

## خبر

### اعلام آمادگی دانشگاه هنر برای برگزاری رویدادهای فرهنگی مشترک با صربستان

رئیس دانشگاه هنر بلغراد با رئیس دانشگاه هنر تهران در محل پردیس باغ ملی ای بیانیه مشترک صادر کرد و در خصوص همکاری های مشترک به بحث و تبادل نظر پرداختند.

به گزارش ایسنا، پروفیسور میریانا نیکولیچ رئیس دانشگاه هنر بلغراد با دکتر محمد رضا حسنائی رئیس دانشگاه هنر دپار کرد و پیرو تفاهمنامه مشترک بین دو دانشگاه، در راستای همکاری های مشترک به بحث و تبادل نظر پرداختند.

در این نشست که به درخواست وزارت امور خارجه برگزار شد، پروفیسور میریانا نیکولیچ رئیس دانشگاه هنر بلغراد، دکتر محمد رضا حسنائی رئیس دانشگاه هنر، دکتر داوود رنجبران معاون پژوهش و فناوری دانشگاه هنر، خیرخواهان از حوزه صربستان بخش وزارت امور خارجه، دکتر شکوری معاون اداری و مالی دانشگاه هنر، دکتر برمایه و مدیر همکاری های علمی بین المللی و صادقان کارشناس مدیریتم همکاری های علمی بین المللی دانشگاه هنر حضور داشتند.

دانشگاه هنر در خرداد ماه سال جاری با دانشگاه هنر بلغراد تفاهم نامه همکاری امضا کرده بودند که در جریان این دیدار، پتانسیل های هر دو دانشگاه برای اجرایی سازی بندهای این تفاهم نامه و همکاری های دو جانبه آتی مورد بحث و بررسی قرار گرفت.

موضوع تبادل استناد و دانشگاه، برگزاری نمایشگاه های مشترک، شرکت اساتید و پژوهشگران دو طرف در گردهمایی ها، همایش ها و هم اندیشی های علمی بین المللی از مباحث محوری این نشست بود.

دکتر حسنائی ضمن استقبال از حضور رئیس دانشگاه هنر بلغراد در دانشگاه هنر، اعلام آمادگی خود را جهت همکاری با برگزار رویدادهای فرهنگی مشترک اعلام و ارتباط و تعامل نزدیک اساتید، دانشجویان را با اهمیت دانست.

### اعطای فرصت به دانشجویان متأهل برای تخلیه خوابگاه

معاون فرهنگی و سیاسی نهاد نمایندگی رهبری در دانشگاه ها از بررسی طرح خبر داد که به موجب آن به دانشجویان متأهل بعد از اتمام تحصیل برای تخلیه خوابگاه فرصت داده می شود.

حجت الاسلام مهدی فاطمی پور در گفتگو با مهر درباره برنامه های ستاد ازدواج دانشگاهیان مبنی بر افزایش خوابگاه های منتهلی گفت: تعداد خوابگاه منتهلی موجود با میزان نیاز که وجود دارد، فاصله بسیار زیادی دارد، در سال های گذشته سیاست در برخی دوره ها به این صورت بوده که در وزارت علوم تحقیقات و فناوری و یا وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی، برخی از خوابگاه های منتهلی تبدیل به خوابگاه های مجردی می شدند تا تخلیه شود و توجهی به آسیب هایی که می توانست در حوزه ترویج ازدواج داشته باشد، نداشتند لذا امروز تعداد خوابگاه های منتهلی ما بسیار کم است.

وی ادامه داد: همان طور که می دانید خوابگاه سازی آسان نیست که ظرف چند ماه بتوان خوابگاه ساخت، احداث خوابگاه به برنامه ای در دوره های ۳ الی ۴ ساله نیاز دارد که به نتیجه برسد البته برخی از خوابگاه ها امکان تغییر کاربری و تبدیل شدن به خوابگاه های منتهلی را دارند.

