

مدیریت همکاری های علمی بین المللی دانشگاه الزهرا به مناسبت هفته پژوهش با همکاری معاونت فرهنگی و دانشکده ها برگزار مینماید:
فستیوال پائیزه بین المللی کارگاه های مجازی دانشگاه الزهرا با حضور متخصصان و کارآفرینان ایرانی غیر مقیم

ردیف	نام سخنران	مرتبه علمی	عنوان وینار	تاریخ و زمان	لینک برگزاری	استاد میزبان
۱.	دکتر افشین ابریشم کار	دانش آموخته دانشگاه ETH Zurich کشور سوئیس	How does miniaturization of fluidic systems (microfluidics) benefit the chemical, material and biological research?	۲۳ آذر ۱۴۰۰ ساعت ۱۷ الی ۱۹	https://meeting.alzahra.ac.ir/abrc	دکتر زهرا طالب پور
۲.	دکتر رضا کتال	فارغ التحصیل دانشگاه National University of Singapore (NUS) کشور سنگاپور	synthesis of faceted-Tio2 pellets from Ti pellets	۲۱ آذر ۱۴۰۰ ساعت ۱۱ الی ۱۳	https://www.skyroom.online/ch/ahlzahrafarhangi/tio2	دکتر محمدمامین رودک
۳.	دکتر پویا مهدی پور	استادیار دانشگاه Federal University of Viçosa کشور برزیل	Katok Closing Lemma for Non-Singular C^2 Endomorphism	۲۴ آذر ۱۴۰۰ ساعت ۱۰	http://webinar.alzahra.ac.ir/somayehjangioo	دکتر سمیه جنگجوی
۴.	دکتر حسین فراچی	فوق دکترا و مدیر آزمایشگاه Environmental Science در دانشکده زمین و محیط زیست دانشگاه Canterbury کشور نیوزلند	Novel treatment method for effluent of agricultural and food industries: a practical project	۲۰ آذر ۱۴۰۰ ساعت ۱۰ الی ۱۱	https://www.skyroom.online/ch/ahlzahrafarhangi/treatment	دکتر محمدمامین رودک
۵.	دکتر جواد نجفی	محقق پسادکتری دانشگاه University of Copenhagen کشور دانمارک و دانش آموخته دانشگاه Norwegian University of Science and Technology کشور نروژ	Accelerated domestication of novel crops	۲۰ آذر ۱۴۰۰ ساعت ۱۷ تا ۱۹	https://www.skyroom.online/ch/ahlzahrafarhangi/accelerated	دکتر منا صراحی نوبر
۶.	دکتر محمد بهرام	فارغ التحصیل دانشگاه Swedish University of Agricultural Sciences کشور سوئد	Understanding microbiome structure and function towards sustainable production	۲۴ آذر ۱۴۰۰ ساعت ۱۷ تا ۱۹	https://www.skyroom.online/ch/ahlzahrafarhangi/microbiome	دکتر منا صراحی نوبر
۷.	دکتر رحیم مرادی	هیات علمی مرکز تحقیقات	Nature of the ultra-relativistic prompt emission	۲۱ آذر ۱۴۰۰	https://vc.alzahra.ac.ir/rs6ptpbyqls9/	دکتر محمدتقی

میرترابی		ساعت ۱۳ تا ۱۵	phase of gamma-ray bursts	اخترفیزیک نسبیته ایتالیا ICRANet and ICRA- Sapienza University of Rome کشور ایتالیا		
انجمن نانوتکنولوژی	https://www.skyroom.online/ch/ahlzahrafarhangi/electrocatalytic	۲۴ آذر ۱۴۰۰ ساعت ۹ الی ۱۲	اصلاح سطوح و خواص نانو ذرات با کارایی الکتروکاتالیزوری	فوق دکترا دانشگاه Paris-Sud University و مشاور علمی شرکت PMCO پاریس کشور فرانسه	دکتر عطیه آقاجانی	۸
انجمن فیزیک	کارگاه بصورت حضوری در دانشگاه الزهراء، ساختمان ابن سینا، سالن کوثر برگزار میشود.	۲۷ آذر ۱۴۰۰ ساعت ۹ الی ۱۲	آشکار سازی نورتایی شیمیایی خودبخودی	محقق پسادکتری در Academy of Sciences of the Czech Republic کشور جمهوری چک	دکتر هما سعید فیروزه	۹
انجمن فیزیک	کارگاه بصورت حضوری در دانشگاه الزهراء، ساختمان ابن سینا، سالن کوثر برگزار میشود.	۲۷ آذر ۱۴۰۰ ساعت ۱۳ الی ۱۶	آشنایی با اورلیف (Overleaf)	محقق پسادکتری Academy of Sciences of the Czech Republic کشور جمهوری چک	دکتر هما سعید فیروزه	۱۰
دکتر محمدتقی میرترابی	https://vc.alzahra.ac.ir/rpshni1j31s2/	۲۱ آذر ۱۴۰۰ ساعت ۱۷ الی ۱۹	مقدمه ای بر اینترنت اشیا	محقق پسادکتری University of Geneva کشور سوئیس	دکتر علیرضا وفائی صدر	۱۱
دکتر افخم دانشفر	https://webinar.alzahra.ac.ir/afkh amdaneshfar/	۲۴ آذر ۱۴۰۰ ساعت ۱۸ الی ۱۹	راهنمایی برای آموزش مهارت های حرکتی	پژوهشگر پسادکتری آزمایشگاه ورزش و تکنولوژی دانشگاه Calgary (کانادا)	دکتر هما رفیعی میلاجردی	۱۲
دکتر علی رحمانی	https://webinar.alzahra.ac.ir/hani ehkmat/	۲۱ آذر ۱۴۰۰ ساعت ۱۵ الی ۱۷	Systematic Literature Review	استاد تمام و رئیس دپارتمان حسابداری، مالی و اقتصادی دانشگاه Bournemouth کشور انگلیس	دکتر حسن یزدیفر	۱۳
دکتر مینا رنجبرفرد	http://webinar.alzahra.ac.ir/minar anjbar1/	۲۳ و ۲۵ آذر ۱۴۰۰ ساعت ۱۶:۳۰ الی ۱۹:۳۰	1. Quantitative research techniques with a focus on: Designing a proper survey & Experiment 2. Become autonomous using SPSS!	دانشیار دانشگاه Paris School of Business کشور فرانسه	دکتر سعیده رضایی وصال	۱۴
دکتر معصومه حسین زاده شهری	http://webinar.alzahra.ac.ir/innovationcenter	۲۰ آذر ۱۴۰۰ ساعت ۱۵ الی ۱۷	Design Thinking for Entrepreneur	موسس و مدیر عامل شرکت دورود کشور مالزی	دکتر حامد فقیری	۱۵
دکتر مریم کشاورزی	https://webinar.alzahra.ac.ir/mariamkeshavarzii/	۲۵ آذر ۱۴۰۰ ساعت ۱۴ الی ۱۶	Heterogeneous Catalysis: Green Fuel Synthesis	محقق فوق دکترا دانشگاه Malaya کشور مالزی	دکتر امید اکبرزاده	۱۶