



## خبر نامه

### انجمن زیست‌شناسی ایران

#### رمضان طبیعت

ماه رمضان امسال یکی از گرم‌ترین و طولانی‌ترین ایام روزه‌داری را پشت سر گذاشتیم. شدت گرما در برخی روزها به حدی می‌رسید که شرایط روزه‌داری برای برخی رو به وخامت می‌گذاشت. ماه رمضان برای ما فرصتی است تا به خودسازی و اندیشه درباره وجود خویش بپردازیم. به‌راستی شرایط زیست‌محیطی کنونی نیز نیازمند اندیشه‌ای دوباره و تلاش برای خودسازی مجدد طبیعت است و ماه رمضان امسال با وجود شرایط دشواری که از لحاظ گرمای شدید و طول روز برای روزه‌اران داشت، زمان خوبی بود برای بازاندیشی درباره چرایی و چگونگی پیدایش این تغییرات آب و هوایی و اقلیمی. گذشته از مسائلی مانند گرمایش جهانی، خود ما نیز در کلان‌شهرهای خود مسبب چنین وضعیتی بوده‌ایم. جزیره‌های گرمایی شهرها حاصل سیاست مرکزگرایی ما طی تمام دوران نوین بوده است و اکنون ناچاریم تبعات سیاست‌هایی را بپذیریم که طی نسل‌های پیشین به تدریج بیشتر و بیشتر شده است. با این حال هنوز هم راهی برای من باقی مانده است و آن هم تغییر نگاه سابق و ترویج سیاست مرکزگریز است.

### برگزاری جلسه مجمع عمومی عادی انجمن زیست‌شناسی مورخ ۹۵/۱۱/۷ (نوبت دوم)

جلسه مجمع عمومی عادی انجمن زیست‌شناسی ایران بنا به دعوت قبلی و انتشار آگهی در روزنامه کیهان مورخ ۹۵/۹/۷ از ساعت ۱۰ صبح روز پنج‌شنبه ۹۵/۱۱/۷ در محل سالن اجتماعات پردیس علوم دانشگاه تهران تشکیل گردید.

از بین حاضران در مجمع سه نفر به اسامی زیر به عنوان اعضای هیئت رئیسه اداره کننده جلسه مجمع انتخاب شدند: ۱- آقای دکتر علی فرازمنند (رئیس جلسه) ۲- خانم دکتر منیر حسین زاده (منشی) و ۳- آقای دکتر فرخ قهرمانی نژاد (منشی)

پس از اعلام رسمیت جلسه توسط هیئت رئیسه، جناب آقای دکتر محسن شریفی (رئیس انجمن زیست‌شناسی ایران) گزارشی کوتاهی از عملکرد انجمن در دو سال گذشته ارائه کردند و در مورد برخی از سفرهای انجام شده هیات مدیره به رشت، تبریز، اهواز و مشهد و تشکیل جلسات هیات مدیره در دانشگاه گیلان، دانشگاه تبریز، دانشگاه شهید چمران اهواز و دانشگاه فردوسی مشهد از کارهای خوب انجمن توصیف و استفاده بیشتر از پتانسیل همکاران زیست‌شناس در کشور را ضروری عنوان کردند. سپس ایشان در ادامه گزارش مالی انجمن در دو سال گذشته را ارائه نمودند.

آنگاه بر طبق دستور جلسه، رای‌گیری جهت انتخابات هیأت مدیره جدید انجمن آغاز گردید. پس از تکمیل لیست اسامی حضار واجد شرایط شرکت در رأی‌گیری (اعضای پیوسته)، ۲۱ نفر داوطلب نامزدی برای عضویت هیئت مدیره شدند. پس از رأی‌گیری مخفی اعضای شرکت کننده در رأی‌گیری ۷ برگ آراء به هیأت رئیسه جلسه انتخابات تحویل نمودند. پس از استخراج آراء به شرح زیر، نتیجه انتخابات اعلام گردید. اسامی داوطلبین به شرح زیر می‌باشد: آقای دکتر احمد مجد، دانشگاه خوارزمی؛ آقای دکتر محسن شریفی، دانشگاه تربیت مدرس؛ آقای دکتر محمد نیونی، دانشگاه خوارزمی؛ آقای دکتر علیرضا ساری، دانشگاه تهران؛ آقای دکتر منصور افشار محمدیان، دانشگاه گیلان؛ آقای دکتر سعید امین زاده، پژوهشگاه ملی مهندسی ژنتیک؛ آقای دکتر رامین عزتی، دانشگاه خوارزمی؛ آقای دکتر اباصلت حسین زاده، دانشگاه مازندران؛ آقای دکتر علیرضا ایرانبخش، دانشگاه آزاد اسلامی؛ آقای دکتر علیرضا کیخسروی، دانشگاه حکیم سبزواری؛ خانم دکتر حلیمه حسن پور، پژوهشگاه هوا و فضا؛ آقای دکتر حمید مباحثی، دانشگاه تهران (IBB)؛ خانم دکتر سپیده سپهری، دانشگاه تربیت مدرس؛ آقای دکتر روح اله متفکر آزاد، دانشگاه تبریز؛ خانم دکتر عطیه نژاد فلاطوری، موسسه تحقیقات گیاهپزشکی؛ خانم دکتر سمیه عرب زاده، دانشگاه تهران؛ خانم دکتر الهام محجل کاظمی، دانشگاه تبریز (بازرس)؛ آقای دکتر فرامرز مهرنژاد، دانشگاه تهران؛ آقای دکتر امین اله بهاء الدینی، دانشگاه شیراز؛ آقای دکتر علی غضنفری مقدم، دانشگاه شهید باهنر کرمان؛ خانم دکتر دلارام اسلیمی، دانشگاه خوارزمی (بازرس). با توجه به آراء مأخوذه افراد زیر به ترتیب تفضیلی حائز اکثریت آراء شدند، نه نفر اول به عنوان اعضای اصلی و ۵ نفر بعدی به عنوان اعضای علی‌البدل انجمن و دو نفر به عنوان بازرس اصلی و علی‌البدل انتخاب شدند.

