

تعامل بین انجمن های علمی و دانشگاهها

رییس انجمن زیست شناسی ایران در دانشگاه گیلان: تعامل بین انجمن های علمی و دانشگاهها در بهره گیری هر چه بیشتر از نیروهای متخصص و پیشرفت کشور به سوی توسعه پایدار بسیار موثر خواهد بود.

رییس انجمن زیست شناسی ایران با حضور در دانشگاه گیلان و شرکت در نشستی که با حضور معاون پژوهش و فناوری دانشگاه گیلان، رییس دانشکده علوم پایه و اعضای هیات علمی گروه زیست شناسی در دانشکده علوم پایه دانشگاه گیلان برگزار شد، گفت: بر اساس سیاست وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، جهت پیشرفت بیشتر در راستای توسعه علمی پایدار، انجمن های علمی باید تعامل بیشتری با دانشگاهها داشته باشند.

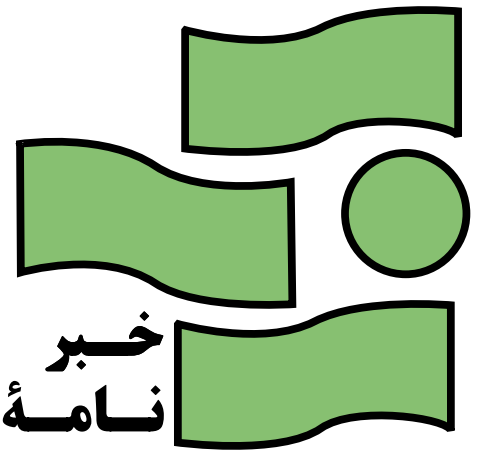
دکتر محسن شریفی، با تاکید بر اینکه انجمن زیست شناسی ایران که در سال ۱۳۵۲ تاسیس شد، قدیمی ترین انجمن علمی کشور است، هدف از حضور در دانشگاه گیلان به همراه اعضای هیات مدیره انجمن زیست شناسی ایران را سیاست جدید انجمن زیست شناسی جهت آشنایی بهتر با متخصصین حوزه فعالیت های زیستی در دانشگاه و استفاده بهینه از اساتید و محققین به منظور داوری مقالات، ارزیابی کتب و اجرای طرح های پژوهشی ملی و منطقه ای مرتبط با زیست شناسی و تعامل نزدیکتر با دانشگاه خصوصاً با حوزه پژوهشی دانشگاه عنوان کرد.

در این نشست، دکتر میرحسینی معاون پژوهش و فناوری دانشگاه گیلان نیز در این نشست ضمن استقبال از تعامل و همکاری بیشتر با انجمن زیست شناسی ایران، اظهار امیدواری کرد که از این طریق متخصصین و اساتید دانشگاه با حضور موثر تر در عرصه های مختلف علمی، بتوانند گامهای موثرتری در راستای توسعه علمی کشور بردارند.

اعضای هیات علمی گروه زیست شناسی دانشگاه گیلان نیز به بیان نظرات و پیشنهادات خود در راستای همکاری نزدیکتر و حضور موثرتر در انجمن زیست شناسی ایران جهت پیشبرد امور علمی پرداختند.

در پایان این جلسه، تفاهمنامه همکاری بین انجمن زیست شناسی ایران و حوزه پژوهشی دانشگاه گیلان به امضای رییس انجمن زیست شناسی ایران و معاون پژوهش و فناوری دانشگاه گیلان رسید.

