

اخبار انجمن

باشگاه فیزیک اصفهان

نشست شانزدهم

شانزدهمین نشست باشگاه فیزیک اصفهان روز سه‌شنبه ششم تیرماه ۱۳۹۱ در تالار شهید باهنر، ساختمان علوم یک، دانشگاه اصفهان برگزار شد.

برنامه ساعت ۱۷ با سخنرانی آقای دکتر محمد ژبانی از دانشگاه صنعتی اصفهان با موضوع «پیل‌های سوختی و کاربرد آنها در صنایع زیر سطحی» آغاز شد. ساعت ۱۸/۲۰ خانم‌ها نفیسه رضایی و الهه قربانی از دانشگاه صنعتی اصفهان پرسش ماه را مطرح کردند و ساعت ۱۸/۴۰ آقای دکتر پیمان صاحب‌سرا از دانشگاه صنعتی اصفهان تازه‌ترین اخبار فیزیک در ماه گذشته را به آگاهی حاضران رساندند.

نشست پانزدهم

پانزدهمین نشست باشگاه فیزیک اصفهان روز سه‌شنبه دوم خردادماه ۱۳۹۱ در تالار شهید باهنر، ساختمان علوم یک، دانشگاه اصفهان برگزار شد.

برنامه ساعت ۱۷ با سخنرانی آقای دکتر علی ضرابی از دانشگاه اصفهان با موضوع «نانوزیست‌فناوری و کاربردهای آن در پزشکی» آغاز شد. ساعت ۱۸/۲۰ خانم‌ها نفیسه رضایی و الهه قربانی از دانشگاه صنعتی اصفهان پرسش ماه را مطرح کردند و ساعت ۱۸/۴۰ آقای دکتر پیمان صاحب‌سرا از دانشگاه صنعتی اصفهان تازه‌ترین اخبار فیزیک در ماه گذشته را به آگاهی حاضران رساندند.

نشست چهاردهم

چهاردهمین نشست باشگاه فیزیک اصفهان روز سه‌شنبه پنجم اردیبهشت‌ماه ۱۳۹۱ در تالار شهید باهنر، ساختمان علوم یک، دانشگاه اصفهان برگزار شد.

برنامه ساعت ۱۷ با سخنرانی آقای دکتر مهدی رنجبر از دانشگاه صنعتی اصفهان با موضوع «کاربردهای لیزر در نانوفناوری» آغاز شد. ساعت ۱۸/۲۰ خانم‌ها نفیسه رضایی و الهه قربانی از دانشگاه صنعتی اصفهان پرسش ماه را مطرح کردند و ساعت ۱۸/۴۰ آقای دکتر پیمان صاحب‌سرا از دانشگاه صنعتی اصفهان تازه‌ترین اخبار فیزیک در ماه گذشته را به آگاهی حاضران رساندند.

نشست روایت فیزیک ایران

نشست روایت فیزیک ایران، روز چهارشنبه ۲۴ خردادماه ۱۳۹۱ با حضور جمعی از فیزیک‌پیشگان کشورمان برگزار شد.

توسلی، دکتر رحیمی، دکتر تجلی، به ترتیب از آغاز کار برخی از دانشگاه‌های کشور و تاریخ فیزیک ایران سخن گفتند. در این نشست پیشنهاد شد که کنفرانسی درباره تاریخ فیزیک در ایران برگزار شود و هر یک از حاضران نظر خود را درباره برگزاری این کنفرانس ارائه کردند. در پایان قرار شد که این کنفرانس پس از آماده شدن مقدمات آن، اطلاع‌رسانی و برگزار شود.

بازدید اعضای هیئت مدیره
از شهرک صنعتی عباس‌آباد

اعضای هیئت مدیره انجمن فیزیک ایران (آقایان دکتر اجتهادی، دکتر مشفق، دکتر نصیری و خانم دکتر ایرجی‌زاد) به همراهی آقای دکتر هراتی‌زاده، روز بیستم خرداد ماه ۱۳۹۱ به دعوت آقای دکتر اسلام‌زاده رئیس هیئت امنای شهرک صنعتی عباس‌آباد، از این شهرک بازدید کردند.



