



سومین کنفرانس ملی یافته‌های نوین زیست‌شناسی

3rd National Conference On New Biological Findings

۳ الی ۵ خرداد ۱۴۰۲



محل برگزاری: تالار امام رضا (ع) دانشگاه سیستان و بلوچستان webinar.usb.ac.ir/mainnfb

چهارشنبه ۳ خرداد ۱۴۰۲

۹:۲۵-۹:۱۵	تلاوت قرآن و پخش سرود ملی جمهوری اسلامی
۹:۴۰-۹:۲۵	سخنرانی ریاست محترم دانشگاه سیستان و بلوچستان جناب آقای دکتر غلامرضا رضایی
۹:۵۰-۹:۴۰	سخنرانی معاونت محترم آموزشی دانشگاه سیستان و بلوچستان جناب آقای دکتر فرهاد شهرکی
۱۰:۰۰-۹:۵۰	سخنرانی معاونت محترم پژوهشی دانشگاه سیستان و بلوچستان جناب آقای دکتر نورمحمد یعقوبی

زمان	سخنران کلیدی	عنوان سخنرانی
۱۰:۳۰-۱۰:۰۰	جناب آقای دکتر کردی تمندانی هیات علمی گروه زیست‌شناسی	بررسی ژنتیکی اختلالات عصبی (Neurodegenerative) به روش توالی‌یابی اگزوم در استان سیستان و بلوچستان
۱۱:۰۰-۱۰:۳۰	جناب آقای دکتر کخدایی سرپرست سازمان حفاظت محیط زیست استان	سیمای طبیعی محیط زیست استان سیستان و بلوچستان
۱۱:۳۰-۱۱:۰۰	سخنران کلیدی جناب آقای دکتر منصور کرجی بانی هیات علمی دانشگاه علوم پزشکی زاهدان	ارزیابی مصرف سین‌بیوتیک بر سطوح سرمی لپتین، گلوکز، مقاومت به انسولین و پروفایل لیپیدی در موش‌های باردار تغذیه شده با رژیم غذایی پرچرب

پذیرایی و بازدید از پوسترها ۱۲-۱۱:۳۰

نماز و نهار ۱۳:۳۰-۱۲

۱۴:۰۰-۱۳:۳۰	جناب آقای دکتر ناصر سنجولی هیات علمی گروه زیست‌شناسی دانشگاه زابل	زیست‌شناسی در جهان هستی
۱۴:۳۰-۱۴:۰۰	جناب آقای دکتر محمد صادق علوی یگانه هیات علمی گروه زیست‌شناسی دریا دانشگاه تربیت مدرس	همتافت‌های گونه‌ای چالشی برای آرایه‌شناسی ماهیان دریایی ایران
۱۵:۰۰-۱۴:۳۰	جناب آقای دکتر محمد حدادی هیات علمی گروه زیست‌شناسی دانشگاه زابل	مدل‌سازی بیماری ژنتیکی انسان در مگس سرکه

پذیرایی و بازدید از پوسترها ۱۵:۳۰-۱۵:۰۰



سومین کنفرانس ملی یافته‌های نوین زیست‌شناسی

3rd National Conference On New Biological Findings

۳ الی ۵ خرداد ۱۴۰۲



			کارگاه های روز چهارشنبه ۳ خرداد ۱۴۰۲
حضوری-آزمایشگاه کارشناسی گروه زیست شناسی	خانم دکتر فاطمه سرگزی	آشنایی با کشت قارچ ها	۱۶:۳۰-۱۸:۳۰
مجازی webinar.usb.ac.ir/mainnfb	آقای مهندس تورج مختارپور	کارگاه مرکز تحقیقات کاربرد هوش مصنوعی در تشخیص بیماری های گیاهی با استفاده از الگوریتم YLO.V	۱۹:۰۰-۲۱:۰۰

