

نشریه علمی خبری

کارا

شماره ۲۶ مهر ماه ۹۶

دانشگاه فردوسی مشهد
مدیریت فرسنگی و فعالیت های داوطلبان



I.E.C.F
انجمن علمی مهندسی صنایع
دانشگاه فردوسی مشهد



“ویژه نامه”

سخن اول

پاییز هر سال شوز و هیجان خاصی به همراه دلدادگان شوق مدرسه،
بوی کتاب و دفتر نو، نشستن پشت نیمکت های چوبی و
خنده های لذت بخش ...

پاییز امسال اما، زنگ و بوی دیگری دلدادگان زنگ و بوی
دانشجویی ... !

و چه زیباست وقتی دانشجو خطبت می کنند !
اما بیلد بدانی این پایان راه نیست بلکه، شروعی
برای موفقیت های بیشتر توست .

ما در انجمن دولزدهم روز هاست که به شوق
و زودتان به جنب و جوش درآمده ایم تا برای شروعی
بهر همراهتان باشیم پس، همراهمان باشید .

نشریه علمی فبری کارا

صاحب امتیاز: انجمن علمی مهندسی صنایع

مدیر مسئول و سردبیر: زهرا نور محمد زاده

طراحی جلد و گرافیک: فاطمه رحمان زاده و مریم ابراهیمی

ویراستار و صفحه آرا: نرگس پور بدفشان

همکاران: سلینا جامویی مقدم، متین قاسم پور اناری

محمد رضا غنی، الهام قلی پور و نرگس پور بدفشان



وضعیت قبولی انتخاب رشته ی آزمون سراسری			
مهندسی صنایع _ دانشگاه فردوسی مشهد	عنوان رشته و نام دانشگاه	۱۱۱۵۱	کد رشته
محمدرضا غنی		دانشکده‌ای از نوع مهندسی	

ثابت دیگری هم مانند کانترو و غیره انجام میدن.

سالن مطالعه: دانشکده دو سالن مطالعه داره که یکی مخصوص آقایون و یکی هم مخصوص خانمهاست. سالن مطالعه ی آقایون در راهروی A و سالن مطالعه ی خانمها در راهروی C قرار گرفتن که البته روبرو این سالن مطالعه یک وب نشین بزرگ نیز برای خانمها قرار گرفته.

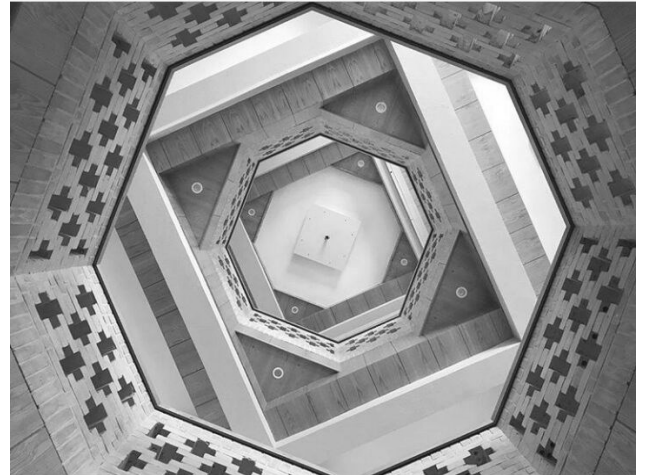
آمفی تئاتر: دانشکده ی مهندسی دارای ۴ آمفی تئاتر بزرگ و مجهزه که برای برگزاری همایش ها و مراسم ها استفاده میشه که ورود شما هم یکی از اون مراسم ها بود.

بوستان: دو بوستان بین راهروها وجود داره که مکان های بسیار خوبی برای هواخوری، استراحت، مطالعه و تجدیدقوای جسمی و روحی! هستند و اون ها رو LG می نامند.