معاون فرهنگی و سیاسی نهاد نمایندگی رهبری در دانشگاه ها افزود: در حال حاضر توافقاتی صورت گرفته و در وزارتخانه های علوم و بهداشت در حال پیگیری است، به عنوان مثال توافق نامه هایی با شهرداری تهران و وزارت مسکن و شهرسازی صورت گرفته است. براساس این توافق نامه اولویت به گسترش خوابگاه های منتهلی داده می شود تا یکی از دغدغه های دانشجویان برای ازدواج یعنی مسکن، کاهش یابد.

وی ادامه داد: یکی از نکات مدنظر این است که به طر ح ها و برنامه ها دیده شده، این است که به افراد فرصتی داده شود حتی اگر دوره دانشجویی آنها به اتمام رسید یک مهلتی برای تخلیه داشته باشند که آیین نامه های اجرایی و عملیاتی آن باید توسط وزرای مربوطه ابلاغ شود.

فاطمی پور افزود: آنچه که امروز دنبال می کنیم تعامل با دستگاه های مختلف است و یکی از مصوبات جلسه ستاد ازدواج دانشگاهیان نیز این است که بتوانیم، نهضت ساخت خوابگاه منتهلی را راه اندازی کرده و فضاهای مناسب برای ساخت این خوابگاه ها را از آنچه در اختیار دولت، شهرداری و دانشگاه است ایجاد کرده و خوابگاه منتهلی را گسترش دهیم.

### قیمت غذای نیمسال دوم دانشگاههای علوم پزشکی اعلام شد

معاون فرهنگی و دانشجویی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی در نامه ای خطاب به رؤسای دانشگاههای علوم پزشکی، نرخ تغذیه دانشجویان این دانشگاهها را برای نیمسال دوم سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۱ اعلام کرد.

به گزارش ایسنا، بر این اساس، میزان سهم دانشجویان دانشگاههای علوم پزشکی از قیمت تمام شده وعدههای غذایی ۲ و ۴ هزار تومان است. به این ترتیب و براساس تصمیم معاونت فرهنگی و دانشجویی وزارت بهداشت، دانشجویان دانشگاههای علوم پزشکی باید مبلغ ۲۰۰۰ تومان برای صبحانه و مبلغ ۴۰۰۰ تومان برای وعدههای غذایی ناهار و شام پرداخت کنند.

معاونت فرهنگی و دانشجویی نسبت به ارائه غذای نیمپرس به دانشجویان تصمیم گرفته است و براساس این تصمیم، وعدههای غذایی به صورت نیمپرس با نظر شورای تغذیه و حداکثر تا مبلغ ۲۰۰۰ تومان به دانشجویان ارائه می شود.

دانشگاههای علوم پزشکی می توانند با نظر شورای تغذیه برای غذاهای پرهزینه، حداکثر مبلغ ۲۰۰۰ تومان به قیمت مصوب قبض غذای دانشجویی اضافه کنند.

### بر اساس رتبه بندی سایمگو اعلام شد؛ کسب رتبه یک نوآوری دانشگاههای ایران در سال ۲۰۲۲ توسط دانشگاه علم و فرهنگ

بر اساس جدیدترین ویرایش نظام رتبه بندی سایمگو، دانشگاه علم و فرهنگ وابسته به جهاد دانشگاهی برای سومین سال پیاپی عنوان رتبه یک نوآوری ایران را به خود اختصاص داد.

