

مدیریت همکاری های علمی و بین المللی دانشگاه الزهرا (س) به مناسبت هفته پژوهش با همکاری معاونت فرهنگی و اجتماعی و دانشکده ها برگزار می نماید

# فستیوال پاییزه بین المللی کارگاه های مجازی با حضور متخصصان و کارآفرینان ایرانی غیر مقیم



تاریخ	موضوع	سخنران
۲۳ آذر ۱۴۰۰ ساعت ۱۷ الی ۱۹	How does miniaturization of fluidic systems (microfluidics) benefit the chemical, material and biological research?	<b>دکتر افشین ابریشم کار</b> دانش آموخته دانشگاه ETH Zurich (سوئیس)
۲۱ آذر ۱۴۰۰ ساعت ۱۱	synthesis of faceted-TiO <sub>2</sub> pellets from Ti pellets	<b>دکتر رضا کتال</b> فارغ التحصیل دانشگاه National University of Singapore (NUS) (سنگاپور)
۲۴ آذر ۱۴۰۰ ساعت ۱۰	Katok Closing Lemma for Non-Singular C <sup>2</sup> Endomorphism	<b>دکتر پویا مهدی پور</b> استادیار دانشگاه University of Viçosa (برزیل)
۲۰ آذر ۱۴۰۰ ساعت ۱۰	Novel treatment method for effluent of agricultural and food industries: a practical project	<b>دکتر حسین فراجی</b> فوق دکترا و مدیر آزمایشگاه در Environmental Science دانشکده زمین و محیط زیست دانشگاه Canterbury (نیوزلند)
۲۰ آذر ۱۴۰۰ ساعت ۱۷ تا ۱۹	Accelerated domestication of novel crops	<b>دکتر جواد نجفی</b> محقق پسادکتری دانشگاه Copenhagen (دانمارک) دانش آموخته دانشگاه Norwegian University of Science and Technology (نروژ)
۲۴ آذر ۱۴۰۰ ساعت ۱۷ تا ۱۹	Understanding microbiome structure and function towards sustainable production	<b>دکتر محمد بهرام</b> فارغ التحصیل دانشگاه Swedish University of Agricultural Sciences (سوئد)
۲۱ آذر ۱۴۰۰ ساعت ۱۳ الی ۱۵	Nature of the ultra relativistic prompt emission phase of gamma-ray bursts	<b>دکتر رحیم مرادی</b> هیات علمی مرکز تحقیقات اختر فیزیک نسبیتی ایتالیا ICRANet and ICRA Sapienza University of Rome (ایتالیا)
۲۴ آذر ۱۴۰۰ ساعت ۹ الی ۱۲	اصلاح سطوح و خواص نانو ذرات با کارایی الکتروکاتالیزوری	<b>دکتر عطیه آقاجانی</b> فوق دکترا دانشگاه Paris-Sud و مشاور علمی شرکت PMCO پاریس (فرانسه)
۲۷ آذر ۱۴۰۰ ساعت ۹ الی ۱۲	آشکار سازی نورتابی شیمیایی خودبخودی	<b>دکتر هما سعید فیروزه</b> محقق پسادکتری در Academy of Sciences of the Czech Republic (جمهوری چک)
۲۷ آذر ۱۴۰۰ ساعت ۱۳ الی ۱۶	(Overleaf) آشنایی با اورلیف	
۲۱ آذر ۱۴۰۰ ساعت ۱۷ الی ۱۹	مقدمه های بر اینترنت اشیا	<b>دکتر علیرضا وفائی صدر</b> محقق پسادکتری University of Geneva (سوئیس)
۲۴ آذر ۱۴۰۰ ساعت ۱۸ الی ۱۹	راهبردهایی برای آموزش مهارت های حرکتی	<b>دکتر هما رفیعی میلاردی</b> پژوهشگر پسادکتری آزمایشگاه ورزش و تکنولوژی دانشگاه Calgary (کانادا)
۲۳ و ۲۵ آذر ۱۴۰۰ ساعت ۱۶:۳۰ الی ۱۹:۳۰	Quantitative research techniques with a focus on: Designing a proper survey & Experiment  Become autonomous using SPSS!	<b>دکتر سعیده رضایی وصال</b> دانشیار دانشگاه Paris School of Business (فرانسه)
۲۰ آذر ۱۴۰۰ ساعت ۱۵	Design Thinking for Entrepreneur	<b>دکتر حامد فقیری</b> موسس و مدیر عامل شرکت دورود (مالزی)
۲۵ آذر ۱۴۰۰ ساعت ۱۴ الی ۱۶	Heterogeneous Catalysis: Green Fuel Synthesis	<b>دکتر امید اکبرزاده</b> محقق فوق دکترا دانشگاه Malaya (مالزی)
۲۱ آذر ۱۴۰۰ ساعت ۱۵ الی ۱۷	Systematic Literature Review	<b>دکتر حسن یزدیفر</b> استاد تمام و رئیس دپارتمان حسابداری، مالی و اقتصادی دانشگاه Bournemouth کشور (انگلیس)

حضور

برای دریافت لینک کارگاه ها به آدرس روبرو مراجعه فرمایید: <https://b2n.ir/a26909>

