



مصوبه شورای فناوری ۲ دی ۱۴۰۲

شماره: ۶۰۰/۸۷۷۷۲

تاریخ: ۱۴۰۲/۱۲/۲

پیوست:

۱- در خصوص درخواست کسب امتیاز آقای دکتر محمد حسین فرزایی عضو محترم هیات علمی دانشگاه در حوزه فناوری جهت ارتقا، با نظر اعضای محترم شورای فناوری و مستندات ارائه شده، مطابق با ماده ۳-بند ۸-بخش ۸ و ماده ۳-بند ۱۱ آیین نامه ارتقا، ۱۰/۶ امتیاز به ایشان تعلق گرفت.

۲- در خصوص درخواست شرکت باختر بیوشیمی مبنی بر تعیین رویالتی تا سقف یک درصد در قراردادهای منعقد شده با پارک علم و فناوری سلامت دانشگاه، با درخواست شرکت موافقت گردید.

۳- در راستای اجرای مفاد تفاهم نامه مشترک فی مابین دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه و اداره کل آموزش فنی و حرفه ای استان کرمانشاه، ایجاد "مرکز مدیریت مهارت آموزی و مشاوره شغلی دانشگاه TMC" و صدور مجوز آن، با هدف توانمندسازی دانشجویان و فارغ التحصیلان دانشگاهها برای ورود به بازار کار و ترغیب قشر جوان تحصیل کرده به کارآفرینی بر پایه سه فرآیند اصلی نیازسنجی مهارتی، ارائه خدمات مشاوره شغلی و آموزشی و نهایتاً ارائه خدمات مهارت آموزی به استحضار و تایید اعضای محترم شورای فناوری رسید.

همچنین در اختیار قراردادن دو فضای فیزیکی کارگاهی / آزمایشگاهی نانو و بیوتکنولوژی واقع در اداره کل آموزش فنی و حرفه ای استان کرمانشاه به منظور انجام فعالیت های آموزشی، پژوهشی و فناوری با در نظر گرفتن شرایط ذیل مورد موافقت اعضای شورای فناوری قرار گرفت:

۳-۱ دانشگاه موظف است ۳۰٪ حق بالاسری فعالیت اپراتور را به حساب دانشگاه و مابقی (۷۰٪) را به حساب فنی و حرفه ای واریز نماید.

۳-۲ اداره کل فنی و حرفه ای موظف است نسبت به ۵۰ درصد تخفیف به اعضای هیات علمی، فناوران و دانشجویان که از سوی معاونت معرفی می گردند اقدام نماید.

۳-۳ در صورت تامین مواد مصرفی دو کارگاه مورد اشاره توسط فنی حرفه ای و استفاده آن توسط اعضای هیات علمی، دانشجویان و فناوران، دانشگاه موظف است با توجه به مقدار مواد مصرفی با ارایه فاکتور نسبت به پرداخت آن به فنی حرفه ای اقدام نماید

۴- در خصوص طرح های فناورانه مربوط به فراخوان های فناوری دانشگاه مطابق جدول پیوست شماره ۱ تصمیم گیری شد.

۵- پیرو نامه شماره ۷۰۰/۳۳۴۶/د به تاریخ ۱۴۰۲/۶/۲۱ در خصوص حمایت از طرح های فناورانه مصوب وزارت بهداشت با کد پیگیری سامانه سمات به شرح ذیل، طبق جدول پیوست شماره ۲ در رابطه با مبلغ، تعهدات و داوران ناظر تصمیم گیری شد.



شماره: ۹۰۰/۸۷۷۷۲
تاریخ: ۱۴۰۲/۱۰/۲
پیوست:

۵-۱ تولید اگزوزوم جهت درمان ناباروری زنان / مجری: دکتر کامران منصوری / کد سمات ۱۴۰۱۰۰۱۱۹۷-۰۸-IR۲

۵-۲ تولید کیت کروموزنیک اندوتوکسین با استفاده از آنزیم نوترکیب فاکتور C / مجری: دکتر بیژن سلیمانی / کد سمات -IR۲

۰۸-۱۴۰۱۰۰۱۱۹۴

۶- طرح‌های ارتباط با صنعت ذیل مورد تایید قرار گرفت:

۶-۱ طرح ارتباط با صنعت (غیر نقدی- دریافت خدمات آزمایشگاهی) تولید کفیر سین‌بیوتیک با مقدار پست‌بیوتیک بهبودیافته /

مجری: دکتر میلاد روحی لنگرودی

۶-۲ طرح ارتباط با صنعت ارائه دانش فنی در خصوص خدمات مهندسی بهداشت حرفه ای و ایمنی محیط کار به عنوان مسئول

فنی / مجری: دکتر فریبرز امیدی

۷- در راستای اجرای برنامه عملیاتی ابلاغ شده از سوی وزارت متبوع در سال جاری، مشاوره های مورد نیاز جهت شرکت‌ها به منظور

حمایت از صادرات محصولات دانش بنیان صورت پذیرفت و لیست مشاوره‌های انجام شده مطابق جدول پیوست شماره ۳ به

استحضار و تایید اعضای محترم شورای فناوری رسید.