در این دیدار که به همراهی آقایان دکتر اسلام‌زاده (رئیس هیئت امنای شهرک)، علی اسماعیلی (عضو هیئت امنای)، مهندس مددی (ریاست محترم اداره صنعت، معدن و تجارت شهرستان)، مهندس کریمی و مهندس بینائی انجام شد از چهار واحد صنعتی شهرک (شرکت ارتعاشات صنعتی ایران، شرکت



این نشست در دفتر انجمن فیزیک ایران با میزبانی اعضای هیئت مدیره انجمن انجام شد. در آغاز آقای دکتر هادی اکبرزاده به میهمانان خوشامد گفتند، سپس آقای دکتر رحیم اشعری آستانه درباره نخستین فیزیک‌پیشگان ایران سخنانی ایراد کردند. پس از آن آقایان دکتر ثبوتی، دکتر کیاست‌پور، دکتر اردلان، دکتر

مشارکت داشتند که از این تعداد ۱۴۹ عضو در رأی‌گیری شرکت کردند. بر اساس گزارش هیئت مؤسس این شاخه نتیجه به ترتیب آرا به این شرح اعلام شد:

اعضای اصلی

دکتر شاهین روحانی با ۸۶ رأی
دکتر سیدمهدی واعظ‌علایی با ۸۲ رأی
دکتر احسان ندایی اسکویی با ۶۹ رأی
دکتر سعید جلالی اسدآبادی با ۵۴ رأی
دکتر مهدی سرگلزایی با ۵۰ رأی

اعضای جانشین

دکتر مجتبی‌ای اعلائی با ۴۳ رأی
دکتر محسن حاتمی، ۳۲ رأی

دبیران برنده برای سفر به مرکز تحقیقات هسته‌ای اروپا مشخص شدند

در راستای همکاری‌های ایران با مرکز تحقیقات هسته‌ای اروپا (CERN) در مرز کشور سوئیس و فرانسه، و پیرو تفاهم‌نامه انجمن فیزیک ایران، پژوهشگاه دانش‌های بنیادی و مرکز تحقیقات هسته‌ای اروپا، تعداد ۲ سهمیه برای اعزام ۲ دبیر فیزیک، با هدف آشنایی با این مرکز تحقیقاتی - از طرف سرن به ایران اختصاص داده شده است. این دبیران در تابستان امسال ۱۳۹۱ در یک دوره‌ی سه هفته‌ای با هدف آشنایی با این مرکز مهمان مرکز تحقیقات هسته‌ای اروپا (CERN) خواهند بود. پیرو این تفاهم‌نامه در کنار اطلاعیه‌ای که در خبرنامه انجمن منتشر شد، فراخوانی به آموزش و پرورش همه استان‌های کشور برای معرفی دبیران فیزیک واجد شرایط فرستاده شد.

در پی این فراخوان ۵۵ دبیر معرفی شدند که پس از بررسی اولیه انجمن از ۴۱ تن از ایشان مدارک تکمیلی را درخواست کرد. از این

سمیرا محمودی حصار، دانشجوی کارشناسی ارشد، دانشگاه پیام نور ارومیه، ۹۹ رأی
رویا شریف‌پور، دانشجوی کارشناسی دانشگاه صنعتی شریف، ۹۳ رأی
حسین آقاملاپور، دانشجوی کارشناسی ارشد دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی، ۸۴ رأی
محمدعلی ورشایی، دانشجوی کارشناسی ارشد دانشگاه اراک، ۷۸ رأی
علی محمد مصباحی نیا، دانشجوی کارشناسی ارشد دانشگاه زاهدان، ۷۳ رأی
مرجان گلبندی، دانشجوی کارشناسی ارشد دانشگاه آزاد مهاباد، ۶۳ رأی
عباس عزیزاده، دانشجوی کارشناسی دانشگاه صنعتی شریف، ۵۰ رأی
سمیه لطفی، دانشجوی کارشناسی دانشگاه صنعتی شریف، ۴۹ رأی

وب‌گاه انجمن فیزیک ایران

پرمخاطب‌ترین وب‌گاه

در بین انجمن‌های علمی ایران

بنا به آمار منتشره از سوی کمیسیون انجمن‌های علمی ایران وب‌گاه انجمن فیزیک ایران با میانگین حدود دو هزار بازدید روزانه، با فاصله‌ای قابل توجه، رکورد بیشترین تعداد مراجعه را در بین وب‌گاه‌های انجمن‌های علمی کشور داراست.

