



مدیریت حوزه ریاست و روابط عمومی
اداره روابط عمومی اطلاع رسانی

شهر خرد

خبر نامه روابط عمومی دانشگاه شهید بهشتی (خرد)
سال دوم شماره مسلسل ۲۸ سیزدهم مرداد ماه ۱۳۹۷

روزی با دانشگاه شهید بهشتی، مخصوص داوطلبان کنکور



نخستین جشنواره پژوهشگران جوان اقتصاد ایران برگزار شد



عملیات عمرانی در دانشگاه شهید بهشتی، دهه ۱۳۴۰

نخستین جشنواره پژوهشگران جوان اقتصاد ایران، شنبه ۲۳ تیرماه ۱۳۹۷ در دانشکده اقتصاد و علوم سیاسی با معرفی و قدردانی از برگزیدگان برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه، در این مراسم دکتر سورنا ستاری معاون علمی و فناوری رییس جمهور، دکتر عباس آخوندی وزیر راه و شهرسازی، دکتر سید حسن صدوق رییس دانشگاه شهید بهشتی و جمعی از صاحب نظران و متخصصان کشور حضور داشتند. ... (ادامه در صفحه ۴)



سازمان مرکزی دانشگاه شهید بهشتی، دهه ۱۳۵۰

کسب رتبه سوم توسط دانشگاه شهید بهشتی در المپیاد فرهنگی ورزشی دانشجویان کشور

المپیاد فرهنگی ورزشی دانشجویان کشور به میزبانی دانشگاه شیراز پس از هشت روز رقابت روز چهارم مرداد ۱۳۹۷ به کار پایان داد. در این رقابتها



حدود ۲ هزار دانشجوی دختر در یازده رشته ورزشی از ۹۰ دانشگاه کشور با هم به رقابت پرداختند. در پایان این رقابتها، نمایندگان دانشگاه های تهران، فردوسی مشهد و شهید بهشتی رتبه های اول تا سوم را کسب کردند... (ادامه در صفحه ۶)

- گوناگون (صفحه ۵)
- فرهنگی اجتماعی (صفحه ۶)
- گفتگوی ویژه
گفتگو با دکتر هومان لیاقتی، سرپرست پردیس فنی و مهندسی شهید عباسپور دانشگاه شهید بهشتی (صفحه ۷)
- پژوهش و فناوری (صفحه ۹)
- دانشگاه در آینه رسانه (صفحه ۱۰)
- جدول آخرین انتصابات (صفحه ۱۰)

روزی با دانشگاه شهید بهشتی، مخصوص داوطلبان کنکور (ادامه از صفحه ۱)



مقارن با روزهای اعلام نتایج آزمون سراسری ورودی دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی کشور، برای آشنایی هرچه بیشتر داوطلبان ورود به دانشگاه با رشته‌ها و دانشکده‌های علوم تربیتی و روانشناسی و فنی و مهندسی این دانشگاه، از آنان برای بازدید از فضاها و امکانات این دانشکده‌ها دعوت به عمل آورد. به این منظور، دانشگاه در روزهای ۱۵ و ۱۶ مردادماه ۱۳۹۷ با عنوان روزهای بازدید از دانشگاه شهید بهشتی، پذیرای داوطلبان عزیز کنکور سراسری سال ۹۷ بود. **دوشنبه ۱۵ مرداد ۱۳۹۷** جهت بازدید از دانشکده‌های فنی مهندسی پردیس اصلی (دانشکده‌های مهندسی و علوم کامپیوتر و مهندسی برق) و **سه شنبه ۱۶ مرداد ۱۳۹۷** جهت بازدید از دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی و پردیس فنی و مهندسی شهید عباسپور) دانشکده‌های مهندسی برق، مهندسی مکانیک، مهندسی انرژی و مهندسی عمران) در نظر گرفته شد. از جمله برنامه‌های روزهای آشنایی با دانشکده‌های روانشناسی و علوم تربیتی و فنی مهندسی دانشگاه شهید بهشتی می‌توان به موارد زیر اشاره کرد:

- ۱- آشنایی داوطلبان آزمون سراسری با دانشگاه شهید بهشتی، سوابق و امکانات آن
- ۲- آشنایی با رشته‌های روانشناسی، علوم تربیتی و فنی و مهندسی دانشگاه شهید بهشتی، ویژگی‌ها و آینده شغلی آنها
- ۳- گردش در دانشگاه شهید بهشتی و آشنایی با فضاها، امکانات و تجهیزات دانشگاه
- ۴- بازدید از دانشکده‌ها و مشاهده فضاها، تجهیزات و امکانات هر دانشکده
- ۵- گفتگو با اعضای هیئت علمی و دانشجویان