۸- در خصوص طرح فناورانه آقای دکتر امیر صابر با عنوان طراحی سایت آموزش تغذیه، برنامه غذایی و اندازه‌گیری شاخص رژیم

غذایی ورزشکاران با توجه به تایید داور سوم طرح آقای دکتر حسین اشترینان، با تعهدات دریافت تاییدیه عملکرد از کارگروه ICT

انجمن دانش بنیان و ارائه مستندات مالی رسمی مبنی بر کسب درآمد معادل ۳۰٪ مبلغ کل قرارداد منتج از جذب کاربر مورد

تایید شورای فناوری دانشگاه، طرح مورد موافقت شورای فناوری قرار گرفت.

۹- درخصوص طرح‌های ارسال شده جهت دریافت گرنت دو میلیارد ریالی وزارت بهداشت پس از ارزیابی داوری طرح‌ها، جدول پیوست

شماره ۴ تایید نهایی شد.



شماره: ۶۰۰/۸۷۷۷۲
تاریخ: ۲ مرداد ۱۴۰۲
پیوست:

ردیف	عنوان طرح	مجری / مجربان طرح	تعهدات طرح	تصمیم شورا
۱	بهبود اثر ضد دیابتی عصاره گیاهان انگور مار و شقایق شاخدار با استفاده از نانوحامل‌ها و بررسی رهایش و خصوصیات فیزیکوشیمیایی آنها در موش‌های صحرایی دیابتی (القا شده) و بررسی اثر عفونتی و ایمنی زایی وزیکول‌های خارج سلولی باکتری استرپتوکوکوس آگالاکتیه در ایجاد تغییرات بافتی نوزادان متولد شده از مادران آلوده در شرایط In Vitro	دکتر محسن ژاله	-	مقرر گردید به شورای پژوهشی دانشگاه ارجاع گردد
۲	تولید دسر لبنی سین بیوتیک و رژیمی بر پایه صمغ بذر کتان	دکتر احسان صادقی	-	مقرر گردید به شورای پژوهشی دانشگاه ارجاع گردد
۳	تولید ماءالشعیر فراسودمند فاقد گلوتن بر پایه کینوآ	دکتر احسان صادقی	ثبت اختراع داخلی، ارایه فاکتورهای رسمی آزمایشات تخصصی به شورای فناوری دانشگاه و اخذ تاییدیه علمی از دانشکده تغذیه	موافقت شد
۴	تولید سوسیس گیاهی	دکتر مریم عزیزی لعل آبادی	-	موافقت نشد
۵	طراحی و ساخت دستگاه هاضم بی هوازی GTDF بومی و بهینه سازی شده جهت تولید بیوگاز از پسماند شهری	دکتر محمدجواد شکوهی زاده	-	مقرر گردید به آقای دکتر سیامک آزادی رییس محترم پارک علم و فناوری استان طی یک نامه رسمی جهت داوری مجدد ارجاع گردد
۶	طرح طراحی و ساخت دستگاه تعیین طول کانال ریشه دندان	دکتر محمود امیری	-	مقرر گردید ایشان در یک کلیپ ویدئویی در مورد مزایای رقابتی طرح، دورنمای تجاری، کاربرد هوش مصنوعی در این طرح و برتری آن نسبت به دستگاه‌های موجود در بازار توضیح داده و توضیحات در جلسات بعدی شورا مورد ارزیابی اعضای محترم شورای فناوری برسد.
۷	طراحی اپلیکیشن تشخیص تداخل دارویی با استفاده از هوش مصنوعی	دکتر ژیلایزادی	-	مقرر گردید به آقای دکتر فخری و آقای مهندس امیری جهت داوری مجدد ارجاع گردد
۸	طراحی نرم افزار هوشمند دستیار سلامت مجازی برای بیماران سکتة قلبی	دکتر پریسا جانجانی	-	مقرر گردید که به واحد IT دانشگاه جهت داوری مجدد ارجاع گردد.