نشست اعضای انجمن با
اعضای هیات علمی
گروه زیست شناسی دانشگاه گیلان



خبر نامه

انجمن زیست شناسی ایران

تابستان، گرما و چرخه زیست

فصل تابستان امسال مثل چند سال گذشته با ماه مبارک رمضان مصادف شد و روزه داران در گرم ترین و طولانی ترین روزهای سال به روزه داری پرداختند. این ماه رمضان می تواند اشاره ای استعاری به ماجرای خشک سالی یا به عبارت دقیق تر، از میان رفتن سفره های آب های زیرزمینی و تجدید پذیر باشد. شرایط پیش رو به گواهی کارشناسان مسائل مربوط به آب به حدی خطیر است که ممکن است در آینده نه چندان دور مناطق وسیعی از ایران قابل سکونت نباشند. شاید یکی از مهم ترین دلایل پیدایش چنین وضعیت خطیری، بی توجهی به علوم پایه به ویژه زیست شناسی در دوره های گذشته بوده است. این بی توجهی موجب بهره برداری غیراصولی از منابع آب شیرین به قصد پروراندن محصولات بوده که رشد آنها نیازمند مصرف و هدر رفتن آب قابل توجهی بوده است. در کنار این معضل، تخریب محیط زیست و رشد نگاه سودگرایانه موجب نادیده گرفتن الزاماتی مانند توسعه پایدار در مسائل زیست محیطی و حفاظت از تنوع زیستی شده است. دانش زیست شناسی می توانست و البته هنوز هم می تواند با تعیین اولویت های قابل حصول از ادامه این روند پیش گیری کند و راه حل هایی میان مدت و بلندمدت برای برون رفت از چنین وضعیتی پیشنهاد دهد.



تفاهمنامه همکاری بین انجمن
زیست شناسی ایران و معاونت محترم
پژوهشی دانشگاه گیلان



برگزار شد. در این جلسه بیش از ۷۰ نفر از دانشجویان تحصیلات تکمیلی، و اعضای هیئت مدیره انجمن زیست شناسی ایران دکتر مجد، دکتر شریفی رئیس انجمن زیست شناسی، دکتر نبیونی نایب رئیس انجمن، دکتر غضنفری، دکتر چاپارزاده، دکتر ساری، دکتر افشار-محمدیان، دکتر امین-زاده، دکتر شعبانی-پور مدیر گروه زیست شناسی و دکتر روحی رئیس دانشکده علوم پایه دانشگاه گیلان حضور داشتند.

هدف از تشکیل این جلسه، تبادل نظر پیرامون مسائل و مشکلات دانشجویان کارشناسی ارشد و دکتری و نیز چگونگی فعالیت شدن شاخه دانشجویی انجمن زیست شناسی ایران در دانشگاه گیلان و سعی در شناخت و برطرف نمودن مشکلات دانشجویان تحصیلات تکمیلی با انجمن زیست شناسی ایران و دانشگاه گیلان بود.

- همکاری در جهت اجرای طرح های ملی و بین المللی
- برگزاری دوره های نوآموزی به صورت مشترک
- همکاری در برگزاری مسابقات و جشنواره های علمی
- برگزاری نکوداشت چهره های برتر به صورت مشترک

نشست اعضای اصلی انجمن با دانشجویان تحصیلات تکمیلی

رییس و اعضای هیات مدیره انجمن زیست شناسی ایران طی نشستی با دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشکده علوم پایه به بیان اهداف خود از این سفر و شنیدن پیشنهادات اعضای حاضر در جلسه در راستای تعامل بیشتر و بهتر فی مابین پرداختند.

نشست اعضای هیئت مدیره انجمن زیست شناسی ایران با دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشکده علوم پایه دانشگاه گیلان در ساعت ۱۱/۳۰ روز پنجشنبه ۹۴/۳/۷ در دانشکده علوم پایه دانشگاه گیلان

نشست اعضای اصلی انجمن با دانشجویان تحصیلات تکمیلی



- محورهای همکاری مندرج در تفاهمنامه فی مابین با هدف بهره گیری از توانمندیهای دو مجموعه و ایجاد هم افزایی جهت اعتلای پژوهش و فناوری علوم زیستی در کشور به شرح ذیل می باشد:
- برگزاری همایش، کنفرانس و کنگره های جامع و تخصصی به صورت مشترک
- برگزاری کارگاه های آموزشی جامع و تخصصی به صورت مشترک
- انتشار کتب، مجلات و سایر عناوین تخصصی به صورت مشترک
- برگزاری جلسات سخنرانی و کرسی های آزاد اندیشی تخصصی به صورت مشترک
- انجام طرح های تحقیقاتی مشترک با اولویت های منطقه ای و محلی
- بررسی و ارایه سرفصل دروس جدید به دفتر گسترش آموزش عالی
- حمایت جهت پرداخت حق عضویت اعضای هیات علمی و دانشجویان در انجمن زیست شناسی
- حمایت جهت شرکت در کنفرانس اعضای هیات علمی و دانشجویان همکاری و صدور گواهی یا تاییدیه های مورد نیاز برای فعالیتهای انتشاراتی اعضای هیات علمی