روز باز در دانشکده‌های مهندسی برق و مهندسی و علوم کامپیوتر



رویداد «روز باز دانشگاه» به منظور آشنایی داوطلبان کنکور سراسری با دانشکده‌های مهندسی برق و علوم و مهندسی کامپیوتر، صبح روز دوشنبه ۱۵ مردادماه ۱۳۹۷ برگزار شد. دکتر ابراهیمی مقدم مدیر برنامه ریزی و ارزیابی آموزشی، دکتر شمس فر رئیس دانشکده مهندسی و علوم کامپیوتر، دکتر پرند رئیس پارک علم و فناوری و دکتر جهانیان معاون پژوهشی و دکتر حقیقی معاون آموزشی دانشکده کامپیوتر و دکتر معیری نماینده دانشگاه مهندسی برق سخنرانان این برنامه بودند. داوطلبان در ادامه، با شرکت در تور گردشگری، با حضور در دانشکده‌های برق و کامپیوتر از فضاهای آموزشی و آزمایشگاه‌ها بازدید کردند و با جمعی از استادان و دانشجویان به گفتگو پرداختند.

روز باز در دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی



رویداد روز باز دانشگاه به منظور آشنایی داوطلبان کنکور سراسری با دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی صبح روز سه شنبه ۱۶ مردادماه ۱۳۹۷ برگزار شد. در این رویداد داوطلبان کنکور با قسمتهای مختلف این دانشکده نظیر آزمایشگاههای روانشناسی، اتاق دانشجویان دکتری، کتابخانه و اتاق استادان آشنا شدند. در پایان دیدار داوطلبان کنکور از دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی، دکتر محمدعلی مظاهری، رئیس دانشکده، ضمن خیر مقدم به این افراد برای آنها در انتخاب رشته تحصیلی آینده خود آرزوی موفقیت کرد.

دکتر محسن دهقانی عضو هیئت علمی گروه روانشناسی بالینی و سلامت، دکتر جلیل فتح آبادی مدیر گروه روانشناسی تربیتی و تحولی و دکتر فرنوش اعلامی عضو هیئت علمی گروه علوم تربیتی و مسئول فرهنگی دانشکده ضمن ارائه توضیحاتی در خصوص رشته های روانشناسی و علوم تربیتی به سئوالات حاضران پاسخ دادند. رویداد روز باز دانشگاه در دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی در ساعت ۱۲ به کار خود پایان داد.

روز باز در پردیس فنی و مهندسی شهید عباسپور



رویداد روز باز دانشگاه به منظور آشنایی داوطلبان کنکور سراسری با دانشکده های مهندسی برق، مهندسی مکانیک و مهندسی عمران، صبح روز سه شنبه ۱۶ مردادماه ۱۳۹۷ برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، این رویداد با حضور جمعی از داوطلبان آزمون سراسری و اعضای هیئت علمی دانشکده های مهندسی برق، مهندسی مکانیک و مهندسی عمران در پردیس فنی مهندسی شهید عباسپور برگزار شد.

در این برنامه دکتر سپاسیان مشاور رئیس دانشکده مهندسی برق در پردیس عباسپور، دکتر سورگی معاون پژوهشی دانشکده مهندسی مکانیک و دکتر علی محمدی معاون آموزشی دانشکده عمران، آب و محیط زیست ضمن معرفی رشته و دانشکده، به سئوالات داوطلبان پاسخ دادند. در بخش دیگری از این رویداد، داوطلبان با بخش های مختلف پردیس فنی و مهندسی شهید عباسپور و آزمایشگاه ها آشنا شدند.

نخستین جشنواره پژوهشگران جوان اقتصاد ایران برگزار شد (ادامه از صفحه ۱)