به گزارش ایسنا، در جدیدترین ویرایش نظام رتبه بندی سایمگو اسپانیا، دانشگاه علم و فرهنگ وابسته به جهاد دانشگاهی با یک پله صعود، عنوان رتبه یک نوآوری دانشگاههای ایران را برای سومین سال پیاپی به خود اختصاص داد. دانشگاه علم و فرهنگ در ویرایش جدید ۲۰۲۲ این موسسه از رتبه ۲۷ کشوری به رتبه ۲۲ ارتقا یافته و همچنین رتبه جهانی ۶۵۳ خود را حفظ کرده است. این دانشگاه در بعد پژوهشی در جایگاه جهانی ۴۳۱ در بعد نوآوری در جایگاه ۳۵۷ و در بعد اجتماعی در جایگاه ۲۴۸ جهان قرار گرفته است. به گزارش روابط عمومی دانشگاه علم و فرهنگ، «سایمگو» علاوه بر رتبه بندی کلی، موسسه ها و دانشگاههای جهان را از دیدگاه موضوعی نیز ارزیابی و رتبه بندی می کند.

## برگزاری آزمون در خردادماه؛ ثبت نام آزمون کارشناسی ارشد گروه علوم پزشکی ۱۴۰۲ آغاز شد



ثبت نام آزمون کارشناسی ارشد گروه علوم پزشکی سال ۱۴۰۲ آغاز شد و داوطلبان تا ۱۳ بهمن ماه ۱۴۰۱ فرصت دارند در این آزمون ثبت نام کنند.

به گزارش مهر، آزمون کارشناسی ارشد گروه علوم پزشکی سال ۱۴۰۲ در روزهای ۴ و ۵ خردادماه ۱۴۰۲ برگزار می شود. دفترچه راهنمای شرکت در این آزمون در مرکز سنجش آموزش پزشکی منتشر شده است.

**شرایط عمومی شرکت آزمون کارشناسی ارشد گروه علوم پزشکی سال ۱۴۰۲**

۱. برخورداری از سلامت و توانایی جسمی و روانی به تناسب رشته انتخابی و عدم اعتیاد به مواد مخدر  
۲. واجد کلیه شرایط عمومی متداول در آزمون های مختلف کشور  
۳. اعتقاد به دین مبین اسلام یا یکی از ادیان مندرج در قانون اساسی  
۴. پذیرفتن قانون اساسی و عدم مخالفت با نظام جمهوری اسلامی ایران  
۵. عدم وابستگی تشکیلاتی به احزاب و گروه های محارب و ملحد و هواداری از آنها  
۶. نداشتن سو پیشینه جفری  
۷. عدم اشتراک به فساد اخلاقی

**شرایط اختصاصی آزمون کارشناسی ارشد گروه علوم پزشکی سال ۱۴۰۲:**

۱. داشتن شرایط عمومی ورود به دوره آموزش عالی  
۲. دارا بودن دانشنامه کارشناسی، کارشناسی ارشد، دکتری عمومی گروه پزشکی و مدارک بالاتر متناسب با رشته تحصیلی مورد تقاضا در رشته های امتحانی کارشناسی ارشد بر اساس مدارک مورد پذیرش هر رشته امتحانی مطابق جدول اعلام شده

۳. یکی از دانشگاه های داخلی یا خارج از کشور حسب تأیید وزارت بهداشت، یا وزارت علوم و یا گواهی مبنی بر فارغ التحصیل حداکثر تا تاریخ ۳۱ شهریور ۱۴۰۲ توسط دانشگاه مربوطه برای دانشجویان سال آخر دانشجویان که حداکثر تا تاریخ ۳۱ شهریور ۱۴۰۲ فارغ التحصیل شوند مجاز به شرکت در این آزمون هستند و افرادی که بعد از تاریخ فارغ التحصیل شوند، مجاز به شرکت در آزمون نیستند.

۴. بر اساس اعلام دبیرخانه شورایی برنامه ریزی علوم پزشکی، رشته های مربوط به حوزه سلامت دانشگاه جامع علمی کاربردی مورد تأیید وزارت بهداشت نیستند.