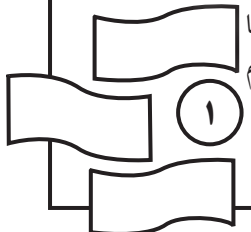
اعضای اصلی:

- ۱- آقای دکتر محسن شریفی، ۲- آقای دکتر محمد نیونی، ۳- آقای دکتر علیرضا ساری، ۴- آقای دکتر احمد مجد، ۵- آقای دکتر حمید مباحثی، ۶- آقای دکتر علیرضا ایرانبخش، ۷- آقای دکتر منصور افشار محمدیان، ۸- آقای دکتر سعید امین زاده، ۹- خانم دکتر عطیه نژاد فلاطوری مقدم

اعضای علی‌البدل:

- ۱- آقای دکتر امین اله بهاء الدینی، ۲- خانم دکتر حلیمه حسن پور، ۳- آقای دکتر اباصلت حسین زاده کلاگر، ۴- خانم دکتر سپیده سپهری، ۵- آقای دکتر علیرضا کیخسروی، بازرس اصلی انجمن زیست‌شناسی ایران، ۶- خانم دکتر دلارام اسلیمی اصفهانی، بازرس علی‌البدل، ۷- خانم دکتر الهام محجل کاظمی

جلسه ساعت ۱۲ صبح با ذکر صلوات خاتمه یافت.





خسر مقدم به پروفیسور ابراهیم زاده در کنار شاگردان قدیم و جدید ایشان

## نکوداشت چهره ماندگار زیست‌شناسی در دانشگاه تهران

دومین همایش نکوداشت چهره‌های برتر علمی انجمن زیست‌شناسی ایران به مناسبت نکوداشت پروفیسور حسن ابراهیم‌زاده، چهره ماندگار و استاد برجسته زیست‌شناسی و پدر علم فیزیولوژی گیاهی ایران، در تاریخ هجدهم اسفند ماه ۱۳۹۵ از سوی انجمن زیست‌شناسی ایران و با حضور دکتر محمود نیلی احمدآبادی، رئیس دانشگاه تهران در پردیس علوم برگزار شد. در این مراسم دکتر محسن شریفی طی سخنانی گفت: «دکتر ابراهیم‌زاده کانون دلگرمی کلیه دوستان علم زیست‌شناسی است. محور اصلی اقدامات ایشان، معلم‌بودن و استاد بودن است، زیرا ایشان همواره سعی می‌کنند دانشجویان را اخلاق و پژوهشگر تربیت کنند. جهش علمی امروز کشور ما مدیون دانشمندانی مانند دکتر ابراهیم‌زاده است که سختی‌های راه را به جان خریدند تا جایگاه علمی کشور را ارتقا بخشند. در ادامه مراسم، دکتر محمد رحیمیان، معاون پژوهشی دانشگاه تهران نیز در سخنانی گفت: دکتر ابراهیم‌زاده عمر خود را برای مسائل علمی سپری کرده و دانشجویان موفق زیادی را تربیت کرده‌اند. موفقیت دکتر ابراهیم‌زاده بیش از مقالات و کتاب‌هایشان، مرهون شخصیت نمونه و وارستگی ایشان است و همین وارستگی باعث شد چهره ماندگار شوند». دکتر حمید پزشکی، رئیس پردیس علوم نیز طی سخنانی گفت: «من دکتر ابراهیم‌زاده را در سه بعد، مرد علم، اخلاق و عمل می‌بینم. ایشان بیش از ۲۲۰ مقاله علمی و نه کتاب تألیفی دارند».

خبرنامه  
انجمن زیست‌شناسی ایران

[www.ibs.org.ir/](http://www.ibs.org.ir/)

سال چهارم / شماره ۷

بهار ۹۶

انجمن زیست‌شناسی ایران

سرمدبیر: دکتر علیرضا ساری

امور فنی: عرفان خسروی







حضور پرشور ریاست دانشگاه، معاونین، برخی مسئولین اجرایی دانشگاه، استادان برجسته زیست‌شناسی و دانشجویان تحصیلات تکمیلی در آیین بزرگداشت پروفسور ابراهیم زاده



پروفسور ابراهیم زاده در کنار جمعی از همکاران و خانواده



پیش‌کینک سلولی که به مناسبت زادروز پروفسور ابراهیم زاده تهیه شده بود



## گزارش همایش دانش آموختگان علوم زیست دانشگاه خوارزمی ۱۴ اردیبهشت ۹۶

جمهوری از شرکتهای دانش بنیان نوپا مستقر در شهر سلول با تامین زمین، امکانات زیربنایی و دانش فنی از طریق مشارکت استادان و دانشجویان تحصیلات تکمیلی در زمینه ایجاد رشته ها، پژوهشگاه ها و پارک علم و فناوری احداث این شهر را تسهیل بخشد. تاسیس شهر سلول در سه فاز انجام خواهد شد: فاز اول آن اختصاص فضای فیزیکی و زیرساختی به اولین مرکز تخصصی شتابدهنده مهندسی بافت است و اجرای آن از اردیبهشت ۱۳۹۶ آغاز و فاز دوم و سوم در سال ۱۳۹۷ انجام می شود. بخشهای شهر سلول عبارتند از: شتابدهنده های تخصصی، پارک علم و فناوری در حوزه سلول های بنیادی و پزشکی بازساختی، موزه سلولی، مجموعه مدیریتی شهر سلول، بخش توانمندسازی، حمایت و آموزش و مرکز تحقیقات و بالینی سلول درمانی.

مراسم اختتامیه این همایش با گرفتن عکس یادگاری در ساعت ۱۸ به پایان رسید.

حضور داشتند بطور مفصل درباره بحثهای مختلف مرتبط با کتابهای زیست شناسی مثل اشکالات درسی پرسش و پاسخ بعمل آمد. در این جلسه مقرر شد انجمن زیست شناسی ایران یک گردهمایی با حضور سرشاخه های زیست شناسی دیران کل کشور با مسئولین آموزش و پرورش و کمیته برنامه ریزی زیست شناسی کشور در استان البرز برگزار کند تا مشکلات کتابهای درسی در این گردهمایی با مسئولین آموزش و پرورش در میان گذاشته شود.