نخستین جشنواره پژوهشگران جوان اقتصاد ایران، شنبه ۲۳ تیرماه ۱۳۹۷ در دانشکده اقتصاد و علوم سیاسی با معرفی و قدردانی از برگزیدگان برگزار شد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه، در این مراسم دکتر سورنا ستاری معاون علمی و فناوری رئیس‌جمهور، دکتر عباس آخوندی وزیر راه و شهرسازی، دکتر حسن صدوق رئیس دانشگاه شهید بهشتی و جمعی از صاحب‌نظران و متخصصان کشور حضور داشتند. دکتر سید حسن صدوق رئیس دانشگاه شهید بهشتی که به نیابت از وزیر علوم، تحقیقات و فناوری در این مراسم سخن می‌گفت با تقدیر از فعالیت‌های دانشکده علوم اقتصادی و سیاسی و موسسه عالی آموزش و پژوهش مدیریت و برنامه‌ریزی توسعه در برگزاری جشنواره پژوهشگران جوان اقتصاد ایران اظهار داشت: امروز که مشکلات اقتصادی به‌سختی جامعه ایرانی را تحت فشار گذاشته است، تلاش برای یافتن راهکارهای علمی و درعین‌حال عملی برای این مشکلات، وظیفه‌ای میهنی و دینی است. از همین رو برگزاری این جشنواره کوششی شایسته و بایسته برای توسعه دانش اقتصاد در بین جوانان است؛ جوانانی که باید برای آینده این مرزوبوم با فراگیری مرزهای دانش و در کنار آن توجه به مقتضیات زمانی و مکانی عصر حاضر و کشور عزیزمان راهگشا باشند. رئیس دانشگاه با تأکید بر لزوم افزایش کیفیت در آموزش عالی تصریح کرد: در سال‌های اخیر توسعه کمی آموزش عالی با استفاده از منابع دولتی و بخش خصوصی اتفاق افتاده است، اینک زمان آن رسیده که کیفیت خروجی دانشگاه‌ها مورد توجه قرار گیرد. این امر به‌خصوص در رشته‌هایی مانند اقتصاد که پایه‌های نظری توسعه را شکل می‌دهند بیشتر باید مدنظر قرار گیرد درحالی‌که متأسفانه مغفول مانده است. دکتر صدوق در ادامه افزود: بعید است دانش بشری برای برخی از مشکلات اقتصادی مانند راه‌حل‌های علمی ارائه دهد. نسل جدید باید اعتمادبه‌نفس لازم را به دست آورد و با افزایش کیفیت علمی، در این مسیر گام بردارد. حرکت‌هایی نظیر برگزاری این جشنواره، اعتمادبه‌نفس جوانان پژوهشگر را تقویت خواهد کرد. همکاری و همگرایی مراکز آموزشی و پژوهشی در برنامه‌هایی نظیر این جشنواره می‌تواند ثمرات شیرینی برای توسعه علم و دانش در کشور به همراه داشته باشد. توجه و تمرکز این مراسم در انتخاب پژوهشگران جوان، فرصتی فراهم می‌آورد تا مراکز سیاست‌گذاری اقتصادی نیز به این جوانان توجه کنند و با اتکا به انرژی و دانش آنان، در جهت رفع مشکلات آحاد جامعه به‌صورت مؤثرتری گام بردارند. رئیس دانشگاه با آسیب‌شناسی انتخاب رشته در آزمون سراسری دانشگاه‌ها خاطرنشان کرد: در انتخاب رشته‌های تحصیلی در کنکور سراسری با نوعی عدم توازن مواجه هستیم، داوطلبان با رویگردانی از رشته‌های فنی و مهندسی، علوم پایه و علوم انسانی به سمت رشته‌های علوم تجربی گرایش دارند. این پدیده با اقتصاد دانایی محور و توسعه پایه‌ای کشور که در آن رشته‌های فنی و مهندسی، علوم پایه و علوم انسانی موتور توسعه را تشکیل می‌دهند در تباین است و این امر به چالش مهم وزارت علوم و مراکز آموزش عالی و دانشگاه‌های کشور تبدیل شده است؛ توجه بیشتر به دانش‌آموختگان زبده و نخبه در این حوزه‌ها می‌تواند راهگشای این چالش باشد.

دکتر صدوق برگزاری رویدادها و جشنواره‌هایی از این دست را در رقابت دانش‌آموختگان و آشنا شدن آنان با افق‌های پیش روی توسعه کشور مهم و حائز اهمیت خواند و با تشکر از برگزارکنندگان گفت: امیدوارم این حرکت گامی برای توجه بیشتر به موضوعات سیاست‌گذاری اقتصاد ایران در دانشکده‌های اقتصاد کشور باشد و از سوی دیگر جلب توجه مراجع سیاست‌گذاری اقتصاد به استعدادها و جوانان پرورش‌یافته در دانشکده‌های برتر اقتصاد کشور باشد. ن رسیده که توجه به افزایش کیفی و لازم به ذکر است، نخستین جشنواره پژوهشگران جوان اقتصاد ایران با هدف توسعه و انجام پژوهش‌های کاربردی در موضوعات اقتصاد ایران برگزار شد و پژوهشگران کمتر از ۴۰ سال پژوهش‌ها و مقالات خود را در آن ارائه کردند. در این جشنواره پژوهشگران علاوه بر بررسی موضوعات و مشکلات اقتصادی باید راهکارهای عملی نیز برای رفع و حل مشکلات ارائه می‌کردند. بیش از ۶۰ پژوهشگر پژوهش‌های خود را به این جشنواره ارائه کردند که در مراسم پایانی از دو پژوهشگر برتر قدردانی شد.

گوناگون

دکتر اطاعت معاونت پشتیبانی، مالی و مدیریت منابع به همراه دکتر فارسی رئیس دانشکده علوم ورزشی و تندرستی روز یکشنبه مورخ ۱۴ مرداد ۱۳۹۷ از تمرین کشتی‌گیران شاهد و ایثارگر کانون ایثار دیدن کردند. در این بازدید که به صورت سرزده انجام شد، دانشجویان شاهد و ایثارگر عضو تیم‌های کشتی‌فرنگی و آزاد که در حال آماده‌سازی برای حضور در چهاردهمین المپیاد ورزشی دانشجویان سراسر کشور بودند از حضور مدیران حاضر، ابراز خرسندی کردند و دکتر اطاعت و دکتر فارسی نیز برای کشتی‌گیران اعزامی آرزوی موفقیت نمودند.