خبرنامه
انجمن زیست شناسی ایران

www.ibs.org.ir/
سال یک / شماره ۲
تابستان ۹۴

انجمن زیست شناسی ایران
سردبیر: دکتر علیرضا ساری
امور فنی: عرفان خسروی

نشست هیئت مدیره انجمن زیست شناسی ایران با شهردار و اعضای شورای شهر رشت



تبادل تفاهم نامه میان شهردار رشت و ریاست انجمن زیست شناسی

این شرح است:

- پیشنهاد تأسیس خانه زیست شناسی در شهر رشت به عنوان مرکزی برای تعامل دانشجویان، دانشگاہیان و دبیران زیست شناسی در جهت سازماندهی ترویج و آموزش سالم زیست و مسائل زیست محیطی
- اهمیت و ضرورت همکاری شهرداری رشت و انجمن زیست شناسی با محوریت دانشگاہ گیلان

در پایان این نشست موضوع همکاریهای بین شهرداری رشت و انجمن زیست شناسی ایران در قالب تفاهم نامه تنظیم و به امضای دکتر ثابت قدم شهردار رشت و دکتر شریفی رئیس انجمن زیست شناسی رسید.

نشست انجمن زیست شناسی با شهردار و اعضای شورای شهر رشت

زیست محیطی در این رابطه اهمیت زیادی دارد. استان گیلان با وسعت و جمعیتی که دارد یکی از استانهای متراکم می باشد. علاوه بر مقوله های اجتماعی مسایل زیست محیطی، منابع طبیعی برای کلان شهری مثل رشت بسیار مهم می باشند. مهاجرت ها و اثرات آنها بایستی مورد توجه باشد و تعادل پذیری بسیار مهم خواهد بود. ایشان ابراز امیدواری کرد که شهرداری رشت بتواند با همکاری انجمن زیست شناسی ایران در این رابطه اقدامات مناسب را انجام دهد.

اهم موضوعات مطرح شده در نشست با شهردار محترم و اعضای شورای شهر رشت به

نشست هیئت مدیره انجمن زیست شناسی ایران در محل شهرداری رشت با حضور دکتر ثابت قدم شهردار رشت، آقای مهندس صابر ریاست شورای شهر رشت، خانم مهندس شیرزاد نایب رئیس کمیسیون بهداشت و محیط زیست شورای شهر رشت، آقای مهندس موسوی معاون استانداری برگزار شد. در این نشست ابتدا شهردار محترم رشت به حاضران خیر مقدم گفتند. ایشان اظهار داشتند که توسعه پایدار از جنبه های مختلف قابل بحث می باشد فقط جنبه فیزیکی و کالبدی مطرح نیست و حوزه های تعادل بخش بسیار مهم می باشد و مسایل



نشست انجمن و نمایندگان دبیران

نشست اعضای هیئت مدیره انجمن زیست شناسی ایران با نمایندگان دبیران زیست شناسی استان گیلان در دانشگده علوم پایه دانشگاہ گیلان برگزار شد. هدف از تشکیل این جلسه، تبادل نظر پیرامون مسائل و مشکلات حوزه دبیری و دانش آموزی زیست شناسی و چگونگی فعالیت شدن شاخه دبیری انجمن زیست شناسی ایران و کمک و همفکری برای شناخت و برطرف نمودن مشکلات موجود با بهره گیری از انجمن زیست شناسی ایران و توانمندیهای دبیران زیست شناسی بود. اهم مطالب مطرح شده به شرح زیر می باشند:

- فعال کردن شاخه دبیران زیست شناسی و تدوین یک برنامه راهبردی جهت برنامه دبیران
- پیشنهاد تألیف دسته جمعی کتابها توسط انجمن دبیران
- پیگیری راه اندازی و فعالسازی خانه زیست شناسی در استان گیلان با کمک انجمن زیست شناسی ایران



