



واشاقانی فراهانی خطاب به هیات امنای باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان عنوان کرد

بزرگ‌ترین وظیفه ما تجاری سازی پژوهش‌هاست

پنجاه و نهمین جلسه هیات امنای باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان دانشگاه آزاد اسلامی دوازدهم آبان ماه در محل باشگاه برگزار شد



دکتر حسین بلندی معاون آموزشی دانشگاه آزاد اسلامی نیز در این جلسه گفت: متأسفانه خیلی از دانشجویان، باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان را پلی برای ورود به تحصیلات تکمیلی می‌دانند، به این ترتیب که با ارائه مقاله مجوز ورود به مقاطع بالاتر بدون آزمون را پیدا می‌کنند. وی با بیان اینکه تولید مقالات، اساساً اقدام مثبتی است، افزود: باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان باید به مقالاتی امتیاز دهد که نتیجه تحقیقات کاربردی باشد. معاون آموزشی دانشگاه آزاد اسلامی اظهار داشت: **فعالیتها و اقدامات باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان باید به نیازها و مسائل کشور بپردازد و اعضای آن به دنبال تأسیس موسسات کارآفرین و شرکت های دانش بنیان باشند.**



در ادامه این جلسه دکتر مسعود اخوان فرد رئیس دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران شمال، چالکی ساختار، جوانی و نخبگی، قابلیت ارتباط بین بخشی و بی مانند بودن را از ویژگیهای باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان عنوان کرد و گفت: این باشگاه قابلیت ورود به عرصه های نوین را دارد بنابراین باید از امکانات و ظرفیت های داخل و خارج از کشور با توجه به شرایط خاص بین المللی بهره ببرد.



حجت الاسلام والمسلمین دکتر احمد قلی زاده رییس سازمان سما دانشگاه آزاد اسلامی نیز در این جلسه گفت: باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان باید به حوزه های علوم انسانی ورود پیدا کند و توجه ویژه ای به مباحث این حوزه داشته باشد. وی ادامه داد: سازمان سما دانشگاه آزاد اسلامی با ۵۶ هزار دانش آموز و ۱۱۰ هزار دانشجو در مقطع کاردانی سرمایه ای عظیم است که باید باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان از آن بهره مند شود. دکتر قلی زاده با تأکید بر اینکه باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان باید به دنبال شناسایی و جذب نخبگان باشد، گفت: ترس و شک، دو مانع جدی در برابر بروز خلاقیت و استعدادها و دانشجویان است و ما باید با شناسایی استعدادها و حمایت از دانشجویان این موانع را برطرف کنیم.



تفاهم نامه با مراکز علمی - پژوهشی معتبر و برجسته کشور و موافقت اصولی برای جذب و نگهداری نخبگان و همچنین برگزاری چندین جلسه با رئیس شورای اسلامی و شهردار رودهن به منظور تأسیس شهر بین المللی دانایی و شهر مجازی بین المللی دانایی بخشی از عملکرد این باشگاه است.

وی تلاش برای ترفیع جایگاه نخبگان و حمایت از استعدادهای درخشان جهت اختصاص و تصویب بودجه مورد نیاز که در مجلس شورای اسلامی به تصویب نهایی رسیده است و به ثبت رساندن نام باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان در کنار نام بنیاد ملی نخبگان را از مهم ترین اقدامات این باشگاه برشمرد. دکتر کریم زارع، جذب، پرورش، حمایت، هدایت و اعتلای دانش آموزان، دانشجویان و جوانان را مأموریت باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان دانست و افزود: باشگاهی کارآفرین و فعال، فراهم ساز زمینه های رشد و بالندگی اعضا و برخوردار از مجموعه کامل برنامه های مدون، جامع و هماهنگ در زمینه های آموزشی، فرهنگی، پژوهشی، کارآفرینی و حمایتی، چشم انداز این باشگاه در ۱۴۰۴ است. وی تقویت انگیزه و استعدادها را از اهداف مهم باشگاه عنوان کرد و افزود: باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان باید به اعضای خود فرصت دهد تا بتوانند ایده های خود را به اجرا در آورند و همچنین ارتقای سطح کیفی اعضا در ابعاد مختلف فرهنگی، آموزشی و پژوهشی را از اهداف باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان برشمرد.