اعضای تیم اعزامی عبارتند از: امیر برج قلعه در وزن ۶۱ کیلو کشتی آزاد، سامان خسروی در وزن ۶۷ کیلو رشته کشتی فرنگی، محمد امین رضایی در وزن ۵۷ کیلو رشته کشتی آزاد، مصطفی ابوالقاسم تبار گنجی در وزن

۹۲ کیلو رشته کشتی آزاد، به همراه مربی تیم ابراهیم زنگی و مسئولین کانون ورزشی ایثار.

مراسم بزرگداشت روز دهیار برگزار شد

مراسم بزرگداشت روز دهیار با شرکت دهیاران روستاهای شهرستان سوادکوه و حضور معاون محترم فرماندار شهرستان و بخشدار مرکزی زیراب و مدیران و کارشناسان جهادکشاورزی و مسولان رسانه‌ها و تعدادی از کارکنان پردیس یک دانشگاه از ساعت ۱۰ روز پنجشنبه ۱۴ تیر ماه ۱۳۹۷ در تالار اجتماعات دانشکده مهندسی فناوری‌های نوین پارک علمی تحقیقاتی دانشگاه شهید بهشتی تشکیل گردید. در این گردهمایی پس ارائه گزارش‌های عملیاتی به توسط بخشدار آقای مهندس الهی و یکی از دهیاران و نیز، سخنرانی معاونت محترم فرمانداری، پروفیسور اسماعیل شهبازی، استاد علوم آموزش ترویج کشاورزی و توسعه روستائی به ایراد سخنانی در باب اهمیت کار دهیاری به عنوان هسته اولیه مدیریت جوامع محلی پرداخت.

دکتر شهبازی سپس پیرامون تاریخچه آموزش‌های دانشگاهی در رشته کارشناسی مهندسی فناوری آبادانی روستا و تحصیلات تکمیلی در زمینه‌های کارشناسی ارشد توسعه روستائی و مدیریت توسعه از دوران فعالیت‌های جهادسازندگی تا سال ۱۳۷۹ و تشکیل شوراهای اسلامی روستاها و تشکیل وزارت جهادکشاورزی و تهیه و تدوین برنامه‌های کارشناسی ارشد توسعه روستائی و کارشناسی آبادانی روستاها، نیت نهانی و آرمان محوری برنامه‌های آموزش دانشگاهی را این چنین ابراز داشت: دهیار به عنوان مقدم‌ترین مدیر جوامع محلی و در نقش معنوی کدخدا و در حکم برگزیده‌ای از جانب قاطبه اهالی روستا، بعدها مناسب‌ترین گزینه برای بخشداری و فرمانداری و استانداری و در نهایت و در مطلوب‌ترین شرایط، مناسب‌ترین داوطلب برای ریاست جمهوری کشور باشد. یعنی، دهیار کسی باشد که با کوله باری از تجربیات علمی و عملی و ضمن شرکت در برنامه‌های نظام یافته آموزش‌های دانشگاهی پیش و حین خدمت و در کسوت معنوی کدخدا، در طول خدمت خود در جوامع روستائی و شهری و منطقه‌ای و استانی و کشوری اداره امور مردم جامعه بزرگ ایران زمین را بر عهده گیرد - یعنی یک فرد داوطلب آموزش دیده به عنوان دهیار - که خدمات اجتماعی و اداری خود را از روستا آغاز کرده و پله - به - پله، مراحل خدمتگزاری در مراتب بالاتر را در سطوح بخش و شهرستان و استان و سرانجام در سطح ملی طی کرده و می‌کند در عالم واقع و عملاً در حکم یک مدیر مڈتر، می‌تواند به طور مفید و موثر و کارساز و پیشرو و پیشبرنده برنامه‌های توسعه و عمران و آبادانی سرزمین و اهالی مستقر و بهره‌مند از مواهب آن سرزمین باشد.

دکتر شهبازی در خاتمه به ذکر اسامی معدود مراکز و موسسات علمی و دانشگاهی مشغول به آموزش دهیاران در مقطع کارشناسی مهندسی تکنولوژی آبادانی روستا پرداخت و آمادگی دانشکده متبوع برای آموزش رسمی و دوره‌ای به دهیاران منطقه را اعلام داشت. در پایان این گردهمایی، لوح تقدیر بخشداری زیراب به پروفیسور شهبازی اهدا شد.