دبیران منتخب زیست شناسی استان گیلان و هیئت مدیره و اعضای انجمن در دانشگده علوم پایه دانشگاہ گیلان

کسب رتبه برتر مجله پژوهش‌های گیاهی انجمن زیست‌شناسی ایران

به موجب حکمی که از سوی کمیسیون انجمن‌های علمی ایران، خطاب به ریاست محترم انجمن زیست‌شناسی ایران صادر شده است، مجله پژوهش‌های گیاهی انجمن زیست‌شناسی ایران نائل به کسب رتبه A۸۰ از کمیسیون نشریات وزارت علوم، تحقیقات و فناوری شده است و به این ترتیب از انجمن زیست‌شناسی و همکاران این مجله تقدیر و تشکر شده است.

اعضاء انجمن نیز کسب رتبه برتر مجله پژوهش‌های گیاهی انجمن زیست‌شناسی ایران را از کمیسیون انجمن‌های علمی ایران به ریاست

مراسم نکوداشت دکتر کاظم پریور

علی قاسمی، دانشجوی کارشناسی ارشد محیط زیست، دانشگاه تهران*

انجمن زیست‌شناسی ایران در استمرار رسالت خویش در تکریم و تجلیل از اسوه‌ها و فرهیختگان جامعه علمی کشور، مراسم نکوداشت جناب آقای دکتر کاظم پریور، استاد برجسته زیست‌شناسی کشور را در روز ۱۵ اردیبهشت ماه ۱۳۹۴ در سالن هفده شهروید دانشگاه خوارزمی در تهران برگزار کرد. در ابتدای این مراسم باشکوه که جمع کثیری از دانشگاهیان علوم پزشکی و زیستی ایران حضور داشتند، دکتر محمد نیونی، دبیر اجرایی همایش نکوداشت چهره‌های برتر علمی و نایب رئیس انجمن زیست‌شناسی ایران ضمن خوشامدگویی صمیمانه به اساتید و دانشجویان، شایستگی مقام والای معلم را در عشق‌ورزی و تلاش بی‌شائبه دکتر پریور در تدریس و راه‌اندازی آزمایشگاه‌های متعدد علوم زیستی در دانشگاه‌های مختلف ایران عنوان کرد.

در ادامه جناب آقای دکتر احمد مجید، چهره ماندگار زیست‌شناسی و استاد



عزیزان، اعضاء هیئت تحریریه و جناب آقای مهندس بندلی و داوران محترم در راستای توسعه علمی کشور اعلام می‌دارد.

محترم انجمن، جناب آقای دکتر شریفی و سردبیر محترم، جناب آقای دکتر رمک معصومی تبریک عرض نموده و ضمن آرزوی توفیق و سلامتی ایشان، تشکر خود را از زحمات این



دانشگاه خوارزمی، جناب آقای دکتر شریفی، ریاست انجمن زیست‌شناسی ایران، سرکار خانم دکتر دبیران، جناب آقای دکتر مرعشی، از مرکز مطالعات علوم شناختی دفاعی صدر، جناب آقای دکتر کیوانی معاونت آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه خوارزمی نیز به ایراد سخنرانی پرداختند و از تجربیات بی‌مثال دکتر پریور در تدوین کتب درسی در تمام مقاطع تحصیلی خود یاد نمودند و مقام پدر و معلم را در برابر وی ارج نهادند.

دانشجویان فعلی که در تدارک این نکوداشت اهتمام ورزیدند و نیز از دانشجویان سال‌های گذشته خود که اکنون همکار و یاور ایشان هستند، یاد و تشکر نمود. دانشمند جهان اسلام که اکنون ۷۴ سالگی خود را می‌گذرانند از اساتیدی که در قید حیات نیستند از جمله دکتر شیبانی، دکتر ایزدی، دکتر زرگری، دکتر گل‌گلاب، دکتر پارسی، دکتر دیانت‌نژاد و دکتر آقامحمدی یاد کرد.

* این مطلب برگرفته از خبری است که در صفحه ۹۳ از ششمین شماره گاهنامه علمی-دانشجویی دانشکده علوم زیستی دانشگاه خوارزمی، رویش، به نشر رسیده است.

