



شماره: ۱۲۵/۳۸۲۰۲
تاریخ: ۱۴۰۴/۰۴/۰۱
مبوست: ندارد

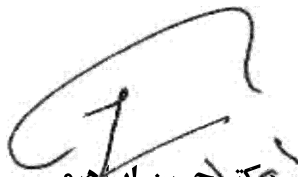
"جهش تولید با مشارکت مردم"

اساتید و پژوهشگران گرامی

با سلام و احترام

در راستای دستورالعمل‌های اجرای ماده ۶۵ قانون حمایت از خانواده و جوانی جمعیت، معاونت تحقیقات و فناوری از مطالعات و پژوهش‌های مرتبط با تهدیدات و مخاطرات باروری در حوزه پدافند غیرعامل، حمایت ویژه به عمل خواهد آورد. در این راستا از اساتید و پژوهشگران دعوت به عمل می‌آید در راستای اولویت‌های زیر، پروپوزال‌های پیشنهادی خود در سامانه پژوهان ثبت نمایند.

۱. شناسایی عوامل تهدید کننده باروری در حوزه مواد و فراورده های غذایی داخلی، وارداتی، محصولات فناوریانه و آلاینده های زیست - محیطی
۲. بررسی تهدیدات و مخاطرات باروری و عوامل مرتبط با آنها در حوزه زیستی (غذا، دارو، آب ...)
۳. بررسی تهدیدات و مخاطرات باروری و عوامل مرتبط با آنها در حوزه شیمیایی (فلزات سنگین، سموم شیمیایی، افزودنی ها، ...)
۴. بررسی تهدیدات و مخاطرات باروری و عوامل مرتبط با آنها در حوزه امواج (الکتریکی، مغناطیسی، صوتی، ...)
۵. بررسی تهدیدات و مخاطرات باروری و عوامل مرتبط با آنها در حوزه پرتوی (پرتوهای رادیواکتیو، رادیایزوتوپ، ...)
۶. بررسی تهدیدات و مخاطرات باروری و عوامل مرتبط با آنها در حوزه آلاینده های زیست محیطی (آلاینده های فیزیکی، شیمیایی، فاضلاب، آلاینده های گازی، ...)


دکتر امیرحسین ابراهیمی
معاون تحقیقات و فناوری





دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی و درمانی شاهرود
معاونت تحقیقات و فناوری

بسم تعالی

شماره: ۱۲۵/۳۸۲۰۲
تاریخ: ۱۴۰۴/۰۴/۰۱
مبوست: ندارد

رونوشت:

سرکار خانم صادری منیژه، کارشناس محترم هماهنگی پدافند غیرعامل دانشگاه
سرکار خانم دکتر شهربانو گلی، مدیر محترم توسعه پژوهش، ارزیابی تحقیقات و هماهنگی مراکز
تحقیقاتی
سرکار خانم نازنین عزمی نائی، کارشناس محترم پژوهش



شاهرود: میدان هفت تیر، ساختمان مرکزی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی شاهرود، معاونت تحقیقات و فناوری
کدپستی: ۳۶۱۴۷۷۳۹۴۳ تلفن: ۳۶۳۹۶۷۱۴ (۰۲۳) دورنگار: ۳۶۳۹۴۸۵۲ (۰۲۳) ۳۶۳۹۵۰۵۴ (تلفنخانه)

www.shmu.ac.ir

Email: vcr@shmu.ac.ir