجو و استاد و انجام طرح های مشترک و سرانجام، توجه جدی به کیفیت بخشی در آموزش، پژوهش و

فرارسیدن سال تحصیلی جدید، همواره سرآغازی دوباره برای پویایی و رشد فعالیت های علمی، آموزشی و پژوهشی توام با شکوفایی فرهنگی و معنوی است و اینک که دگرباره، بهار علم و تربیت از راه رسیده است، ضمن تبریک به اساتید دانشگاه، شادمانی خود را از دیدار مجدد دانشجویان عزیز به ویژه پذیرفته شدگان جدید که با موفقیت در آزمون سراسری سال تحصیلی، به خانواده بزرگ دانشگاه تبریز می پیوندند، ابراز می نمایم.

عزیزان من!

چنانچه می دانید آذربایجان در درازنای تاریخ پر فراز و فرود خود، از دیرینه ترین اعصار تا روزگار ما، همواره یکی از کانون های درخشان معنویت و دانش ایران زمین بوده و گستره دانش اندوزی و علم آموزی در این دیار، به بلندای تاریخ است. مجتمع ماندگار و شکوهمند ربیع رشیدی از هزار توی تاریخ، به عنوان یادگاری ارزشمند، از دل قرون و اعصار دانایی است که از پرتو ذوق ساکنان فرهیخته اش، محل گردآمدن دانشمندان از سراسر ایران و جهان اسلام بود و نظر هر بیننده صاحب ذوقی را به خود جلب می کرد.

دانشگاه تبریز در سال تحصیلی گذشته، با همت و تلاش همکاران شریف و دانشجویان در همه بخش ها، سال موفقی را پشت سر گذاشت و علاوه بر انجام شایسته وظایف

دانشگاه تبریز هر ساله بر اساس دستورالعمل وزارت علوم، تحقیقات و فناوری با هدف خدمت رسانی، راهنمایی، تأمین آرامش و رفاه دانشجویان ورودی های جدید و تسهیل در امر ثبت نام آنان در بخش های مختلف فرهنگی و اجتماعی، پشتیبانی و تسهیلات، رفاه، خدمات دانشجویی، مشاوره، استقبال و ... تشکیل و از اوایل

بازدید رئیس و معاونان دانشگاه تبریز از روند استقبال از دانشجویان ورودی جدید

دکتر میررضا مجیدی رئیس و جمعی از معاونان و مدیران دانشگاه تبریز پیش از ظهر امروز با حضور و بازدید از محل های ثبت نام، تحویل مدارک و استقبال از دانشجویان ورودی جدید، از نزدیک در جریان امور ستاد استقبال از دانشجویان ورودی جدید این دانشگاه قرار گرفتند.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه تبریز، دکتر مجیدی رئیس دانشگاه تبریز در این بازدید ضمن قرار گرفتن در جریان روند امور ستاد استقبال از دانشجویان ورودی جدید، همچنین نکات لازم را در جهت تکریم، تسریع و تسهیل امور دانشجویان و خانواده های آن از معاونان و مدیران دانشگاه خواستار شد. بر پایه همین گزارش، آیین ستاد استقبال از دانشجویان ورودی جدید

شهرپورماه فعالیت خود را با مشارکت و همکاری گروه های مختلف از تیم های بسیج دانشجویی و دیگر تشکلهای علمی و فرهنگی آغاز می کند.

در آیین امسال نیز این ستاد با مشارکت و همکاری گروه های مختلف از تیم های بسیج دانشجویی و دیگر تشکلهای علمی و فرهنگی

دانشجوی رشته علوم و صنایع غذایی دانشگاه تبریز رتبه اول کنکور دکتری تخصصی ۹۸ را کسب کرد

انتخاب اول دانشگاه تبریز

نگار اوش دانشجوی رشته علوم و مهندسی صنایع غذایی دانشگاه تبریز در آزمون ورودی دوره دکتری نیمه متمرکز Ph.D سال ۱۳۹۸ موفق به کسب رتبه نخست شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه تبریز، این دانش آموخته دانشگاه تبریز در کد رشته علوم و مهندسی صنایع غذایی به این موفقیت بزرگ دست یافته است و در همین راستا نیز به خاطر ظرفیتهای بالقوه گروه علوم و مهندسی صنایع غذایی دانشکده کشاورزی دانشگاه تبریز و به ویژه اساتید برجسته آن، انتخاب اول تحصیل این دانش آموخته، دانشگاه تبریز بوده است.

یادآور می شود: پیش از این نیز جلال ژاکتی دانشجوی دانشکده تربیت بدنی و علوم ورزشی دانشگاه تبریز در آزمون ورودی دوره دکتری نیمه متمرکز Ph.D سال ۱۳۹۸ موفق به کسب رتبه نخست شده بود.

همین گزارش حاکی است: دانشگاه تبریز در حال حاضر با داشتن بیش از ۲۱ دانشکده، چندین پژوهشکده و گروه پژوهشی، قلمب علمی، ۸۰۰ نفر عضو هیات علمی، بیش از ۲۴ هزار نفر دانشجو و ۴۵۷ هزار مترمربع فضای آموزشی، کمک آموزشی و پژوهشی و نیز به جهت همجواری با دانشگاه های بزرگ کشورهای منطقه، به عنوان بزرگترین مرکز علمی غرب و شمال غرب کشور، عهده دار بخش بزرگی از مسئولیت تولید علم و فناوری و رقابت در عرصه های بین المللی است.

بالا غیرتاً، ۵ دقیقه!

* یکبار زمان بگیرد و امتحان کنبد. واقعاً میشود مدت دوش گرفتن روزانه را به ۵ دقیقه کاهش داد. و با این کار، ماهانه ۴ هزار لیتر در مصرف آب صرفه جویی کرد.

مقاله محققان دانشکده شیمی دانشگاه تبریز، برتر انتخاب شد

مقاله محققان دانشکده شیمی دانشگاه تبریز در ژورنال “**Journal of Materials Science & Technology**” به عنوان مقاله برترسال ۲۰۱۸ انتخاب شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه تبریز، دکتر میر قاسم حسینی استاد گروه شیمی فیزیک دانشکده شیمی دانشگاه تبریز و نویسنده مسئول این مقاله با اعلام این خبر اظهار داشت: این مقاله تحت عنوان “ سنتز، شناسایی و بررسی الکتروشیمیایی اکسید گرافن-نانولوله های کربنی چند دیواره-اکسید منگنز- پلی آنلین بعنوان الکتروُد ابرخازنی” که به بررسی تاثیر هم افزایی استفاده همزمان از این سه گروه ماده می پردازد که بر همین اساس به عنوان مقاله برتر از مجموع مقالات چاپ شده

محمّدطاهر ی خسروشاهی



یادداشت

راز جاودانگی و مانایی نام استاد شهربار

۱ – در سالهای اخیر برگزاری همایش و برپایی محافل سخنرانی دربارهٔ شعر و شخصیت شهربار، کم نبوده است؛ اما همایشهای منسجم و نظام مند و مقالاتی که مبتنی بر اصول نقد ادبی و شناختِ شعری باشد، بسیار کم بوده است. در عین حال، از همان سال‌های جوانی و شروع شاعری شهربار، داستان‌های برساخته دربارهٔ او، در میان مردم، بر سر زبان‌ها افتاده، و ناگزیر، حلقه‌ای از شیفتگان و بدخواهان، پیرامون او شکل گرفته است.

۲ – اگر گواهی آمار و ارقام حوزهٔ نشر را بپذیریم، در میان شاعران دورهٔ بیداری، شهربار از حیث آوازه و محبوبیت، همانندی ندارد. او برخلاف بسیاری از گویندگان معاصر، که اغلب در سال‌های پائنی حیات شاعری، به شهرت رسیده‌اند، از همان دورهٔ جوانی، همواره بلندآوازه ریسته و هرگز گسترهٔ نفوذ مردمی‌اش، در فراز و فرود خنداها و دگرگونی‌ها، کاستی نگرفته است. بر این موقعیت ممتاز شاعری، باید آوازهٔ بلند او، در آن سوی مرزها را هم اضافه کرد. نام شهربار، نه تنها در جغرافیای وسیع شعر فارسی، بلکه در میان ترک‌زبانان جهان، به ویژه ترکیه و قفقاز هم آشناست. حتی در سال‌هایی که دیوار آهنین کمونیسم، بر قفقاز کشیده شده بود، شعر شهربار، همچنان در آن دیار، طنین‌انداز بود.