نمازخانه: نمازخانه ی دانشکده در طبقه ی دوم راهروی آخر قرار داره که بسیاری از دانشجویان برای عبادت و از همه مهم تر استراحت از آن استفاده می کنند.

وب نشین ها: وب نشین ها مکان هایی برای انجام فعالیت های تحقیقی و علمی به صورت گروهی و همچنین استفاده از وای فای دانشگاه بودند، که در بین راهروهای دانشکده به وفور قرار داشتند که بنا به دلایلی که بر خیلی از دانشجویان پوشیده است برای مدتی جمع شدند و سپس به صورت تفکیک شده و تعلیل شده دوباره ایجاد شدند.

دانشکده ی مهندسی، بزرگ ترین دانشکده در دانشگاه فردوسی است که تشکیل شده از کلی کلاس و سالن مطالعه و سایت و اتاق های مختلف که تا بخوای با همه جاش آشنا بشی تقریباً یک ماهی زمان می بره و ما بهتون کمک می کنیم تا با معرفی جاهای مختلفش راحت تر دانشکده رو بشناسید.



اول بهتره با کلاس ها آشنا بشیم. دانشکده ۴ سری کلاس به اسم های A و B و C و D داره که با وارد شدن از ورودی در اولین راهرو فرعی کلاس های A10 هستند همچنین در دوطبقه ی بالای اون کلاس های A20 و A30 به بعد وجود دارند. دومین راهروی فرعی و دوطبقه ی بالای اون کلاس های B و D هستند و در راهروی سوم کلاس های C قرار دارند.

راهرو/انجمن ها: اتاق انجمن ها در یک راهروی مخصوص قرار گرفتن که در اون هر رشته اتاق مخصوص به خودشو داره. علاوه بر این یک سری انجمن بین رشته ای هم وجود دارند مثل انجمن نانو، GAME، EFC و رباتیک که به هر کدومشون علاقه مند بودید می تونید داخلشون فعالیت کنید. انجمن های اسلامی و بسیج و... هم داخل این راهرو هستند و عضو می گیرند.

سایت: سایت دانشکده جایی که کلی کامپیوتر داخلش هست که البته بعضی (فقط بعضی) از اون ها روشن نمیشه ولی در کل مکان مفیدی برای استفاده از اینترنت و جستجو و تحقیق هست و همچنین می تونین از FTP سایت با سرعت بالا فایل دانلود کنید. البته دیده شده که دانشجویان عزیز در سایت فعالیت های



کد رشته	۱۱۱۵۱	عنوان رشته و نام دانشگاه	مهندسی صنایع _ دانشگاه فردوسی مشهد
بنشین تا دمی بر آسایی		نرگس پور بدخشان	

سلام عزیز تازه از ره رسیده!

این روزها که تازه از طوفان بی رحم کنکور رها شدی، این روزها که با فضایی بس جدید رو به رو شدی؛ بزرگتر، تا حدی که نوید گم شدن های بسیار در همین دانشکده خودمان را به تو میدهم. آزادتر، بگذار چیزی نگویم از آن چیزهایی! که هم من میدانم هم تو. بسته به اینکه صنایع فردوسی را در کدامین انتخاب آن فرم قرار دادی ممکن است خوشحال باشی یا ناراحت. امیدوارم حال دلت خوب باشد. روزهایی طلایی را در پیش داری. در این چهار سال پیش رو (پنج حتی!) فرصت کوتاهی داری برای ساختن بهترین ها.

بگذار از رشته ای بگویم که در آن قبول شدی (که محبوب من بوده و هست) مهندسی صنایع. این نقطه ی طلایی تلاقی دانش فنی و اقتصاد و علوم انسانی. از لذت کار کردن در کارگاه های تخصصی مان بگویم؟ از زمانی که چکش و پیچ و چرخ دنده ی ساخته ی دست خودت در کارگاه ماشین افزار را در دست می گیری و حاصل عرق ریختن های یک ترمت را از کارگاه به خانه می بری. از کارگاه جوش و آمار کفش و لباس دست سوختن های فراوانش. از کارگاه ریخته گری و استرس هایش برای ساختن قالب های ماسه ای که به ذوب ریزی آخر کلاس برسد.