همچنین در ادامه این جلسه آقای دکتر نیونی در حضور خانم دکتر مریم مهاجری نماینده دبیر ستاد توسعه علوم و فناوری سلولهای بنیادی گزارشی از تاسیس شهر سلول دادند و فرمودند: در اسفند ۱۳۹۵ تفاهم نامه بین آقای دکتر فرهادی وزیر علوم، آقای دکتر ستاری معاون علمی فناوری رئیس جمهور و ریاست دانشگاه خوارزمی منعقد شد و قرار شد دانشگاه خوارزمی با حمایتهای وزیر علوم و معاون علمی و فناوری ریاست

افتتاحیه اولین همایش دانش آموختگان علوم زیست دانشگاه خوارزمی ساعت ۹:۳۰ صبح ۱۴ اردیبهشت ۹۶ در سالن غدیر دانشکده ادبیات دانشگاه خوارزمی با قرائت قرآن کریم و سرود ملی جمهوری اسلامی ایران شروع شد. در این مراسم خانم دکتر شهربانو عریان دبیر همایش ضمن خوشامدگویی به میهمانان به ارائه گزارش کلی درباره همایش پرداختند. سپس آقای دکتر محمد نیونی رئیس انجمن زیست شناسی ایران و دبیر اجرایی همایش به معرفی انجمن زیست شناسی ایران پرداختند و اعلام کردند در پی تصویب فعالیت شاخه دبیری انجمن تمامی ۱۲۰۰ نفر ثبت نام کنندگان در این همایش به عضویت انجمن درآمدند و کارت عضویت برایشان صادر شده است. مراسم افتتاحیه تا ساعت ۱۲:۳۰ ادامه داشت.

بعد از ظهر در پنل تخصصی کتابهای درسی که آقای دکتر فخریان و تعدادی از دانش آموختگان دهه هشتاد دانشگاه خوارزمی که دبیران زیست شناسی اکنون می باشند



همایش دانش آموختگان علوم زیستی دانشگاه خوارزمی

## گشایش شاخه دانشجویی انجمن زیست‌شناسی ایران



- دانشجویان به منظور ارائه به مراجع ذیربط
- ۴. پذیرش پروژه های کاری با توجه به توانایی علمی زیست شناسان
- ۵. برگزاری نشست ها و سمینار های علمی برای همفکری بیشتر زیست شناسان
- ۶. برگزاری کارگاه های آموزشی

اکنون پس از گذشت مدت زمان کوتاهی از تصویب شاخه دانشجویی دانشجویان در اکثر دانشگاه های کشور اقدام به تشکیل جلسات نموده و راه کار های خود را با انجمن زیست شناسی ایران در میان می گذارند و به مرور زمان، شاخه دانشجویی انجمن هر چه بیشتر مورد استقبال دانشجویان قرار می گیرد. نماینده انجمن زیست شناسی ایران همچنین با تشکیل هسته های علمی زیست شناسی با نمایندگی یکی از دانشجویان دانشگاه مربوطه و همچنین به صورت ارتباط مستقیم با دانشجویان و فارغ التحصیلان نظرات دانشجویان را به هیئت

به منظور استفاده از توانایی دانشجویان و فارغ التحصیلان زیست شناسی برای اصلاح امور و مشکلات زیست شناسان از قبیل فراهم کردن زمینه های شغلی مورد نیاز زیست شناسان و استفاده هر چه بیشتر از پتانسل زیست شناسی در ارتباط با صنعت و سیستم های خدماتی کشور و همچنین تحقق شعار اقتصاد مقاومتی انجمن زیست شناسی ایران در تاریخ ۹۵/۱۰/۲ اقدام به تصویب شاخه دانشجویی نمود و مسئولیت شاخه دانشجویی به یکی از اعضای هیئت مدیره به نام آقای دکتر سعید امین زاده واگذار گردید و آقای برنا علی بابازاده به عنوان نماینده دانشجویان انتخاب شدند. بند های مصوبه شاخه دانشجویی به شرح زیر می باشد:

۱. تلاش در جهت همکاری و اتحاد زیست شناسان سراسر کشور اسلامی ایران
۲. بررسی موانع موجود برای اشتغال زیست شناسان و راه های رفع این موانع
۳. ارائه طرح های علمی پژوهشی با همفکری

مدیره انجمن منتقل کرده و هیئت مدیره تصمیمات لازم برای کمک به دانشجویان و فارغ التحصیلان را اتخاذ می نمایند. تمامی دانشجویان و فارغ التحصیلان رشته زیست شناسی در تمامی گرایش ها و مقاطع می توانند عضو شاخه دانشجویی شده و این حرکت بزرگ که در راستای پیروی از سخنان مقام معظم رهبری در حمایت از علوم پایه می باشد را حمایت نمایند و طرح ها و ایده های خود را به منظور کار آفرینی و رفع مشکلات زیست شناسان با شاخه دانشجویی و اساتید فعال در این زمینه در میان بگذارند تا در صورت امکان حمایت های لازم را کسب نمایند.





## 2nd Iranian International Congress of Entomology



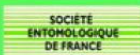
Organizers:



Entomological Society of Iran



University of Tehran



Entomological Society  
of France

2-4 September 2017

Faculty of Agriculture & Natural Resources  
University of Tehran, Karaj, Iran

Congress scope:

- Systematics, Evolution and Biodiversity
- Physiology, Biochemistry and Toxicology
- Urban, Industrial, Medical and Veterinary Entomology
- Plant-Insect Ecosystems
- Ecology and Biocontrol

Website: <https://iice.ut.ac.ir>

E-mail: [iice@ut.ac.ir](mailto:iice@ut.ac.ir)

## دومین کنگره بین‌المللی حشره‌شناسی ایران

دومین کنگره بین‌المللی حشره‌شناسی ایران ۱۱ تا ۱۳ شهریورماه ۱۳۹۶ در محل پردیس کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه تهران توسط انجمن حشره‌شناسی ایران و دانشگاه تهران برگزار خواهد شد. با توجه به اهمیت روزافزون دانش حشره‌شناسی در کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست، پزشکی، پزشکی قانونی و صنعت، دومین کنگره بین‌المللی حشره‌شناسی ایران فرصت مغتنمی را فراهم آورده است تا دانشمندان، پژوهشگران، صاحب‌نظران، سیاست‌گذاران و مدیران اجرایی ضمن آرایه آخرین دستاوردهای علمی و پژوهشی در این زمینه به تبادل دانش و تجربه بپردازند.

پذیرش مقاله کامل و خلاصه مقاله به زبان انگلیسی

آرایه شفاهی و پوستر به زبان انگلیسی

شرکت کنندگان در دومین کنگره بین‌المللی حشره‌شناسی ایران می‌توانند حداکثر ۳ خلاصه مقاله در سایت کنگره سابمیت نمایند ولی محدودیتی برای ارسال مقالات کامل وجود ندارد.