شماره: ۶۰۳۱۷۷۷۲

تاریخ: ۱۴۰۲/۱۰/۲

پیوست:

جدول پیوست شماره ۲

ردیف	عنوان طرح/نام محصول	مجری/مجربان	مبلغ مصوب (ریال)	حق الزحمه داور/داوران	داور/داوران ناظر	تعهدات
۱	تولید اگزوزوم جهت درمان ناباروری زنان	دکتر کامران منصوری	۴/۹۰۰/۰۰۰/۰۰۰ (معادل چهارصد و نود میلیون تومان)	۲ درصد مبلغ مصوب طرح	دکتر لیلا رضاخانی	- تولید نمونه اولیه و تاییدیه کارآزمایی بالینی - ارائه محصول و گزارش نهایی طرح به شورای فناوری
۲	تولید کیت کروموزنیک اندوتوکسین با استفاده از آنزیم نوترکیب فاکتور C	دکتر بیژن سلیمانی	۸/۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰ (معادل هشتصد میلیون تومان)	۲ درصد مبلغ مصوب طرح	دکتر خیراله یاری- دکتر سارا محمدزاده	- اخذ گواهی دانش بنیانی محصول و تاییدیه علمی از یکی از شرکت های داروسازی - ارائه محصول و گزارش نهایی طرح به شورای فناوری

جدول پیوست شماره ۳

لیست مشاوره های انجام شده با ذکر موضوع مشاوره و تعداد مشاوره صورت گرفته:

ردیف	نام شرکت	نام مدیرعامل	موضوع مشاوره	تعداد (جلسات)
۱	رایکا صنعت مهدیار	محمد مهدی معادی	نحوه بین المللی سازی برندینگ تجهیزات پزشکی جهت صادرات	۲
۲	زیست مواد فارمد	حسین درخشان خواه	آشنایی با ساز و کار اخذ تاییدیه های بین المللی جهت صادرات کیت های آزمایشگاهی	۳
۳	ساینا سلامت گستران باختران	مهدی امیری	بازاریابی بین المللی جهت توسعه توریسم سلامت در حوزه خاورمیانه	۲
۴	وفادارو پارسیان	وحید ضیایی	نحوه اخذ مجوزهای بین المللی جهت صادرات دارو	۲
۵	پژوهشگران سلامت ایرانیان	پویا پویایی منش	آشنایی با ساز و کار اخذ تاییدیه های بین المللی جهت صادرات تجهیزات سلامت	۲
۶	فناوران میلاد اختراعی	میلاد اختراعی	نحوه بین المللی سازی برندینگ تجهیزات پزشکی جهت صادرات	۳



شماره: ۶۰۷۸۷۷۷۲
تاریخ: ۱۴۰۲/۱۰/۲
پیوست:

ردیف	عنوان طرح	مجری
۱	سامانه مدیریت طرح‌های کارآزمایی بالینی	یحیی سلیمی لیلا سلوکی
۲	طراحی اپلیکیشن مدیریت سلامت به منظور شناسایی افراد در معرض خطر بیماری قلب و عروق با استفاده از هوش مصنوعی	بهزاد مهکی
۳	طراحی اپلیکیشن رده‌بندی بیماری اختلال دوقطبی با استفاده از الگوریتم ماشین بردار پشتیبان با تابع کرنل آمیخته بر اساس داده‌های تصویربرداری تشدید مغناطیسی عملکردی (fMRI)	یوخابه محمدیان لیلا سلوکی
۴	پرینتر سه بعدی با قابلیت ارتقا مازولار به Bioinc	مهرداد سیفی میلاذ اختراعی
۵	طراحی و مدلسازی نرم افزاری تخت ICU با قابلیت پیشگیری از زخم بستر	میثم سیاه منصوری
۶	طراحی و ساخت سامانه توانبخشی خانگی مفاصل شانه و آرنج مبتنی بر واقعیت مجازی با قابلیت پایش از راه دور	وهاب دهلقی
۷	طراحی و ساخت نمونه تجاری هیومدیفایر گرمایی بزرگسالان (فراخوان ۲۰۰ میلیونی وزارت بهداشت)	حمید شرینی
۸	استفاده از هوش مصنوعی برای تشخیص زودهنگام بیماری آلزایمر با استفاده از تصاویر MRI-DTI	محمود امیری
۹	ژل سیلیکونی پیش پلیمریزه شده به منظور رفع جای زخم	فرجام گودرزی
۱۰	تولید ماده موثره 'anle138b' برای درمان بیماری پارکینسون	ژیلا ایزدی
۱۱	تولید آپروتینین از ریه گاو	علی مصطفایی
۱۲	تهیه یک فراورده هموستاتیک برای بند آوردن خونریزی بینی و بررسی کارایی آن طی یک کارآزمایی بالینی	سیروس جلیلی
۱۳	ساخت میکروکریستال های سلولز برای استفاده در صنایع دارویی و غذایی	حسین درخشان خواه
۱۴	بیوسنتز گاما آمینو بوتیریک اسید (گابا) از هیدرولیزات گلوتن ضایعات نان های دورریخته توسط سوش های لاکتوباسیلوس بومی موجود در ترخینه، و جداسازی و تخلیص آن جهت کاربرد دارویی و غذایی	میلاذ روحی
۱۵	سامانه مجازی یکپارچه پایش مراقبت در منزل	مسعود فلاحی
۱۶	بومی سازی " کیت تیمار سدیم بی سولفیت " به منظور بررسی تغییرات اپی ژنتیکی ژنوم	خیراله یاری
۱۷	تولید برگر بر پایه مایکوپروتئین اسپرژیلوس اوریزا	زهرا سرلک
۱۸	طراحی سامانه هوشمند بهره وری بیمارستانی	فاطمه خسروی شادمانی



