

برنامه ژورنال کلاب های پژوهشکده فناوری های سلامت دانشگاه علوم پزشکی

کرمانشاه - سال 1402

مکان برگزاری: سالن جلسات مرکز تحقیقات بیولوژی پزشکی

ردیف	ارائه دهنده	عنوان	زمان (ساعت 12 ظهر)
1	دکتر ابراهیم برزگری	آنالیز تمام ژنوم در مجموعه کامل سرطانها	1402/4/4 (یکشنبه)
2	دکتر فرانک آغاز	استفاده از نانوذرات مغناطیسی در علوم زیستی	1402/4/11 (یکشنبه)
3	دکتر بیژن سلیمانی	چالش ها، مزایا و معایب واکسن های نسل جدید در پیشگیری از بیماری های عفونی	1402/4/18 (یکشنبه)
4	دکتر آرام رضایی	طراحی و ساخت نانوذرات کایرال و بررسی برهمکنش انتخابی آنها با سیستم های زیستی	1402/4/25 (یکشنبه)
5	دکتر فاطمه خادمی	The effect of disease-modifying antirheumatic drugs (DMARDs) on the expression of the RUNX1, RUNX3 and FOXO1 gene and the methylation of DNA in individuals newly diagnosed with rheumatoid arthritis	1402/5/1 (یکشنبه)
6	دکتر فرجام گودرزی	Cross-linked hyaluronic acid hydrogel for chemophotothermal cancer therapy	1402/5/8 (یکشنبه)
7	دکتر خیراله یاری	نقش ژن های p53 , mdm2 با پیشرفت سرطان پستان	1402/5/15 (یکشنبه)
8	دکتر مینا حبیبی زاده	Improved biomaterials for regenerative medicine applications by surface engineering	1402/5/22 (یکشنبه)
9	دکتر معصومه مهربابی	Growth Factor Engineering Strategies for Regenerative Medicine Applications	1402/5/29 (یکشنبه)

از تاریخ 1402/6/5 لغایت 1402/7/2 بدلیل مرخصی تابستانه همکاران و تعطیلات، ژورنال کلاب ها موقتا برگزار نخواهند شد.

1402/7/9 (یکشنبه)	Binding assays based on light detection techniques	دکتر صغری باقری	10
1402/7/16 (یکشنبه)	کاربرد روش‌های محاسباتی مولکولی در علوم زیستی	دکتر سجاد مرادی	11
1402/7/23 (یکشنبه)	اساس مولکولی سرطان	دکتر کامران منصوری	12
1402/7/30 (یکشنبه)	داربست‌های رسانا برای مهندسی بافت: مزایا، چالش‌ها و چشم-انداز	دکتر مهدی جای مند	13
1402/8/7 (یکشنبه)	روش‌های کاربرد نانوذرات در حذف آلودگی‌های زیستی	دکتر نگین فرهادیان	14
1402/8/14 (یکشنبه)	نانوذرات لیپیدی و کاربرد آنها در رسانش مواد ژنتیکی	دکتر الهام ارکان	15
1402/8/21 (یکشنبه)	شناسایی تقلب در محصولات غذایی و ترکیبات گیاهی موجود در بازار	دکتر سید شهرام میرآقایی	16
1402/8/28 (یکشنبه)	آنالیزهای دو و چند راهی به منظور بررسی بازداري کربنیک ایندراز II به وسیله استازولامید، دورزولامید، متازولامید و مشتق های سولفونامیدی سنتز شده	دکتر علیرضا جلالوند	17
1402/9/5 (یکشنبه)	Multilayer scaffolds in tissue engineering	دکتر مینا حبیبی زاده	18
1402/9/12 (یکشنبه)	عملکرد سلولهای T در بیماریهای خودایمنی تیروئید	دکتر هوشنگ نعمتی	19