۳ – آنچه شهرباری بلامنازع و بی‌همتای او را بر اریکهٔ شعر معاصر مسلم می‌کند، تسلط و تبخر او، در هر دو زبان فارسی و ترکی است. راز عمدهٔ محبوبیت شهربار، که البته خود شگفت داستانی در طول تاریخ ادبیات این سرزمین است،درهمین نکته نهفته است که او در هر دو زبان فارسی و ترکی شاهکار آفریده است. گذشته از غزلیات شورانگیز فارسی، با انتشار منظومهٔ حیدربابا به زبان مادری شاعر، حادثه ای مهم در ادبیات آذربایجان رخ داد؛ شاعری که پیش از این توانایی خود را در سرودن انواع شعر فارسی، اثبات کرده بود، حالا کوه بی‌نام و نشان حیدربابا را ورد زبان‌ها ساخته و قله آن را بر سرفرازی سهند و سیلان برتری داده است. استقبال‌های گسترده از حیدربابا و ترجمه‌های متعدد آن زبان‌های مختلف، گوشه‌ای از محبوبیت فرامنطقه‌ای شاعر این منظومه است.

۴ – در بحث پیرامون جایگاه ادبی شهربار، نباید نقش بسیار مهمّ سروده‌های دینی او را انکار نمود. راز عمدهٔ موفقیتِ شهربار در سرودن آثار مذهبی، این است که وی، این اشعار را از عمق دل و سویدای جان سروده و مشتئ حرف و کلمه را به دنبال هم و در لباس نظم و قالب اصطلاحات عروض و قافیه، مرتّب نکرده است. شهربار به معنای واقعی کلمه، یک شاعر مسلمان است.

۵- شهربار تا زنده بود، همچنان عشق به ایران را در جان و دل داشت و از ذکر سرافرازی‌های مام میهن و تاریخ پرشکوه و والایش، در شور و شغف می‌آمد. او آذربایجان را جزو جدایی‌ناپذیر ایران می‌دانست. شهربار هیچ‌گاه، خود را بدون ایران و ایران را بدون اجزای ارجمند آن که همانا اقوام مختلف ایرانی است، احساس نمی‌کرد. هرگاه چکلمه‌ای به نام ایران به خاطرش می‌آمد، آذربایجان را به وفاداری به ایران توصیه می‌کرد. شهربار با بازتاب این احساس لطیف و حقیقی، علاقهٔ وصف‌ناپذیر خود به وطن را آشکار ساخته و البته میان این احساس لطیف، با عقاید افراطی و ناسیونالیسم، تفاوت ماهوی برقرار ساخته است. احساس میهن‌دوستی شهربار، از نوع «حبّ الوطن من الايمان» است. به عبارتی، ستایش سرزمین، یک نمود آرمانی است و این نمود برای شهربار دارای ارزشی ذاتی است. شهربار، هویت خود را از ایران می‌گیرد و این سرزمین نیز به سبب وجود مردم باایمان، هویت می‌یابد.

۶-استقبال عمومی از دیوان شهربار، بشارت دهندهٔ این حقیقت است که پیوند ذوقی و عاطفی ایرانیان با شعر و ادب اصیل، ناگسستگی و پیمان جاویدان بین روح و شعر ایرانی، نانگسستگی است و تا زمانی که سفینهٔ حافظ و سعدی و شهربار را چون کاغذ زری می‌برند،می‌توان بقین داشت که آتشی که نمیرد همیشه و همچنان فروزان است.

مقاله محققان دانشکده شیمی دانشگاه تبریز در ژورنال “**Journal of Materials Science & Technology**” به عنوان مقاله برترسال ۲۰۱۸ انتخاب شد.
به گزارش روابط عمومی دانشگاه تبریز، دکتر میر قاسم حسینی استاد گروه شیمی فیزیک دانشکده شیمی دانشگاه تبریز و نویسنده مسئول این مقاله با اعلام این خبر اظهار داشت: این مقاله تحت عنوان “ سنتز، شناسایی و بررسی الکتروشیمیایی اکسید گرافن-نانولوله های کربنی چند دیواره-اکسید منگنز- پلی آنلین بعنوان الکتروُد ابرخازنی” که به بررسی تاثیر هم افزایی استفاده همزمان از این سه گروه ماده می پردازد که بر همین اساس به عنوان مقاله برتر از مجموع مقالات چاپ شده

در ژورنال “**Journal of Materials Science & Technology**” در انتشارات Elsevier در سال ۲۰۱۸ انتخاب شده است.
وی در ادامه با تاکید بر اینکه نتایج چاپ شده در این مقاله مستخرج از کارهای پژوهشی رساله دکتری خانم الهام شهرباری قلعه لر است، یادآور شد: ابرخازن ساخته شده دارای ویژگی های منحصر بفردی شامل ظرفیت ویژه بالا، مقاومت داخلی پایین، پایداری چرخه ای بالا، روش ساخت آسان است که می تواند به عنوان یک گزینه مناسب برای استفاده و مطالعات بیشتر در این زمینه مورد استفاده قرار گیرد.
استاد گروه شیمی فیزیک دانشکده شیمی دانشگاه تبریز اضافه کرد: نتایج حاصل از فعالیت های پژوهشی انجام گرفته در این

رئیس دانشگاه تبریز در سامد به درخواست های مردمی پاسخ داد



از جمله مسائل حوزه آموزش عالی، متناسب با هر درخواست پاسخ و دستور لازم را صادر کرد.



برگزاری سومین کنفرانس ملی هیدرولوژی ایران در دانشگاه تبریز

از جمله اراضی کشاورزی و منازل مسکونی مردم وارد شد و بر این اساس مشکلات گسترده ای برای مردم بوجود آمد و از این رو با برپایی چنین همایش های تخصصی و توجه به نتایج آن، می توان بسیاری از چالش های این حوزه را برطرف نمود.

دکتر مهدی ضرغامی مشاور وزیر نیرو و عضو هیئت علمی دانشگاه تبریز از دیگر سخنرانان آیین افتتاحیه این کنفرانس بود که در زمینه مدیریت منابع آب و اهمیت هیدرولوژی به ارایه دیدگاه های خود پرداخت.

دکتر احمد فاخری فرد دبیر علمی سومین کنفرانس ملی هیدرولوژی ایران نیز در آیین افتتاحیه این کنفرانس با بیان این نکته اینکه این کنفرانس ملی به همت دانشگاه تبریز و انجمن هیدرولوژی ایران برگزار می شود، اظهار داشت: در کشورمان خسارت‌های زیادی به زیرساخت ها



آزمایشگاه مرکزی دانشگاه تبریز؛ آماده ارائه انواع خدمات در سطح کشور

سخنرانی؛ ایجاد سامانه شبکه آزمایشگاهی فناوری‌های راهبردی را برای کاهش هزینه ها، ارتقاء کیفیت آزمایشگاهی، افزایش اعتماد به نتایج آزمایشگاهی و رعایت استانداردهای لازم را ضروری دانست و افزود: ایجاد مراکز آزمایشگاهی تحت یک سامانه متمرکز و از طریق تجهیز آزمایشگاه مرکزی دانشگاه های مادر در سطح استان ها لازم و ضروری است.
وی در بخش دیگر سخنان خود با تاکید

زمینه در آزمایشگاه پژوهشی علوم و تکنولوژی الکتروشیمی در مجلات بین المللی معتبر با ضریب اثربخشی بالا و یک ثبت اختراع در سازمان ثبت اختراعات کشورمان به چاپ رسیده و در ادامه با توسعه همکاری های بین المللی آزمایشگاه در حوزه ابرخازنها، شاهد پیشرفت روز افزون در این زمینه خواهیم بود.
از دکتر میرقاسم حسینی به عنوان یکی از اساتید پراستاد دانشگاه، تاکنون ۱۷۰ مقاله در مجلات معتبر ISI و ۲۵ مقاله در مجلات ISC به چاپ رسیده است. تالیف یک جلد و ترجمه دو جلد کتاب، ارایه بیش از ۲۰۰ مقاله در سمینارهای ملی و بین المللی و اجرای ۲۰ طرح صنعتی ملی و بین المللی از دیگر سوابق علمی و پژوهشی این عضو هیئت علمی دانشکده

ثبت و به هریک از تماس گیرندگان یک کد رهگیری داده خواهد شد تا بتوانند درخواست خود را در مراحل بعدی پیگیری نمایند.
این کار در راستای اجرای سیاست های دولت مبنی بر ارتباط نزدیک مردم با مسئولان صورت می گیرد که بر این اساس مدیران استان با حضور در این دفتر، پاسخگوی تماس های مردمی با این سامانه هستند.
یادآور می شود: سامد، سامانه الکترونیکی ارتباط مردم و دولت است که شهروندان می توانند از طریق شماره تلفن ۱۱۱ مسایل، مشکلات و درخواست های خود را به گوش مدیران و مسئولان برسانند و از طریق کد رهگیری دریافت شده آنها را پیگیری کنند.

