

جشنواره پیش

مفاد اولین دوره جشنواره مهندسی مکانیک دانشگاه دامغان

زمان بندی کلی جشنواره :

بازه ثبت نام	بازه ارسال آثار و شرکت در جشنواره	بازه داوری و اعلام نتایج
۲۶ اردیبهشت الی ۱ خردادماه	۲ خردادماه الی ۲۰ خردادماه	۲۲ خرداد الی ۱۵ تیر

جشنواره پیش

اولین دوره جشنواره مهندسی مکانیک دانشگاه دامغان در اردیبهشت ماه سال ۱۴۰۰ به همت اعضا انجمن علمی دانشگاه دامغان به نام جشنواره پیش پایگذاری شد. هدف از برگزاری جشنواره پیش بالا بردن سطح علمی دانشجویان سراسر کشور به ویژه دانشجویان سرافراز دانشگاه دامغان در رشته تخصصی مهندسی مکانیک و همچنین با توجه به بخش های مختلف این جشنواره آشنایی و ترغیب آنان در مسائل کارآفرینی ، حل پروژه و مشکلات صنعت کشور و ... می باشد.

قوانین کلی جشنواره

- ثبت نام و شرکت در هر پنج بخش از جشنواره بلامانع است.
- هزینه حق مشارکت هر فرد در جشنواره برای دانشجویان دانشگاه دامغان مبلغ ۵ هزار تومان و برای سایر دانشجویان دانشگاه های دیگر مبلغ ۱۰۰ هزار تومان می باشد.
- تبصره اول :
- چنانچه در هر بخش از جشنواره تعداد شرکت کننده ها به حد نصاب مورد نظر نرسد جوایز بر اساس تعداد به مقدار معینی کاهش پیدا میکند و یا آن بخش حذف خواهد شد

مفاد بخش های جشنواره

(۱) طراحی

طراحی در دو بخش طراحی آفلاین و طراحی آنلاین برگزار خواهد شد

❖ در طراحی آفلاین شرکت کننده محترم پس از ثبت نام و شروع بازه ارسال آثار فرصت دارند تا طی ۱۵ روز طرح ارسالی در ایمیلی که بهشون از طرف جشنواره ارسال می شود را با نرم افزار (سالید ورک/کتیا) طراحی کرده و سپس فایل با شرایط ذکر شده در جشنواره را به ایمیل مورد نظر جشنواره با توجه به قوانین ذکر شده در پایین ارسال کنند .

❖ در طراحی آنلاین شرکت کننده محترم می بایست در زمان معین شده (زمان طراحی آنلاین با نظر سنجی شرکت کنندگان محترم در این بخش اطلاع رسانی خواهد) طرح بارگذاری شده در سایت را با نرم افزار (سالید ورک/کتیا) طی زمان مشخص شده طراحی کرده و سپس فایل با شرایط جشنواره را به ایمیل مربوطه ارسال و بارگذاری نمایند.

❖ استاد راهنما : مهندس امیرعبدالهیان

❖ ایمیل : amirabdollahian_shahram@yahoo.com

❖ لازم به ذکر است طراحی و فایل ارسالی باید دارای شرایط زیر باشد

۱. در بخش طراحی می بایست تمام قطعات به صورت جدا مدل سازی شود و سپس قطعات را منتاژ کرده و فیلم منتاژ را از نرم افزار دریافت کنند
۲. سه نمای تک تک قطعات نیز باید در محیط drawing گرفته شود.
۳. در صورتی که اندازه ای از قطعات در داده های شما نبود می توانید اندازه ای به صورت اختیاری و با مقیاس مناسب مد نظر بگیرید.
۴. لازم به ذکر است افرادی که ورژن نرم افزارشان بالاتر از ۲۰۱۶ می باشد لازم است هم تصاویر قطعات را ارسال کنند و فایل منتاژ را نیز با فرمت step ارسال نمایند.

۵. توجه داشته باشید فایل ارسالی که در قالب فایل rar می باشد شامل فیلم منتاژ دریافتی از نرم افزار و تصاویر قطعات به همراه نقشه سه نمای آن است.

۲) ایده

- ❖ شرکت کنندگان محترم در بخش ایده می توانند پس از ثبت نام در این بخش در بازه ارسال آثار ایده های خود را در خصوص دو موضوع زیر در سایت جشنواره بارگذاری نمایند:
 - ۱. ایده ای برای سرپوشیده کردن استخری به طول و عرض مشخص به صورت سقف متحرک
 - ۲. ایده و طرحی برای آب بندی مکانیکال سیل ها در یک راکتور
- استاد راهنما : مهندس حمیدرضا آذرشب
ایمیل: hr.azarshab@gmail.com
شماره تماس : ۰۹۱۲۷۰۷۳۱۱۰

❖ لازم به ذکر است ایده ها باید دارای شرایط زیر باشند

۱. لطفا از هرگونه ایده کپی ، تکراری یا غصبی بپرهیزید در صورت رویت چنین موارد ذکر شده فرد مورد نظر از جشنواره حذف خواهد شد
۲. ایده ها باید در قالب یک طرح توجیهی (شرح کامل ایده به همراه طراحی آن و همچنین موارد ساخت و هزینه های تولید) در پاورپینت مناسب تهیه و تنظیم شود و به ایمیل جشنواره ارسال گردد
۳. در طول بازه جشنواره می توانید با استاد مشاور این بخش (که در زمان جشنواره معرفی خواهند شد) ارتباط بگیرید و سوالات خودتون رو ازشون بپرسید .