همچنین در ادامه این جلسه دکتر فریدون رهنمای رودپشتی معاون اجرایی دانشگاه آزاد اسلامی با قدردانی از اقدامات مثبت انجام شده در باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان گفت: تجاری سازی طرح ها و پروژه ها که از نیازهای کشور است، باید مورد توجه ویژه این باشگاه قرار گیرد. وی تصریح کرد: باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان دارای تولیدات و محصولات علمی خوبی است که باید آنها را به محصول اقتصادی تبدیل کند. معاون اجرایی دانشگاه آزاد اسلامی با تأکید بر اینکه نباید نخبگان را گرفتار تولید علم برای علم کنیم، افزود: در باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان باید از طرحها و پروژه هایی حمایت شود که قابلیت تجاری سازی داشته باشند.



معاون پژوهش و فناوری دانشگاه آزاد اسلامی گفت: باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان به عنوان یک بازوی اجرایی و قوی باید به معاونت پژوهش و فناوری دانشگاه آزاد اسلامی در ایجاد مراکز رشد و تربیت نیروی انسانی به منظور تأسیس شرکت های دانش بنیان کمک کند.

دکتر ابراهیم واشاقانی فراهانی معاون پژوهش و فناوری دانشگاه آزاد اسلامی در این جلسه با گرامیداشت یوم الله ۱۳ آبان اظهار داشت: بزرگترین وظیفه باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان با توجه به ساختار و استعدادهای بیشماری که دارد، تجاری سازی نتایج پژوهش است.

وی بیان کرد: باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان به عنوان یک بازوی اجرایی و قوی باید به معاونت پژوهش و فناوری دانشگاه آزاد اسلامی در ایجاد مراکز رشد و تربیت نیروی انسانی به منظور تأسیس شرکت های دانش بنیان کمک کند.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه آزاد اسلامی تأکید کرد: باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان باید از مقالاتی حمایت کند که در مجلات معتبر علمی چاپ شده باشند.

وی با تأکید بر اینکه در تولید مقالات باید به منویات مقام معظم رهبری توجه شود، گفت: مقالات با باید بازار محور باشند که منجر به تجاری سازی شوند یا اینکه پژوهشهای بنیادین عمیقی باشند و بتوانند پژوهشگر را به یک نظریه پرداز در رشته مربوطه تبدیل کنند.

واشاقانی فراهانی با اشاره به اینکه تأسیس شهر دانایی، ایده بزرگی است که نیازمند اقدامات بزرگتری است، افزود: باید ساختار فیزیکی، تشکیلاتی، اهداف تأسیس و تفاوت آن با پارک علم و فناوری مشخص شود.



دکتر کریم زارع رییس باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان در این جلسه به ارائه گزارشی از عملکرد این باشگاه پرداخت و گفت: عقد هفت

تجلیل از مدال آوران تیم اختراعات اعضای باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان واحد ساری در نورنبرگ آلمان

از حمایت های دکتر نیازآذری، رئیس واحد ساری و رضایی، رئیس باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان این واحد دانشگاهی تشکر کرده و خواستار توسعه



از تیم اختراعات باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان واحد ساری، طی مراسمی در روز سه شنبه، چهاردهم آبان ماه سال جاری، در محل

چتر حمایتی در دانشگاه آزاد اسلامی و پشتیبانی از نخبگان شدند. گفتنی است؛ تیم مخترعین باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان دانشگاه آزاد اسلامی واحد ساری در این مسابقات که بیش از ۴۵ کشور دنیا در آن حضور داشتند در میان تیم های ایرانی شرکت کننده به عنوان مدال آورترین تیم انتخاب شد و جایزه ویژه نمایشگاه را دریافت نمود. شایان ذکر است؛ عباس رضایی، مدیر پژوهش و سرپرست تیم فوق با اختراع دستگاه تصحیح اوراق هوشمند با مدال نقره، مجید تجن جاری و محمد رضا نجاتی مقدم با اختراع کنترل با ذهن (کنترل مدارات الکترونیکی با قدرت ذهن) با مدال نقره، مریم فرخی با اختراع دستگاه کنترل و هدایت سیستم جت اسکی با مدال نقره، حنا مهودی با اختراع ثبت ساعت خودروهایی فعلی به صورت هوشمند با مدال برنز، حسین نجاتی مقدم با اختراع سیستم امتیاز دهی کاراته و آنالیز در جهان با دیپلم افتخار، آرمان صابری با اختراع دستگاه غذایی حیوانات به صورت هوشمند با دیپلم افتخار و اختراع دستگاه تشخیص رنگ خودرو نیز حائز کسب دیپلم افتخار از این مسابقات شده است. قابل ذکر است؛ مخترعین عضو باشگاه پژوهشگران و نخبگان دانشگاه آزاد اسلامی واحد ساری تا کنون ۶ مدال نقره جهانی، ۴ مدال برنز جهانی و ۴ دیپلم افتخار از کشورهای فرانسه، کرواسی، صربستان، رومانی، سوئیس و روسیه دریافت نموده اند. کسب مدال طلای مسابقات رباتیک کشور و ۲ مدال نقره المپیادهای اختراعات دانشجویی کشور ۲ مدال برنز مسابقات کشوری از دیگر افتخارات این پژوهشگران جوان و نخبه است.

