



به نام خداوند دل های پاک

که نامش بود در دلت تابناک

برگی از دفتر بهار ورق خورد و به خرداد ماه این ته تغاری فصل بهار رسیدیم ماهی که در آن سعی کردیم بهتر از روزهای گذشته باشیم و با ارائه دستاوردهایمان در این ماه، فصل زیبای بهار را به پایان می رسانیم.

خبرنامه فناوری سلامت کرمان

خرداد ماه 1402

- ❖ اهمیت فعالیت‌های حوزه مدیریت توسعه فناوری سلامت در خردادماه به شرح زیر می‌باشد:
- برگزاری جلسات منظم کمیته ارزیابی و نظارت شرکت‌های فناور با حضور مدیران عامل شرکت‌ها
- جلسه 1402/3/7

به دنبال اجرای برنامه ارزیابی عملکرد واحدهای مستقر در مرکز رشد جلسه‌ای با حضور صاحب امتیاز و مدیر مسئول کانون آگهی تبلیغاتی نیسان جناب آقای حسن صغری و اعضاء کمیته نظارت و ارزیابی تشکیل و شیوه نامه مربوطه تبیین و کلیه مواردی که نیاز به اقدام اصلاحی به موقع داشتند به ایشان منعکس گردید. در ضمن در راستای این جلسه مقرر گردید که با همکاری و تسهیل گری مرکز رشد، پس از 6 ماه ایده محوری اصلاح و یک ایده کاملاً مشخص و با محوریت سلامت توسط این واحد فناور ارائه گردد.



• برگزاری جلسات منظم حوزه فناوری:

جلسات به صورت هفتگی و در سالن نوآوری مرکز رشد فناوری‌های سلامت برگزار و هماهنگی‌های لازم در زمینه امور مربوط به مدیریت توسعه فناوری انجام گردید. در ابتدای هر جلسه، تصمیمات جلسه قبل مورد بررسی مجدد قرار گرفت و افراد حاضر در مورد مسئولیت‌هایی که به ایشان در جلسه گذشته واگذار گردیده بود، گزارش‌های لازم را ارائه دادند. تصمیمات جدید پس از تصویب در جلسه و تعیین فرد یا افراد جهت پیگیری، در قالب صورتجلسه به اطلاع و تأیید همکاران رسانده شد.

- جلسه 1402/3/10

- جهت تنظیم تفاهم‌نامه جدید با صندوق پژوهش و فناوری استان کرمان، در اسرع وقت جلسه‌ای با مرکز رشد و پارک علم و فناوری سلامت هماهنگ و برگزار گردد.
- پیگیری‌ها و هماهنگی‌های لازم و ارسال مستندات جهت تخصیص بودجه مستقل در پارک علم و فناوری سلامت با ریاست دانشگاه و جناب آقای کرمانی صورت گیرد.
- پیگیری‌ها و هماهنگی‌های لازم جهت شارژ مالی صندوق پژوهش و فناوری استان کرمان با ریاست دانشگاه و امور مالی معاونت تحقیقات صورت گیرد.



• بازدید مسئولان مجتمع مس سرچشمه از دانشکده بهداشت و پژوهشکده آینده پژوهی

مسئولین ایمنی، بهداشت و محیط زیست مجتمع مس سرچشمه روز دوشنبه 1402/03/08 از دانشکده بهداشت بازدید کردند. سرپرست ارتباط با صنعت دانشگاه در این بازدید با تأکید بر توسعه ارتباط متقابل صنایع و دانشگاه، گفت: واقع بینی، دربرداشتن نیازهای دو طرف، شفافیت، تعهد، پیگیری، کامل کردن وظایف با رعایت برنامه زمان بندی و رعایت ادب و رفتار حرفه ای هفت نکته کلیدی جهت ایجاد و حفظ رابطه خوب و موثر با صنایع است. دکتر احمدزاده افزود: در راستای اعلام فرصت های مطالعاتی در صنعت از مسئولان مجتمع مس سرچشمه حاضر در جلسه خواست که زمینه این موضوع را با توجه به وجود دستورالعمل های اجرایی مدون در دانشگاه جهت ارتباط اعضای هیأت علمی و دانشجویان تحصیلات تکمیلی فراهم نمایند و گزین های تشویقی برای اساتید جهت طرح های فناورانه پیش بینی نمایند.

سرپرست ارتباط با صنعت دانشگاه با اشاره به قانون جهش تولید دانش بنیان مصوب اردیبهشت ماه 1401، گفت: بند (ت) ماده (11) این قانون که ناظر بر ارتباط متقابل دانشگاه ها و صنایع و تسهیل و حمایت از این ارتباطات است، به عنوان دستور کار طرفین جهت توسعه روابط متقابل مدنظر قرار گیرد. مدیر HSE شرکت مس سرچشمه بعد از پخش کلیپی از روند تولید مس و طرح های توسعه پیش بینی شده، برخی مسائل ایمنی، محیط زیست و بهداشت محیط کار مجتمع را بیان کردند و خواستار رفع چالش های پیش رو در زمینه ارتباط صنعت با دانشگاه شد تا در نهایت با کاهش عوامل زیان آور محیط کار به هدف نهایی که همان حفظ سلامت کارگران می باشد، دست یابیم.