پنجشنبه ۴ خرداد ۱۴۰۲

پنل علوم جانوری (بیوسیستماتیک جانوری، فیزیولوژی جانوری، تکوین جانوری، بوم شناسی و محیط زیست، شیلات و آبزیان)

لینک پنل: webinar.usb.ac.ir/nfb2

اعضای محترم پنل: آقای دکتر حمیدرضا اسماعیلی، آقای دکتر صابر صادقی، آقای دکتر آزاد تیموری، آقای دکتر محمدرضا شگری، آقای دکتر علی غلامحسینی، آقای دکتر علی شهرکی، آقای دکتر مهدی فنبری فردی، خانم دکتر المیرا بیرامی، خانم دکتر نسیم نعیمی، آقای دکتر اصغر خواجه

عنوان سخنرانی	سخنران	زمان
بوم شناسی و محیط زیست: بینش های جدید احیای تالاب ها و حفظ تنوع زیستی تالاب ها	جناب آقای دکتر صابر صادقی عضو هیات علمی دانشگاه شیراز	۱۰:۰۰-۱۰:۲۰
تکوین جانوری: واریکوسل و پارامترهای اسپرم	سرکار خانم دکتر نسیم نعیمی عضو هیات علمی دانشگاه سیستان و بلوچستان	۱۰:۲۰-۱۰:۴۰
بیوسیستماتیک جانوری: عنکبوت های استان کرمان و استان فارس	سرکار خانم دکتر فاطمه نظری عضو هیات علمی دانشگاه جیرفت	۱۰:۴۰-۱۱:۰۰
فیزیولوژی جانوری: بررسی اثر مقایسه ای دونپزیل و عصاره گیاه زوفا بر حافظه فضایی در مدل رت آلزایمری شده با استرپتوزوتوسین	جناب آقای محمدرضا نجف زاده دانشجوی کارشناسی ارشد دانشگاه خوارزمی	۱۱:۰۰-۱۱:۱۵



سومین کنفرانس ملی یافته‌های نوین زیست‌شناسی

3rd National Conference On New Biological Findings

۳ الی ۵ خرداد ۱۴۰۲



بیوسیستماتیک جانوری: بررسی عقرب های استان های جنوبی ایران	جناب آقای دکتر حسین براهویی عضو هیات علمی دانشگاه زابل	۱۱:۳۵-۱۱:۱۵
شیلات و آبزیان: کارایی پرورش به روش ریز تکه تکه شدن بر میزان مرگ و میر، رشد و بازسازی چهار گونه مرجان آبسنگ ساز شاخه ای <i>Acropora downingi</i> ، توده ای <i>Platygyra daeda</i>	سرکار خانم نگین جعفری کریزی دانشجوی کارشناسی ارشد دانشگاه شهید بهشتی	۱۱:۵۰-۱۱:۳۵
بیوسیستماتیک جانوری: بررسی پراکنش جغرافیایی شهدخوار آسیایی و زنبورخوارها در جنوب ایران	جناب آقای دکتر علی غلامحسینی عضو هیات علمی دانشگاه شیراز	۱۲:۱۰-۱۱:۵۰
بیوسیستماتیک جانوری: مطالعه ریخت‌شناسی و ریخت‌سنجی خارپشتان (Mammalia: Erinaceidae) شمال ایران	جناب آقای دکتر زین العابدین محمدی عضو هیات علمی دانشگاه گرگان	۱۲:۳۰-۱۲:۱۰

پنجشنبه ۴ خرداد ۱۴۰۲

پنل علوم سلولی و مولکولی (سلولی و مولکولی، بیوشیمی، ژنتیک، میکروبیولوژی، بیوتکنولوژی، نانو بیوتکنولوژی، بیوانفورماتیک)

لینک پنل: webinar.usb.ac.ir/nfb1

اعضای محترم پنل: دکتر درمحمد کردی، دکتر میلاد لگزبان، دکتر علی قاسمی، دکتر دانیال جهان تیغ، دکتر ملیحه محمدی، دکتر سمانه رئیس زاده چهارمی