ستاد مرکزی باشگاه تجلیل و تقدیر به عمل آمد. در این مراسم از تیم مخترعین باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان دانشگاه آزاد اسلامی واحد ساری به جهت کسب ۳ مدال نقره، ۱ مدال برنز و ۳ دیپلم افتخار از نمایشگاه جهانی اختراعات و ابتکارات نورنبرگ آلمان، با اهدای لوح تقدیر تجلیل و تشکر شد. در این مراسم، دکتر کریم زارع، رئیس باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان و دبیر هیأت امنای باشگاه ضمن تبریک به اعضای برجسته و نخبه باشگاه واحد ساری به خاطر کسب این افتخار، گفت: امیدوارم نخبگان این باشگاه بتوانند در مسیر تحقق شعار تبدیل ایده به فرآوری گام بردارند. وی به ثبت نام باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان دانشگاه آزاد اسلامی در کنار نام بنیاد ملی نخبگان برای نخستین بار در بوده ۹۲ در مجلس شورای اسلامی اشاره کرد و اضافه کرد: باید کاری کنیم که دانشگاه آزاد اسلامی به عنوان بزرگترین دانشگاه حضوری جهان در عرصه های بین المللی بیش از گذشته بدرخشد. دکتر کریم زارع ادامه داد: امیدوارم با تغییر در اساسنامه باشگاه، بتوانیم در جهت تولید علم و تبدیل آن به ثروت گام های مهم تری برداریم و بخش اعظمی از هزینه دانشگاه در حدود ۷۰ درصد را از طریق تاسیس شرکت های دانش بنیان تامین کنیم. وی همچنین در این مراسم از دریافت جایزه بقرات توسط باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان خبر داد و افزود: کسب این جایزه توسط باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان را مقدمه موفقیت های آینده باشگاه در صحنه های ملی و بین المللی دانست و اضافه کرد: در نظر داریم فعالیت استانی باشگاه را تقویت کنیم. در ادامه این مراسم، این دانشجویان

سخنرانی و پیام عاشورائی دکتر کریم زارع در نمازخانه پژوهشگران جوان و نخبگان

در یک بررسی دقیق بعمل آمده، مشخص شده که یاران با وفای سیدالشهدا که تا آخر در کنار امام حسین (ع) ایستادند، از دانشمندان بنام دوران خود و دارای علم و فضیلت بوده اند که در حقیقت کسانی که تا آخرین لحظه و با عشق به سوی حضرت امام حسین ابن علی (ع) آمدند، انسانهایی وارسته و ایثارگر بوده اند. انشا... خداوند به ما را در باشگاه توفیق بدهد که در این ماه محرم بتوانیم با بهره گیری از سخنان و رهنمودهای حضرت امام حسین (ع) مشکلات موجود را مرتفع بسازیم. ایشان در ادامه از برگزاری مراسم مجازی زیارت حضرت رسول اکرم و بزرگداشت چهارده معصوم (ع) به صورت مجازی و اینترنتی در سطح کشور بطور همزمان، همانند سال گذشته و با کمک دانشگاه مجازی خبر داد و اضافه کرد: در خصوص ایجاد شهر دانائی در رودهن نیز بایستی بطور جدی وارد عمل شد تا انشا... این مهم را نیز به بهترین نحو ممکن به انجام برسانیم. ایشان در پایان در خصوص تأسیس کارگروه نخبگان در سطح دانشگاه های جهان اسلام تأکید نمود.