۵. تصریح های این بخش در دفترچه راهنما درج شده است و لازم است داوطلبان تمامی دفترچه را مطالعه کنند.  
۶. عدم اشتغال به تحصیل همزمان در دوره های کارشناسی ارشد و یا سایر مقاطع تحصیلی در همان دانشگاه و یا دانشگاه های دیگر و سایر مؤسسات آموزشی و تحقیقاتی کشور (بر اساس آئین نامه آموزشی دوره کارشناسی ارشد ناپیوسته مصوب ۴۲ امین جلسه شورایی برنامه ریزی علوم پزشکی)  
۷. بر اساس مصوبه هفتاد و هفتمین جلسه شورای عالی برنامه ریزی علوم پزشکی دانشجویی دوره کارشناسی ارشد که از تحصیل محروم یا از ادامه تحصیل منصرف می شود، پس از تسویه حساب با

در رشته های که جهت شرکت در آزمون مدرک تحصیلی مورد پذیرش کارشناسی ارشد اعلام شده، در صورت قبولی در رشته محل های رایگان، ملزم به پرداخت شهریه در رشته محل های رایگان، ملزم به پرداخت شهریه نیستند.  
۸. بر اساس مصوبه پنجمین جلسه شورای سنجش و پذیرش دانشجو در دوره های تحصیلات تکمیلی، معدل مقطع کارشناسی در آزمون نوزدهمین جلسه نشست شورای آموزش علوم پایه کارشناسی ارشد اعمال می شود. بر اساس مصوبات نوزدهمین جلسه نشست شورای آموزش علوم پایه پزشکی، بهداشت و تخصصی سوابق تحصیلی مقطع قبلی (کارشناسی) با سهم ۲۰ درصد در نظر گرفته می شود.

لازم است داوطلبان معدل دوره کارشناسی (پیوسته یا ناپیوسته) و دوره کاردانی برای کارشناسی ناپیوسته را در فرم ثبت نام درج کنند.  
۹. بر اساس اعلام مرکز خدمات آموزشی وزارت بهداشت، دانش آموختگان مقطع کارشناسی با سهمیه بومی ومناطق محروم و متعهدین دارای سند محضری خاص، پس از اتمام تعهدات خود و یا یک و نیم برابر تعهد سنجی شده مجاز به شرکت در آزمون کارشناسی ارشد است.

۱۰. بر اساس ماده ۲۸ آئین نامه آموزشی دوره کارشناسی ارشد ناپیوسته مصوب شورای عالی برنامه ریزی علوم پزشکی هر گونه انتقال، تغییر رشته و یا جایجایی محل تحصیل در دوره کارشناسی ارشد ناپیوسته ممنوع است. لذا پس از پذیرش، به هیچ عنوان رشته محل پذیرفته شده اعم از رشته، محل، رایگان، شهری به پردز تغییر نخواهد یافت.

۱۱. بر اساس مصوبات شورای عالی برنامه ریزی علوم پزشکی، دارا بودن حداقل ۲ سال سابقه کار بالینی به گونه کسری خدمت بالینی از مدت ۲ سال اعلام شده قابل پذیرش نخواهد بود. سوابق خدمت در مراکز غیربالینی، یا با مدرک کاردانی و یا پست کاردانی مورد تأیید نیست. پذیرش در آزمون، در صورت عدم تأیید ۲ سال کامل سوابق کار بالینی، قبولی داوطلب لغو می شود.  
۱۲. بر اساس شانزدهمین جلسه شورای سنجش و پذیرش دانشجو وزارت بهداشت کسب حداقل ۳۰ از نمره کل آزمون (کتبی) با رعایت سایر شرایط و مقررات الزامی است.  
۱۳. بر اساس مصوبه پنجمین جلسه شورای سنجش و پذیرش دانشجو در دوره های تحصیلات تکمیلی، معدل مقطع کارشناسی در آزمون نوزدهمین جلسه نشست شورای آموزش علوم پایه کارشناسی ارشد اعمال می شود. بر اساس مصوبات نوزدهمین جلسه نشست شورای آموزش علوم پایه پزشکی، بهداشت و تخصصی سوابق تحصیلی مقطع قبلی (کارشناسی) با سهم ۲۰ درصد در نظر گرفته می شود.