آخرین فرصت ارسال مقالات: ۱۵ خرداد ۱۳۹۶

حشرات اجتماعی و گرده افشان  
آفات محصولات انباری  
سیستماتیک، فیلوژنی و تکامل  
حشره‌شناسی شهری  
ناقلان بیماری‌های گیاهی

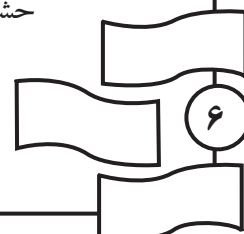
برگزاری کارگاه‌های آموزشی  
اهدای جایزه به پایان‌نامه‌ها و رساله‌های برتر

بی‌شک، منتظر حضور گرم شما در این رویداد بین‌المللی هستیم. جهت ثبت نام به سایت کنگره مراجعه فرمایید.

با سپاس  
کمیته اجرایی دومین کنگره بین‌المللی حشره‌شناسی  
ایران

محورهای کنگره:

حشره‌شناسی کشاورزی  
تنوع زیستی، جغرافیای زیستی و حفاظت از بندپایان  
کنترل بیولوژیک حشرات  
اکولوژی و دینامیسم جمعیت  
سم‌شناسی محیطی و سم‌شناسی  
حشره‌شناسی جنگل و مراتع  
حشره‌شناسی صنعتی  
رفتار حشرات  
اکولوژی شیمیایی حشرات  
بیمارگرهای حشرات  
فیزیولوژی و بیوشیمی حشرات  
مدیریت تلفیقی آفات و کشاورزی پایدار  
حشره‌شناسی پزشکی و دامپزشکی  
حشره‌شناسی مولکولی  
مقاومت حشرات و محصولات  
اصلاح شده ژنتیکی





انجمن زیست‌شناسی ایران

سومین کنفرانس ملی علوم جانوری  
 دانشگاه شهرکرد، ۳-۱ شهریور ۱۳۹۶  
 3rd National Conference on  
 Animal Sciences (NCAS)  
 23-25 Aug, 2017 Shahrekord University-Iran



گروه علوم جانوری دانشگاه شهرکرد و انجمن زیست‌شناسی ایران برگزار می‌کنند:

دبیر کنفرانس:  
 دکتر مهران عربی  
 دبیر علمی:  
 دکتر ولی‌الله خلجی  
 دبیر اجرایی:  
 دکتر حمزه اورعی



محورهای همایش:  
 - فیزیولوژی جانوری  
 - بیوسیستماتیک  
 جانوری  
 - تکوین جانوری

شروع ارسال خلاصه مقالات: ۹۶/۳/۱  
 پایان مهلت ارسال خلاصه مقالات: ۹۶/۴/۳۱

دبیرخانه:  
 استان چهارمحال و بختیاری - شهرکرد - بلوار رهبر - دانشگاه شهرکرد  
 صندوق پستی ۱۱۵ - دانشکده علوم پایه - گروه زیست‌شناسی

[www.cas96.ir](http://www.cas96.ir)  
[info@cas96.ir](mailto:info@cas96.ir)



سازمان حفاظت محیط زیست



پاگاه استادی علوم جهانی اسلام



جمهوری اسلامی ایران  
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری



دانشگاه پیام نور



انجمن زیست‌شناسی ایران



دانشگاه شهرکرد



# اولین همایش ملی فیزیولوژی و زیست فناوری گیاهی

## 1<sup>st</sup> National Conference on Plant Physiology & Biotechnology



پایگاه استنادی جهان اسلام  
انجمن زیست‌شناسی ایران  
دانشگاه حکیم سبزواری

۱۳ و ۱۴ اردیبهشت ۱۳۹۷  
سبزوار - دانشگاه حکیم سبزواری



آخرین مهلت ارسال چکیده مقالات :  
۱۵ بهمن ماه ۱۳۹۶  
آخرین مهلت ثبت نام در همایش :  
۲۵ اسفندماه ۱۳۹۶

آدرس سایت:

<http://cnf.hsu.ac.ir/ppb>

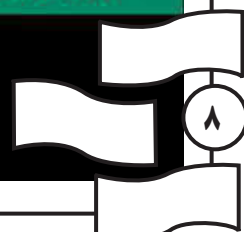
دبیرخانه همایش:

خراسان رضوی - سبزوار - دانشگاه حکیم سبزواری  
- دانشکده علوم پایه - گروه زیست‌شناسی

تلفن دبیرخانه: ۰۵۱۴۴۰۱۳۳۱۰  
فاکس: ۰۵۱۴۴۰۱۳۳۶۵

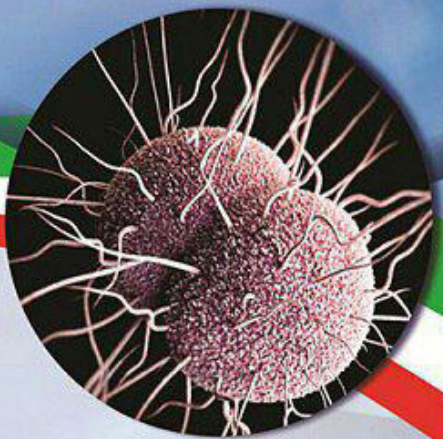
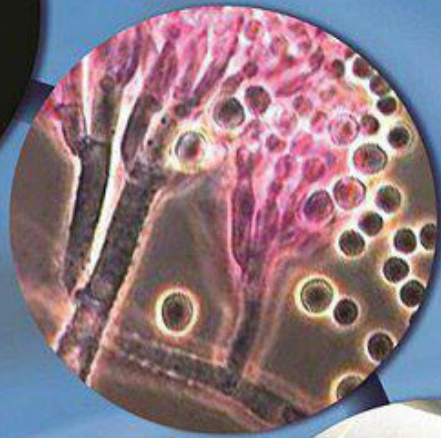
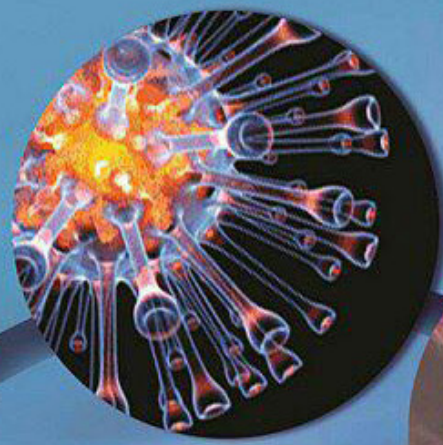
### محور های همایش :

