

۱۴۰۳/۰۱/۲۰

۵/۵/۲۵۰۲۶

ندارد

اعضای محترم شورای پژوهشی دانشکده

موضوع: دستور جلسه شماره ۱

با سلام و احترام؛

دستور جلسه شماره ۱ شورای پژوهشی دانشکده در سال ۱۴۰۲ روز سه‌شنبه مورخ ۱۴۰۳/۱/۲۱ که در سالن کنفرانس خانم مرادی راس ساعت ۱۳:۳۰ تشکیل خواهد گردید را به شرح زیر به اطلاع اعضای محترم می‌رساند.

- ۱- طرح و اطلاع‌رسانی سیاست‌گذاری معاونت پژوهشی دانشگاه برای سال ۱۴۰۳
- ۲- درخواست اعلام لیست رویدادها و کارگاه‌های حوزه فناوری جهت برگزاری در سال ۱۴۰۳
- ۳- بررسی پروپوزال آقای باقر آقائی تحت عنوان «تنش اخلاقی و ارتباط آن با توانمندی روان‌شناختی و شایستگی بالینی در پرستاران شاغل در مراکز آموزشی درمانی وابسته به دانشگاه علوم پزشکی تبریز در سال ۱۴۰۳» با راهنمایی آقای دکتر حسین ابراهیمی پاکد ۷۵۲۷۴
- ۴- عنوان اولیه خانم فاطمه پارسای بناب تحت عنوان «طراحی اپلیکیشن بازتوانی بیماران نجات یافته از CVA»
- ۵- عنوان اولیه خانم پریناز شبانی تحت عنوان «طرح فناورانه برای طراحی داشبورد برای روند مراجعین به اورژانس با استفاده از هوش مصنوعی»
- ۶- بررسی گرنت پژوهشی خانم دکتر خدیجه حاجی زاده با عنوان «ارتباط مراقبت مادری احترام‌آمیز با اضطراب، افسردگی و کیفیت خواب پس از زایمان در زنان زایمان کرده در بیمارستان‌های دولتی، خصوصی و سازمانی شهر تبریز، ۱۴۰۳» با کد ۷۳۹۱۸
- ۷- بررسی پروپوزال خانم مهسا فراستی دانشجوی دکتری مامایی با عنوان «طراحی و روان‌سنجی ابزار سنجش آمادگی زنان برای فرزندآوری: یک مطالعه ترکیبی اکتشافی متوالی» با راهنمایی خانم دکتر رقیه نوری زاده با کد ۷۳۲۸۰

۱۴۰۳/۰۱/۲۰

۵/۵/۲۵۰۲۶

ندارد

۸- بررسی پروپوزال خانم سعیده علیزاده دانشجوی دکتری مامایی با عنوان «تبیین مفهوم پزشکی شدن در مراقبت های بارداری و زایمان: طراحی و روان سنجی ابزار» با راهنمایی خانم دکتر رقیه نوری زاده با کد ۷۳۳۷۸

۹- درخواست خانم دکتر مینا حسین زاده برای کاهش حجم نمونه برای پروپوزال خانم فاطمه اسمعیلی

۱۰- بررسی عنوان مجدد خانم بهرام پناه با عنوان «مقایسه تاثیر آموزش احیاء قلبی - ریوی به دو روش نمایشی و شبیه ساز واقعیت ترکیبی بر پیامدهای آن (دانش، عملکرد، اعتماد به نفس)»

۱۱- تعیین داور برای گرنت پژوهشی آقای امیرمحمد دهوری با عنوان «اثر بخشی مداخلات آموزشی بر اساس مدل اعتقاد بهداشتی بر رفتارهای غربالگری سرطان های سینه و دهانه رحم: یک مطالعه مرور نظام مند و متاآنالیز» با کد ۷۴۲۷۳

دکتر منصور غفوری فرد
معاون تحقیقات و فناوری دانشکده