

خلاصه ای از

گزارش عملکرد حوزه معاونت پژوهشی و ارتباطات علمی دانشگاه کاشان (سه ماهه اول سال ۱۴۰۱)



سال انتشار

آخرین رتبه منتشره

نظام رتبه بندی

۲۰۲۲

کسب رتبه ۶۶۳ جهانی و رتبه ۸ ام در میان
دانشگاه‌های جامع کشور

سایماگو

۲۰۲۲

کسب رتبه ۱۲۵ در میان دانشگاه‌های آسیا، ۱۱
کشوری و اول در میان دانشگاه‌های جامع وزارت
علوم در تایمز آسیا ۲۰۲۲ اعلام شده (در ژوئن ۲۰۲۲)

تایمز آسیا

۲۰۲۲

کسب رتبه ۱۱۱۶ کشوری، ۲۱ کشوری و ۹ در میان
دانشگاه‌های جامع کشور

لایدن

۲۰۲۱

کسب رتبه ۶۰۱-۸۰۰ جهان، رتبه چهارم کشوری و
رتبه دوم در میان دانشگاه‌های جامع کشور

تایمز

۲۰۲۱

کسب رتبه ۱۴۸ جهان، رتبه اول در میان
دانشگاه‌های جامع کشور

تایمز جوان

۲۰۲۱

کسب چهار رتبه زیر ۵۰۰
مهندسی مکانیک و مهندسی عمران (رتبه ۲۰۱-۳۰۰ جهانی)
مهندسی شیمی و علوم و مهندسی انرژی (رتبه ۳۰۱-۴۰۰ جهانی)

شانگهای

۲۰۲۱

کسب رتبه ۱۰۴ در میان دانشگاه‌های جهان و
رتبه دوم در میان دانشگاه‌های کشور

گرین متريک

۲۰۲۱

کسب رتبه ۱۱۷۴ جهانی، رتبه ۱۸ در میان
دانشگاه‌های کشور و رتبه ۶ام در میان دانشگاه‌های
جامع کشور

يو.اس.فیوز

**تحلیل مستمر
وضعیت دانشگاه
در نظام های
رتبه بندی**



مدیریت ارتباط با صنعت

مستندسازی و ثبت فازبندی پروژه های برون دانشگاهی و خاتمه آن
در سیستم وزارت عtf و بیمه

ثبت شروع و خاتمه فرصت مطالعاتی در سیستم وزارت عtf

انعقاد ۱۴ قرارداد بیرونی به مبلغ کل ۸/۲ میلیارد ریال

پایش و ساماندهی وضعیت سربازان نخبه و امریک مشغول
به سربازی در دانشگاه کاشان

ارسال ۲۰ مورد پروپوزال به صنایع و موسسات مختلف
(شهرداری کاشان، فولاد غرب آسیا، نیروی زمینی سپاه، شرکت پسماند،
شرکت امداد معدن، نزسا، ...)

انعقاد ۴ تفاهم نامه

(نیروی زمینی سپاه، پارک علم و فن آوری شهید بهشتی، ستاد نانو،
سازمان زمین شناسی کشور)

برگزاری بیش از ۱۵ جلسه با مدیران صنایع و بازدید از صنعت
(فرش تگین مشهد هلال، هلدینگ باختر، مانا انرژی، صبا تام صنعت، فولاد امیرکبیر،
فولاد غرب آسیا، پارک علم و فناوری و آسیا کامپوزیت)

۳۲ مورد پرداخت وجه به استادی مجری طرحهای بیرونی

خاتمه ۱۱ قرارداد بیرونی به مبلغ کل ۷ میلیارد ریال

شروع دوره فرصت مطالعاتی ۱۲ عضو هیات علمی و عقد قرارداد داخلی

خاتمه فرصت مطالعاتی ۱۰ عضو هیات علمی و ثبت در سامانه ساجد

معرفی مدیریت ارتباط با جامعه :

