



## برگزاری نشست جهت حمایت از ایده های نوآورانه



با حضور پروفسور سودابه داوران

برنده جایزه بونسکو

رئیس مرکز نوآوری و فناوری سلامت دانشگاه علوم پزشکی تبریز

از کلیه اساتید، رزیدنت ها، دانشجویان،  
پرسنل مرکز و اندیشمندان محترم  
دعوت می گردد با ارائه ایده های  
ارزشمندشان ما را در جهت برگزاری  
با شکوه تر نشست مذکور یاری فرمایند.

تاریخ برگزاری: ۲۳ آذرماه ۱۴۰۱



زمان برگزاری: ساعت ۱۲-۱۳/۳۰

مکان برگزاری: معاونت آموزشی و پژوهشی بیمارستان امام رضا (ع) - طبقه ۴



جهت دریافت فرم ثبت ایده و ثبت نام با دبیرخانه نشست تماس حاصل نمایید.

بیمارستان امام رضا (ع) تبریز (طبقه چهارم)  
دفتر نوآوری معاونت آموزشی و پژوهشی

آدرس دبیرخانه

تماس با ما

☎ ۳۳۳۴۷۰۵۴-۴۰۴۷

✉ Imam\_Reza\_ER@tbzmed.ac.ir

ارائه ایده در راستای اهداف آموزشی، پژوهشی و درمانی بیمارستان برای عموم آزاد است

**۱** **مجری:** دکتر حمید طیبی خسروشاهی، استاد بیماری های داخلی - کلیه  
**ایده:** اتولاک برای بر کردن لانتپای دیالیز (کانتر دیالیز)  
**وضعیت:** تجاری سازی و عرضه به بازار

**۲** **مجری:** دکتر حسن سلیمان پور، استاد مراقبت های ویژه پزشکی  
**ایده:** طراحی، ساخت و تولید دستگاه داخل دهانی حجم دهنده گونه به منظور سهولت تهیه با بگ و ماسک در بیماران بدون دندان  
**وضعیت:** عقد قرارداد و معرفی به مراکز رشد

**۳** **مجری:** دکتر محبوب پورآقایی، استاد طب اورژانس  
**ایده:** طراحی، اجرا و تجاری سازی ماسک صورت ویژه بیماران نیازمند تهیه با یک Hook به روش جدید Hook  
**وضعیت:** معرفی به مرکز نوآوری و شتابدهی سلامت و عقد قرارداد

**۴** **مجری:** فاطمه فریدونی، دانشجوی پزشکی  
**ایده ها:** استفاده از ایرهای در جا در Aerial Intramural Hematomas  
• ترموسولر لخته در عروق از طریق لیزر  
• تهیه بیمارها با کمک هوش مصنوعی جهت آموزش دانشجویان پزشکی  
**وضعیت:** معرفی به مرکز نوآوری و شتابدهی سلامت و عقد قرارداد (ارسال به مرکز نوآوری و شتابدهی سلامت)

**۵** **مجری:** سونابه یوسفی، کارشناس ارشد بیوشیمی بالینی  
**ایده:** ساخت اپلیکشن بانک سلولی کشور  
**وضعیت:** معرفی به مرکز نوآوری و شتابدهی سلامت و عقد قرارداد

**۶** **مجری:** دکتر ناهیده آسدی، دکتری تخصصی نابوقاوری پزشکی  
**ایده ها:** طراحی زخم پوش هیدروژل بر مبنای بره موم غسل  
• طراحی نرم افزار همیاران پژوهش جهت استفاده از توانمندی های افراد در حیطه های مختلف  
• طراحی آزمایشگاه تحقیقاتی مجازی  
**وضعیت:** معرفی به مرکز نوآوری و شتابدهی سلامت و عقد قرارداد (ارسال به مرکز نوآوری و شتابدهی سلامت)

**۷** **مجری:** فاطمه حیدری، کارشناس دفتر نوآوری مرکز  
**ایده ها:** تهیه و تستر پاستیل نانوایفی سه لایه چندعملکردی حاوی عصاره مواد طبیعی  
• پیش بینی بحران های همودینامیک با استفاده از هوش مصنوعی و هوشمندسازی دستگاه های همودینامیک  
• ارتقای پرسوسه ی حفظ ایمنی بیمار با استفاده از هوش مصنوعی  
**وضعیت:** ارسال به مرکز نوآوری و شتابدهی سلامت

**۸** **مجری:** دکتر رضا دباغی پور، کارشناس ارشد ژنتیک پزشکی  
**ایده ها:** پلت فرم مشاوره ژنتیک آنلاین  
• تهیه سایت ثبت نام کننده اطلاعات بیماران دریافت کننده فرآورده های خوش  
**وضعیت:** معرفی به مرکز نوآوری و شتابدهی سلامت و عقد قرارداد

**۹** **مجری:** استودیو کوید بیمارستان امام رضا (ع) آماده همکاری با استودیو ریفت ها، دانشجویان و همکاران محترم جهت پختن برنامه های علمی می باشد.