



انجمن بیوشیمی
فیزیک ایران



هجدهمین همایش ملی و سومین همایش بین المللی

بیوشیمی فیزیک ایران

دانشگاه هرمزگان، بندرعباس، ایران

برنامه روز چهارشنبه ۵ دی ماه سالن فرهنگ

لینک پخش زنده: <https://vcm7.hormozgan.ac.ir/conf1>

عنوان	سخنران	زمان
مراسم افتتاحیه با تلاوت آیاتی از قرآن مجید و پخش سرود ملی جمهوری اسلامی ایران		۰۸:۳۰ لغایت ۰۸:۴۰
سخنرانی دبیر همایش و خوش آمد گویی	دکتر احمد همایی	۰۸:۴۰ لغایت ۰۸:۴۵
سخنرانی استاندار محترم استان هرمزگان/معاون محترم استاندار	دکتر محمد آشوری	۰۸:۴۵ لغایت ۰۹:۰۰
سخنرانی رئیس دانشگاه هرمزگان	دکتر مصطفی ظهیری نیا	۰۹:۰۰ لغایت ۰۹:۱۵
سخنرانی معاونت پژوهشی دانشگاه هرمزگان	دکتر احمد باران زاده	۰۹:۱۵ لغایت ۰۹:۲۵
سخنرانی رئیس انجمن بیوشیمی فیزیک ایران	دکتر علی اکبر موسوی موحدی	۰۹:۲۵ لغایت ۰۹:۴۵
پذیرایی و استراحت		
Large protein complexes in the signalling pathway of the programmed cell death	دکتر سامان حسین خانی	۱۰:۱۵ لغایت ۱۰:۴۵
Development of Novel Peptide Ligands for Enhanced Drug Delivery and Tumor Imaging	دکتر سید محسن اصغری	۱۰:۴۵ لغایت ۱۱:۰۵
The Power of Microbial Proteins in Clinical Diagnostics: A Metaproteomic Approach	دکتر کاوه کاووسی	۱۱:۰۵ لغایت ۱۱:۲۵
A non-invasive electrochemical genosensor for detection of C. difficile	دکتر هدایت اله قورچیان	۱۱:۲۵ لغایت ۱۱:۴۵
Biophysical and biochemical approaches to direct stem cells trans-differentiation for bone repair	دکتر حسین شاهسوارانی	۱۱:۴۵ لغایت ۱۲:۰۵
نماز و نهار		
بررسی پوسترهای همایش		
The effects of unfolded protein response inducing agents in cell apoptosis	دکتر مجتبی امانی	۱۴:۳۰ لغایت ۱۴:۵۰

۱۵:۱۰ لغایت ۱۴:۵۰	دکتر شهره آریایی نژاد	Discovering Enzybiotics in Metagenomes: Innovative Enzymes as Sustainable Alternatives to Antibiotics
۱۵:۳۰ لغایت ۱۵:۱۰	دکتر عاطفه علیپور	Current status and challenges of herbal-derived exosome-like nanoparticles in pharmacy
۱۶:۰۰ لغایت ۱۵:۳۰	پذیرایی و استراحت	
۱۶:۲۰ لغایت ۱۶:۰۰	دکتر فرنگیس عطایی	Split reporter-protein complementation strategy for detecting regulated proteins interaction in apoptosis signaling: IAP, SMAC and Caspases
۱۶:۴۰ لغایت ۱۶:۲۰	دکتر یحیی سفید بخت	Molecular Dynamics and Bioinformatics Investigation of Spike Protein Mutations in SARS-CoV-۲ from the Wuhan Strain to the XEC Variant
۱۷:۰۰ لغایت ۱۶:۴۰	دکتر علی اکبر صوری	A look at the improvement of the scientific system in the Seventh Development Plan of the country
برنامه روز پنج شنبه ۶ دی ماه سالن فرهنگ		
۰۹:۰۰ لغایت ۰۸:۳۰	دکتر مجید مهدوی	Multispectral, molecular docking and molecular dynamic simulation studies of DNA binding of a β -ionone-derived ester
۰۹:۳۰ لغایت ۰۹:۰۰	دکتر رضا حسن ساجدی	Structure-stability relationship in Ca^{2+} -Regulated photoproteins
۱۰:۰۰ لغایت ۰۹:۳۰	دکتر مریم نیکخواه	Identification of critical residues in alpha synuclein amyloid formation
۱۰:۳۰ لغایت ۱۰:۰۰	پذیرایی و استراحت	
۱۱:۰۰ لغایت ۱۰:۳۰	بررسی پوستر های همایش	
۱۱:۲۰ لغایت ۱۱:۰۰	دکتر شیوا اکبری بیرگانی	Beyond Apoptosis: The Diverse Roles of Caspase-۹ in Cancer Cell Fate Determination
۱۱:۴۰ لغایت ۱۱:۲۰	Fabrizio Chiti	
۱۲:۰۰ لغایت ۱۱:۴۰	دکتر صدیقه عابدانزاده	Potential of organometallic complexes in medicinal chemistry
۱۳:۳۰ لغایت ۱۲:۰۰	نماز و نهار	
۱۴:۰۰ لغایت ۱۳:۳۰	دکتر خسرو خواجه	Biological Productions: Innovations and Trends
۱۵:۰۰ لغایت ۱۴:۰۰	اختتامیه	تجلیل از دانش آموزان برگزیده تجلیل از ۵ پوستر برتر اهدای جایزه انجمن بیوشیمی فیزیک ایران