تکنولوژی کشت بافت و انتقال ژن  
گیاهان تراریخت مقاوم به تنش های زیستی و غیرزیستی  
فرآوری و زیست فناوری گیاهان دارویی  
دست ورزی و زیست فناوری گیاهان دارویی  
فیزیولوژی مدرن (سیستم بیولوژی)  
نانوزیست فناوری گیاهی  
کاربرد علوم نوین در فیزیولوژی و زیست فناوری گیاهی  
اکوفیزیولوژی گیاهی





# هجدهمین کنگره بین المللی میکروب شناسی ایران



بیمارستان امام خمینی (ره)، مرکز همایش های امام خمینی (ره)  
۷ الی ۹ شهریورماه ۱۳۹۶، تهران، ایران

021-88632456

mail: [ismcongress@ismcongress.ir](mailto:ismcongress@ismcongress.ir)

website: <http://ismcongress.ir>





**محور های کنگره پزشکی تولید مثل**

- پزشکی مبتنی بر فرد در ناباروری
- غده های جنسی مصنوعی و زیست شناسی سلول های جنسی
- شکست در روش های درمانی کمک باروری
- آندومتريوز
- نتایج سیکل های ART
- آنتی اکسیدان ها و باروری
- حفظ باروری در بیماران سرطانی
- بیوتکنولوژی حیوانی

**محور های کنگره سلول های بنیادی و بازسازی**

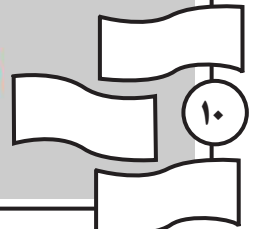
- تحقیقات سلول های بنیادی در زیست شناسی تکوینی
- تحقیقات سلول های بنیادی در حوزه بیماریهای عصبی و مهندسی سلول
- پزشکی بازسازی و ایمنی درمانی
- مکانیسم های سلولی-مولکولی در تحقیقات سلول های بنیادی
- پیشرفت های اخیر در پزشکی بازسازی و سلول درمانی
- پزشکی بازسازی و ایمنی درمانی
- پیشرفت های اخیر در پزشکی بازسازی و مهندسی سلول



# هجدهمین کنگره بین المللی رویان

۱۰-۸ شهریور ماه ۹۶ - سالن همایش برج میلاد

تلفن دبیرخانه: ۲۳۵۶۲۱۷۷ | تلفکس: ۲۳۵۶۲۱۷۸ | [www.royancongress.com](http://www.royancongress.com)







*Topics*

*Biology*

*Biological Control*

*Ecology & Behavior*

*Medical & Veterinary  
Acarology*

*Taxonomy, Systematics  
& Biodiversity*

*Toxicology*

# 3rd International Persian Congress of Acarology



23-25

August 2017

Faculty of Science  
University of Tehran



aca@acarology.ir "ACAROLOGY IS A WORLD" <http://www.acarology.ir>





سازمان شیلات ایران



سازمان علوم و فناوری های بهداشتی



موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور



صندوق حمایت از پژوهشگران و فناوران کشور



سازمان تحقیقات آموزش و ترویج کشاورزی



# همایش ملی

## جلبک و گیاهان آبی

### فرصت‌ها و چالش‌ها



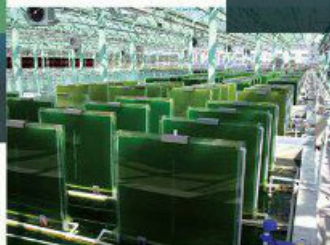
**زمان همایش: ۲۴ و ۲۵ مهر ماه**

**مهلت ارسال مقالات: ۱۳۹۶/۵/۱۵**



نمایشگاه جانبی

- برگزاری کارگاه آموزشی تخصصی
- دوره آموزشی اقتصاد و تجارت جلبک و گیاهان آبی



**مکان: سالن سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی**

**آدرس: بزرگراه شهید چمران، خیابان یمن، باغ کشاورزی**

**محورهای همایش:**

- فناوری تولید غذا، مکمل‌ها و امنیت غذایی
- فناوری تولید سوخت زیستی و محصولات صنعتی
- فناوری تولید کودهای ارگانیک
- فناوری تولید فرآورده‌های دارویی، آرایشی و بهداشتی
- فناوری پایش و پایداری بوم‌سازگان‌های آبی
- فناوری اطلاعات در حفاظت و بهره‌برداری پایدار



موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور



موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور

دبیر خانه همایش: موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور

تلفن تماس: ۰۹۰۲۸۹۴۶۸۵۷

algae@ifro.ir

algae-ifsri.com





فراخوان



دانشگاه آزاد اسلامی  
واحد تهران مرکزی

اولین

همایش

علمی

# کنگره گیاه شناسی

## ارتباط آن با سایر علوم

آخرین مهلت ارسال مقالات

پانزدهم مرداد ماه ۱۳۹۶

دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران مرکزی  
با همکاری دانشگاه ها و موسسات آموزش عالی و پژوهشی کشور  
شهریور ماه ۱۳۹۶

زمان برگزاری همایش  
۲۳ شهریور ۱۳۹۶

### موضوعات همایش

- سیستماتیک گیاهی
- گیاهان در حال انقراض
- گیاهک شناسی
- فیلوژنی مولکولی گیاهی
- گیاهان دارویی و سمی
- قارچ ها
- فلور ایران
- آنانومی گیاهی
- گلستگ ها
- گیاهان آبرزی
- جامعه شناسی گیاهی
- گیاه و طب
- گیاهان اندمیک و اکزوتیک
- سیتوزنتیک
- طراحی فضای سبز
- گیاهان هالوفیت
- کاربرد گیاه شناسی در سایر علوم
- گیاهان مهاجم

نشانی دبیرخانه همایش:

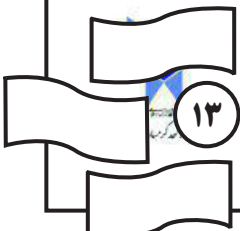
تهران، بزرگراه اشرافی اصفهانی، بالاتر از میدان پونک،  
بلوار امام حسن (ع)، مجتمع دانشگاهی نیایش،  
سافتمن شماره ۱۰، طبقه چهارم، گروه زیست شناسی.