عنوان سخنرانی	سخنران	زمان
طراحی و بهینه سازی پیرایمر دژنره جهت بررسی تغییرات بیانژن: ژن AMPK کرم خاکی <i>Eisenia Fetida</i> ، به عنوان یک گزارش اولیه	دکتر اباضلت حسین زاده کلاگر استاد دانشگاه مازندران	۰۹:۵۰-۰۹:۳۰
بارگذاری پروتئین CfaB از باکتری اشرشیا کلیا نترتو توکسیژنیک در نانوذرات کیتوزان و ارزیابی ایمنی زائی آن	امیر نامور وانسغلی پژوهشگر دانشگاه امام حسین (ع)	۱۰:۱۰-۰۹:۵۰
طراحی واکسن چند اپیتوپی به روش واکسینولوژی معکوس علیه SARS-COV-2	محمد استیری دانشجوی کارشناسی ارشد دانشگاه سمنان	۱۰:۳۰-۱۰:۱۰
ارتباط پلی مورفیسم G894T موجود در ژن اندوتلیال نیتریک اکساید سنتاز با ریسک ابتلا به پره اکلامپسی	دکتر محمد کریمیان استادیار دانشگاه مازندران	۱۰:۵۰-۱۰:۳۰
نانوذرات پلیمری در درمان بیماری های ریه از طریق درمان تنفسی	دکتر محمد درودیان استادیار دانشگاه خوارزمی	۱۱:۱۰-۱۰:۵۰



سومین کنفرانس ملی یافته‌های نوین زیست‌شناسی

3rd National Conference On New Biological Findings

۳ الی ۵ خرداد ۱۴۰۲



پیش بینی بیوانفورماتیکی miRNA هایی که SETDB1 را هدف قرار میدهند: رویکردی برای درمان سرطان پروستات	غزاله فرازنده دانشجوی کارشناسی ارشد دانشگاه تربیت مدرس	۱۱:۳۰-۱۱:۱۰
کلونینگ مولکول های shRNA در وکتور لنتی ویروسی به منظور ممانعت از تکثیر ویروس سپتی سمی خون ریزی دهنده	نگین پورحسینی دهکردی دانشجوی کارشناسی ارشد دانشگاه شهرکرد	۱۱:۵۰-۱۱:۳۰
بررسی اثر سلول های بنیادی مزانشیمی استخراج شده از بافت چربی بر بازسازی جزایر لانگرهانس پانکراس در رت های دیابتی	زینب حاجی زاده دانشجوی کارشناسی ارشد دانشگاه لرستان	۱۲:۱۰-۱۱:۵۰
شناسایی جهش T616 C.c در ژن MFSD8 در بیمار مبتلا به CLNY	دکتر طیبه باران زهی فارغ التحصیل دکتری دانشگاه سیستان و بلوچستان	۱۲:۳۰-۱۲:۱۰
بررسی رشد و تمایز سلول های استئوبالستی موشی بر روی داربست های استخوانی سنتز شده	سارا شریفی قمبوانی دانشجوی کارشناسی ارشد دانشگاه آزاد اسلامی، تهران	۱۲:۵۰-۱۲:۳۰
بررسی رهایش داروی دوکسوروبیسین از نانوذرات نشاسته در pH های مختلف	علی دانشوری اسفهلان دانشجوی کارشناسی ارشد دانشگاه شهید مدنی آذربایجان	۱۳:۱۰-۱۲:۵۰
نقشه برداری اپی توپ از پروتئین W غشای خارجی (OmpW) آسینتوباکتر بومانی و معرفی یک پپتید مشتق به عنوان نامزد قوی واکسن: رویکردهای in vitro و in silico	هنا حیدری نیا دانشجوی کارشناسی ارشد دانشگاه آزاد اسلامی، شهر کرد	۱۳:۳۰-۱۳:۱۰