مدیریت ارتباط با جامعه با رویکردی جدید در معاونت پژوهشی و ارتباطات علمی دانشگاه کاشان از بهمن ماه ۱۴۰۰ ایجاد و فعالیت خود را آغاز نموده است. این مدیریت حلقة اتصال دانشگاه با کلیه نهادهای اجرایی و بخش خصوصی است که پشتیبانی فکری و علمی دانشگاه را زمینه ساز تحقق ماموریت ها و ارتقاء بهره وری و ارایه بهینه خدمات خود می داند. لذا این مدیریت با هدف توسعه پل ارتباطی بین دانشگاه و جامعه و کمک به شناخت متقابل دانشگاه و جامعه از یکدیگر در چارچوب پذیرش و انجام نیازهای تخصصی نهادهای اجرایی، فعالیت های خود را شروع نموده است. در ادامه عملکرد سه ماه این حوزه در سال ۱۴۰۱ به شرح ذیل بیان می گردد.

شناسایی و مکاتبه با ۳۹ نهاد اجرایی دارای اولویت های پژوهشی و درخواست همکاری های پژوهشی در قالب برگزاری جلسه و انعقاد تفاهم نامه

برگزاری ۳ جلسه با اداره آموزش و پژوهش کاشان پیرامون همکاری های آموزشی و پژوهشی

* برگزاری کارگاه آموزشی خلاقیت و نوآوری برای دیپلم آموزش و پژوهش

فعال نمودن اتاق ارتباط دانشگاه با مدرسه در قالب فعالیت

تهیه و تنظیم ۳ تفاهم نامه همکاری های آموزشی و پژوهشی با نهاد های اجرایی

* انجام مطالعات و ارایه الگو در زمینه ارتقای بهره وری کارایی و تاثیرگذاری شورای اداری شهرستان کاشان (در مرحله تهیه و تدوین الگو)

برگزاری جلسات هم اندیشی با فرمانداری و ارایه پیشنهاد دانشگاه در زمینه های روبرو:

* فعال نمودن اتاق فکر در فرمانداری با حضور هسته های علمی دانشگاه پیرامون مسایل اولویت دار منطقه (در مرحله برنامه ریزی اولیه)

برگزاری جلسه هم اندیشی با شورای اسلامی شهر کاشان و مرکز پژوهش های شورا پیرامون تعاملات دو جانبی

تشکیل جلسات تخصصی برای بازنگری ساختار کارگروه های تخصصی شورای فرهنگ عمومی شهرستان کاشان

تهیه و تنظیم شناسنامه توانمندی های آموزشی و پژوهشی اساتید دانشکده علوم انسانی

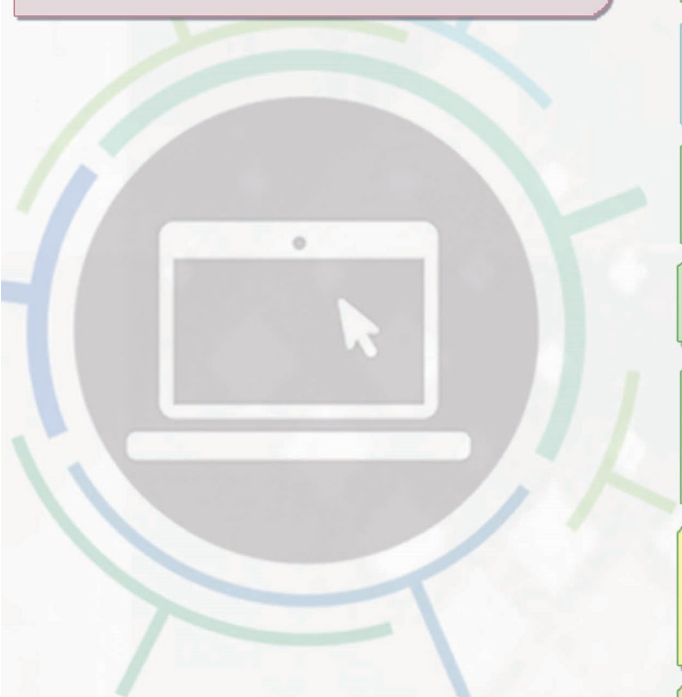
انعقاد ۱ قرارداد طرح پژوهشی بیرونی با نهاد اجرایی

ارسال ۳ پروپوزال پیشنهادی تدوین شده توسط اساتید برای نهادهای اجرایی و برنامه ریزی اولیه جهت برگزاری جلسه دفاع از پروپوزال ها با حضور مدیران و روسای مربوطه

برنامه ریزی اولیه جهت برگزاری نشست تخصصی با شهرداری های سطح منطقه در راستای ارایه خدمات آموزشی، پژوهشی، فناوری و اطلاعاتی مورد نیاز به آنها

برنامه ریزی اولیه با همکاری فرمانداری جهت برگزاری همایش تعامل دانشگاه با سازمان ها و دستگاه های اجرایی در سطح شهرستان

برنامه ریزی اولیه جهت راه اندازی سامانه اطلاع رسانی طرح ها و فرصت های مطالعاتی ارتباط با جامعه.



