

ها بفهمانیم نخبه نیستیم و کمی مراعات کنید، نتوانستیم! پس شما هم بیهوده تلاش نکنید و تمرکز خود را بر درس و کتاب بگذارید! سعی کنید کتابخانه های خوابگاه را به صورت اختصاصی رشته مهندسی مکانیک در آورید و مدافع عنوان قهرمانی در خوابگاه باشید! آهان راستی خوب است که بگویم: لطفاً ریاضی ۱ و فیزیک ۱ را پاس کنید، زیرا آنها دو قول این ترم شما هستند و افتادنتان باعث می شود در یک چرخه خیلی خیلی پیچیده و پر زحمت بیفتید، پس نیتید! بدانید که رسالت شما بالا نگه داشتن پرچم مهندسی مکانیک در میان انبوهی از گلابی ها و بیل ها و سیم های برق است! هم درس بخوانید و هم تفریح کنید و خود را محدود و تک بعدی نکنید! باور کنید برای بقا در دامغان محکوم به زندگی هستید، پس زندگی کنید! هنگامی که به دانشگاه می آید همچون جنتمن (چون اکثراً پسر هستیم و دختر نداریم) لباس بیوشید و کیف، کفش، کتاب و قلم را فراموش نکنید زیرا نبود این ها برای مهندس مکانیک مثل بمب خبری در میان حسودان (مشخصاً سایر مهندسی ها) منفجر خواهد شد! توجه کنید که به دامغان آمدید، همان غیر قابل پیش بینی ترین شهر ایران، همان که گاهی طوفان است و گاهی آرام، گاهی هم چو سبیری و گاهی مثل کتری، مشخص نیست در چه فاز است زندگی ما در آن درگیر بازیست، پس بسوزید و بسازید و شگفت زده نشوید! کلامی در گلویم باقی مانده که اگر نگویم امشب خوابم نمی برد؛ پس می گویم و تو نیز بشنو و پند گیر: ((ای دل عاشق نشو...، عاشق شدن درده...، میسوزی میمیری (این دنیا نامرده...)))



سخن انجمن

خوانندگان عزیز توجه فرمایید...، خوانندگان عزیز توجه فرمایید...، دانشگاه، مکان کسب علم، آغاز شد! اینجا دامغان است، این صدای انجمن است و ما هم دانشجوی مهندسی مکانیک شاخ دانشکده فنی و مهندسی هستیم، البته هنوز دانشکده نداریم ولی به دل نگیرید انشالله در دهه های آینده ساختمان آن در کویر شمالی دامغان تأسیس خواهد شد! جا دارد آغاز مرحله ای جدید از زندگی شما به نام زندگی فلاکت بار دانشجویی را تبریک و تسلیت عرض نمایم. شما برای رسیدن به قله های افتخار و کسب مدارج علمی بالاتر و البته مسئله مهم تر یعنی «موفقیت شغلی» باید از این مرحله گذر کنید؛ پیشنهاد می کنم از تجربه ای ما که خط شکن بودیم استفاده کنید و جاده آسفالتی را انتخاب نمایید. اصلاً خودتان را با بقیه رشته ها و حتی با بقیه مهندسی ها مقایسه نکنید و سعی کنید الگو باشید، اساتید ما سخت گیر هستند (خودشان رد می کنند) و فکر می کنند که ما همه نخبه هستیم، ما که هر چه تلاش کردیم



همایش

دانشجویان ورودی جدید

مهندسی مکانیک

مکانیک

مهندسی

علمی

انجمن



معرفی انجمن

فعالیت در انجمن های علمی دانشجویی علاوه بر دارا بودن حسن همسویی با فعالیت های کلان نظام آموزشی بستری مناسب جهت آموزش و پرورش مهارت های حرفه ای شغلی و زندگی اعم از کار گروهی، تعامل با دیگران، افزایش روحیه پذیرش تفکر انتقادی و... است.

در همین راستا انجمن های علمی در دانشگاه برای علاقه مندان به فعالیت های گوناگون آموزشی، پژوهشی با تعامل با دفتر گروه امور فرهنگی اجتماعی همکاری کرده و به ارتقای سطح علمی در دانشگاه کمک شایانی می کنند.

اهداف انجمن:

- ایجاد زمینه ای مناسب برای تجلی استعداد های دانشجویان در قالب علم مکانیک
- نهادینه کردن فعالیت های فوق برنامه ی علمی و پژوهشی دانشجویان
- شناسایی و تشویق دانشجویان نخبه و ممتاز
- ایجاد نشریه
- بازدید از شهرک صنعتی ها
- برگزاری کلاس های مورد نیاز برای دانشجویان

گرایش های مهندسی مکانیک:

این رشته دارای گرایش های مختلفی میباشد که از بین آنها میتوان به طراحی جامدات، حرارت و سیالات، ساخت و تولید و... اشاره کرد.

گرایش طراحی جامدات:

هدف آن تربیت آزمایشگاهی متخصصانی است که بتوانند در مراکز تولید و کارخانه ها اجزا و مکانیزم ماشین آلات مختلف را طراحی کنند. فارغ التحصیلان میتوانند در کارخانجات مختلف نظیر خودرو سازی، هوا فضا، صنایع نفت، ذوب فلزات، صنایع غذایی و ... مشغول شوند.

گرایش حرارت و سیالات:

این گرایش در به کار بردن تکنولوژی مربوط جهت طراحی و تحلیل سیستم هایی که اساس کار آنها مبتنی بر تبدیل انرژی و انتقال حرارت و جرم است، به متخصصان کارایی لازم را میدهد و آنها را برای فعالیت در صنایعی از نظیر نفت، نیروگاه های آبی، موتور های احتراقی، مولد های حرارتی و... آماده میسازد.

گرایش ساخت و تولید:

هدف آن تربیت کارشناسانی است که با به کار بردن تکنولوژی مربوط به ابزارسازی، ریخته گری، فرم دادن

فلزات و... در صنایع ماشین سازی، ابزار سازی، خودروسازی، کشاورزی، هوایی و تسلیحاتی به ساخت و تولید ماشین آلات، طراحی کارخانه های تولیدی بپردازند و نظارت و بهره برداری طرح ها را عهده دار شوند.



Stu.du.ac.ir



golestan.du.ac.ir

انجمن علمی مهندسی مکانیک

دفتر انجمن: همکف ابوریحان جدید

کانال تلگرام: @Du_mechanics



گردآوردندگان: محمد شاکری، علی رحیمی، رضا کاویانفر

طراحان: علی رحیمی، مهسا حیدری