مطالب و موضوعات مطرح شده در این ارتباط تلفنی پس از بررسی کارشناسان، در کارتبایل دانشگاه تبریز در سامانه سامد

وی اضافه کرد: تغییر اقلیم، سیلاب‌ها و خشکسالی ها، هیدرولوژی و مدیریت منابع آب، هیدرولوژی، سیستم های هشدار سیل و مدیریت ریسک، داده کاوی و سنسجش از دور در هیدرولوژی، هیدرولوژی و مدیریت حوضه های شهری، هیدرولوژی، محیط زیست و آب های غیرمتعارف، هیدرولوژی، اقتصاد و حکمرانی آب، هیدرولوژی، آبخیزداری و حفاظت از منابع آب، شبیه سازی و مدل سازی در هیدرولوژی، هیدروژئولوژی و آب های ژرف، هیدرولوژی و سازه های آبی، هیدرولوژی در علوم کشاورزی و هیدرولوژی، فرهنگ سازی و اخلاق آب از جمله محورهای این کنفرانس است.

این استاد دانشگاه تبریز در بخش دیگر سخنان خود کمبود اطلاعات و داده ها را از مهمترین مشکلات مدیریت منابع آب بیان کرد و یادآور شد: انتظار داریم با برگزاری این کنفرانس و نتایج علمی محورهای متعدد این کنفرانس و نشست های مشابه آن بتواند پژوهشگران و متولیان امر را دربرنامه ریزی و اجرای طرح های مرتبط با آب یاری نماید.

دکتر فاخری فرد یادآور شد: در این کنفرانس برای اولین بار به " هیدرولوژی در قاب رسانه" نیز به عنوان یک برنامه جانبی نگریسته شده است و این امکان برای فعالان عرصه خبر، عکس، فیلم کوتاه، فیلم مستند، تصویرسازی آموزش های عمومی و به همراه نشست های تخصصی همراه با فرهیختگان و فعالان این عرصه نیز فراهم آمده است تا هر چه بهتر به جایگاه علم هیدرولوژی و نگرش ها و کاربردهای آن از نگاه رسانه ای پرداخته شود.

وی برگزاری کارگاه های آموزشی، برپایی نمایشگاه نشست های تخصصی، مسابقه نقاشی) آب و محیط زیست)و ... را از برنامه های جنبی این کنفرانس اعلام کرد.

مدیران شبکه آزمایشگاهی فناوری های راهبردی معاونت علمی ریاست جمهوری از واحدهای مختلف آزمایشگاه مرکزی دانشگاه تبریز بازدید کردند.
آزمایشگاه مواد پیشرفته؛ آزمایشگاه میکروسکوپ الکترونی روبشی، آزمایشگاه طیف سنج جرمی؛ آزمایشگاه مالدی تاف، آزمایشگاه سلول های بنیادی و زیست فناوری، آزمایشگاه نانو فناوری و آزمایشگاه آب و سبب، واحدهایی بودند که بازدیدکنندگان در جریان خدمات پژوهشی آن ها قرار گرفته و آن ها را مورد بازدید و بررسی قرار دادند.

یادآور می شود: آزمایشگاه مرکزی دانشگاه تبریز در سال ۱۳۹۱ به منظور ارائه سرویس به تمامی محققان و پژوهشگران کشور با تلاش در جهت متمرکز نمودن و ساماندهی امکانات و تجهیزات پیشرفته مورد نیاز رشته های مختلف، بهره وری بهینه از امکانات موجود، صرفه جویی در هزینه کرد پروژه ها، انجام پژوهش ها در مسیری با حداقل چالش ها، امکان بهره وری از داده ها در آینده، ایجاد ارتباط بیشتر در بین پژوهشگران و انتقال اطلاعات، دسترسی اعضای هیات علمی، پژوهشگران و دانشجویان به فضاها و امکانات پژوهشی و بهره‌یز از انحصاری شدن دستگاه ها و تجهیزات موجود ایجاد شده است.

بر پایه همین گزارش؛ در این آیین

شیمی است. کسب عنوان پژوهشگر برتر کشور، پژوهشگر برتر استان، پژوهشگر برتر دانشگاه، پژوهشگر برتر دانشکده شیمی، متخصص برتر بخش دانشگاهی جشنواره آیکاری ایران و متخصص برتر بخش صنعت جشنواره آیکاری ایران در سال های مختلف از جمله دیگر افتخارات این عضو هیات علمی دانشگاه تبریز است. سردبیری مجله علوم و مهندسی خوردگی، مسئول راه اندازی مرکز رشد واحدهای فناوری دانشگاه، رئیس مرکز رشد واحدهای فناوری دانشگاه و ریاست دانشکده شیمی از سوابق اجرایی وی محسوب می شود.

به میزبانی دانشگاه تبریز؛ آکادمی بین المللی یوراس EURAS در تبریز بر گزار می شود

مدیر همکاری‌های علمی و بین‌المللی دانشگاه تبریز، از برگزاری دومین آکادمی بین المللی یوراس EURAS با حضور رئیس اتحادیه دانشگاه های اوراسیا به میزبانی این دانشگاه خبر داد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه تبریز، دکتر سعید شجاعی در این خصوص با اعلام این خبر اظهار داشت: نظر به اهمیت دوجندان بین المللی سازی فعالیت های دانشگاهی و همچنین با هماهنگی های انجام شده با اتحادیه دانشگاه های اوراسیا، دومین آکادمی بین المللی یوراس در تاریخ شانزدهم ماه اکتبر سال میلادی جاری برابر با روز چهار شنبه ۲۴ مهرماه سال جاری با حضور رئیس اتحادیه به میزبانی دانشگاه تبریز برگزار خواهد شد.

این عضو هیات علمی دانشگاه تبریز در ادامه با تاکید بر اینکه در این آکادمی روش های موثر بین المللی سازی مناسب فعالیت های دانشگاهی توسط اساتید اتحادیه دانشگاه های اوراسیا و همچنین اساتید ایرانی تدریس خواهد شد، تصریح کرد: این کارگاه برای اعضای شرکت کننده از دانشگاه های ایران؛مدیران و پرسنل همکاری های بین المللی دانشگاه ها و همچنین اعضای هیات علمی مدیران علاقمند دانشگاه های منطقه شمالغرب کشور خواهد بود.

مدیر همکاری‌های علمی و بین‌المللی دانشگاه تبریز، در بخش دیگر سخنان خود با بیان اینکه دومین آکادمی بین المللی یوراس به مدت یک روز در دانشگاه تبریز برگزار خواهد شد، اضافه کرد: روش های بهبود مهارت ها، ارتقاء دانش، گسترش افق دید در حوزه آموزش عالی بین المللی، نحوه اثر بخش تر نمودن استراتژی های بین المللی سازی، رویه ها و گرایشات رایج در بین المللی سازی و آموزش عالی بین الملل و سایر موارد این بخش از جمله موارد مورد بحث این کارگاه خواهد بود.

وی همچنین با تاکید بر اینکه شرکت در این آکادمی برای شرکت کنندگان رایگان است و حق ثبت نامی در این خصوص دریافت نخواهد شد، افزود: علاقمندان برای ثبت نام می توانند به آدرس اینترنتی <https://euras-edu.org/euras-academy-in-iran-tabriz> مراجعه نمایند.

مدیر همکاری‌های علمی و بین‌المللی دانشگاه تبریز، در نهایت با بیان اینکه اولین آکادمی در دو سال پیش به میزبانی دانشگاه صنعتی امیر کبیر برگزار شده بود، یادآور شد: در حال حاضر بیش از ۶۰ دانشگاه در منطقه اروپا و آسیا عضو اتحادیه دانشگاه های اوراسیا است که دانشگاه تبریز از جمله یکی از آنهاست.



