



گزارش کارگاه ثبت اختراع



نشست تخصصی تکامل سلول



نشست تخصصی ریزجاذبه

# خبرنامه انجمن کشت سلول و بافت گیاهی ایران آذرماه ۱۳۹۷

[www.iapctc.ir](http://www.iapctc.ir)  
[iapctc@hotmail.com](mailto:iapctc@hotmail.com)

شماره ۱۲۲

## هفته پژوهش با انجمن کشت سلول و بافت گیاهی ایران

کارگاه آموزشی ثبت اختراع ملی و بین‌المللی به همت انجمن کشت سلول و بافت گیاهی ایران در تاریخ ۲۹ آذرماه ۱۳۹۷ برگزار گردید.

و سپس با ارائه مثال‌های مرتبط به تبیین جایگاه ایران در ثبت اختراع پرداختند. پس از آن انواع اظهارنامه‌های ثبت اختراع را شرح داده و آیین‌نامه‌های مربوطه در این زمینه را شرح دادند. در مرحله بعد شرکت‌کنندگان به صورت عملی با وبسایت‌های معتبر جهت ثبت اختراع آشنا شدند. این کارگاه با حضور ۳۰ پژوهشگر از سراسر ایران با همت انجمن کشت سلول و بافت گیاهی ایران در دانشکده علوم پایه دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات برگزار گردید.

کارگاه آموزشی ثبت اختراع ملی و بین‌المللی به همت انجمن کشت سلول و بافت گیاهی ایران در تاریخ ۲۹ آذرماه ۱۳۹۷ برگزار گردید. این کارگاه به صورت عملی و تئوری از ساعت ۸ صبح در دو نوبت صبح و بعداز ظهر به مدت ۸ ساعت برگزار گردید. مدرس این کارگاه جناب آقای مهرداد الیاسی رئیس اداره ثبت اختراع مرکز مالکیت معنوی سازمان ثبت اسناد و املاک کشور و نماینده سازمان جهانی مالکیت فکری در ایران ابتدا به بیان اهمیت ثبت اختراع در کشور پرداخت.



## نشست تخصصی تکامل سلول و میتوکندری

نشست تخصصی تکامل سلول و میتوکندری در تاریخ ۲۶ آذرماه ۱۳۹۷ به مدت دو ساعت با حضور علاقمندان و اعضای انجمن کشت سلول و بافت گیاهی ایران به سخنرانی دکتر مصطفی عبادی برگزار گردید. در این نشست مباحث تکامل سلولی با تکیه بر تکامل میتوکندری مورد بحث و بررسی قرار گرفت.

## نشست تخصصی ریزجاذبه و ساز و کار مولکولی و سلولی

نشست تخصصی ریزجاذبه و ساز و کار مولکولی و سلولی در تاریخ ۲۸ آذرماه ۱۳۹۷ به مدت دو ساعت با حضور علاقمندان و اعضای انجمن کشت سلول و بافت گیاهی ایران به سخنرانی دکتر آزاده حکمت برگزار گردید. در این نشست مباحث مربوط به ریزجاذبه و اثرات بیولوژی آن مورد بحث و بررسی قرار گرفت.



## آیین رونمایی از کتاب پیدایش و تکامل سلول

در هفته پژوهش آیین رونمایی از کتاب پیدایش و تکامل سلول برگزار گردید. این کتاب توسط انتشارات دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات برگزار گردید. این کتاب توسط انتشارات دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات منتشر گردیده است. این کتاب با نگاهی مولکولی و سلولی، تکامل را از بنیادی ترین سطح بررسی می کند و با تشریح و بررسی آرا و اندیشه های متفکران به هم افزایی دانش محورانه دست می یابد.

دکتر علیرضا ایرانبخش، دکتر سعید حسامی تکلو و صبا مهربانی فر مورد تدوین قرار گرفته است. این مراسم با حضور علاقمندان و اعضای انجمن کشت سلول و بافت گیاهی ایران و همچنین روسای دانشگاه

"هیچ چیز در زیست شناسی نیست که خارج از پرتو تکامل مفهومی داشته باشد"

-تئودوسیوس دو برنسانسکی



نمبرنامه  
انجمن کشت سلول و بافت گیاهی ایران  
شماره ثبت: ۲۵۱۳۳

اعضای هیات مدیره  
دکتر علیرضا ایرانبخش (رئیس)  
دکتر احمد مجد (نائب رئیس)  
دکتر زهرا اوراقی اردبیلی (دبیر)  
دکتر سعید ذاکر (خزانه دار)  
دکتر مصطفی عبادی (عضو)  
دکتر سید محمد حمدی (بازرس)  
دکتر گلناز تجدد (عضو علی البدل)  
دکتر آزاده حکمت (رئیس کمیته آموزش و پژوهش و فناوری)  
دکتر محمدمهدی جوکار (رئیس کمیته ارتباطات و تعاملات بین الملل)  
دکتر سورمه قره ماتوسیان (رئیس کمیته پذیرش و ثبت نام)  
دکتر سعید ذاکر (رئیس کمیته تحقیق، توسعه و تجاری سازی)  
دکتر فروغ مرتضایی نژاد (رئیس کمیته تخصصی اخلاق علمی)



انجمن کشت سلول و بافت گیاهی ایران

۰۲۱۴۴۸۶۵۳۹۷  
<http://iapctc.ir>