دکتر کریم زارع در روز شنبه، هجدهم آبان ماه سال جاری در محل نمازخانه باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان به ارائه سخنرانی در خصوص واقعه کربلا پرداخت. رئیس باشگاه پژوهشگران پژوهشگران جوان و نخبگان ضمن اشاره به عظمت واقعه کربلا و اهمیت شناخت ماه محرم و رسالت امام حسین (ع) ادامه داد: باشگاه بایستی کاری کند که از درس ها و سرمشق اباعبدا... الحسین (ع) نهایت استفاده را نموده و حل مشکلات مردم که یکی از بزرگترین نعمات خداوند رحمان و رحیم است را به بهترین نحو ممکن انجام دهیم. بایستی راهکارهای نوینی در راستای پیمودن راه سیدالشهدا پیدا کرد که بتوانیم از این طریق به مشکلات جامعه فائق آئیم. پیام من به تمامی نخبگان و اعضای محترم باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان این است که بایستی در زندگی الگوی واقعی ما حضرت امام حسین (ع) باشد و از تمامی نکات ارزنده این بزرگوار استفاده کرد. مشخص کردن این نکات ادبی و استراتژیک ارزشمند و اشائه فرهنگ حسینی در بین جامعه جزو وظایف باشگاه است.



باشگاه واحد استهبان



- ❖ برگزاری سمینار ازدواج عاقلانه یا عاشقانه، با حضور اعضای فعال این باشگاه و با سخنرانی خانم لاهوتی، عضو هیات علمی واحد استهبان.
- ❖ برگزاری جلسه پرسش و پاسخ برای اعضای این باشگاه با سخنرانی خانم امیریان زاده، رئیس باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان واحد استهبان.
- ❖ برگزاری نمایشگاه فرهنگی کتاب و معرفی باشگاه در سطح واحد.
- ❖ پذیرش ۱۰ تن از دانشجویان و ۲ نفر عضو هیات علمی واجد شرایط عضویت در باشگاه پژوهشگران جوان واحد استهبان.
- ❖ معرفی باشگاه از طریق نصب پلاکاردها، بنر، ایراد سخنرانی و ارسال پیامک.

باشگاه واحد ایلخچی

- ❖ برگزاری کارگاه یکروزه اصول نگارش CV، برای اعضای این باشگاه.
- ❖ برگزاری کارگاه یکروزه عکاسی در معماری برای اعضاء باشگاه
- ❖ اعزام تیم های دانشجویی به اولین مسابقات منطقه ای برنامه نویسی در دانشگاه آزاد اسلامی واحد شبستر.
- ❖ ارائه تسهیلات خرید کتاب به آقای علی فردی ایلخچی با عنوان: تف جوشی در فاز مایع.
- ❖ اقدام به اخذ مجوز نشر کتاب آقای سید احد کرمانی تحت عنوان: کمک آموز ماشین های الکتریکی AC.
- ❖ سخنرانی آقای توحید اسکندرزاده فرد در کنفرانس بین المللی کشور قبرس با عنوان: St International Conference on New Directions in Business, Management, Finance and Economics

باشگاه واحد شهرضا



- ❖ جذب حمایت سازمان جهاد کشاورزی شهرستان شهرضا در اجرای چهار طرح تحقیقاتی تیم تحقیقی یاقوت انارستان.
- ❖ چاپ ۲ مقاله ISI توسط آقای دکتر تکی.
- ❖ چاپ مقاله ISI توسط آقای مجتبی سلطانیپور با IF بالای ۲
- ❖ چاپ ۵ مقاله علمی پژوهشی نمایه شده در ISC، توسط آقای دکتر مرتضی تکی.
- ❖ چاپ مقاله علمی پژوهشی توسط آقای مهندس مجتبی سلطانیپور.
- ❖ راه اندازی وب سایت باشگاه پژوهشگران واحد شهرضا www.bpj.iaush.ac.ir
- ❖ اعطای تخفیف شهریه به عضو فعال باشگاه آقای محمدرضا زمانی.