اخبار همایش‌های داخلی زیست‌شناسی



اولین سمپوزیوم بین‌المللی سرطان نسترن، مهر ۹۴

www.nastaransymposium.com

برگزار کننده: دانشگاه فردوسی مشهد، مرکز پیشگیری سرطان نسترن

مکان برگزاری: مشهد - دانشگاه فردوسی مشهد - سالن همایش‌های دانشکده علوم

تاریخ برگزاری: ۹ مهر ۱۳۹۴

آخرین مهلت ثبت نام: ۱۵ شهریور ۹۴ (ثبت نام اولیه)، ۳۱ شهریور ۹۴ (ثبت نام دیرهنگام)، ۹ مهر ۹۴ (ثبت نام در محل)



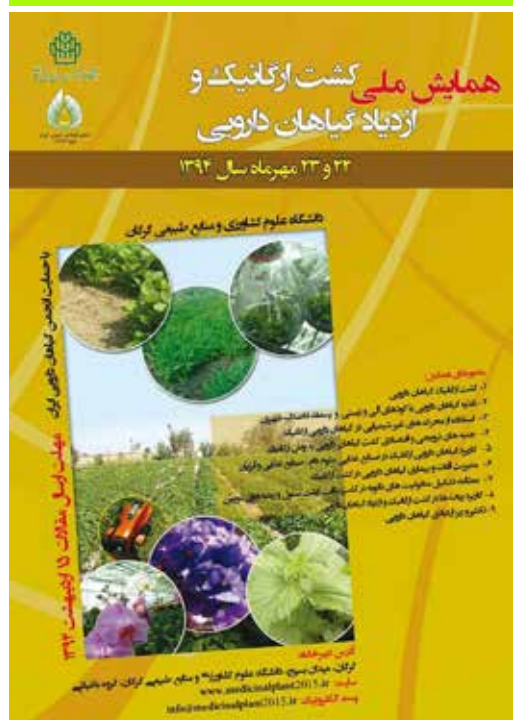
همایش ملی کشت ارگانیک و روش‌های ازدیاد گیاهان دارویی

<http://www.modares.ac.ir/Conferences/ICPP94>

۲۳ و ۲۴ مهر ماه ۱۳۹۴
دانشگاه گرجان

محورهای همایش:

- ۱- کشت ارگانیک گیاهان دارویی
- ۲- استفاده از محرک‌های غیرشیمیایی در گیاهان دارویی ارگانیک
- ۳- جنبه‌های ترویجی و اقتضای کشت گیاهان دارویی به روش ارگانیک
- ۴- تغذیه گیاهان دارویی با کودهای آلی و زیستی و پسماند فاضلاب شهری...



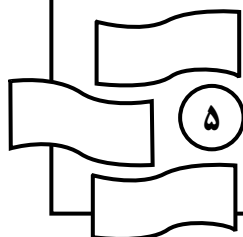
شانزدهمین کنگره بین‌المللی میکروبیشناسی ایران

<http://ismcongress.ir/>

شانزدهمین کنگره میکروبیشناسی ایران همانند سالهای گذشته با سازماندهی و مدیریت



انجمن میکروبیشناسی ایران در تاریخ ۳-۵ شهریور ۱۳۹۴ در دانشگاه شهیدبهشتی برگزار خواهد شد و در طی آن و بطور همزمان سمپوزیوم‌ها و کارگاه‌های آموزشی متنوعی با مدیریت علمی دانشمندان برجسته ایرانی تشکیل می‌شود.



International meetings

- 3rd International Conference on Biological, Chemical and Environmental Sciences (BCES-2015), Sept. 21-22, 2015 Kuala Lumpur (Malaysia)
- 3rd International Conference on Functional and Comparative Genomics & Pharmacogenomics September 21-23, 2015 San Antonio, USA
- 4th International Conference on Forensic Research & Technology September 28-30, 2015 Atlanta, USA
- International Conference on Synthetic Biology September 28-30, 2015 Houston, USA
- 6th World Congress on Biotechnology October 05-07, 2015 New Delhi, India
- 4th International Conference on Clinical Microbiology & Microbial Genomics October 5-7, 2015 Philadelphia, USA
- World Bio Summit & Expo November 02-04, 2015 Dubai, UAE