نتیجه انتخابات اولین شورای اجرایی

شاخه فیزیک محاسباتی

رأی‌گیری برای انتخاب اعضای شورای اجرایی شاخه فیزیک محاسباتی از تاریخ ۱۰ اردیبهشت ماه تا ۲۷ اردیبهشت ماه ۱۳۹۱ به صورت الکترونیکی انجام و اسامی منتخبین اعلام شد. در این انتخابات ۲۷۳ نفر عضو پیوسته شاخه فیزیک محاسباتی امکان

پایابزش، شرکت ذوب فلزات و شرکت راسل) بازدید شد.



این دیدار برای فعال کردن «کمیته ارتباط با صنعت انجمن فیزیک ایران» و به منظور آشنایی با پتانسیل‌های همکاری با صنعت انجام گرفت و طرفین زمینه‌های همکاری را بسیار مثبت ارزیابی کردند.



نتایج انتخابات شورای اجرایی

شاخه دانشجویی انجمن فیزیک ایران

انتخابات شاخه دانشجویی انجمن پس از چند سال وقفه امسال انجام شد. از ۵۱۷۸ دانشجوی عضو انجمن، ۲۲۳۳ عضو نشانی پست الکترونیکی داشتند که برای ایشان برگه رأی‌گیری فرستاده شد. تعداد آرای ثبت شده ۱۰۹۸ رأی بود.

طبق آرای به دست آمده از بین ۱۸ کاندید انتخابات شورای اجرایی شاخه دانشجویی، هفت نفر به عنوان عضو اصلی و دو نفر به عنوان عضو علی‌البدل انتخاب شدند. که اسامی آنها به این شرح است:

هادی لوکزاده، دانشجوی دکتری دانشگاه تهران، ۱۳۵ رأی

دومین کنفرانس رشد بلور ایران

دومین کنفرانس رشد بلور ایران، ساعت ۹ صبح بیستم اردیبهشت ۱۳۹۱ با سخنرانی آقای دکتر هرمزی معاون پژوهشی دانشگاه سمنان آغاز شد. سپس آقای دکتر حمید رضاقلی پور دیزجی دبیر کمیته علمی کنفرانس گزارشی از روند کار کمیته علمی ارائه کردند.

گفتنی است از ۷۹ مقاله رسیده به این کنفرانس ۱۸ مقاله به صورت شفاهی و ۳۹ مقاله به صورت پوستر پذیرفته شدند.

موافقت ستاد ویژه فناوری نانو

با ارائه مقالات در کنفرانس فیزیک ۱۳۹۱ برای دریافت حمایت‌های تشویقی

براساس توافق انجمن فیزیک ایران با ستاد ویژه فناوری نانو، برای پرداخت مرحله دوم حمایت تشویقی پایان‌نامه‌های دانشجویی تأیید شده‌ی ستاد، رایحه گزارش کار به صورت مقاله در کنفرانس فیزیک ۱۳۹۱ مورد تأیید ستاد است. این توافق در راستای سیاست جدید ستاد برای همکاری بیشتر با انجمن‌های علمی مرتبط با موضوع ستاد و هدف از آن، کاهش زمان انتظار برای دریافت مرحله دوم حمایت تشویقی، آشنایی متخصصان سایر رشته‌ها با دستاوردهای محققان فناوری نانو و حمایت از همایش‌های معتبر کشور است.