از کلاس های تخصصی مان که به نظر من نه تنها تو را برای شغل آینده ات آماده می کند برای زندگی فردی و شخصی هم راهگشا هستند. شعاری نشود من هم هنوز در این کلاس ها هستم و نفهمیدم حل انتگرال سه گانه قرار است چه دردی از من دوا کند؟! اما بیا و منصف باشیم. یک مهندس صنایع قبل از اینکه در یک کارخانه یا یک کارگاه تولیدی یا در بانک و بیمارستان و هر جای دیگری (فرصت های شغلی چه بسیاری) به دنبال بهینه سازی و انجام بهتر هر فعالیتی باشد باید بتواند خود را مدیریت کند. زمان خود را، هزینه های خود را، تعادل بین قسمت های مختلف زندگی خود را، اتفاقات پیش بینی نشده و بحران های زندگی خود را. و تمام این ها را اندک اندک خواهی آموخت.

خلاصه بگویم قبل از هر چیز باید مدیر خودت باشی!

پس کلاس های درست را جدی بگیر و صرفا برای پاس شدن درس ها را نخوان. البته استثنا هم دارد بعضی درس ها را فقط بخوان که پاس شود! ریاضی یک و دو را جوری بخوان که بار اول پاس شود. اکنون که این را میخوانی شاید بگویی دور باد از شان ما! اما افتادن از رگ گردن به دانشجو نزدیک تر است. تو را به جان هر که دوست داری این توصیه را جدی بگیر. جوری بخوان که کار به دانشکده ریاضی رفتن و بست نشینی پشت در اتاق استاد و (استاد!ااا تو رو خدا نه رو ده بدین) نکشد. ترم های آینده برای انتخاب واحد به مشکل خواهی خورد. چارت را بررسی کن، در رشته ما ریاضی یک و دو پیش نیاز همه چیز است حتی نفس کشیدن! زیر تریلی هجده چرخ بروم اگر بخواهم اطلاعات غلط بدهم و گمراهت کنم. اما اگر افتادی هم خیلی غصه نخور، برای ما که آسمان به زمین نیامد شما را نمی دانم.

حال بگذاراز وقایع و اتفاقات شیرینی که در گوشه و کنار دانشگاه انتظارت را می کشد برایت بگویم. حتما به ساختمان کانون ها سری بزن. اگر علاقه مند به هنر خاصی بودی وفشردگی برنامه ها و دبیرستان و کنکور آن سرنوشت ساز کذایی! مانعت بود حالا وقت آن رسیده با خیالی آسوده تر پیگیری اش کنی. از فیلم و عکس و تئاتر و موسیقی بگیر تا شعر و نقاشی و طراحی و کار روی پارچه و چرم و حتی پدیده های عجیب و جدیدی که به تازگی در کانون دیدم مانند: سوخت نگار چوب و میوه آرایی و ژله تزریقی!

خلاصه که همه ی سلیقه ها را پوشش می دهد. از تئاترهای دانشجویی و اکران های خصوصی فیلم ها هم غافل نشو که با هزینه ی کاملا دانشجویی! می توانی یک شب خوب کنار دوستانت بسازی و لذت ببری...