رئیس محیط زیست و بهداشت محیط مجتمع، خواستار همکاری دانشکده در جهت بررسی کیفیت آب، مدیریت پسماندهای معدنی و غیر معدنی و علی الخصوص پسماندهای ویژه و افزایش آموزش های بهداشتی از طرف دانشکده در مجتمع مس سرچشمه شد.

سرپرست واحد بهداشت حرفه ای مس سرچشمه، برخی اقدامات انجام شده در زمینه کنترل منابع آلودگی صدا، طراحی سیستم های غبارگیر صنعت، تدوین کتابچه راهنمای کار با مواد شیمیایی و طراحی ارگونومیک کابین جرثقیل های سقفی را بیان کردند و در راستای بالا بردن بهداشت و سلامت محیط کار، آمادگی گسترش همکاری های این واحد با دانشکده بهداشت به منظور پیاده سازی طرح های کاربردی و نوین را اعلام کردند.

رئیس تحقیقات آب و محیط زیست مجتمع مس سرچشمه، به تجهیزات خوب دانشکده بهداشت و نزدیکی این مرکز آموزشی به معدن اشاره نمودند و دیدگاه مثبت خویش را در برآورده شدن انتظارات واحد HSE مجتمع از دانشکده، را بیان کردند.

در ادامه مسئولین ایمنی، بهداشت و محیط زیست مجتمع مس سرچشمه از تجهیزات و امکانات گروه های آموزشی دانشکده بهداشت بازدید کردند.



بازدید از پژوهشکده آینده‌پژوهی از دیگر برنامه‌های این جلسه بود. دکتر علی‌اکبر حقدوست به معرفی توانمندی‌ها و اقدامات مراکز تحقیقاتی این پژوهشکده پرداختند و ارتباط صنعت با دانشگاه را یک "بازی برد برد" برشمردند و به برخی مشکلات بهداشتی درمانی موجود در صنعت که در دانشگاه علوم پزشکی قابل حل می‌باشند اشاره کرد.



• برگزاری جلسه شورای اجرایی ارتباط باصنعت دانشکده طب ایرانی :

این جلسه با حضور دکتر سعید احمدزاده سرپرست دفتر ارتباط با صنعت دانشگاه و اعضای هیأت علمی دانشکده طب ایرانی دانشگاه، سه شنبه 9 خرداد ماه 1402 در سالن اجتماعات دانشکده طب ایرانی برگزار شد به گزارش



روابط عمومی دانشکده طب ایرانی دانشگاه، این نشست با هدف تبیین قوانین، آیین نامه ها و دستورالعمل های مرتبط با ارتباط صنعت برگزار شد.





- برگزاری جلسه با مدیر عامل هلدینگ پویش نور پایدار:

این جلسه در تاریخ 1402/3/4 در محل پروژه صاروح با حضور سرپرست معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی کرمان جناب آقای دکتر ایرانپور، رییس مرکز رشد فناوری‌های سلامت سرکار خانم دکتر امیری، جانشین پارک علم و فناوری سلامت جناب آقای دکتر احمدی، سرپرست مدیریت برنامه‌ریزی بودجه جناب آقای کرمانی و مدیرعامل هلدینگ پویش نور پایدار جناب آقای مهندس ضرابی تشکیل شد در این جلسه در مورد اجرایی شدن و الزامات تفاهم‌نامه ساخت پارک علم و فناوری سلامت بحث و بررسی صورت پذیرفت.

- برگزاری جلسه بارییس دفتر فنی جناب آقای مهندس ایرانمنش:

این جلسه در تاریخ 1402/3/4 در دفتر فنی دانشگاه با حضور سرکار خانم دکتر امیری رییس مرکز رشد فناوری‌های سلامت و جناب آقای مهندس ایرانمنش برگزار شد. در راستای این جلسه زمین پارک علم و فناوری سلامت جانمایی شد.

- برگزاری جلسه اعتبار سنجی با حضور نمایندگان دانشگاه علوم پزشکی شهرستان زاهدان و دانشگاه علوم پزشکی شهرستان جیرفت :

این جلسه در تاریخ 1402/3/21 با حضور دو نماینده از شهرستان‌های زاهدان و جیرفت و جناب آقای دکتر شعبانی سرپرست مدیریت توسعه و ارزیابی تحقیقات معاونت، مدیران و کارشناسان مرکز رشد و پارک علم و فناوری سلامت در سالن نوآوری برگزار شد در ابتدا سرکار خانم دکتر امیری رییس مرکز رشد فناوری‌های سلامت به معرفی و فعالیت‌های انجام شده در این مرکز پرداختند. در راستای این جلسه خانم دکتر کامیابی کارشناس برنامه ریزی و ارزیابی عملکرد مدیریت توسعه فناوری سلامت در خصوص برنامه عملیاتی این واحد توضیح دادند و در ادامه مهمانان از محصولات و واحدهای فناورمستقر در این مرکز بازدید به عمل آوردند.







در پایان از تلاش جمعی تمامی همکاران حوزه مدیریت توسعه و فناوری سلامت کمال تشکر و قدردانی را داریم

به پایان آمد این دفتر

حکایت، همچنان باقی