لازم است داوطلبان معدل دوره کارشناسی (پیوسته یا ناپیوسته) و دوره کاردانی برای کارشناسی ناپیوسته را در فرم ثبت نام درج کنند.  
۱۴. طبق اعلام مرکز خدمات آموزشی وزارت بهداشت، دانش آموختگان مقطع کارشناسی با سهمیه بومی ومناطق محروم و متعهدین دارای سند محضری خاص، پس از اتمام تعهدات خود و یا یک و نیم برابر تعهد سنجی شده مجاز به شرکت در آزمون کارشناسی ارشد است.

۱۵. بر اساس ماده ۲۸ آئین نامه آموزشی دوره کارشناسی ارشد ناپیوسته مصوب شورای عالی برنامه ریزی علوم پزشکی هر گونه انتقال، تغییر رشته و یا جایجایی محل تحصیل در دوره کارشناسی ارشد ناپیوسته ممنوع است. لذا پس از پذیرش، به هیچ عنوان رشته محل پذیرفته شده اعم از رشته، محل، رایگان، شهری به پردز تغییر نخواهد یافت.

۱۶. بر اساس مصوبه پنجمین جلسه شورای سنجش و پذیرش دانشجو وزارت بهداشت کسب حداقل ۳۰ از نمره کل آزمون (کتبی) با رعایت سایر شرایط و مقررات الزامی است.  
۱۷. بر اساس مصوبه پنجمین جلسه شورای سنجش و پذیرش دانشجو در دوره های تحصیلات تکمیلی، معدل مقطع کارشناسی در آزمون نوزدهمین جلسه نشست شورای آموزش علوم پایه کارشناسی ارشد اعمال می شود. بر اساس مصوبات نوزدهمین جلسه نشست شورای آموزش علوم پایه پزشکی، بهداشت و تخصصی سوابق تحصیلی مقطع قبلی (کارشناسی) با سهم ۲۰ درصد در نظر گرفته می شود.  
لازم است داوطلبان معدل دوره کارشناسی (پیوسته یا ناپیوسته) و دوره کاردانی برای کارشناسی ناپیوسته را در فرم ثبت نام درج کنند.  
۱۸. بر اساس اعلام مرکز خدمات آموزشی وزارت بهداشت، دانش آموختگان مقطع کارشناسی با سهمیه بومی ومناطق محروم و متعهدین دارای سند محضری خاص، پس از اتمام تعهدات خود و یا یک و نیم برابر تعهد سنجی شده مجاز به شرکت در آزمون کارشناسی ارشد است.

۱۹. بر اساس مصوبه پنجمین جلسه شورای سنجش و پذیرش دانشجو وزارت بهداشت کسب حداقل ۳۰ از نمره کل آزمون (کتبی) با رعایت سایر شرایط و مقررات الزامی است.  
۲۰. بر اساس مصوبه پنجمین جلسه شورای سنجش و پذیرش دانشجو در دوره های تحصیلات تکمیلی، معدل مقطع کارشناسی در آزمون نوزدهمین جلسه نشست شورای آموزش علوم پایه کارشناسی ارشد اعمال می شود. بر اساس مصوبات نوزدهمین جلسه نشست شورای آموزش علوم پایه پزشکی، بهداشت و تخصصی سوابق تحصیلی مقطع قبلی (کارشناسی) با سهم ۲۰ درصد در نظر گرفته می شود.  
لازم است داوطلبان معدل دوره کارشناسی (پیوسته یا ناپیوسته) و دوره کاردانی برای کارشناسی ناپیوسته را در فرم ثبت نام درج کنند.  
۲۱. طبق اعلام مرکز خدمات آموزشی وزارت بهداشت، دانش آموختگان مقطع کارشناسی با سهمیه بومی ومناطق محروم و متعهدین دارای سند محضری خاص، پس از اتمام تعهدات خود و یا یک و نیم برابر تعهد سنجی شده مجاز به شرکت در آزمون کارشناسی ارشد است.