فرهنگی اجتماعی



کسب رتبه سوم توسط دانشگاه شهید بهشتی در المپیاد فرهنگی ورزشی دانشجویان کشور

چهاردهم مرداد ۱۳۹۷

المپیاد فرهنگی ورزشی دانشجویان کشور به میزبانی دانشگاه شیراز پس از هشت روز رقابت روز چهارم مرداد ۱۳۹۷ به کار پایان داد. در این رقابتها حدود ۲ هزار دانشجوی دختر در یازده رشته ورزشی از ۹۰ دانشگاه کشور با هم به رقابت پرداختند. در پایان این رقابتها، نمایندگان دانشگاههای تهران، فردوسی مشهد و شهید بهشتی رتبه های اول تا سوم را کسب کردند. لازم به ذکر است دانشگاه شیراز از دهم تا نوزدهم مرداد ۱۳۹۷ میزبان پسران دانشجوی کشور برای المپیاد فرهنگی ورزشی پسران خواهد بود. به گزارش روابط عمومی و اطلاع رسانی، با توجه به اعزام کاروان ورزشی دانشجویان دختر به چهاردهمین المپیاد فرهنگی ورزشی دانشگاه های کشور به میزبانی دانشگاه شیراز از تاریخ ۲۷ تیرماه لغایت ۵ مردادماه ۱۳۹۷، نتایج ذیل بدست آمد:

کسب مقام سوم مجموع از بین ۹۷ دانشگاه کشور، کسب مقام نائب قهرمانی والیبال، کسب مقام نائب قهرمانی شنا با احتساب ۳ مدال

طلا - ۴ نقره و یک برنز و کسب مقام قهرمانی انفرادی بدمینتون

در پایان کاروان ورزشی دانشجویان دختر دانشگاه در این دوره، به ۴ مدال طلا، ۷ مدال نقره، ۲ مدال برنز، ۳ مقام چهارمی، ۲ مقام پنجمی و ۲ مقام ششمی احرار نمودند.

برگزاری نشست مدیر اداره شاهد و ایثارگر با اساتید مشاور و رابطین آموزشی تعدادی از دانشکده ها

نشست مدیر اداره شاهد و ایثارگر با اساتید مشاور و رابطین آموزشی دانشجویان شاهد و ایثارگر دانشکده های ادبیات و علوم انسانی، حقوق، مدیریت و حسابداری، مهندسی برق و مهندسی و علوم کامپیوتر در دانشکده ها برگزار گردید. اهم موضوعات مطرح شده در جلسه عبارت بودند از:

- برگزاری کارگاه آموزشی ویژه اساتید مشاور به منظور توجیه و آگاهی از قوانین آموزشی
- برگزاری کلاس های تقویتی اختصاصی همچون برنامه ریزی کامپیوتر و برنامه نویسی ویژه دانشجویان رشته مهندسی کامپیوتر و زبان ویژه دانشجویان حقوق ورودی جدید در ابتدای سال تحصیل
- حمایت بیشتر از دانشجویان با مسائل و مشکلات تحصیلی و خانوادگی با معرفی به مشاوره های غیر آموزشی
- فعال نمودن نقش خانواده ها در پیگیری وضعیت تحصیلی دانشجویان
- برگزاری اردوهای صنعتی همچون بازدید از کارخانه و پروژه های در حال اجرا

گفتگوی روابط عمومی و اطلاع رسانی با دکتر هومان لیاقتی، سرپرست پردیس فنی و مهندسی شهید عباسپور دانشگاه شهید بهشتی



در یکی از روزهای بهاری و زیبای اردیبهشت ۱۳۹۷ به دیدار دکتر هومان لیاقتی، سرپرست پردیس فنی و مهندسی شهید عباسپور رفتیم. دکتر لیاقتی، مثل همیشه با روی گشاده و لبخندی بر لب پذیرای ما بود و با دقت به سئوالاتی که مطرح می‌شد پاسخ می‌داد. آنچه از نظر شما خوانندگان محترم می‌گذرد گفتگوی مختصر روابط عمومی و اطلاع رسانی با دکتر هومان لیاقتی است.

پردیس فنی و مهندسی شهید عباسپور چه زمانی تأسیس شد؟

در سال ۱۳۴۵ توسط وزارت آب و برق وقت، تحت عنوان مرکز آموزش های تخصصی برق با هدف آموزش کارکنان و تربیت متخصصان در صنعت برق ایجاد شد و با عنایت به کارگاه های مجهز و کادر آموزشی خبره، خدمات قابل توجهی را به صنعت برق کشور ارائه نمود. از سال ۱۳۸۰ پذیرش دانشجو در دوره های تکمیلی در رشته های مختلف صنعت آب و برق و انرژی در دانشکده صنعت آب و برق شروع گردید و در سال ۱۳۸۴ به علت رشد قابل توجه فعالیت های آموزشی و پژوهشی، دانشکده به دانشگاه صنعت آب و برق (شهید عباسپور) ارتقاء یافت. دانشجویان و متخصصان بسیاری از این دانشگاه فارغ التحصیل شده اند. بسیاری از متخصصان و مدیران حوزه آب و برق دانش آموخته این دانشگاه هستند. این دانشگاه در خردادماه سال ۱۳۹۲ به دانشگاه شهید بهشتی ملحق شد و از آن زمان به عنوان پردیس فنی و مهندسی شهید عباسپور دانشگاه شهید بهشتی فعالیت می‌ماید. از آنجایی که بهترین ماشین آلات صنعتی و قدیمی در این مرکز وجود دارد؛ در صورت فراهم شدن زیرساخت‌ها و داشتن برنامه‌ریزی، به عنوان یک پیشنهاد می‌توان یک موزه عظیم صنعت برق و تأسیسات نیروگاهی را در اینجا دایر نمود.