فارغ التحصیلی اولین دانشجو در رشته زیست شناسی سلولی و ملکولی در دانشگاه تبریز

اولین دانشجوی کارشناسی ارشد رشته زیست شناسی سلولی و ملکولی در دانشگاه تبریز با دفاع از پایان نامه خود فارغ التحصیل شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه تبریز، لیل‌ا پارسا دانشجوی ورودی سال ۱۳۹۶ با دفاع پایان نامه خود تحت عنوان «بررسی اثر سیلی مارین، ATRA در آروپهای نوین پیوند می خورد، فیلم دقیق ترکیب آن ها بر مهار رشد و القای مرگ سلولی رده سلولی NB4 از خانواده APL» با راهنمایی دکتر روح اله متفکرآزاد و دکتر مجید مهدوی و مشاوره دکتر مرضی کوشری نسب با کسب نمره درجه عالی فارغ التحصیل شد.
مطالعات علوم زیست شناسی در حوزه سلولی و ملکولی در خط مقدم تحقیقات دانشگاهی و موسسات پژوهشی قرار دارد. اهمیت این موضوع وقتی بیشتر می شود که با مطالعات حوزه درمان، بیوتکنولوژی، مهندسی ژنتیک، نانوتکنولوژی و سایر فن آروپهای نوین پیوند می خورد.
فیلم دقیق سازوکارهای سلولی و ملکولی اساس بسیاری از حوزه های مذکور است و از این رو رشته زیست شناسی سلولی و ملکوی در مقطع کارشناسی ارشد از سال ۱۳۹۶ در گروه علوم گیاهی دانشکده علوم طبیعی دانشگاه تبریز راه اندازی شده است و تاکنون دو دوره در سالهای ۱۳۹۶ و ۱۳۹۷ اقدام به پذیرش دانشجو از طریق کنکور سراسری نموده است.

در جشنواره های پروفیسور حسابی و خیام؛ پایان نامه دانشجویی دانشگاه تبریز، برتر انتخاب شد

پایان نامه سیده ناهید فتوحی دانشجویی دانشگاه تبریز در جشنواره های پروفیسور حسابی و خیام برتر انتخاب شد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه تبریز، پایان نامه سیده ناهید فتوحی دانشجویی کارشناسی ارشد ژنتیک دانشکده علوم طبیعی دانشگاه تبریز با راهنمایی دکتر محمد خلیج کندی و مشاوری دکتر محمد علی حسینیپور فیضی و دکتر مهناز طالبی تحت عنوان " بررسی حضور و برآورد میزان BACE1AS-IncRNA در پلاسمای خون افراد مبتلا به بیماری آلزایمر " موفق شد در دوره دوم جشنواره پروفیسور حسابی عنوان " پایان نامه برتر " را به خود اختصاص دهد. علاوه بر آن، در این جشنواره فتوحی دانشجویی دانشگاه تبریز

به پاس خدمات در دانشگاه های منطقه سه کشور؛ معاون وزیر علوم از معاون دانشجویی دانشگاه تبریز تقدیر کرد

دکتر مجتبی صدیقی، معاون وزیر و رئیس سازمان امور وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در حکم و لوح سپاسی در راستای اجرای هدفمند و هر چه بهتر امور دانشجویان دانشگاه های منطقه سه کشور از دکتر حسین امامعلی پور، معاون دانشجویی دانشگاه تبریز، و دبیر منطقه سه کشور قدرانی کرد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه تبریز، در متن لوح سپاس دکتر صدیقی، معاون وزیر و رئیس سازمان امور وزارت علوم، تحقیقات و فناوری به دکتر امامعلی پور، آمده است: بی تردید حفظ و ارتقای سطح دانشگاه ها در عرصه های مختلف، با هدف رشد و تعامل سازنده دانشجویان و توسعه خدمات به آنان در نظام آموزش عالی کشور، مدیون همت والا، کوشش ها و احساس مسئولیت استانی و مدیران گرامی است که دانش و عمر گرانبهای خود را سرمایه ای برای سربلندی و سازندگی کشور عزیزمان ایران قرار داده اند. بدینوسیله مراتب سپاس و قدردانی خود را از تلاش های ارزشمند و صادقانه جنابعالی در راستای اجرای هدفمند و هر چه بهتر امور دانشجویان دانشگاه های منطقه سه کشور ابراز می نمایم. امید است با استعانت از خداوند متعال در جهت تحقق اهداف والای نظام مقدس جمهوری اسلامی ایران، با تداوم خدمت به جامعه دانشجویی دانشگاه های آن منطقه موفق باشید.

تقدیر هیئت کشتی آذربایجان شرقی از پیشکسوت و قهرمان کشتی دانشگاه تبریز

هیئت کشتی استان آذربایجان شرقی از احمد موتاب پیشکسوت و قهرمان اسبق کشتی کشورمان و جانباز جنگ تحمیلی، شاعر در دانشگاه تبریز به پاس زحمات شایسته و خالصانه وی در این عرصه با اهدای لوح سپاسی تقدیر کرد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه تبریز، در متن لوح تقدیر علی اکبر وظیفه خواه رئیس هیئت کشتی استان آذربایجان شرقی به موتاب آمده است: شکوه فرهنگ ورزش اسلامی در بلندای عظمت خود مفتخر به مردانی است که در طول تاریخ حماسه ساز میادین بزرگ بوده و با همت و پشتکار خود اقتدار و عزت کشور را رقم زده اند. لذا بر آن شدیم تا به پاس زحمات شایسته و خالصانه حضرتعالی در سال های گذشته، مسابقات انتخابی نونهالان آزاد استعداددهای برتر استان را با نام شما مزین کنیم و این لوح تقدیر را به سان برگ سبزی تفسه در پیش تقدیم حضور سبزان محترم نمایم. امید است با تلفیق خداوند متعال و یاری حضرتعالی و دیگر عزیزان شاهد افتخار آفرینی فرزندان دلیر این دیار در عرصه های مختلف ورزشی باشیم.

انتخاب اساتید دانشگاه تبریز به عنوان داوران برتر کنگره علوم خاک ایران

در کنگره علوم خاک ایران دو نفر از اعضای هیات علمی دانشکده کشاورزی دانشگاه تبریز به عنوان داوران برتر این کنگره انتخاب شدند. به گزارش روابط عمومی دانشگاه تبریز، دکتر عادل ریحانی نبار و دکتر محمد رضا ساریخانی از اساتید گروه علوم خاک دانشکده کشاورزی دانشگاه تبریز، در کنگره علوم خاک ایران که زیر نظر انجمن علوم خاک ایران و با حمایت وزارت کشاورزی هر دو سال یک بار در یکی از دانشگاه های معتبر کشور و گاه موسسه خاک و آب کشور برگزار می شود، به عنوان داوران برتر این کنگره انتخاب شدند.

بر پایه همین گزارش، کنگره علوم خاک ایران امسال در شهریور ماه در دانشگاه زنجان برگزار شد که در آن حدود ۱۲۰ نفر از متخصصان علوم خاک با این کنگره به عنوان داور همکاری داشتند که به لحاظ کمیت مقالات داری شده و سرعت عمل و کیفیت داری ۱۶ نفر به عنوان داور برتر انتخاب شدند که از این تعداد دو نفر از دانشگاه تبریز بودند.

دکتر منصور غلامی، وزیر علوم، تحقیقات و فناوری در سرمقاله ای در روزنامه ایران، آغاز سال تحصیلی جدید را فصلی تازه برای نظام آموزش عالی کشور و همچنین فرصتی برای ارج نهادن به تلاش های پیشکوتان، زحمتکشان و نقش آفرینان دیروز و امروز خانواده بزرگ نظام آموزش عالی کشور عنوان کرد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه تبریز، متن کامل آن بدین شرح است؛ در آغاز سال تحصیلی جدید و فصلی تازه برای نظام آموزش عالی کشور، فرصت را برای ارج نهادن به تلاش های پیشکوتان، زحمتکشان و نقش آفرینان دیروز و امروز خانواده بزرگ نظام آموزش عالی کشور مغتنم می شمارم. خدمت یکایک فعالان در آموزش عالی کشور، که در راه تحقق جامعه نقش آفرینی تازه تر ابراهام می ورزند، با نقش آفرینی بی بدیل خود غرور ملی را قوتی تازه می بخشند و موجبات بالندگی هر چه بیشتر جوانان عزیز ایران را فراهم می آورند تبریک عرض می نمایم. آموزش عالی در ایران در مقیاس ملی و منطقه ای شکوهمند و در طول تاریخ ایران اثر گذار بوده است، در توسعه و پیشرفت جامعه ایرانی نقشی پیشران داشته و به بهبود توسعه فنی، اقتصادی و اجتماعی، سیاسی و فرهنگ خدماتی ارزنده کرده است. دستاوردهای نظام آموزش عالی کشور ما را به واکاوی دقیق و نقادانه گذشته تاریخی، ارزیابی واقع گرایانه و منصفانه امروز و نگرش عالمانه به واقعیت نهادها و سازمان ها و می دارد.