## علمی

### کمک بادبان غول پیکر به حرکت کشتی ۲۱ هزار تنی



یک بادبان به مساحت ۲۵۰ متر مربع که در واقع یک کایت طراحی شده برای کشتی ها است، می تواند ۲۰۰ متر در هوا به پرواز درآید تا بادهای پایدارتر و شدیدتر را بگیرد و کشتی را حرکت دهد.

به گزارش ایسنا و به نقل از آی ای، یک استارتاپ فرانسوی موسوم به Airseas با موفقیت یک کایت عظیم را آزمایش کرده است که می تواند به کشفیدن کشتی های باری در اقیانوس اطلس کمک کند و پیشرفت قابل توجهی را برای صنعت کشتیرانی رقم بزند.

بر اساس وبسایت خبری این شرکت، این کایت ویژه به نام Seawing به معنی «بال دریا» یک کایت پارافولایی ۲۷۰۰ فوت مربعی (۲۵۰ متر مربعی) است که به تازگی برای اولین بار در یک کشتی باری با وزن ۲۱ هزار و ۵۲۸ تن موسوم به کشتی می کنیم که آژانس آزمایش شده است.

مدیرعامل Airseas در بیانیه ای گفت: ما مخترعیم که راه حل داریم که می تواند به کشتی ها در کاهش انتشار گازهای گلخانه ای کمک کند و کربن زدایی بخش دریایی را در سال های آینده تسریع کند. وی افزود: ما خوشحالییم که تأیید می کنیم که اکنون اولین نصب سیستم Seawing را برای مشتری خود تکمیل کرده ایم.

قرار است این سیستم در مجموع روی ۵۱ کشتی دیگر نصب شود. همچنین قرار است Seawing روی یک کشتی باری بسیار بزرگ ۲۱۰ هزار تنی که از سوخت LNG نیرو می گیرد و هم اکنون در حال ساخت است، نصب شود. این کشتی در سال ۲۰۲۴ آماده می شود.

### تکنولوژی کایت Seawing چیست؟

راه حل یکپارچه Seawing از فناوری چترهای نجات یا همان کایت های تفریحی با سیستم کنترل پرواز خودکار ایجاد و برای جذب و به کارگیری نیروی باد طراحی شده است.

این سیستم، ایمن، پاک، قابل اعتماد و جمع و جور است و می توان آن را به راحتی بر روی هر کشتی تجاری به منظور کاهش انتشار گازهای گلخانه ای و کاهش مصرف سوخت LNG نیرو می گیرد و هم اکنون در حال پیاده سازی کرد. تجهیزات این سیستم به شکل مداوم و خودکار کنترل و نظارت می شود. همچنین بر خاستن و فرود این کایت با کمک تجهیزاتی در عرشه به صورت خودکار انجام می شود.

چتر این کایت نیز طوری طراحی شده است که پروازی مستقل و ایده آل را مدیریت کند. رسته های چتر را به سیستم پایه در عرشه کشتی متصل می کند، میزان کشش را مدیریت می کند و داده ها را انتقال می دهد و همچنین به منظور به حداکثر رساندن قدرت سیستم و حفظ ایمنی، چتر را در حین پرواز هدایت می کند. این فناوری دریاوردی فضای بسیار محدودی از عرشه کشتی را اشغال می کند که باعث می شود نصب آن آسان باشد.

از ویژگی های مهم این سیستم می توان Seawing را روی همه انواع کشتی ها نصب کرد، چرا که محدودیت ارتفاع ندارد و مانع از عملیات بارگیری نمی شود. گفتنی است که یک بادبان ایستا تنها یک دهم قدرت کشش Seawing را دارد. در حالی که Seawing به صورت پویا سرعت بیش از ۱۰۰ کیلومتر در ساعت را رقم می زند. این بادبان ۲۰۰ متر در هوا پرواز می کند تا بادهای تندتر و شدیدتر را بگیرد.