مصوبه شورای فناوری ۲ دی ۱۴۰۲

شماره: ۶۰۰/۱۷۷۷۲
تاریخ: ۱۴۰۲/۱۰/۲
پیوست:

تورج احمدی جویباری	طراحی نرم افزار مبتنی بر داده های موجود(رجیستری) برای پایش بیماران مرحله آخر نارسایی کلیه	۱۹
محسن شهلاهی	سنتر متادون، یک داروی موثر در ترک اعتیاد	۲۰
حسن ملکی	ساخت و توسعه زخم پوش هیدروژلی حاوی سیلور سولفادیازین و نانوذرات زینک اکسید برای درمان زخم های سوختگی های شدید	۲۱
زهرا قنبری فرامرز قره گوزلو	طراحی و روان سنجی اپلیکیشن پایش خلق (قابل استفاده در محیط های تحصیلی، شغلی و عمومی)	۲۲
امیر صابر	تولید کیک شکلاتی غنی سازی شده به عنوان محصول جایگزین برای برنامه توزیع شیر رایگان مدارس	۲۳
لیلا بهبود	تهیه و ارزیابی فرمولاسیون قرص ترکیبی مونته لوکاست و دس لوراتادین	۲۴
کامران منصوری	تولید آگزوزوم جهت درمان ناباروری زنان تحت درمان با داروی شیمی درمانی مبتلا به نارسایی تخمدان (POI)	۲۵
رضا خدارحمی	ساخت و ارزیابی مشتقات پایدار ترکیبات طبیعی ضد التهاب و کاربرد آن در فرمولاسیون های موضعی	۲۶
بهزاد کرمی متین	طراحی و ساخت نمونه تجاری پمپ انسولین (گرنٹ وزارت بهداشت)	۲۷
بیژن سلیمانی	کلونینگ، بیان و خالص سازی پروتئین فاکتور C و بررسی فعالیت آنزیمی آن با استفاده از LPS و لیپید A	۲۸
محمدغریب صالحی محسن حیاتی	طراحی و پیاده سازی نرم افزار مبتنی بر شبکه عصبی به منظور پردازش و طبقه بندی تصاویر سی تی اسکن کبد بیماران بیمارستان طالقانی کرمانشاه	۲۹
بهروز تاجدار اورنج	ساخت جعبه ابزارهای تخصصی آموزش ایمنی مواد غذایی با گروه هدف کودکان، زنان باردار و خانه دار و سالمندان	۳۰
سرور صادق	تهیه و ارزیابی کپسول Dabigatran 110mg با استفاده از فناوری solid dispersion جهت افزایش حلالیت و فراهمی زیستی	۳۱
سوسن حیدرپور	دستگاه پاپ اسمیر اتوماتیک	۳۲
لیدا منتی	دستگاه اپی زیاتومی ژلاتینی	۳۳
مهدی جای مند	ساخت ژل چند جزئی ویتامینه بر پایه پلی سیلوکسان و هیالورونیک اسید برای ترمیم اسکار	۳۴

بسمه تعالی

لیست امضای اعضای شورای فناوری

دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه

معاونت تحقیقات و فناوری

۱۴۰۲

ردیف	نام و نام خانوادگی	امضا
۱	دکتر سیروس جلیلی	عاب
۲	دکتر رضا محمدی	
۳	دکتر کامبیز ورمیرا	
۴	دکتر سیامک آزادی	
۵	دکتر سجاد فخری	
۶	مهندس بیژن امیری	
۷	مهندس مسعود نیک روش	
۸	دکتر احسان صادقی	
۹	دکتر حمید شرینی	

۵۸۹۸

	دکتر مهدی مجرب	۱۰
غایب	مهندس سعید امیری	۱۱
	دکتر میثم سیاه منصوری	۱۲
	دکتر تورج شیرزادegan	۱۳
غایب	مهندس فرهاد مرزی	۱۴
	دکتر کامران منصوری	۱۵
غایب	دکتر الهام ارکان	۱۶
	سرکار خانم مهناز تاجبخش	۱۷
	سرکار خانم پروین یزدانی	۱۸
	دکتر حسین درخشان خواه	۱۹
	دکتر جمشید رضایی	۲۰
	مهندس امین کرمی متین	۲۱