بی تردید، نهاد آموزش عالی بیش از هر نهاد دیگری به اعتنای جدی به آموزه های تاریخی نیازمند است. مناقشه ها و نقدهای درون و بیرون از خانواده نظام آموزش عالی که گاهی صورت رادیکال می گیرند، چنین نیازی را تقویت می کنند. نظام آموزش عالی، زمینه ای برای تغییر آفرینی است لیکن محاط در نظام های کلان تر در مقیاس ملی و حتی بین المللی هم هست به گونه ای که باید تحول کمی و کیفی آن را در زمینه تاریخ و اجتماع تفسیر کنیم. اقتضات زمانه و دگرگونی نظام ها، الگوهای فکری هدایت کننده نظام آموزش عالی کشور است. رشد جمعیت، تحولات اجتماعی و سیاسی برآمده از انقلاب اسلامی و ورخداهایی چون جنگ تحمیلی، بویژه پیامدهای جنگ، تقاضای برای ورود به دانشگاه و گسترش نظام آموزش عالی را افزایش داد. جمعیت امروز کشور تقریباً ۲/۲ برابر جمعیت در سال پیروزی انقلاب اسلامی است. جمعیت دانشجویی امروز کشور ۲۱ برابر جمعیت دانشجویی سال ۱۳۵۷ است در حالی که در سال ۱۳۵۷ جمعیت کشور به جمعیت دانشجویی رقمی معادل ۲۱۱ بود، یعنی در برابر هر ۲۱۱ نفر یک دانشجوی بوده است اما امروز در برابر هر ۲۲ نفر یک دانشجوی داریم. نتیجه اینکه ضریب نفوذ جمعیت دانشجویی نزدیک به ۱۰ برابر

به عنوان " دانشجوی برتر " و " پژوهشگر برتر " هم انتخاب و لوح تقدیر ویژه جشنواره را نیز دریافت نمود. این پایان نامه همچنین به نویسندگی این پژوهشگر لوح و تندیس ویژه جشنواره پایان نامه های برتر (جایزه ویژه خیام) را هم از آن خود کرده است.

دکتر محمد خلیج کندی استاد راهنما و عضو هیات علمی دانشگاه تبریز در این ارتباط با بیان اینکه بیماری آلزایمر شایعترین بیماری تحلیل اعصاب مغزی است با این وجود، تشخیص آن زمانی صورت میگیرد که تغییرات جبران ناپذیری در مغز به وقوع پیوسته است و درمان آن دیگر ممکن نیست، گفت: اما نکته مهمی که در مورد آسیب شناسی آلزایمر وجود

پیام وزیر علوم، تحقیقات و فناوری بمناسبت آغاز سال تحصیلی ۹۸-۹۹

دیروز، امروز و آینده آموزش عالی ایران



توانایی بدل نموده و باعث بروز ابتکار و نوآوری در مدیریت ها خواهد شد. ایجاد فرصت همکاری، انسجام و دادوستد علمی و مدیریتی در دانشگاه ها، واقعیتی که زمینه ساز توسعه فعالیت های بین دانشگاهی، بین بخشی و بین رشته ای است. اصرار مجذانه بر تداوم حضور در چرخه جهانی دانش و فناوری به رغم موانع ساختاری و مالی عالی رویکرد به آینده دارد و در برنامه های خود در پی ساختن انسان برای جامعه آینده است. پژوهش های ما و دانشجویان نیز به دنبال گمانه زنی برای گشودن پنجره هایی به سوی آینده است.

با این همه، نباید چالش ها، مخاطرات و مشکلات درون و بیرون نظام آموزش عالی را نادیده بگیریم. واکاوی و بازنگری در سیاست ها، امید به فرای بهتر و عبور موفق از مسیرهای سخت اهمیت بسیار دارد. بی شک، نظام آموزش عالی ایران امروز با مشکلات و چالش های گوناگونی (چون تعادل بخشی به کیت و کیفیت بین المللی شدن؛ تبادل میان جامعه و بازار کار؛ تعامل با فضای دیجیتال و...) روبه روست ولی دست خالی و بدون امکانات نیست. به همین ذخیره معرفتی، دستاوردهای نوین نظام علم و فناوری، آگاهی از مسیر طی شده و امید به آینده ای بهتر

مسیرهایی تازه خواهیم گشود. مأموریت اینجانب و همکارانم در دولت تدبیر و امید در وهله اول ایجاد فضا و محیطی ترغیب کننده برای بازاریابی کتم و کیف سیاست ها و برنامه های آموزش عالی با رویکرد برنامه محور و حمایت بی دریغ از ابتکار و نوآوری در سه گانه علم، تحقیقات و فناوری است. با چنین رویکردی مساعی خود را برای تحقق موارد ذیل به کار بسته ایم و امیدواریم با همراهی همه مجموعه های سیاست گذار شاهد تحقق عملی آنها باشیم؛

ساماندهی به آموزش عالی ایران به منظور جمع منابع و توانایی ها در سطح ملی و منطقه ای؛ در جهان پرتغییر و چالش امروز، رشد و پیشرفت بهینه و پایدار بدون هم افزایی ممکن نیست. کمک به ارتقای سطح اختیارات دانشگاه ها برای دستیابی به دانشگاه کیفی، نافع و مؤثر؛ داشتن اختیار کافی، استعدادها را به قدرت و

درد آن است که زمان شروع تغییرات مولکولی آغاز گر و پیش برنده بیماری از قبیل تغییرات بیان ژنها، حدود ۲۰ سال قبل از بروز علائم بالینی آن در مغز اتفاق می افتند. به گفته وی اگر این تغییرات در بازه زمانی قبل از شروع علائم بالینی تشخیص داده شوند می توان با مدیریت صحیح از بروز بیماری پیشگیری کرده یا حداقل سن شروع آن را به تعویق انداخت.

این عضو هیات علمی دانشکده علوم طبیعی دانشگاه تبریز اضافه کرد: بدین منظور طرح تحقیقاتی اصلی با هدف یافتن بیومارکرهای خونی-پلاسمایی تشخیص آلزایمر با حمایت مالی ستاد توسعه علوم و فناوریهای شناختی معاونت علمی

گسترش صلاحیت حرفه ای و اخلاق علمی تسهیل خروج نظام آموزش عالی از مدارهای بسته کنونی در آموزش و ورود به قلمروهای باز و گسترده آموزش ترکیبی و مجازی عمق بخشیدن به فعالیت های فرهنگی، ارزش های دینی و ملی و تقویت زندگی دانشجویی در ساحت های فرهنگی و اجتماعی در کنار ساحت های آموزشی، مهارتی و پژوهشی شناخت آسیب های روانی، اجتماعی و فرهنگی با هدف کاهش مشکلات تحصیلی، روانی و اجتماعی دانشجویان همکاران دانشگاهی بیش از اینجانب واقفاند که تغییرات اجتمای، تحوّل در فرهنگ و سبک زندگی نسل جوان، پیشرفت های فناوری های نوین و البته چرخش های در حال وقوع در دانش و علم سبب شده است

رسالت ها، انتظارات و کارکردهای نظام آموزش عالی فراتر از آن گسترش یابد که در دهه های گذشته تصوّر می کردیم. چنین تحولاتی، علاوه بر تأثیر بر مناسبات میان استادان و دانشجویان بر فرهنگ، شیوه های آموزش و یادگیری در سطوح دانشگاهی و آموزش عالی و نحوه تعامل و مفاهیم میان دانشگاه و محیط پیرامون تأثیر بسیاری داشته است. افزون بر این، نظام آموزش عالی رویکرد به آینده دارد و در برنامه های خود در پی ساختن انسان برای جامعه آینده است. پژوهش های ما و دانشجویان نیز به دنبال گمانه زنی برای گشودن پنجره هایی به سوی آینده است.

از همه همکاران آموزش عالی انتظار دارم برای داشتن فرایدی بهتر بکوشند. در این راه، در نظر داشتن موضوعات ذیل حائز اهمیت است: چگونگی حمایت از رویکردهای راهبردی و ایده های نوآورانه، ابتدعات و ابتکارات در دانشگاه ها و مراکز آموزش عالی معرفی شیوه ها و الگوهای جدید به منظور ارتقای کیفیت آموزش دانشگاهی رویکرد نو به بازاریابی، ارزیابی و سنجش کیفیت برنامه ها و طرح های دانشگاهی و آموزشی بررسی راهکارهای پیشگام شدن دانشگاه در عرصه اقتصاد دانش بنیان به منظور «خودتکایی ملی» و «حرکت بخشی به کسب و کارهای نوین»

طرح الگوهای همکاری نسلی بین دانشجویان و استادان و تقویت امید و اعتماد با هدف تبادل دیدگاه های همکاران و درخشش در عرصه نظام آموزش عالی کشور ایمان دارم که دستیابی به اقتدار ملی، توانمندی و قدرت بیشتر در گرو بهره مندی از دانش در همه حوزه های علمی است. چنین امر مهمی نیازمند همفکری، عزم جدی و اراداتی استوار است.