چه دانشکده‌هایی در حال حاضر در پردیس فنی و مهندسی شهید عباسپور فعالیت می‌کنند؟

دانشکده های مختلفی در این پردیس وجود دارند، از جمله دانشکده مهندسی مکانیک و انرژی، دانشکده مهندسی برق و دانشکده مهندسی عمران، آب و محیط زیست. مقاطع تحصیلی در این دانشکده و بقیه دانشکده های موجود در این پردیس از دوره کارشناسی تا دکتری است. در مورد دانشکده مهندسی مکانیک باید گفت که این دانشکده با صنایع مختلف کشور در بخش انرژی‌های نو یا تجدیدپذیر، تعاملات و ارتباطات داخلی و بین‌المللی زیادی دارد. در این دانشکده بخش تخصصی بسیار فعالی وجود دارد و فعالیت‌های پژوهشی خوبی در این دانشکده انجام می‌شود مثل مواردی که به آب شیرین‌کن، بازیافت پسماند و سایر مواردی که به مسائل زیست محیطی مرتبط است.

لازم به ذکر است که به زودی مرکز توربین نیز در دانشکده مکانیک افتتاح می‌شود. دانشکده عمران و آب، محیط زیست در زمینه مسائل عمران، محیط زیست، آب و فاضلاب کشور از مقطع کارشناسی تا دکتری دانشجو می‌پذیرد و فعالیت‌های پژوهشی می‌کند. این دانشکده در زمینه مخاطرات طبیعی و زلزله نیز فعالیت دارد و با پژوهشگاه بین‌المللی زلزله شناسی همکاری می‌کند.



دانشکده برق نیز با داشتن کارگاه ها و آزمایشگاه‌های بعضاً منحصر به فرد و اساتید برجسته در صنعت برق کشور کاملاً شناخته شده است. این دانشکده در بخشهای مختلف آموزشی و پژوهشی فعالیت می‌کند. همچنین چندین مرکز تحقیقاتی داریم که در زمینه بلایای طبیعی، استحصال آب‌های غیر متعارف، مطالعه می‌کنند. پژوهشکده شبکه‌های قدرت نیز در پردیس در حال راه اندازی است.

علاوه بر کارهای پژوهشی و تربیت متخصصان که ذکر شد، این پردیس با وزارت نیرو تعامل بسیار خوبی داشته و دوره‌های آموزشی و پودمانی متعددی نیز در این پردیس انجام می‌شود. مرکز آموزش‌های تخصصی، تعامل بسیار خوبی با پردیس دارد. یکی از شاخصه‌های ممتاز این مجموعه آموزشی، مرکز آموزش‌های تخصصی است که از بدو تأسیس آن در سال ۱۳۴۹ تاکنون دوره‌های آموزشی تخصصی در کارنامه کاری خود داشته و دارد و می‌توان اذعان نمود در این زمینه در سطح کشور جزء شاخص‌ترین مراکز آموزشی است.

کیفیت کارگاه‌هایی که برگزار می‌کند در ایران بی نظیر است. حتی در این دوران آموزش‌های تخصصی بین‌المللی نیز در این مرکز کلید خورد که از آن جمله می‌توان برگزاری دوره‌های مختلف آموزش صنعت آب را که به طور مشترک با مؤسسه IHE و بانک جهانی بود نام برد. ضمناً در همین دوران با همکاری مؤسسه IHE برنامه درسی دوره کارشناسی ارشد مهندسی آب و فاضلاب برای اولین بار در کشور تدوین و پس از تصویب توسط شورای عالی برنامه‌ریزی به اجرا درآمد. در مجموع می‌توان گفت که پردیس نقش اساسی و مهمی در حوزه آب، انرژی و محیط زیست ایفا می‌کند. در پردیس، ارتباط با صنعت به طور طبیعی وجود دارد و هدف توسعه فعالیت‌های آموزشی و پژوهشی است. پردیس تعاملات خوبی با دانشگاه‌های خوب دنیا دارد و همچنین در بخش‌های دانشجویی و فرهنگی تلاش‌ها و فعالیت‌های گسترده‌ای دارند. پردیس فنی و مهندسی شهید عباسپور در حال حاضر در سایتی به وسعت ۵۳ هکتار و با مجموعه ساختمان‌های به زیربنای ۸۰,۰۰۰ مترمربع و ساختمان‌های در دست ساخت به زیربنای ۱۶۷۰۰ مترمربع و استقرار دانشکده‌های عمران، آب و محیط زیست و مهندسی برق و مهندسی مکانیک و انرژی با تعداد دانشجویی ۱۲۳۶ و نفر در مقطع کارشناسی ۹۶۴ نفر در مقطع کارشناسی ارشد ۳۲۶ و نفر در مقطع دکتری و مرکز آموزش‌های تخصصی دانشگاه و پارک علم و فن آوری دانشگاه به فعالیت خود ادامه می‌دهد که امید است با نظر مثبتی که مسئولین دانشگاه شهید بهشتی به این مجموعه دارند و با عنایت به پتانسیل بالقوه موجود در این پردیس، بتوان از ظرفیت‌های بی شمار این پردیس در جهت خدمات آموزشی و پژوهشی و مهندسی استفاده بهینه را نمود.

