

جناب آفای دکتر اخوان مقدم - معاون محترم آموزشی دانشگاه علوم پزشکی بقیه الله (عج)

جناب آفای دکتر بهزاد - معاون محترم آموزشی دانشگاه شاهد

جناب آفای دکتر پیغمبری - معاون محترم آموزشی مرکز آموزشی، تحقیقاتی و درمانی قلب و عروق شهید رجایی

جناب آفای دکتر خدایی اردکانی - معاون محترم آموزشی دانشگاه علوم توانبخشی و سلامت اجتماعی

جناب آفای دکتر روحانی - مدیر محترم آموزشی، فرهنگی و دانشجویی انسنتیتو پاستور

جناب آفای دکتر صدقی - معاون محترم آموزشی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی

جناب آفای دکتر کلیاسی مسجد شاهی - معاون محترم آموزشی دانشگاه تربیت مدرس

جناب آفای دکتر لاری پور - معاون محترم آموزشی دانشگاه علوم پزشکی ارتش

جناب آفای دکتر محقق دولت آبادی - سرپرست محترم آموزشی دانشگاه علوم پزشکی ایران

سرکار خانم دکتر مقصودلو - معاون محترم آموزشی و پژوهشی موسسه عالی طب انتقال خون

با سلام و احترام:

به استحضار می‌رساند «پنجمین جشنواره دانشجویی توسعه آموزش» ویژه دانشجویان کلان منطقه

۱۰ با هدف شناسایی و معرفی آثار آموزشی ارائه شده توسط دانشجویان در حیطه‌های برنامه‌ریزی درسی، برنامه‌ریزی آموزشی، روش‌های یاددهی - یادگیری، ارزشیابی برنامه، ارزیابی دانشجو، مدیریت و رهبری آموزشی، راهنمایی و مشاوره دانشجویان، یادگیری الکترونیک، شبیه‌سازی آموزشی، بازی وارسازی، طراحی و تولید محصولات آموزشی به منظور ارتقاء کیفیت آموزش پزشکی و توسعه آن برگزار می‌گردد.

بدین منظور از دانشجویان علاقمند و فعال در عرصه آموزش پزشکی دعوت می‌شود ضمن ارسال آثار در سه حیطه فرایندهای توسعه آموزش، ایده‌های آموزشی نوآورانه و پژوهش در آموزش تا سی ام بهمن ماه، در این جشنواره که در هفته اول خرداد ماه سال ۱۴۰۱ به صورت مجازی برگزار خواهد شد؛ شرکت نمایند. شایان ذکر است روز و ساعت برگزاری و لینک دسترسی به جشنواره متعاقبا اعلام می‌شود.

ضمن تقدیم فایل و لینک آینه‌نامه، پوستر و صفحه اصلی جشنواره، خواهشمند است دستور فرماید اطلاع‌رسانی لازم در این خصوص به نحو مقتضی صورت پذیرد. همچنین کلیه اخبار و اطلاعات مربوط به جشنواره در شبکه‌های مجازی تلگرام @Students\_EDC\_TUMS و اینستاگرام @stu.edu.tums واحد توامندسازی و مشارکت آموزشی دانشجویان در دسترس علاقمندان قرار دارد.

پیش‌پایش از همکاری جنابعالی / سرکار عالی سپاسگزارم.

دکتر سید فرشاد علامه  
دبیر شورای کلان منطقه ده کشور