اخبار

باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان در واحد



باشگاه واحد ایذه



❖ برگزاری کارگاه فرهنگی تحت عنوان: دلایل نامگذاری سال ۱۳۹۲ به عنوان سال حماسه سیاسی - حماسه اقتصادی، براساس فرمایشات مقام معظم رهبری و با حضور اعضای باشگاه و جمعی از دانشجویان واحد در روز پنجم آبان سال جاری و با سخنرانی حجت الاسلام سید حسن موسوی، رئیس دفتر فرهنگی واحد ایذه.

❖ ارائه مقاله به صورت سخنرانی توسط آقای حسین فرضعلیوند، عضو فعال این باشگاه در کنگره بین المللی دانشگاه ارمنستان (۱- ۵ مهرماه ۹۲)، با عنوان: A new text classification algorithm based on Sarsa in Persian language

❖ پذیرش مقاله آقای حسین فرضعلیوند به صورت سخنرانی، با عنوان: ارائه روشی برای بازاریابی اطلاعات در شبکه های اجتماعی فارسی براساس یادگیری تقویتی، در اولین کنفرانس ملی رویکردهای نوین در مهندسی کامپیوتر و بازاریابی اطلاعات، در واحد رودسر در ۱۵ مهر ماه سال ۱۳۹۲

باشگاه واحد میانه

❖ چاپ مقاله علمی پژوهشی توسط آقای شهریار اکبری نیا، با عنوان: تولید ترکیب NiTi نانو ساختار با استفاده از فرآیند آلیاژسازی مکانیکی و نانو کریستالیزاسیون فاز آمورف در مجله علمی و پژوهشی دانشگاه آزاد اسلامی خوراسگان اصفهان (فصلنامه علمی پژوهشی فرایندهای نوین در مهندسی مواد/ سال ششم/ شماره چهارم/ ۱۳۹۲).

❖ انعقاد قرارداد و پرداخت مرحله اول هزینه اجرای طرح پژوهشی آقای علی خانی عضو کارگروه تخصصی شیمی و صنایع شیمیایی با عنوان: تهیه نانو کامپوزیت مس اکسید-روی اکسید و کاربرد آن در حذف رنگ آزو از آبهای آلوده، بعد از تایید و اخذ مجوز از معاونت پژوهش و فناوری ستاد مرکزی باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان.

❖ چاپ مقاله ISI توسط خانم الناز طاهری، با عنوان:

A CHECKLIST OF THE FLORA OF SHANJAN PROTECTED AREA, EAST AZERBAIJAN PROVINCE, NW

در ژورنال ISI African Journal of Traditional medicines Complementary and Alternative ۲۰۱۳ -

❖ برگزاری کارگاه آموزش روش تحقیق، با حضور اعضای فعال این باشگاه.



باشگاه واحد بندر عباس

“تنوع گونه ای ماهیان مرجانی جزیره لارک در خلیج فارس”
 * چاپ ۲ مقاله ISI-listed توسط آقای محمد رحیمی تحت عناوین:
 “Effect of Potassium and Phosphorus fertilizers on Arsenic Phytotoxicity and Essential Oil Yield of Two Basil Cultivars”
 “Effect of Potassium and Phosphorus fertilizers on Arsenic Accumulation and Plant Growth of Two Basil Cultivars” در مجله Bull-Enr-phamacol کشور هند
 * چاپ مقاله خارجی غیر ISI توسط آقایان؛ عباس برخوردار احمدی و پرویز توکلی کلور با عنوان:
 Mass Mortality of Porites Corals on Northern Persian Gulf Reefs due to Sediment-Microbial Interactions
 * چاپ مقاله ISI توسط خانم فاطمه قاسمی با عنوان:
 Cuboids GaN/AlGaIn Quantum Dot Infrared Photo detector; Photoconductive gain and capture probability در مجله International Journal for Light and Electron Optics کشور آلمان.

باشگاه واحد کرمانشاه

* برگزاری دو کارگاه روش تحقیق و مقاله نویسی به زبان فارسی با حضور اعضای فعال باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان واحد کرمانشاه
 * چاپ مقاله ISI توسط آقای رضا بیگزاده با عنوان: Application of artificial neural network for vapor liquid equilibrium calculation of ternary system including ionic
 * چاپ مقاله ISI توسط آقای سعید کمریان با عنوان: Application of firefly algorithm and ANFIS for optimization of functionally graded beams
 * چاپ مقاله ISI توسط آقای مسعود شاهرخی با عنوان:
 Ab initio density functional theory investigation of the structural, electronic and optical properties of Ca3Sb2 in
 * چاپ ۲ مقاله ISI توسط آقای هومن شیروانی با عناوین: Utility of the URP molecule marker in examine of genetic diversity between and within population of the local Examine of the genetic diversity of populations of the local pea of the west of Iran using molecule marker ISSR
 * چاپ مقاله ISC توسط آقای رستگار محمدی مقاله با عنوان:
 The Analysis Impact of market orientation and internal marketing on job satisfaction (Case Study: food & drug)