۳) ارائه

- ❖ شرکت کنندگان در بخش ارائه می توانند در دو موضوع زیر در قالب یک فیلم از خود ارائه ای به مدت زمان حداکثر پانزده دقیقه موضوع را بررسی و ارائه دهند:
- ۱. شیوه های آموزش نوین و مجازی در کشور های پیشرفته
- ۲. بررسی در خصوص انرژی های نو و طریقه تولید و استفاده از آنها با توجیه اقتصادی (استفاده از برخی انرژی های هدر رفت)
- ۳. ارائه آزاد

استاد راهنما: دکتر علیرضا حیدری

ایمیل: a.heidari@du.ac.ir

❖ لازم به ذکر است ارائه باید دارای شرایط زیر باشد

۱. در ابتدای فیلم حتما به طور کامل خود را معرفی نمایید (نام و نام خانوادگی ، نام دانشگاه ، ورودی و رشته ی تحصیلی)
۲. در صورت ارائه به صورت پاورپینت حتما تصویر خود را در گوشه ی صفحه نمایش فعال نمایید.
۳. حجم ویدیو ارسالی حداکثر می تواند ۵۰۰ مگابایت باشد لذا در صورت نیاز حتما توسط نرم افزار های مربوطه حجم آن فشرده شود.
۴. ویدیو از لحاظ صدا و تصویر می بایست از کیفیت مطلوبی برخوردار باشد
۵. در خصوص ارائه موضوع آزاد حتما موضوعات مد نظر باید به تصویب تیم متخصص جشنواره برسد لذا حتما از طریق راه ارتباطی با انجمن مکانیک دانشگاه دامغان (ادمین کانال) موضوع خود را به تصویب نهایی برسانید.

@AD_mechanics

ایدی ادمین کانال جشنواره :

۶. با توجه به تیم ارزیاب جشنواره از هرگونه موضوع کپی پرهیز گردد در غیر این صورت فرد مخطی از جشنواره حذف خواهد شد.
۷. از هرگونه تبلیغات در طول ارائه خود به شدت خوداری فرمایید

۴) آزمون آنلاین

- ❖ شرکت کنندگان در این بخش می توانند در سه بخش جامدات ، سیالات و اطلاعات مهندسی در به صورت آزمون آنلاین زمان آن اطلاع رسانی خواهد شد شرکت کنند.

۵) ساخت کلیپ

- ❖ شرکت کنندگان می بایست پس از ثبت نام در این بخش کلیپ ساخته شده خود را که دارای شرایط زیر است در زمان ارسال آثار به لینک تبدیل کرده و در سایت جشنواره بارگذاری نمایند. لازم به ذکر است محتوا فیلم حاوی تصاویری است که در سایت جشنواره بارگذاری شده است می باشد.

❖ لازم به ذکر است کلیپ باید دارای زیر باشد

۱. تعداد تصاویر ۵۰ عدد می باشد که استفاده از هر کدام از آنها بلاع مانع است اما باید توجه به این نکته ضروریست که با توجه به زمان و حجم کلیپ استفاده از عکس های مناسب که پوشش موضوعی بیشتری داشته باشد دارای امتیاز بیشتری خواهد بود.
۲. استفاده از لوگو دانشگاه دامغان و لوگو انجمن مهندسی مکانیک که در تصاویر بارگذاری شده وجود دارد ، اجباری است و استفاده از هر نوع لوگوی دیگر مجاز نمی باشد
۳. کلیپ باید با خروجی ام پی ۴ باشد و دارای حداقل کیفیت ۱۰۸۰ یا ۷۲۰ باشد.
۴. در این بخش یکسری موسیقی و آهنگ های پیشنهادی نیز موجود است که می توانید از آن استفاده نمایید.
۵. دقت شود حداکثر حجم فایل باید حداکثر ۱۰۰ مگابایت باشد
۶. استفاده از همه تصاویر الزامی نیست
۷. استفاده از هرگونه افکت و موشن در کلیپ بلا مانع است
۸. از هرگونه تبلیغات در کلیپ خود به شدت خوداری فرمایید

راه های ارتباطی با جشنواره پیچش :

سایت جشنواره جهت ثبت نام و اطلاعات :

www.ofoghagency.com

ایمیل جشنواره :

agencyofogh@gmail.com

کانال جشنواره پیچش :

@Du_pichesh

ایدی ادمن کانال جشنواره :

@AD_mechanics

موفق و پیروز باشید