تلفن همراه: ۰۹۹-۶۹۶۱۴۱۹

دورنگار: ۰۲۱-۸۴۶۰۱۴۱

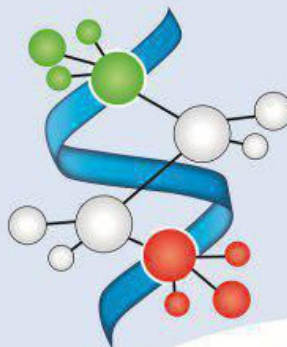
پست الکترونیک: [botanyinfo@iauctb.ac.ir](mailto:botanyinfo@iauctb.ac.ir)

نشانی اینترنتی: <http://ps.iauctb.ac.ir/fa>





# سومین کنفرانس زیست‌شناسی سامانه‌های ایران

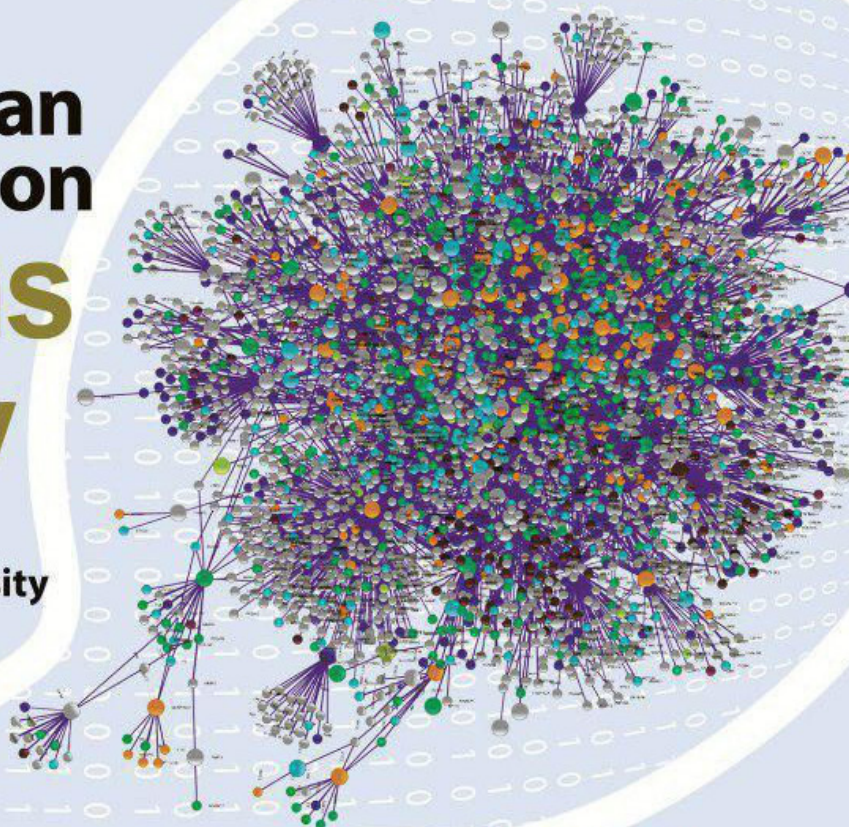


۱ و ۲ اسفندماه ۱۳۹۶  
دانشگاه تربیت مدرس

## The 3<sup>rd</sup> Iranian Conference on Systems Biology

20-21 February 2018  
Tarbiat Modares University  
Tehran- Iran

آخرین مهلت ارسال مقالات:  
۱۵ آبان ماه ۱۳۹۶



### محورهای کنفرانس

- مدل‌سازی ریاضی شبکه‌های بیوشیمیایی (متابولیکی، تنظیمی، سیگنالی و ...)
- واکاوی داده‌های امیکس و ادغام داده‌ها (ژنومیکس، ترانسکریپتومیکس، پروتئومیکس، متابولومیکس و ...)
- استفاده از رویکرد سامانه‌ها و بررسی برهم‌کنش‌های اجزاء زیستی
- مهندسی متابولیک، ویرایش ژنوم، زیست‌شناسی مصنوعی (Synthetic Biology) و طراحی مدارهای زیستی
- مدل‌سازی چندمقیاسه و بررسی برهم‌کنش‌های بین سلولی
- کاربرد زیست‌شناسی سامانه‌ها در صنعت و پزشکی



راست جمهوری  
معاونت علمی و فناوری  
سازمان توسعه زیست‌فناوری

icsb2018.modares.ac.ir  
icsb2018@modares.ac.ir  
@icsb2018



دبیرخانه کنفرانس:  
دبیرخانه: تهران، دانشگاه تربیت مدرس،  
دانشکده مهندسی شیمی  
تلفن: ۰۲۱-۸۲۸۸۳۹۴۷، فکس: ۰۲۱-۸۲۸۸۳۹۳۱





# Plant Metabolites Biotechnology

زیست فناوری متابولیت های گیاهی



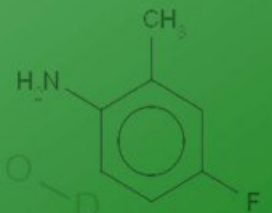
پژوهشگاه ملی ژنتیک و زیست فناوری  
در راستای تحقق اهداف بلند مدت خود برای توسعه  
زیست فناوری و ارتقاء پژوهش های مرتبط و ایجاد  
بستر مناسب برای برقرای ارتباطات علمی-پژوهشی و تبادل  
افکار بین دانشجویان، علاقمندان، و پژوهشگران کشور  
اولین همایش زیست فناوری متابولیت های گیاهی  
را برگزار می نماید.