برگزاری کارگاه برای ارکان نشریات دانشگاه درخصوص آشنا
شدن با فرایند نمایه شدن مجلات در نمایه های بین المللی

انتقال ۴ نشریه از سامانه یکتاوب به سیناوب
(در راستای یکسانسازی سامانه ها)

کسب رتبه «الف» نشریه
«حدیث پژوهی» از وزرات اتف

پیگیری داوری های کتب ارسالی از سال
گذشته و تسریع در امری داوری کتب

افزایش حق الزحمه داوری کتب بر اساس
نظر شورای انتشارات

پیگیری تمدید مجوز انتشارات دانشگاه

صدور مجوز انتشار ۳ کتاب تالیفی و ترجمه
توسط اعضای هیات علمی دانشگاه کاشان

ارسال ۵ کتاب تالیفی و ترجمه اعضای
هیات علمی دانشگاه کاشان برای داوری

شروع انتقال کتابخانه های مستقر
در دانشکده ها به کتابخانه مرکزی

بررسی نرم افزارهای موجود برای تنظیم و یکسان
سازی مشخصات کتب کتابخانه های دانشگاه

بازدید از کتابخانه های مراکز علمی (بررسی نرم
افزارهای کتابخانه های مجلس (آرین)، فرهنگستان
هنر (نوسا) و دانشگاه علامه طباطبائی (آذرسا) و
نرم افزار شرکت پکم سافت (لیبرا))

فعال سازی مدیریت انتشارات

برگزاری جلسات هماهنگی انتقال کتابخانه
دانشکده ها با حضور کارشناسان مسئول
کتابخانه ها، معاونین و روسای دانشکده ها

تهییه و ابلاغ دستورالعمل نهايی و جين
کتب به کتابخانه های دانشکده ها

نمایه شدن نشریه هنرهای
صنایع دستی در ISC

نمایه شدن نشریه MIR در DOAJ

انتشار جدیدترین شماره چهار نشریه در بهار ۱۴۰۱:

مهندسی و مدیریت انرژی / Iranian Journal of Mathematical Chemistry

Journal of Nanostructures / Mathematics Interdisciplinary Research



انجام حدود ۳۰۰۰ آزمایش مختلف سفارش گرفته
از خارج دانشگاه با درآمد حدود ۳ میلیارد ریال

ارتقاء دستگاه طیف‌سنجی UV-Vis

جلسه با رئیس اداره استاندارد کاشان به منظور عقد
تفاهم نامه و همکاری با آزمایشگاه آنالیز صنعتی

جلسه با معاونت غذا و دارو دانشگاه علوم پزشکی
کاشان به منظور دریافت مجوز غذا و دارو

جلسه با نماینده شرکت مبنا طیف به منظور تأمین
بخی از تجهیزات مورد نیاز آزمایشگاه مرکزی

پیگیری‌های لازم با مسئول فنی شرکت یار نیکان صالح
جهت تحویل فنی و راه اندازی دستگاه لایه‌نشانی کند
(Sputtering) و پاش

جلسه با معاون ستاد نانوی کشور

کالیبراسیون دستگاه‌های آزمایشگاه آنالیز صنعتی

برگزاری کارگاه HSE برای کارشناسان آزمایشگاه،
دانشجویان، اعضای هیئت علمی و کارمندان

عقد قرارداد سرویس و نگهداری دستگاه XRD

بهسازی لوله تزریق نیتروژن مایع دستگاه NMR

تعمیر پمپ خلاء دستگاه کوره افقی

راه اندازی قسمت بیم الکترونی دستگاه لایه‌نشانی