## میز خبر

### در دانشگاه خواجه نصیر؛ سومین کنفرانس بین المللی حقوق ساخت بر گزار می شود

در راستای آشنایی با آخرین تحولات در حوزه حقوق ساخت و افزایش سطح آگاهی مهندسان از مسئولیت های قضایی خود سومین کنفرانس بین المللی حقوق ساخت امروز و فردا پنجم و ششم بهمن ماه برگزار می شود.

به گزارش مهر، کنفرانس حقوق ساخت در ایران با در نظر گرفتن ضرورت های مختلفی مانند توسعه مفهوم حقوق ساخت در کشور، افزایش سطح آگاهی مهندسان از مسئولیت های قضایی خود، آشنایی با آخرین تحولات در حوزه حقوق ساخت سعی دارد گامی مؤثر در توسعه مباحث حقوق ساخت در کشور داشته باشد. این کنفرانس فرصت مناسبی برای گردهمایی متخصصین در این حوزه را به نحوی مقتضی فراهم می کند.

به همت گروه مهندسی و مدیریت ساخت دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی اولین کنفرانس حقوق ساخت در بهمن ماه سال ۱۳۹۸ برگزار شد که با استقبال بسیار خوبی روبرو شد و تعداد ۴۸ مقاله در این کنفرانس منتشر گردید که مقالات این کنفرانس در پایگاه ISC و سیویلیکا نمایه شدند.

در پی برگزاری موفق اولین کنفرانس حقوق ساخت، دانشکده مهندسی عمران دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی دومین کنفرانس حقوق ساخت را با حضور متخصصین و صاحب نظران حوزه صنعت ساخت و ساز و حقوق در بهمن ماه ۱۴۰۰ برگزار نمود. تعداد مقالات در این کنفرانس ۸۴ مقاله می باشد که در پایگاه ISC و سیویلیکا نمایه شدند.

با توجه به اینکه مبحث حقوق ساخت از مباحث نوپا در کشور بوده که علیرغم جدید بودن این مبحث، علاقه مندان بسیار زیادی در هر دو رشته مهندسی عمران و حقوق را به خود اختصاص داده است.

دانشکده مهندسی عمران دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی در راستای اهداف جهت توسعه مباحث نوین در رشته مهندسی عمران در نظر دارد تا با برگزاری کنفرانس حقوق ساخت پایگاهی به منظور رشد و توسعه این گرایش در محیط علمی و همچنین بازار کار کشور ایجاد کرده و سعی دارد که به جد متخصصین هر دو گرایش مهندسی عمران و حقوق را به منظور همفکری گرد هم آورد.

### همکاری علمی دانشگاه امیر کبیر با مدرسه مدیریت «اسکولکوف» مسکو

هیاتی از «مدرسه مدیریت اسکولکوف» (Skolkov) مسکو و گروه صنعتی همکار آن از کشور روسیه به منظور گفتگو درباره همکاری های مشترک با دانشگاه صنعتی امیرکبیر از این دانشگاه بازدید کردند.

به گزارش دانشگاه امیرکبیر، هیات از شرکت های فعال و مستقر در پارک علم و فناوری دانشگاه صنعتی امیرکبیر بازدید و از نزدیک در جریان آخرین دستاوردهای علمی و تحقیقاتی آنان قرار گرفتند.

در ادامه این بازدید در نشست که با حضور دکتر سید حسن قدسی پور، رئیس دانشگاه امیرکبیر برگزار شد، طرفین در خصوص زمینه های همکاری مشترک در بحث و تبادل نظر پرداختند.

دکتر طه کوردزی، مدیر همکاری های علمی و بین المللی دانشگاه امیرکبیر نیز در این نشست ابراز امیدواری کرد که بتوان برنامه های مشترک آموزشی و پژوهشی با این مرکز علمی معتبر را که شرکای صنعتی برجسته ای در روسیه دارد، آغاز کرد.