سخن خود را با کلامی از سالار شهیدان، امام حسین(ع)، که در ایام سوگوار ی ایشان قرار داریم، به پایان می برم؛ فرموده اند: «علم ریشه شناخت و آگاهی، تداوم دهنده تجربه فراوانی عقل و موجب شرافت و بزرگواری در تقوای الهی است».



بر اساس داده های پایگاه (WoS):

رشد چشمگیر تولیدات علمی مشترک اعضای هیات علمی دانشگاه تبریز با محققان خارجی

مشترک بین المللی در راستای اجرای تحقیقات مشترک و به عنوان یکی از مولفه های کلیدی تأثیر گذار در راستای ارتقا دانشگاه به تراز بین المللی بوده است، مشترک اساتید دانشگاه تبریز به ترتیب با اساتید و پژوهشگران کشورهای ترکیه، آمریکا، کانادا، استرالیا و سپس با کشورهای اروپایی بوده است. همکاران هیات علمی در انجام فعالیت های مشترک و قرار گرفتن در جمع دانشگاه های برتر

خارجی در سال ۲۰۱۵ حدود ۳۴۳ مقاله و در سال های ۲۰۱۶ الی ۲۰۱۸ به ترتیب ۲۵۶، ۵۹۰ و ۷۴۹ مقاله بوده است، تصریح کرد: در همین راستا تولید مقالات مشترک اساتید دانشگاه تبریز با دیگر محققان خارجی در طول ۵ سال اخیر رشد بیش از دو برابری داشته است. دکتر عسگری در بخش دیگر سخنان خود ضمن قدردانی از تلاش های ارزشمند همکاران هیات علمی در انجام فعالیت های مشترک علمی، با بیان این نکته که این مقالات

ریاست جمهوری توسط مجری اصلی طرح، (دکتر محمد خلیج کندی) و همکاران در دانشکده علوم طبیعی دانشگاه تبریز در حال اجرا است که پایتنامه حاضر هم جزئی از آن طرح است. به گفته وی از پایتنامه حاضر دو مقاله JCLR Journal of Molecular Neuroscience است که در ژورنال های Journal of Molecular reports و Journal of Molecular Neuroscence و Factor) ۵۷/۲ و ۱/۲ به چاپ رسیده و مقاله چاپ شده در مجله Journal of Molecular Neuroscence براساس پایگاه Altmetric توانسته است جزء مقالات برتر ۲۵ درصد قرار گیرد. این مقاله همچنین عنوان ۳ اثر برتر " جشنواره خیام را کسب و گواهی ویژه جشنواره را از آن خود کرده است.

پذیرش و ارایه ۴ مقاله کارشناسی و فعال رسانه ای دانشگاه تبریز در آکادمی بین المللی علوم گرجستان

چهار مقاله موسی کاظم زاده، کارشناس، فعال رسانه ای و پژوهشگر حوزه فرهنگ، دین و رسانه دانشگاه تبریز در اولین کنفرانس بین المللی پژوهش و مطالعات در روانشناسی، علوم تربیتی و علوم اجتماعی دانشگاه نیویورک و آکادمی بین المللی علوم گرجستان پذیرفته شده و در قالب شفاهی ارایه خواهد شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه تبریز، این مقالات در راستای علوم اجتماعی، انسانی و علوم تربیتی است که در اولین کنفرانس بین المللی پژوهش و مطالعات در روانشناسی، علوم تربیتی و علوم اجتماعی که ۲۹ شهریورماه سال جاری به میزبانی دانشگاه نیویورک و آکادمی بین المللی علوم گرجستان برگزار خواهد شد، ارایه می شود.

پیش از این نیز همچنین دو مقاله این محقق در دومین کنفرانس علمی بین المللی مدیریت، کارآفرینی، اقتصاد و حسابداری کلن آلمان در حوزه کارآفرینی و کسب و کار رسانه و علوم اجتماعی پذیرفته شده بود. از سویی در شش ماهه اخیر نیز نزدیک ۱۰ مقاله دیگر کاظم زاده، در چند کنفرانس و همایش ملی، منطقه ای و بین المللی در قالب سخنرانی و پوستر ارایه شده بود. یادآور می شود: موسی کاظم زاده محقق حوزه فرهنگ، دین و رسانه نزدیک سه دهه است که در این حوزه ها از جمله امور خبرنگاری و روزنامه نگاری مشغول به فعالیت بوده و هم اکنون صاحب امتیاز و مدیر مسئول پایگاه تحلیلی خبری «بازار تبریز آنلاین» و کارشناس رسمی دادگستری در حوزه امور خبرنگاری و رونامه نگاری قوه قضائیه آذربایجان شرقی است.

از دیگر دستاوردهای رسانه ای، علمی و پژوهشی موسی کاظم زاده، مسئول بخش خبر مدیریت روابط عمومی و پژوهشگر حوزه فرهنگ، دین و رسانه دانشگاه تبریز، می توان به کسب نزدیک به ۵۰ عنوان برتر در بخش مقاله نویسی در همایش ها و جشنواره های مختلف منطقه ای، ملی و بین المللی، انتشار و چاپ بیش از ۲۰ عنوان مقاله در مجلات علمی و پژوهشی، ترویج فضای مجازی و ارایه بیش از ۱۳۰ مقاله در همایش ها و جشنواره های منطقه ای، ملی و بین المللی و کسب چندین عنوان رتبه اول تا سوم در جشنواره های مختلف از جمله کسب رتبه دوم و سوم هجدهمین و نوزدهمین جشنواره مطبوعات، خبرگزاری ها و پایگاه های اطلاع رسانی اشاره کرد.

همچنین این کارشناس از سال ۱۳۹۰ تا کنون به عنوان کارشناس رسمی دادگستری در حوزه امور خبرنگاری و روزنامه نگاری، اظهار نظر در خصوص تخلفات خبرنگاران و همچنین بررسی صلاحیت خبرنگاران در حوزه های مختلف خبری، رسیدگی و اظهار نظر در خصوص پرونده هایی با موضوع خبرگزاری، روزنامه، پایگاه اطلاع رسانی و رادیو و تلویزیون (در حوزه محلی و با تیراژ بالا)، را برعهده دارد. بررسی و اظهار نظر در خصوص پرونده هایی در حوزه ی نشریات شامل: هفته نامه ها، ماهنامه ها، فصلنامه ها و همچنین جرائم در حوزه نشریات داخلی سازمانی و بررسی و اظهار نظر در حوزه مالکیت معنوی، تالیف و ترجمه، آثار صوتی و تصویری و کلیه موارد مرتبط با این حوزه از جمله دیگر وظایف تخصصی این فعال رسانه ای استان و کارشناس روابط عمومی دانشگاه تبریز است.



صرفه جویی در هر تن کاغذ یعنی نجات ۱۷ درخت



خبرنامه داخلی اول اشل شماره سیزدهم
موسى کاظم زاده

public@tabrizuniversity
@pr.tabrizu
public-relation@tabrizu.ac.ir

دوره نامه داخلی دانشگاه تبریز در روزهای پنجشنبه و یکشنبه ساعت ۱۰:۰۰ تا ظهر ساعت ۱۲:۰۰ مطبوع است.

مسئول بسیج دانشجویی دانشگاه تبریز: ستاد استقبال زمینه سازی، تراز جامعه اسلامی است

مسئول بسیج دانشجویی دانشگاه تبریز، هدف از ستاد استقبال از دانشجویان ورودی جدید دانشگاه را کمک به دانشجویان جدید السورود و زمینه سازی برای ایجاد دانشگاه تراز جامعه اسلامی در زمینه های مختلف عنوان کرد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه تبریز، حسین کاظمی در این ارتباط با بیان اینکه شروع و زیربنای اجرای طرح ستاد استقبال از دانشجویان ورودی جدید با بسیج دانشجویی دانشگاه تبریز بوده است، اظهار داشت: اجرای این طرح در دانشگاه تبریز بعد از گذشت حدود دو دهه از زمان شروع آن، سایر دانشگاه های سراسر کشور نیز با الگو قرار دادن این دانشگاه این طرح را اجرا می کنند.