پنجشنبه ۴ خرداد ۱۴۰۲

پنل علوم گیاهی (بیوسیستماتیک گیاهی، فیزیولوژی گیاهی، تکوین گیاهی، مهندسی کشاورزی)

لینک پنل: webinar.usb.ac.ir/mainnfb

اعضای محترم پنل: آقای دکتر حمیدرضا صادقی پور، آقای دکتر بابک جمالی، آقای دکتر مجید شریفی تهرانی، آقای دکتر علیرضا عینعلی، خانم دکتر فاطمه سرگزی، خانم دکتر شهلا هاشمی شهرکی

عنوان سخنرانی	سخنران	زمان
ماندگاری و زوال بذر: تعاریف، اهمیت و مکانیسم ها. مطالعه موردی بر روی گردو	جناب آقای دکتر حمیدرضا صادقی پور	۹:۲۰-۹:۰۰



سومین کنفرانس ملی یافته‌های نوین زیست‌شناسی

3rd National Conference On New Biological Findings

۳ الی ۵ خرداد ۱۴۰۲



	عضو هیات علمی دانشگاه گلستان	
گفتگوی گیاهان	جناب آقای دکتر بابک جمالی عضو هیات علمی دانشگاه بندرعباس	۰۹:۴۰-۰۹:۲۰
A new two-byte metric for floristic assessment, with memory and no need for expert opinion	جناب آقای دکتر مجید شریفی تهرانی عضو هیات علمی دانشگاه شهرکرد	۱۰:۰۰-۰۹:۴۰
شناسایی ترکیبات شیمیایی اسانس برگ و پوست میوه پسته وحشی (بنه) لرستان	سرکار خانم دکتر شبنم شمعی عضو هیات علمی دانشگاه آزاد لرستان	۱۰:۲۰-۱۰:۰۰
Comparative investigation of the antibacterial effect of the leaf and stem extracts of the <i>Passiflora caerulea</i> by broth microdilution method	سرکار خانم دکتر حدیث طوافی عضو هیات علمی دانشگاه ملایر	۱۰:۴۰-۱۰:۲۰
تغییرات در محتوای هیدروژن پراکسید و آنزیم های آنتی اکسیدانی گیاه کرچک تحت تیمار نانولوله های کربن چند دیواره	سرکار خانم دکتر زهرا فتوحی دکترای دانشگاه خراسان جنوبی	۱۱:۰۰-۱۰:۴۰
تغییرات فعالیت آنزیم پراکسیداز و طول گیاه زنیان تحت تیمار اکسید روی نانو و توده‌ای در شرایط کشت آبی	سرکار خانم دکتر مریم مظاهری عضو هیات علمی دانشگاه جیرفت	۱۱:۲۰-۱۱:۰۰
بررسی اشتباهات و تقلبات در عرضه گیاهان دارویی (مطالعه موردی: خانواده Asteraceae)	سرکار خانم دکتر فاطمه راسخ عضو هیات علمی دانشگاه پیام نور تهران	۱۲:۳۰-۱۲:۱۰

			کارگاه های روز پنج شنبه ۴ خرداد ۱۴۰۲
مجازی webinar.usb.ac.ir/mainnfb	خانم پریسا ایمنی	کارگاه بیوانفورماتیک و طراحی دارو	۱۶:۰۰-۱۴:۰۰



سومین کنفرانس ملی یافته‌های نوین زیست‌شناسی

3rd National Conference On New Biological Findings

۳ الی ۵ خرداد ۱۴۰۲



ISC
کد اختصاصی:
۰۲۲۳۰-۵۲ و ۲۲۲

			کارگاه های روز جمعه ۵ خرداد ۱۴۰۲
مجازی webinar.usb.ac.ir/mainnfb	خانم دکتر فرزانه خواجویی نسب و آقای دکتر امین زراعتکار	کارگاه چالش ها و چشم اندازهای آینده علم اتنوبوتانی در ایران	۱۰:۳۰-۰۸:۳۰