با چه چالش‌هایی در پردیس مواجه هستید؟ خوشبختانه هیئت رئیسه از پردیس فنی و مهندسی شهید عباسپور حمایت همه جانبه‌ای می‌کند لیکن به هر حال کارگاه‌هایی که داریم سرمایه ملی است و باید برای بقا و حفظ آنها تلاش و فعالیت نمود.

برنامه‌های آینده پردیس چیست؟

پردیس فنی و مهندسی شهید عباسپور، کاملاً در مسیر اهداف آموزشی و پژوهشی دانشگاه شهید بهشتی حرکت می‌کند. برنامه ما تقویت بخشهای صنعتی و محیط زیستی است و در این زمینه با وزارت نیرو هم کاملاً هماهنگ هستیم. رخدادهای پردیس عباسپور برای دانشگاه شهید بهشتی بسیار مهم است. از قابلیت‌های موجود در آن باید بهره برد. در پردیس عباسپور، علم و تجربه با هم تلفیق شده اند و سرمایه محسوب می‌شوند که باید از این سرمایه نهایت استفاده را به عمل آورد.

پژوهش و فناوری

صعود وب سایت دانشگاه شهید بهشتی در پایگاه

وبومتریک

به گزارش اداره روابط عمومی و اطلاع رسانی، به نقل از گزارش ماه جولای سال ۲۰۱۸ پایگاه وبومتریک، وب سایت دانشگاه شهید بهشتی در بین ۶۰۰ وب سایت دانشگاهی کشور، به رتبه ۱۰ کشوری و رتبه ۸ بین دانشگاه های غیر پزشکی ارتقاء یافته است.

Ranking	World Rank	University	Det.	Presence Rank	Impact Rank	Excellence Rank
1	368	University of Tehran	90	729	625	325
2	555	Tehran University of Medical Sciences	205	1285	407	443
3	594	Shahrdari University of Technology, Tehran	838	734	2345	489
4	785	Azad University of Technology	1793	2234	886	472
5	851	Tarbiat Moallemeh University	601	2561	964	566
6	920	Islamic Azad University of Medical Sciences	211	2345	900	797
7	933	Islamic Azad University of Technology	896	2872	1047	599
8	949	Iran University of Science & Technology, Tehran	743	3119	1100	597
9	989	Ferdowsi University of Mashhad	203	2300	1670	807
10	1201	Shahrokh Beheshti University	348	3289	1109	906
11	1234	Sorbonne University	1819	3470	1516	802
12	1272	Mashhad University of Medical Sciences	409	3462	1119	955



رتبه بندی وب سایت های دانشگاهها و مؤسسات آموزشی دنیا توسط پایگاه وبومتریک انجام می شود. حضور فعال و مداوم دانشگاهها در فضای مجازی از عوامل ارتقای وب سایت های دانشگاهها و مؤسسات آموزشی دنیا محسوب می شود. وجود پیوندهای مفید و متعدد فرامتنی در وب سایت، ارائه اطلاعات در قالب فایل های پاورپوینت، پی دی اف، ورد و اکسل به مخاطبان، جذابیت رابط کاربری، روزآمدی مداوم وب سایت، حضور در شبکه های اجتماعی و نظایر از این دست، باعث ارتقای وب سایت دانشگاهها می شود.



یازدهمین المپیاد بین المللی پیشروبات برگزار شد

به گزارش روابط عمومی و اطلاع رسانی، یازدهمین المپیاد بین المللی پیشروبات STEAM CUP IRAN ۲۰۱۸ با شرکت نزدیک به ۶۰۰ دانش آموز در قالب ۵۰۰ تیم در دانشگاه شهید بهشتی برگزار شد. این المپیاد بین المللی با شرکت نزدیک به ۶۰۰ دانش آموز از استان های مختلف ایران و کابل افغانستان، برگزار شد. این مسابقه با شرکت کنندگانی از سنین شش تا ۱۸ سال برگزار شد. یازدهمین المپیاد بین المللی پیشروبات ۱۶ لیگ مختلف دارد که چهار لیگ آن به شکل خلاقانه برگزار می شود و شرکت کنندگان در رده های سنی مختلف سازه های خلاقانه خود را می سازند. علاوه بر چهار لیگ خلاقانه، از جمله لیگ های شاخص دیگر این مسابقه می توان به لیگ ربات های غول آسا، لیگ ربات های امدادگر، لیگ مریخ نورد و لیگ ربات های انسان نما اشاره کرد. لیگ ربات های انسان نما در چهار آیتم دو، بسکتبال، فوتبال و وزنه برداری برگزار می شود. هدف از برگزاری این المپیاد سنجش توانایی حل مسئله ای است که در دوره های آموزشی این مسابقات به شرکت کنندگان آموزش داده شده است تا شرکت کنندگان بتوانند در مسابقات محیطی را نزدیک به زندگی واقعی تجربه کنند. جزئیات بیشتر در خصوص این المپیاد در وب سایت آن قابل دسترس است.

