

### ۱. فاز اول ( رویش انگیزه ها )

در این فاز، دانش آموزان علاوه بر کسب اطلاعات جامع راجع به جشنواره های مختلف ملی و بین المللی، با روشهای مختلف ایده پروری آشنا می شوند . انگیزه دهی به دانش آموزان برای گام نهادن در عرصه ی پر پیچ و خم پژوهش دستور کار اصلی ما در این فاز است. برای این منظور علاوه بر استفاده از مفاخر دانش آموزی که تحت راهنمایی اساتید به برگزیدگان و پژوهشگران کشور تبدیل گردیده اند، الفبای پژوهش و مزایای فعالیت های پژوهشی برشمرده میگردد. ضمن این که تلاش خواهیم کرد تا با برشمردن مزایای فعالیتهای پژوهشی انگیزه های متعالی دانش آموزان را بیدار سازیم.

### ۲. فاز دوم ( آوردگاه ایده ها )

در آوردگاه ایده ها، پس از ثبت ایده های اولیه دانش آموزان، مشاوره مجازی آنلاین و آفلاین و همچنین مشاوره های حضوری در قالب کارگاههای پروپوزال نویسی و مقاله نویسی برای تبدیل ایده ها به یک پروژه عملیاتی و قابل باور آغاز خواهد شد و در این مسیر، مشاورین از خلق ایده تا به ثمر نشاندن آن همراه و همیار دانش آموزان خواهند بود. در این مرحله اطلاعات لازم برای نوشتن پروپوزال طرحهای دانش آموزان به آنان داده میشود و در نهایت داوری اولیه ای روی پروپوزالهای آنان انجام خواهد شد تا در همین مراحل ابتدایی با بهره گیری از نظرات و پیشنهادات تخصصی کارشناسان و اهل فن به اصلاح و بهبود کار خویش بپردازند.

### ۳. فاز سوم ( تجلیگاه پروژه های تکامل یافته )

در این فاز، دانش آموزانی که تمایل به اتمام پروژه خود دارند، خود را از دیگران جدا کرده و با سرعت به سمت نهایی کردن پروژه های خود پیش خواهند رفت. در این میان مشاورین مجرب برای راهنمایی و کنترل کیفی کارشان همچنان همراه دانش آموزان خواهند بود و به صورت مجازی و حضوری با دانش آموزان ارتباط برقرار خواهند کرد. ضمن این که از این پس دانش آموزان میتوانند از مشاوره های تخصصی هر حوزه نیز بهره مند گردند. تمامی نخبگانی که موفق به اتمام پروژه قابل دفاع خود شده اند در تجلیگاه پروژه های تکامل یافته به دفاع حضوری از پروژه های خود در مقابل اساتید و متخصصان خواهند پرداخت تا علاوه بر کسب تجربه ای گرانبها از همنشینی با بزرگان و اهل فن، شاهد رقابتی دوستانه و دلنشین باشیم و در نهایت نیز از نفرات برگزیده تقدیری شایسته به عمل خواهد آمد.

**3rd**  
National Conference  
of  
Researchers Students

سومین همایش ملی  
دانش آموزان پژوهشگر

پردیس دانشکده های فنی  
دانشگاه تهران

### فرم ثبت نام دانش آموزی

نام و نام خانوادگی	
نام واحد آموزشی / منطقه	
شماره تماس	
شماره تلفن همراه	
ایمیل	
مبلغ ثبت نام	

زمان برگزاری: ۱۵ بهمن ۱۳۹۴



۶۶۱۹۶۵۰۸



Email: info.nokhbegan@gmail.com



www.mypap.ir

#### هزینه ی همایش:

هزینه ی ثبت نام برابر با ۵۰ هزار تومان می باشد.  
 پژوهشگران مناطق محروم و هریک از علاقمندانی که به هر دلیلی در حال حاضر با مشکل مالی جهت ثبت نام مواجه هستند، توسط صندوق حمایت از پژوهشگران حمایت شده و هزینه ثبت نام آن ها ۳۵ هزار تومان می باشد. ( این ظرفیت محدود می باشد)

#### روش های ثبت نام:

- از طریق وبسایت همایش - www.mypap.ir
- به لینک ثبت نام مراجعه نموده و مراحل ذکر شده را اجرا فرمایید.
- ثبت نام حضوری: فرم ثبت نام را تکمیل فرمایید و به همراه هزینه ثبت نام به مسئول پژوهش مدرسه خود تحویل دهید.

در صورتی که تا یک هفته پس از ثبت نام پیامکی مبنی بر تایید ثبت نام خود از طرف دبیرخانه همایش دریافت نکرده‌اید از مسئولین محترم مدرسه روند ثبت نام خود را پیگیری فرمایید یا در ساعات اداری با دبیرخانه همایش تماس حاصل فرمایید. ساعات کاری دبیرخانه همایش از شنبه تا چهارشنبه از ساعت ۹ الی ۱۶ می باشد.

پردیس دانشکده های فنی دانشگاه تهران در نظر دارد همایشی جهت شناسایی و جذب و پرورش استعدادهای برتر در زمینه های مختلف فنی و مهندسی، علوم تجربی، علوم انسانی و هنر با عنوان «همایش ملی دانش آموزان پژوهشگر» برگزار نماید، تا بدین سبب باب همکاریهای بیشتر با دانش آموزان برتر را جهت رشد و اعتلای روحیه و فرهنگ پژوهش ایجاد کند. این همایش در سه فاز مختلف در ماه های آذر و بهمن و تیر برگزار خواهد شد. در این همایش اساتید ممتاز دانشگاه تهران که صاحب عناوین برجسته کشوری و بین المللی هستند، در هدایت و داوری ایده ها به صورت افتخاری یاری رسان ما خواهند بود و هم چنین بستری برای نوآوران خلاق فراهم خواهد شد تا از نزدیک با محیط و اساتید بنام دانشگاه ارتباط برقرار کرده، و از این طریق فرصت های جدیدی برای پرورش طرحهای ناب ایجاد می شود. در این میان پروژه های برتر از مزایایی همچون سهولت در ثبت اختراع و کسب تجربه از فرزندان صاحب نظر برای تکامل ایده ها و عملیاتی نمودن آنها برخوردار خواهند شد.

لذا بدین وسیله از شما دعوت می گردد با در نظر گرفتن شرایط ثبت نام و برنامه ی زمانی همایش جهت ثبت نام اقدام نمایید.

#### بررسی آماری نتایج حاصل شده همایش ملی دانش آموزان پژوهشگر:

تعداد کل شرکت کنندگان همایش طی دو سال	۹۰۰ نفر
تعداد راه یافتگان به مرحله اول داوری کشوری هفدهمین جشنواره خوارزمی از همایش پژوهشگران	۱۰ نفر
تعداد راه یافتگان به مرحله دوم داوری کشوری هفدهمین جشنواره خوارزمی از همایش پژوهشگران	۷ نفر
تعداد کل راه یافتگان به مرحله دوم داوری کشوری از شهر تهران	۶۴ نفر

این بدان معناست که قریب به ده درصد از راه یافتگان شهر تهران به مرحله دوم داوری کشوری هفدهمین جشنواره خوارزمی که یکی از معتبرترین جشنواره های پژوهشی ملی می باشد، از دانش آموزانی بوده اند که در همایش ملی دانش آموزان پژوهشگر شرکت کرده اند و این در حالی است که از کل دانش آموزان شهر تهران تنها ۰.۱۶ درصد موفق به راهیابی به این مرحله شده اند.