



جایزه علمی دکتر حمید احمدیان

در ارتعاشات و آکوستیک تجربی

✓ جایزه علمی برای فعالیت‌های پژوهشی تجربی

✓ ۳ برنده جوایز به ارزش کلی ۴۰ میلیون تومان

✓ رقابت از طریق ارسال مقاله از فعالیت پژوهشی

برای فرآیند داوری در نشریه تاوا (JTAVA)



اطلاعات بیشتر در آدرس:

<http://tava.isav.ir>

بخش H. Ahmadian Prize

www.isav.ir

بخش جوایز

اطلاعات تماس:

پیام رسان سروش: ۰۹۱۲ ۴۵۹ ۳۰۵۲

آدرس الکترونیک: tava@isav.ir

معرفی

این جایزه به پاس داشت نام دکتر حمید احمدیان، استاد زمینه ارتعاشات در دانشگاه علم و صنعت ایران (IUST)، از اعضای هیئت موسس انجمن آکوستیک و ارتعاشات ایران (ISAV) و موسس و اولین سردبیر مجله علمی تاوا (JTAVA) که هدایت این مجله را از ابتدا در سال ۱۳۹۳ تا سال ۱۴۰۰ بر عهده داشتند، اهداء می گردد.

نحوه شرکت در رقابت

- جهت شرکت در رقابت، از فعالیت تحقیقاتی خود در زمینه ارتعاشات و آکوستیک تجربی، یک مقاله برای فرآیند داوری در نشریه تاوا (JTAVA) تهیه کرده و حداکثر تا **۱۵ مهر ۱۴۰۳** (تقریباً ۲ ماه قبل از برگزاری چهاردهمین کنفرانس بین المللی آکوستیک و ارتعاشات ایران ISAV2024، آذر ۱۴۰۳) از طریق وبگاه مجله ارسال نمایید.
- مقالات شرکت کننده در رقابت، طی یک فرآیند سریع داوری جهت انتشار احتمالی در بخش ویژه ای از نشریه تاوا داوری خواهند شد و همزمان برای رقابت در دریافت ۳ جایزه علمی به مبالغ **۲۵، ۱۰ و ۵ میلیون تومان** امتیازدهی می گردند.
- لیست نویسندگان یک مقاله شرکت کننده باید شامل حداقل یک عضو هیئت علمی و یک دانشجو از دانشگاههای ایران باشد.

معیارهای ارزیابی

- کیفیت علمی بر اساس اصالت، اهمیت و دقت نتایج.
- نتایج پژوهشی بر اساس اصالت و نوآوری در محتوای آنها، شامل موارد زیر امتیازدهی خواهند شد:

مبانی نظری

- ایجاد و توسعه مبانی نظری و مدل‌های دینامیکی
- ارائه راه‌های تحلیلی، نیمه تحلیلی و یا عددی بر مبنای مدل‌های نظری

اعتبارسنجی آزمایشگاهی

- طراحی، ساخت و راه‌اندازی مجموعه آزمایشگاهی جهت مطالعه تجربی
- انجام آزمایشها و تحلیل تجربی نتایج
- اعتبارسنجی نتایج مدل‌های تحلیلی با اندازه‌گیریهای آزمایشگاهی

آزمایشهای میدانی

- توصیف کاربرد صنعتی برای نتایج و یافته‌ها
- انجام آزمایشهای میدانی و ارائه کاربرد صنعتی برای نتایج و یافته‌ها

- اعضای هیئت علمی که بعنوان نویسنده مسئول در مقالات شرکت کننده در مسابقه قرار دارند و در ۲۰ سال ابتدای استخدام می باشند، از امتیاز ویژه ۱۰٪+ برخوردار خواهند بود.