وی در بخش دیگر سخنان خود با تاکید بر اینکه هدف این طرح بیشتر کمک به دانشجویان جدید السورود و خدمت در جهت رشد سطح فرهنگی و اجتماعی و به ویژه ایجاد دانشگاه تراز جامعه اسلامی بوده است، خاطر نشان کرد: ستاد استقبال از دانشجویان ورودی جدید دانشگاه یکی از مهمترین برنامه های بسیج دانشجویی دانشگاه تبریز در طول تابستان است که با فعالیت گروهی از اعضای این تشکل به همراه و مشارکت و همکاری گروه های مختلف از تیم هایی دیگر تشکل های دانشجویی، علمی و فرهنگی این دانشگاه در زمینه های مختلف رسانه ای، فرهنگی، علمی، آموزشی و ... بدون هیچ چشم داشتی در راستای اهداف تعیین شده، فعالیت می کنند.

کاظمی همچنین با تاکید بر اینکه اعضای بسیج در مراکز اداری و آموزشی در سطح دانشگاه و خوابگاه ها در قالب غرفه های مختلف از جمله غرفه های از من بپرس در تمام طول زمان ثبت نام آماده راهنمایی ورودی های جدید هستند، یادآور شد: پاسخگویی تلفنی از امروز ۲۵ شهریورماه همه روزه از ساعت ۱۰ الی ۱۲ و ۱۴ الی ۱۸ دایر است و دانشجویان می توانند با تماس با شماره های با شماره های ۲۳۳۹۳۲۱۸ و ۳۳۳۹۳۲۳۸ (پیش شماره ۰۴) سوالات خود را مطرح کنند.

وی در خاتمه تصریح کرد: دانشجویان علاقمند می توانند برای اطلاع سریع از وقایع و رویداد های مربوط به دانشگاه و بسیج دانشجویی هم در زمان ثبت نام و هم در طول سال، به سایت www.basijto.org و کانال عصر دانشجو به آدرس @asr_daneshjoo در پیام رسان های سروش و ایستا مراجعه و سوالات خود را با ادمین کانال عصر دانشجو و یا در سایت فوق مطرح کنند.

به منظور راهنمایی و ایجاد فضای امید؛

جلسه هم اندیشی اساتید دانشجویان ورودی جدید برگزار شد

جلسه هم اندیشی ویژه اساتید دانشجویان ورودی جدید دانشگاه تبریز با محوریت همفکری و انتقال تجربیات موفق در ارتباط با ایجاد انگیزه و امید در دانشجویان ورودی جدید برگزار شد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه تبریز، دکتر علی پور زید مدیر امور اجتماعی دانشگاه تبریز در این ارتباط گفت: با توجه به نقش و اهمیت اساتید در راهنمایی و ایجاد فضای امید در ابتدای برخورد با دانشجویان ورودی جدید این برنامه در در استانه آغاز سال تحصیلی جدید به همت مدیریت امور اجتماعی این دانشگاه برگزار شد.

این عضو هیات علمی دانشگاه تبریز اضافه کرد: اعضای هیات علمی که در ترم جدید با ورودی های جدید کلاس و تدریس خواهند داشت در این جلسه حضور داشتند و در همین راستا به بیان نکته نظرات و تجربیات خود پرداختند و در ادامه در مورد دغدغه ها و مشکلات همفکری صورت گرفت. به گفته وی معرفی نکات قوت رشته ها، برخورد صمیمانه با دانشجویان، اجتناب از ایجاد فضای یاس و ناامیدی در بین دانشجویان و ... از جمله موارد مورد بحث این نشست بود. همین گزارش حاکی است: حجت الاسلام دکتر اصغر نقدی عضو هیات علمی دانشگاه علوم تربیتی و روانشناسی دانشگاه تبریز مدرس این جلسه و برعهده داشت که با توجه به اهداف این نشست به ارائه مطالب خود پرداخت.

موسى کاظم زاده



یادداشت

خطه آذربایجان و در راس آنها شهر تبریز در طول تاریخ کشورمان به ویژه در دوران قبل و بعد از انقلاب دوران دفاع مقدس و این روزها در جبهه مقاومت آن سوی مرزها؛ مردان و علمای بزرگی را برای سربلندی و سرفرازی ایران اسلامی نثار کردند که نمونه بارز آن شهادت دو عالم فراننه این خطه به نام های آیتالله مدنی و آیت الله قاضی طباطبائی است، که به خاطر وجود برکت شهادت این علما است، که تبریز به عنوان شهر شهیدان محراب در کشور مطرح است. شهادت در محراب میراث ماندگار اولین شهید محراب امیرالمؤمنین علی (ع) است که شهادی محراب «سیدمحمدعلی قاضی طباطبائی، سیداسدالله مدنی تبریزی، سید عبدالحمین دستغیب، محمد صدوقی و اشرفی اصفهانی»، آذربایجان به ناسی و پیروزی از راه و منش حضرت علی (ع)؛ در جریان برگزاری نماز جمعه به دست تروریست های مخالف جمهوری اسلامی ترور شدند.

امسال سی و هشتمین سالگرد شهادت دومین شهید محراب انقلاب یعنی شهید آیتالله سیداسدالله مدنی است، از شهید مدنی در کشورمان به عنوان «دومین شهید محراب انقلاب اسلامی» یاد می شود. در حقیقت بعد از شهادت آیت الله قاضی طباطبائی در سال ۵۸ در مسجد شعبان شهر تبریز، شهید مدنی از سوی امام خمینی (ره) به سمت امام جمعه و نماینده امام در تبریز منصوب می شود. با این وجود، درباره شهادی محراب، انقلاب و به ویژه هشت سال دفاع مقدس هر چه بگوییم کم گفته ایم؛ به طوریکه اگر دفتر خاطرات تک تک این شهدا را باز کنیم، لحظه به لحظه زندگی آنان برای نسل امروز و فردای من و شما ایرانی درس ایستادگی، استقامت، گذشت، خودسازی، ایثار، مقاومت، ولایت پذیری، عزت، استقلال و آزادی است.

به همین اعتبار، شهادی محراب «سیداسدالله مدنی تبریزی، سیدمحمدعلی قاضی طباطبائی، سید عبدالحسین دستغیب، محمد صدوقی و اشرفی اصفهانی»، شهادی دوران انقلاب و به ویژه شهادی هشت سال دفاع مقدس کشورمان نیز با نثار جان خود و با الگوگیری از مکتب عاشورا و قیام امام حسین(ع)، موجب حفظ و احیای فرهنگ اسلام ناب محمدی(ص) شدند، به طوری که عزت و اقتدار امروز



در تراز خط دومین شهید محراب انقلاب

اسرار سر به مهر شهید آیت الله مدنی

ملت ایران در عرصه های مختلف به خاطر ثمره خون آنهلست. از این حیث، از خود می پرسیم، چرا شهدا رفتند و جاودانه شدند؟ چرا شهادی محراب را ترور کردند؟ علی رغم آنچه گفته شد، سوال های بی شماری در این زمینه مطرح است؛ از جمله اینکه استراتژی ترور انمه جمعه استان ها از سوی مجاهدین خلق چه بوده؟ امام در تبریز منصوب می شود. با این وجود، درباره شهادی محراب، انقلاب و به ویژه هشت سال دفاع مقدس هر چه بگوییم کم گفته ایم؛ به طوریکه اگر دفتر خاطرات تک تک این شهدا را باز کنیم، لحظه به لحظه زندگی آنان برای نسل امروز و فردای من و شما ایرانی درس ایستادگی، استقامت، گذشت، خودسازی، ایثار، مقاومت، ولایت پذیری، عزت، استقلال و آزادی است. به همین اعتبار، شهادی محراب «سیداسدالله مدنی تبریزی، سیدمحمدعلی قاضی طباطبائی، سید عبدالحسین دستغیب، محمد صدوقی و اشرفی اصفهانی»، شهادی دوران انقلاب و به ویژه شهادی هشت سال دفاع مقدس کشورمان نیز با نثار جان خود و با الگوگیری از مکتب عاشورا و قیام امام حسین(ع)، موجب حفظ و احیای فرهنگ اسلام ناب محمدی(ص) شدند، به طوری که عزت و اقتدار امروز

این شهید بزرگوار در دوران جوانی، به قصد کسب علم و کمال به شهر مقدس قم عزیمت می کند، گفته می شود، وی در حوزه علمیه قم پس از گذراندن مراحل مقدماتی از محضر اساتید بزرگ فقه و اصول و فلسفه بهره مند می شود و مدتی نیز در محضر درس آیت الله حجت کوه کمری و آیت الله سید محمد تقی خوانساری حاضر و مدت چهار سال نیز در محضر امام خمینی(ره) حضور یافت و از درس فلسفه و عرفان اخلاقی امام راحل(ره) بهره مند شد. شهید آیت الله مدنی، پس از مدتی به نجف اشرف هجرت و در حوزه علمیه نجف اشرف در کنار تکمیل تحصیلات عالی خویش تدریس در سطوح مختلف را شروع کرد، به دستور آیت الله حکیم کرسی تدریس لمعه، رسائل، مکاسب و کلیاه را به عهده گرفت و در اندک زمانی جزو اساتید معروف حوزه علمیه نجف اشرف به شمار آمد وی در نجف اشرف در درس خارج آیت الله سید عبد الهادی شیرازی و آیت الله حکیم و آیت الله خوئی شرکت کرده و از مراجع بزرگی از جمله آیت الله حکیم در نجف و آیت الله حجت کوه کمری در قم و آیت الله خوانساری اجازه اجتهاد دریافت کرد.

