

بسمه تعالی



موسسه توسعه دانش، پژوهش و فن آوری



دانشگاه علوم پزشکی سبزوار

دانشجوی گرامی

معاونت پژوهشی دانشگاه با همکاری موسسه توسعه دانش، پژوهش و فن آوری فرزنان اقدام به راه اندازی دوره های آنلاین آموزش مهارت های پژوهشی به نام فراسا نموده است. فراسا دربرگیرنده ۵۶ دوره مهارت های پژوهشی با بیش از ۱۰۰۰ هدف آموزشی می باشد. این سامانه توسط اساتید و پژوهشگرانی برجسته و همراهی گروهی از کارشناسان زبده در زمینه های پژوهش، طراحی آموزشی و فناوری اطلاعات تهیه شده است. شما با بهره گیری از این سامانه قادر خواهید بود تمامی مراحل شرکت در یک دوره آموزشی از ثبت نام اولیه تا شرکت در آزمون و حتی اخذ مدرک را بصورت آنلاین طی نمایید.

دانشگاه تمامی هزینه های استفاده از این سامانه را تقبل نموده است و شرکت در این دوره ها رایگان است. از دانشجویان برتر به عنوان دانش پژوه برگزیده با اهدای لوح و جوایزی ارزشمند تقدیر خواهد شد. همچنین دانشجویان برتر در صورت تمایل، امکان شرکت در فعالیتهای پژوهشی و فوق برنامه را خواهند داشت.

مشخصات و ویژگیهای منحصر به فرد دوره ها

- ✓ تنها برنامه آنلاین تربیت پژوهشگر در کشور
- ✓ استفاده رایگان فقط برای اساتید و دانشجویان دانشگاه
- ✓ پرورش مهارت های پژوهشی و قابلیت های حل مسئله
- ✓ آزادی زمانی و مکانی برای شرکت در دوره ها بدون نیاز به اینترنت پرسرعت
- ✓ طراحی آموزشی مدرن
- ✓ فضای آموزشی شخصی برای هر یک از شرکت کنندگان
- ✓ امکانات چند رسانه ای مانند فلش های تعاملی و متن گویا
- ✓ ثبت نام، آموزش، آزمون و گواهی آنلاین

لطفاً به پرسش های زیر پاسخ دهید و آن را به نماینده خود تحویل دهید. پس از بررسی درخواست شما، در سامانه آنلاین فراسا ثبت نام خواهید شد و به صورت خودکار ایمیلی حاوی اطلاعات مورد نیاز جهت ورود به سامانه، برای شما ارسال خواهد شد.

۱ - مشخصات کلی

نام و نام خانوادگی :	پست الکترونیک:
شماره تلفن ثابت :	شماره تلفن همراه :
نام دانشگاه :	دانشکده:
رشته :	سال ورودی:

۲ - آیا در حال حاضر جزء کاربران دوره های آنلاین آموزش مهارت های پژوهشی هستید؟ خیر بله

۳ - فهرست دوره ها به شرح زیر است. خواهشمند است جهت شرکت در دوره ها، عناوین دوره های مورد علاقه خود را ✓ بنزید (شرکت در کلیه دوره ها آزاد و رایگان است).

	مهارت های پایه	✓	آمار زیستی و آنالیز آماری	✓	مبانی Plagiarism ویژه دانشجویان
	تفکر خلاق		آمار زیستی سطح ۱		مبانی Plagiarism ویژه سردبیران
✓	مدیریت زمان		آمار زیستی سطح ۲		پژوهش های بالینی
	تکنیکهای یادگیری		مهارهای استفاده از SPSS سطح ۱		ضوابط استاندارد کارآزمایی بالینی (ICH-GCP)
	تکنیکهای تقویت حافظه		مهارتهای استفاده از SPSS سطح ۲		کارآزمایی بالینی
	مدیریت استرس		نگارش علمی	✓	طراحی و نگارش پروتکل کارآزمایی بالینی
	ارتباط اثر بخش		چگونه یک مقاله پژوهشی خوب بنویسیم؟		ثبت کارآزمایی بالینی در بانکهای اطلاعاتی
	مدیریت تصمیم گیری		چگونه یک گزارش مورد خوب بنویسیم؟		استانداردهای گزارش پژوهش بالینی (CONSORT)
	آموزش PowerPoint		آشنایی با مجلات و مهارت ارسال مقاله		گزارش بی خطری در پژوهش بالینی
	مهارت های جستجو	✓	آشنایی با نرم افزار EndNote		پایش پژوهش بالینی (Monitoring)
	راهنمای Pubmed		مهارت زبان انگلیسی در نگارش علمی		ملاحظات بین المللی در پژوهشهای دارویی
✓	اصول و مبانی مرور منابع		چگونه اسلایدهای خوبی طراحی کنیم؟		پزشکی مبتنی بر شواهد
	آموزش جستجو در گوگل		چگونه پوستر خوبی طراحی کنیم؟		جستجوی مقالات (Information Mastery)
	آموزش جستجو در پایگاه اطلاعاتی ISI		طراحی پوستر با استفاده از پاورپوینت		استدلال بالینی (Clinical Reasoning)
	آموزش جستجو در پایگاه اطلاعاتی Scopus		مهارت نگارش کتاب		نقد موشکافانه (Critical Appraisal)
✓	آموزش جستجو در پایگاه اطلاعاتی Science Direct		مهارت نگارش پروپوزال		اخلاق پژوهش
	آموزش جستجو در پایگاه اطلاعاتی JCR		مهارت نگارش پایان نامه		اخلاق پژوهش: مبانی و تاریخچه
	آموزش جستجو در پایگاه اطلاعاتی Researcher ID		آشنایی با روند عملیاتی پایان نامه		اخلاق پژوهش: کمیته اخلاق در پژوهش
	روش تحقیق	✓	آموزش نگارش رزومه و CV		اخلاق پژوهش: رضایت آگاهانه
	روش تحقیق ۱		مهارت سخنرانی علمی و همایش		اخلاق پژوهش: پژوهشهای بالینی
	روش تحقیق ۲		مبانی Plagiarism ویژه اساتید		اخلاق پژوهش: انتشار نتایج
					مالکیت فکری در پژوهش

۴ - چنانچه متقاضی دوره آموزشی خاصی هستید (در حوزه مهارت های پژوهشی) که در لیست فوق وجود ندارد لطفاً نام آن دوره (ها) را در این قسمت ذکر کنید.

.....

.....

۵ - چنانچه انتقاد یا پیشنهادی در زمینه دوره های آموزشی فراسا دارید در این قسمت به اختصار ذکر کنید.

.....

.....

برای آشنایی بیشتر با این دوره ها می توانید به آدرس www.farasa.net مراجعه نمایید.