محورهای همایش:



❖ روش های آنالیز مواد شیمیایی گیاهی و بیوسنتر آنها

❖ استانداردها و بازاریابی



تاریخ برگزاری: ۱۷ و ۱۸ بهمن ۱۳۹۶

مهلت ارسال مقالات: ۳۰ آبان ۱۳۹۶

ثبت نام و ارسال مقالات از طریق وب گاه  
<http://pmbiotech.ir>



**2<sup>st</sup> International and 10<sup>th</sup> National Biotechnology**  
**Congress of Islamic Republic of Iran**  
 September 2017

دوین همایش بین المللی دهمین همایش ملی  
**بیوتکنولوژی جمهوری اسلامی ایران**



شهریور ۹۶

**محورهای همایش**

**زیست فناوری پزشکی و دارویی**

- زیست داروها
- تشخیص، پیشگیری و درمان بیماری‌های ژنتیکی
- سلول‌های بنیادی، پزشکی بازساختی و ژن درمانی

**زیست فناوری گیاهی**

- مهندسی ژنتیک
- زیست فرآورده های گیاهی
- کشت سلول و بافت گیاهی
- ژنومیکس و زیست شناسی سامانه‌های گیاهی

**زیست فناوری جانوری**

- تشخیص، پیشگیری و درمان
- تولید خوراک
- به‌نژادی و تولیدمثل
- حیوانات تراریخت

**زیست فناوری صنعت و محیط زیست**

- زیست فناوری میکروبی
- فرایندهای تخمیری در غذا، دارو و معدن
- زیست انرژی
- زیست پالایی
- زیست فناوری سامانه‌ها

**نانو زیست فناوری**

- نانو زیست حسگرها
- نانو داروها
- نانو فناوری غذایی
- نانو فناوری محیط زیست

**اخلاق و مدیریت، ایمنی اخلاق، مدیریت و تجارت زیستی**

**بیوانفورماتیک**

- زیست شناسی محاسباتی
- الگوریتم‌های زیستی
- زیست سامانه‌ها
- آنالیز توالی
- داده کاوی



دبیرخانه همایش: کیلومتر ۱۵ اتوبان  
 کرج، شهرک علم و فناوری پژوهش  
 بلوار پژوهش، پژوهشگاه ملی مهندسی  
 ژنتیک و زیست فناوری، ساختمان فناوری  
 هم: ۰۹۳۵۷۷۴۴۶ | ۰۵۰۵۰۱



<http://biotechcongress.ir>







۲۶ لغایت ۲۹ بهمن ۱۳۹۶، چابهار، ایران



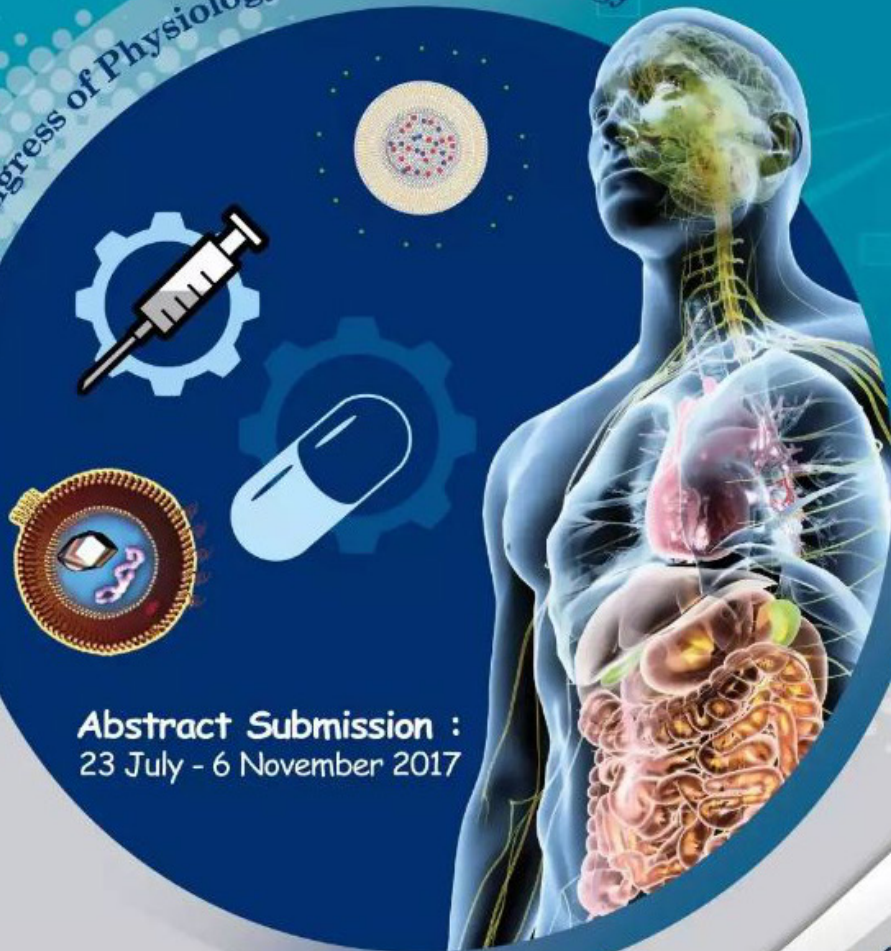
دانشگاه علوم پزشکی زاهدان برگزار می کند:

# بیست و سومین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران

دارای امتیاز باز آموزشی

ارسال مقالات: اول مرداد لغایت ۱۵ آبان ۱۳۹۶

23<sup>rd</sup> Iranian Congress of Physiology and Pharmacology



Abstract Submission :  
23 July - 6 November 2017



دبیرخانه: زاهدان - پردیس دانشگاه علوم پزشکی، مرکز رشد فناوری سلامت تلفکس: +985433295817  
Health Technology Incubator Center, Zahedan, I.R. Iran Telfax: +985433295817

Email: Phypha23@zaums.ac.ir

Email: Cong23@phypha.ir

http://cong23.phypha.ir

15-18 February 2018, Chabahar, Iran

۱۷





## اولین همایش ملی

# زیست فناوری گیاهان دارویی و قارچ های کوهی

۱۱ و ۱۲ شهریور ماه ۱۳۹۶ - دانشگاه زنجان

**1<sup>st</sup> National Conference on**  
Biotechnology of Medicinal Plants & Mushrooms  
2-3 Sep 2017, University of Zanjan

برگزارکننده

پژوهشکده فناوری های نوین زیستی دانشگاه زنجان  
با همکاری ستاد توسعه علوم و فناوری گیاهان دارویی، انجمن علمی گیاهان دارویی،  
و ستاد توسعه زیست فناوری