براساس آیین‌نامه جدید حمایت‌های تشویقی ستاد نانو، دانشجویانی که پیشنهاد پایان‌نامه آنها مورد تأیید ستاد قرار گرفته و مقاله‌ای مرتبط با پایان‌نامه در کنفرانس فیزیک ۱۳۹۱ ارائه کنند، می‌توانند نسبت به دریافت مرحله دوم حمایت‌های تشویقی پایان‌نامه خود از ستاد ویژه توسعه فناوری نانو، اقدام کنند. بر پایه این آیین‌نامه درخواست‌کنندگان حمایت باید:

اعضای کمیته داوران امسال این جایزه آقایان دکتر لامعی، دکتر روحانی، دکتر شیرزاد، دکتر کریمی‌پور و دکتر عسگری بودند. انجمن فیزیک ایران این موفقیت را به برندگان آن تبریک می‌گوید و برایشان موفقیت بیشتر آرزو دارد.

نشست باشگاه فیزیک تهران

نشست نودوپنجم

نودوپنجمین نشست باشگاه فیزیک تهران ساعت ۱۷ دوشنبه ۱ خرداد ۱۳۹۱ در سالن آمفی تئاتر دانشکده فیزیک دانشگاه تهران (انتهای خیابان کارگرشمالی) برگزار شد.

در ابتدا آقای دکتر ابوالحسن واعظی از پژوهشگاه دانش‌های بنیادی سخنرانی با نام «مکانیک آماری، پلی میان دنیای اتم‌ها و رفتار مواد» ارائه کردند. سپس آقای دکتر خسرو حسنی از دانشگاه تهران پرسش ماه را مطرح کردند و خانم فرنوش فرهپور از دانشگاه صنعتی شریف تازه‌ترین اخبار فیزیک در ماه گذشته را به آگاهی حاضران رساندند.

نشست نود و چهارم

نود و چهارمین نشست باشگاه فیزیک تهران ساعت ۱۷ روز دوشنبه ۴ اردیبهشت‌ماه ۱۳۹۱ در سالن آمفی تئاتر دانشکده فیزیک دانشگاه تهران (انتهای خیابان کارگرشمالی) برگزار شد.

در آغاز سرکار خانم دکتر یاسمن فرزانه از پژوهشگاه دانش‌های بنیادی سخنرانی با نام «فیزیک نوترینو: دانسته‌ها و ناشناخته‌ها» ارائه کردند. سپس آقای دکتر خسرو حسنی از دانشگاه تهران پرسش ماه را مطرح کردند و خانم فرنوش فرهپور از دانشگاه صنعتی شریف تازه‌ترین اخبار فیزیک در ماه گذشته را به آگاهی حاضران رساندند.

تعداد ۱۶ نفر مستندات خود را به انجمن فرستادند که در مرحله نهایی، کمیته داوران، خانم فرحناز سدیدی از تهران، منطقه ۹ آموزش و پرورش، دبیرستان عترت و آقای سیدعلی طباطبایی‌زاده از تهران، منطقه ۱۵ آموزش و پرورش، پژوهش‌سرای دانش‌آموزی ابن‌سینا، را برای سفر به این مرکز (CERN) برگزیدند.

انجمن فیزیک ایران انتخاب این دبیران را به ایشان تبریک می‌گوید و در تلاش است که این برنامه را به‌طور مستمر در سال‌های آینده ادامه دهد.

جایزه علیمحمدی

برای سال ۹۱ دو برنده داشت

بنا به نظر کمیته داوران، جایزه علیمحمدی امسال دو برنده داشت.

انجمن فیزیک ایران و پژوهشگاه دانش‌های بنیادی، اهدای این جایزه را از سال گذشته و به یاد شهید علیمحمدی بنا گذاشته‌اند.

امسال این جایزه به دو فارغ‌التحصیل دکتری فیزیک، خانم دکتر عبیده جعفری و آقای دکتر علی‌اکبر ابوالحسینی، که هر دو از فارغ‌التحصیلان دانشکده فیزیک دانشگاه صنعتی شریف هستند به طور مشترک اهدا شد.

در مراسمی که برای اهدای این جوایز در کنفرانس بهار فیزیک در پژوهشکده فیزیک این پژوهشگاه برگزار شد، آقای دکتر اردلان از طرف کمیته داوران اعلام کردند که رقابت امسال بسیار سخت بوده و این برندگان از بین تعداد زیادی کاندید بسیار خوب دیگر انتخاب شده‌اند.