نباید فراموش کرد، شهید مدنی اولین کسی بود که

در جریان انقلاب سال ۱۳۴۲ شمسی در نجف از امام تبعیت کرد و در انتشار تلگرام آیت الله حکیم به همین مناسبت نقش بسزایی داشت. در زمان حکومت عبدالناصر تحت نظر ایشان عدماى از علماء نجف برای افشاکری چهره طاغوت در ایران به امر امام جهت تدریس علوم دینی به خرم آباد رفت و حوزه علمیه کمالیه در آنجا با تلاش وی تأسیس شد. وی در این مدت به مبارزات سیاسی خود ادامه داد و در این راه بارها، دستگیر و تبعید شد. بعد از پیروزی انقلاب، آیت الله مدنی از سوی مردم همدان به نمایندگی مجلس خبرگان انتخاب شد و بعد از شهادت آیت الله قاضی طباطبائی از سوی امام خمینی به سمت امام جمعه و نماینده امام در تبریز منصوب شد. وی پس از سیری کردن ۶۷ سال عمر توام با مبارزه و جهاد در راه خدا و ارزش های اسلامی سرانجام در بیستم شهریور ماه سال ۱۳۶۰ در محراب نماز جمعه تبریز توسط «مجید نیکو» از اعضای سازمان مجاهدین خلق با انفجار نازنک به وسیله منافقی کورلد به شهادت رسید.

با این وصف، سلام خدا بر شهیدان راه حق و حقیقت و به ویژه درود بر شهدای محراب کشورمان ایران عزیز، که با نثار جان خویش و با الگوگیری از اولین شهید محراب امیرالمؤمنین علی(ع)، موجب حفظ و احیای فرهنگ اسلام ناب محمدی(ص) شدند، به طوری که عزت و اقتدار امروز ملت ایران در عرصه های مختلف به خاطر ثمره خون آنهاست. حال نوبت ملست که از خود پرسیم، چرا این شهدا رفتند و جاودانه شدند؟ رسالت و وظیفه نسل امروز و فردا در قبال شهادی محراب، انقلاب و هشت سال جنگ تکمیلی چیست؟

حال آنچه در این راستا مهم به نظر می رسد، تحقق راه، منش و اندیشه های این شهدا، معمار بزرگ انقلاب اسلامی و رهنمودهای مقام معظم رهبری در خصوص توسعه فرهنگ مقاومت، ایثار، گذشت، عزت، استقلال و آزادی و ... در جامعه است، که پیش از اینها، شهادی محراب، انقلاب و دفاع مقدس آنها را به ما می بخشد.

در این میان زنده نگه داشتن یاد و نام این شهدا، گام نهادن در مسیر حرکت و راه آنهاست و از سوی دیگر با برگزاری آیین ها و یادواره های مختلف از جمله برپایی هرچه با شکوه تر مراسم بزرگداشت سالروز شهادت آنها، قدمی هر چند کوچک برای معرفی و شناساندن راه و آرمان های این شهدا برای نسل امروز و فردا است.

باستارگان



وصیت نامه شهید حسن جنگجو

اَنَا لله و اَنَا الیه راجعون

ما از آن خداییم و بسوی او باز میگرددیم (قرآن مجید)

ملتی که شهادت دارد اسارت ندارد (امام خمینی)

شهید نظر می کند به وجه الله (امام خمینی)

اینجانب حسن جنگجو فرزند محمد برای لبیک گفتن به فرمان امام زمان و نائب بر حقش امام خمینی به جبهه های حق علیه باطل اعزام شدم و از خداوند متعال میخواهم که به همه رزمندگان جمهوری اسلامی ایران پیروزی نصیب کند و برای تمام مسلمین جهان و مخصوصا مسلمانان ایران زیارت حرم با صفای امام حسین(علیه السلام) را نصیب کند و از خداوند می خواهم که در راه اسلام برای من شهادت هم نصیب کند.

"از پدر و مادرم میخواهم که مرا حلال کنند و اگر شهادت نصیب شد برایم گریه نکنند و لباس سیاه نپوشند و اگر جنازه من به دست نیامد ناراحت نشوند و به عوض سر قبرشدهای دیگر بروند"

از پدر و مادرم، برادرانم، خواهرانم می خواهم که تا آخرین لحظه عمرشان از فرمان امام خمینی که نائب برحق امام زمان است اطاعت کنند و از این خط خمینی که خط سرخ و شهادت امام حسین (علیه السلام) است پشتیبانی کنند و از برادران حزب الهی تقاضا دارم وقتی که خداوند برایم شهادت نصیب کرد سنگرهای خالی ما را پر کنند و از برادران پشت جبهه هم می خواهم که به گروهکهای منحرف و غیر اسلامی امکان فعالیت ندهند و هر کجا آنها را مشاهده کردند سرکوب کنند.

از همه دوستان و آشنایان مخصوصا از برادران که در مسجد فعالیت می کنند می خواهم که مرا حلال بکنند و من از برادران جهادگر که در جهاد سازندگی تبریز فعالیت در راه خدا می کنند مرا حلال کنند و السلام و در آخر هم این دعای همیشگی ملت حزب ... را تکرار کنند خدایا، خدایا، تنورا به جان مهدی تا انقلاب مهدی، خمینی را نگهدار.

۱۳۶۱/۷/۲۳



با خبر شدیم؛ آقای ممی امیدوار (همکار بازنشسته) دار فانی را وداع گفته اند ضمن عرض تسلیت به خانواده محترم و همکاران ایشان از خداوند متعال طلب مغفرت برای آن مرحوم داریم.

هدیه ملی

دکتر سید صادق سیدلو
« عضو هیات علمی دانشکده کشاورزی »

حسن رنجبر آنچه کهل
« همکار بازنشسته دانشگاه تبریز »

ناصر هاتف غیبی
« همکار شاغل در مرکز فناوری اطلاعات و خدمات رایانه ای »

علی نصیرزاده عزیز کندی
« همکار شاغل در مرکز فناوری اطلاعات »

زهره میرزائی
« همکار شاغل در کتابخانه مرکزی »

در غم از دست دادن نزدیکان خود سوگوار بودند که ضمن تسلیت، از خداوند منان برای ایشان و خانواده محترم صبر جمیل خواهانیم.

دیدار دانشگاهیان دانشکده کشاورزی و منابع طبیعی اهر با امام جمعه اهر به مناسبت آغاز سال تحصیلی جدید

دانشکده کشاورزی و منابع طبیعی اهر دانشگاه تبریز نیز در این دیدار با ارائه گزارشی از روند فعالیت های این دانشکده در سال های اخیر، از جمله فعالیت های صورت گرفته در بخش های فرهنگی و پیشرفت کار پروژه ساختمانی دانشکده بر ضرورت حمایت های بیشتر مسئولان از برقراری خدمات زیرساختی پروژه دانشکده خصوصا انشعاب آب را خواستار شد. یادآور می شود: دانشکده کشاورزی و منابع طبیعی اهر در سال ۱۳۸۵ تحت عنوان آموزشکده کشاورزی اهر در شهرستان اهر تاسیس و با تلاش های ارزشمند دکتر ذبیح الله نعمتی رئیس

جمعی از اساتید، کارکنان و دانشجویان دانشکده کشاورزی و منابع طبیعی اهر دانشگاه تبریز با حجت الاسلام و المسلمین حاجی زاده امام جمعه شهرستان اهر، به مناسبت آغاز سال تحصیلی جدید به گزارش روابط عمومی دانشگاه تبریز، حجت الاسلام و المسلمین حاجی زاده امام جمعه شهرستان اهر، به مناسبت آغاز سال تحصیلی جدید به گزارش روابط عمومی دانشگاه تبریز، حجت الاسلام و المسلمین حاجی زاده امام جمعه شهرستان اهر، به مناسبت آغاز سال تحصیلی جدید، نکاتی را در مورد جدیدیت در بحث آموزش و تعلیم و تربیت اشاره و در ادامه برای دانشگاهیان در سال تحصیلی آرزوی توفیق کرد.

دکتر ذبیح الله نعمتی رئیس