مهلت ارسال مقالات  
تیرماه ۱۳۹۶

محورهای همایش: مهندسی ژنتیک، تنوع ژنتیکی، کشت بافت

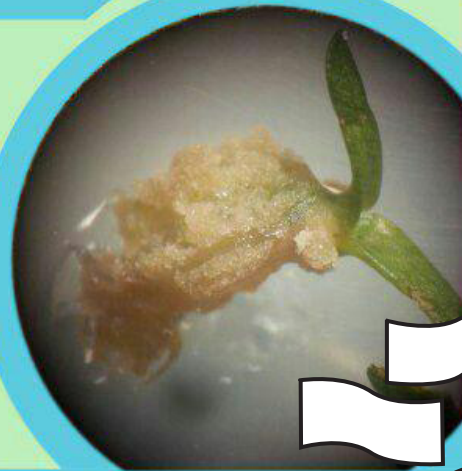
بیان ژن، متابولیت های ثانویه و مباحث مرتبط

آدرس دبیرخانه: زنجان، بلوار دانشگاه، دانشگاه زنجان، پژوهشکده فناوریهای نوین زیستی

کد پستی: ۳۸۷۹۱-۴۵۳۷۱ تلفن: ۰۲۴-۳۳۰۵۴۲۴۷

پست الکترونیک: jmpb@znu.ac.ir

آدرس وبسایت: <http://conf.isc.gov.ir/bmpm>







# هفتمین نمایش بیوانفورماتیک ایران



کشف و طراحی محاسباتی دارو



انجمن بیوانفورماتیک ایران با همکاری دانشگاه تربیت مدرس برگزار میکند

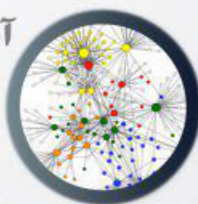
آنالیز داده های نسل جدید توالی یابی



داده کاوی در زیست شناسی



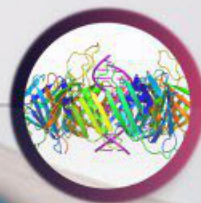
آنالیز شبکه های زیستی



زیست شناسی تکاملی محاسباتی



مدل سازی ریاضی و آماری در زیست شناسی



بیوانفورماتیک ساختاری

دارای امتیاز باز آموزشی  
همراه با برگزاری کارگاه آموزشی



دانشگاه تربیت مدرس

دی ماه سال ۱۳۹۶

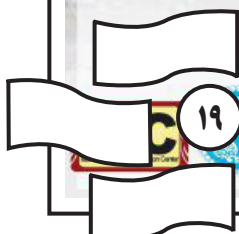
وب سایت : [WWW.ICB7.IR](http://WWW.ICB7.IR)

ایمیل : [INFO@ICB7.IR](mailto:INFO@ICB7.IR)

تلفکس : ۰۲۱-۸۲۸۸۳۴۳۱

آدرس دبیر خانه : تهران، بزرگراه جلال آل احمد، پل نصر

دانشگاه تربیت مدرس، دانشکده علوم زیستی





# USERN Prize 2017 for Young Scientists



November, 10<sup>th</sup> 2017  
Kharkiv, Ukraine

Universal Scientific Education and Research Network (USERN)  
Congress and Awarding Ceremony  
Application Deadline : 1<sup>st</sup> July, 2017

[WWW.USERN.ORG](http://WWW.USERN.ORG)



[www.facebook.com/usern.publicity](https://www.facebook.com/usern.publicity) [www.instagram.com/usern\\_net](https://www.instagram.com/usern_net)  
[twitter.com/usern\\_net](https://twitter.com/usern_net) [telegram.me/usern\\_net](https://telegram.me/usern_net)







CELEBRATING THE 25TH CONFERENCE ON  
**Intelligent Systems for Molecular Biology and the**  
**16TH European Conference on Computational Biology**  
**JULY 21-25 • PRAGUE CONGRESS CENTRE**

کنفرانس بین المللی سیستم های هوشمند برای زیست شناسی مولکولی  
ثبت نام:  
[zist-fan.ir/go/m100002](http://zist-fan.ir/go/m100002)

Early registration 31 May  
Late registration 15 August  
Abstract submission 3 July



**EMBO** 10-13 SEPTEMBER 2017  
Congress Center Basel, Switzerland  
**at BASEL LIFE**  
Genomes in biology and medicine

Opening lecture  
Paul Nurse

Keynote speakers  
Jennifer Doudna  
Svante Pääbo

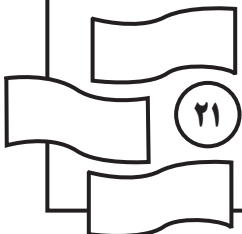
کنگره بین المللی EBMO: ژنومها در زیست شناسی و پزشکی - سوئیس  
ثبت نام:  
[zist-fan.ir/go/m100004](http://zist-fan.ir/go/m100004)



**World Congress**  
**on Industrial Biotechnology**

July 23 – 26, 2017 | Montréal, Canada

کنگره جهانی بیوتکنولوژی صنعتی  
ثبت نام:  
[zist-fan.ir/go/m100005](http://zist-fan.ir/go/m100005)





# Other International meetings

- August 9-11, 2017 NYU Nature Conference on Neurogenetics Kimmel Center for University Life, New York University New York, NY, USA (<https://goo.gl/fxwh9j>)
- September 17-19, 2017 5th Helmholtz-Nature Medicine Diabetes Conference Lenbach Palais Munich, Germany (<https://goo.gl/PtoLnx>)
- September 17-19, 2017 Immune Profiling in Health and Disease 2017 Seattle, WA, USA (<https://goo.gl/eNnT5C>)
- September 18-20, 2017 Nature Conference on Inflammatory Diseases Grand Hyatt Beijing Beijing, China (<https://goo.gl/NFpR5I>)
- September 27-29, 2017 IBS-Nature Conference on Frontiers in Genome Engineering Hoam Faculty House, Seoul National University Seoul, Korea (<https://goo.gl/Ho8cMz>)
- October 4, 2017 Naturejobs Career Expo - London 2017 The Business Design Centre London, UK (<https://goo.gl/wved7c>)
- October 25-27, 2017 Agricultural Genomics 2017 - Functional Genomics toward Green Crops for Sustainable Agriculture Conference Hall, National Key Laboratory of Crop Genetic Improvement Wuhan, China  
To be alerted when registration opens, please email:  
[n.cruz@us.nature.com](mailto:n.cruz@us.nature.com)
- November 16-18, 2017 Regeneration Aula Caravella Santa Maria, San Raffaele Congress Centre Milan, Italy (<https://goo.gl/qkBLp1>)