* ارائه مقاله به صورت سخنرانی توسط آقای مجتبی نادری با عنوان: بررسی روند تغییرات حسی و ریزساختارهای بافتی عضله میگوی موزی در مدت نگهداری در یخ، در کنفرانس ملی رویکردهای نوین در مدیریت پایدار منابع طبیعی، واحد علوم و تحقیقات تهران.
 * ارائه ۵ مقاله به صورت سخنرانی توسط آقای مجید افخمی در سومین کنفرانس بین المللی The 3rd Aquatic Biodiversity International Conference کشور رومانی.
 * برگزاری ۴ سمینار یک روزه تحت عناوین: ۱- چگونه با MATLAB کدهای سریعتری بنویسیم؟ توسط آقای هدایت الله دلاکی ۲- شناسایی امضا بد افزارها و روش های استخراج امضاء به همراه راههای هوشمند سازی بد افزارها توسط سرکار خانم زینب خورشیدپور ۳- بررسی زلزله های استان هرمزگان و زلزله های اخیر توسط آقای میرحمید هاشمی لشنلو ۴- عوامل و راه های موثر خلاقیت در روابط عمومی، توسط آقای براتعلی یوسفی.
 * برگزاری دوره آموزشی ۲ ساعته برای کارگروه تخصصی آکادمی نجوم این باشگاه با عناوین: نجوم عمومی، اختر فیزیک، کیهان شناسی، نجوم رصدی، تاریخ علم.
 * پرداخت تسهیلات کمک هزینه تشریف به عتبات مقدسه عراق به آقایان: عباس برخوردار احمدی و پرویز توکلی کلور.
 * ارائه مقاله به صورت سخنرانی توسط آقای عبدالامیر حزباوی با عنوان:
 A Survey on the Perception and Adoption of Localization Tools by Iranian English Language Translators در همایش بین المللی زبان شناسی کاربردی در کشور سوئیس.
 * ارائه مقاله به صورت سخنرانی در ششمین همایش بین المللی تکنولوژی محیط زیست در تگزاس کشور آمریکا، توسط خانم آیدا خزاعلی با عنوان:
 First Report of Two species of sea cucumbers From Qeshm Island (Persian Gulf)
 * چاپ مقاله ISI توسط آقای کاظم درویش بسطامی با عنوان:
 Proximate Composition of Two Sea Cucumber Species Holothuria pavra and Holothuria arenicola in Persian Gulf
 * پرداخت تسهیلات تخفیف شهریه به ۴ نفر از حائزین شرایط این باشگاه.
 * چاپ ۲ مقاله علمی- پژوهشی توسط آقای ادریس آزور با عناوین:
 “بررسی رژیم غذایی ماهی طلال در آبهای ساحلی شهرستان بندرعباس” و “بررسی امکان گسترش کروموزومی میگوی آب شیرین”
 * چاپ مقاله علمی- پژوهشی توسط آقای پرویز توکلی، با عنوان:

صاحب امتیاز: باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان
 سردبیر: مصطفی صائمان
 طراحی و ویرایش: امیر جدیدی
 تلفن ویژه: ۸۸۴۰۹۰۹۸
 نمابر: ۸۸۴۱۰۹۶۵
 WWW.BPJ.IR E.mail: Pr@bpj.ir
 آدرس: تهران، خیابان شریعتی، تقاطع خیابان ملک و ترکمنستان پلاک ۳
 صندوق پستی ۱۵۶۵۵/۴۶۱

روئسای محترم باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان
 در واحدهای دانشگاهی
 لطفاً اخبار عملکرد، برنامه ها و گزارشات فعالیت های باشگاه واحد خود را تا قبل از بیستم هر ماه از طریق سیستم پیوند باشگاه (فقط پیام) و یا به آدرس الکترونیکی روابط عمومی باشگاه، Pr@bpj.ir ارسال نمایند.