موفقیت دانشجویان آمار دانشگاه شهید بهشتی در نوزدهمین دوره مسابقات دانشجویی آمار

تیم مسابقات دانشجویی آمار دانشگاه شهید بهشتی به سرپرستی دکتر بهرامی سامانی؛ مقام سوم در این دوره از مسابقات را کسب کردند. اسامی اعضای تیم به این شرح است: پریسا غنجدی، حدیثه ناطقی، حانیه میرمحمدی همچنین حدیثه ناطقی در بخش انفرادی به کسب مقام دوم نائل آمد.

دانشگاه در آینه رسانه

مصاحبه خبرگزاری ها و رسانه ها با رئیس دانشگاه

مصاحبه خبرگزاری ایسنا با دکتر سید حسن صدوق رئیس دانشگاه شهید بهشتی عضو هیئت علمی دانشکده تربیت بدنی و علوم ورزشی

مورخ: ۱۳۹۷/۵/۹

عنوان: برنامه دانشگاه شهید بهشتی برای حمایت از تولید داخل/ ارتقای اساتیدی که پروژه های ملی داشته باشند

کد خبر: ۹۷۰۵۰۸۰۴۵۲۵

مصاحبه خبرگزاری ها و رسانه ها با مدیران دانشگاه

مصاحبه خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) با حجت الاسلام پور ذهبی، مسئول نهاد مقام معظم رهبری دانشگاه

مورخ: ۸/۵/۱۳۹۷

عنوان: دانشجویان از مشاوران نهاد رهبری استقبال می کنند/ ۵ مشاور برای خوابگاهی ها قرار داده ایم

کد خبر: ۷۰۰۶۲۵

اداری و سازمانی

انتصابات

به گزارش اداره روابط عمومی و اطلاع رسانی، به نقل از مدیریت حوزه ریاست و روابط عمومی، رئیس دانشگاه شهید بهشتی، طی احکام جداگانه، تعدادی از مدیران دانشگاه را منصوب کرد.

ردیف	نام و نام خانوادگی	دانشکده/ پژوهشکده	سمت	مسئول قبلی	تاریخ صدور حکم
۱	دکتر یدالله منصوری	ادبیات و علوم انسانی	تبدیل از سرپرست به مدیر گروه زبانشناسی	تبدیل حکم	۱۳۹۷/۵/۱۳
۲	دکتر امیر تیمور پاینده	علوم ریاضی	تبدیل از سرپرست به مدیر گروه بیم سنجی	تبدیل حکم	۱۳۹۷/۵/۱۳
۳	دکتر حسن توسلی	لیزر و پلاسما	تبدیل از سرپرست به رئیس پژوهشکده	تبدیل حکم	۱۳۹۷/۵/۱۳
۴	دکتر علی عباسی	ادبیات و علوم انسانی	سرپرست گروه زبان و ادبیات فرانسه و لاتین	دکتر فرزانه کریمیان	۱۳۹۷/۵/۱۳
۵	دکتر علی جهانیان	مهندسی و علوم کامپیوتر	سرپرست معاونت پژوهشی	دکتر قاسم جابری پور	۱۳۹۷/۵/۱۳
۶	دکتر سید هادی محمودی	حقوق	سرپرست معاونت آموزشی	دکتر محمد سلطانی	۱۳۹۷/۵/۳
۷	دکتر اسدالله یآوری	حقوق	سرپرست معاونت پژوهشی	دکتر منصور امینی	۱۳۹۷/۵/۳
۸	دکتر قاسم محمدی	حقوق	شورای بدوی انضباطی دانشجویان دانشگاه	ایفاء	۱۳۹۷/۵/۱۳
۹	دکتر عباس قاسمی حامد	حقوق	شورای تجدید نظر انضباطی دانشجویان دانشگاه	ایفاء	۱۳۹۷/۵/۱۳

خبر نامه روابط عمومی دانشگاه شهید بهشتی

تلفن: ۰۲۱-۲۲۴۳۱۹۲۰ | نمابر: ۰۲۱-۲۲۴۳۱۹۱۹
وب سایت: www.sbu.ac.ir | رایانامه: publicrelations@sbu.ac.ir
کانال رسمی سروش: http://sapp.ir/SBU_Official