ارزش مادی این جایزه ۱۰ میلیون تومان بود که به طور برابر بین برندگان تقسیم شد.

انجمن فیزیک ایران

نشانی: تهران، میدان توحید، ابتدای خیابان نصرت

غربی، شماره ۱۴، طبقه چهارم

صندوق پستی: ۱۳۱۱-۱۵۸۷۵

تلفن: ۶۶۴۲۵۸۷۲ (۰۲۱)

نمبر: ۶۶۹۰۵۲۴۷ (۰۲۱)

وبگاه: <http://www.psi.ir>

پست الکترونیکی: info@psi.ir

سردبیر اخبار: دکتر محمدرضا اجتهادی

طراحی گرافیکی خبرنامه: علی مسیحیان

www.irandg.com

تنظیم: سمانه کیایی

آگاهی بیشتر در [وبگاه همایش](#).

www.uipteachers.com/html/acts/conf/reg/pages1_f.asp?confid=ims91

دیگر خبرها

توسعه پایدار در گرو زمین پایدار

یکم تیرماه ۱۳۹۱، آقای دکتر یوسف ثبوتی در فرهنگستان علوم سخنرانی با عنوان «توسعه پایدار در گرو زمین پایدار» ارائه کردند.

جایزه جدیدی برای دانش‌پیشگان جوان

در مراسم افتتاح هجدهمین گردهمایی ماده چگال دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان، اعلام شد که به پاس قدردانی از زحمات بنیان‌گذاران این دانشگاه جایزه‌ای با عنوان «جایزه‌ی ثبوتی - خواجه‌پور» از سال آینده به یک دانش‌پژوه جوان ایرانی اهدا خواهد شد. این جایزه به همت جمعی از اعضای هیئت علمی این دانشگاه بنا نهاده شده است و جزئیات بیشتر در مورد آن در آینده اعلام خواهد شد.

برگزاری مراسم یادبود

مرحوم دکتر بهرام نصر اصفهانی
در دانشگاه آزاد واحد شهرضا

به مناسبت درگذشت ناگهانی آقای دکتر بهرام نصر اصفهانی دانشیار دانشگاه اصفهان و استاد مدعو گروه فیزیک دانشگاه آزاد واحد شهرضا، مراسمی از ساعت ۱۱:۳۰ تا ۱۳ در مسجد دانشگاه آزاد شهرضا و حضور جمعی از همکاران و دانشجویان و اعضای خانواده آن مرحوم برگزار شد. روحش شاد و راهش پررهرو باد.

الف: در زمان برگزاری کنفرانس فیزیک حضور فعال داشته باشند. ب: در کارگاه‌های اعلام شده در کنفرانس شرکت کنند و پ: گواهی شرکت و گواهی ارائه مقاله خود را به ستاد نانو ارائه دهند.

اطلاعات بیشتر در رابطه با جزئیات این طرح و همچنین معرفی دیگر انجمن‌های همکار با ستاد در سایت ستاد ویژه فناوری نانو آورده شده است. <http://www.nano.ir>

همایش‌های ملی

سیزدهمین کنفرانس آموزش فیزیک ایران و سومین کنفرانس فیزیک و آزمایشگاه

سیزدهمین کنفرانس آموزش فیزیک ایران و سومین کنفرانس فیزیک و آزمایشگاه از تاریخ ۱ تا ۳ شهریور ماه سال ۱۳۹۱ توسط اتحادیه معلمان فیزیک ایران و با حمایت انجمن فیزیک ایران در دانشگاه زنجان برگزار خواهد شد.



وبگاه زیر برای آگاهی بیشتر معرفی شده است:

http://www.uipteachers.com/html/acts/conf/reg/pages1_f.asp?confid=pec13

همایش نقش دانشمندان ایرانی اسلامی در پیشبرد علوم تجربی

این همایش توسط اتحادیه انجمن‌های علمی آموزشی ۲۵ خردادماه در شیراز برگزار شد.