نرگس پوربدخشان

بنشین تا دمی بر آسای



بازدید از کارخانه سیمان شرق



چشم ده سالگی مهندسی صنایع



فینال مسابقه ارانه برتر



کارگاه تریز



کارگاه فایو اس

در آخر برایت از محبوب ترین مکان دانشکده بگویم! اتاق ۱۰۱، انجمن علمی مهندسی صنایع. این اتاق پر ماجرا و پر از شور زندگی ... جایی که متعلق به توست! جایی که قرار است در آن مکمل های رشته ات را دریافت کنی. کلاس ها و دوره هایی که در طول سال برگزار می کنند را از دست نده. مخاطب تعدادی از این برنامه ها، ورودی های جدید هستند و برای پاسخ گویی به نیاز های تو از ماه ها قبل برنامه ریزی شده اند. گوش به زنگ و چشم به پوستر مسابقه ها و همایش ها و بازدیدهای هم باش. اصلا گاهی سری به اتاق ۱۰۱ بزن، کتابی امانت بگیر، مشورتی بخواه، یاری سبزی برسان. انجمن مکانی برای تجربه های اولیه توست! اولین کارهای اجرایی، اولین کارهای تیمی و آماده پذیرش ایده ها و فکرهای خلاقانه ی تو. عزیز تازه از ره رسیده، انجمن را خانه ی خودت بدان و غریبی نکن.



افطاری بچه های صنایع



بازدید از کارخانه جات مقصود



هشتمین دوره همایش ملی کیفیت



مرحله اول مسابقه ارانه برتر



کلاس اکسل مقدماتی و پیشرفته

وضعیت قبولی انتخاب رشته ی آزمون سراسری

مهندسی صنایع _ دانشگاه فردوسی مشهد	عنوان رشته و نام دانشگاه	۱۱۱۵۱	کد رشته
محمدرضا غنی و سائنا جاجویی مقدم و متین قاسمپور	اساتید می فرمایند که ...		

از لحظاتی که در دانشگاه هستید استفاده کنید و به کسب مهارت از طریق افزایش سطح زبان انگلیسی و یادگیری نرم افزارهای حرفه ای و تخصصی بپردازید.

توانایی خود را در زمینه های خلاقیت و کارآفرینی بهبود بخشید.

گسترش شبکه های اجتماعی و اینترنت سبب شده است که دانشجویان حال حاضر کمتر به مطالعه ی غیردرسی بپردازند

در کنار تحصیل حتماً یک هنر یا ورزش را به طور پیوسته انجام دهید.

حتماً در مسابقه ارائه برتر شرکت نمایید.

از آنجایی که تعداد دانشجویان مهندسی صنایع خانم بیشتر از آقایان است توصیه اکید می شود که خانم ها از فضاهای کاری و صنعتی فراری نباشند چون از آن ها انتظار می رود مثل یک آقا فعالیت کنند.



جناب دکتر فرزاد دهقانیان (مرتبۀ علمی: استادیار)

گروه مهندسی صنایع با پذیرش ۵۶ دانشجوی کارشناسی در مهر ۱۳۸۵ آغاز به کار کرد.

مدیر گروه مهندسی صنایع از سال ۱۳۹۲ تاکنون جناب آقای دکتر پیرایش هستند. هم چنین تعداد اعضا هیئت علمی گروه ۸ نفر شامل ۴ دانشیار و ۴ استادیار است که به پیوست مصاحبه کوچکی در قالب توصیه به شما ورودی های عزیز با چند تن از این عزیزان خواهیم داشت.



جناب دکتر سید محمود حسینی (مرتبۀ علمی: دانشیار)

توصیه های ایشان به ورودی ها:

قدر زمان و سن خودتون رو بدونید و از هدر دادن وقت به طور جدی خودداری کنید.

به دروس خود توجه کنید و این نکته را در نظر داشته باشید که شما دیگر در محیط دبیرستان قرار ندارید و دیدگاه خود را عوض کنید.

از لحظاتی که در دانشگاه هستید استفاده کنید و به کسب مهارت از طریق افزایش سطح زبان انگلیسی و یادگیری نرم افزارهای حرفه ای و تخصصی بپردازید.



مهندسی صنایع _ دانشگاه فردوسی مشهد	عنوان رشته و نام دانشگاه	۱۱۱۵۱	کد رشته
محمدرضا غنی و سائنا جاجویی مقدم و متین قاسمپور		اساتید می فرمایند که ...	



دکتر محمدعلی پیرایش (مرتبہ علمی: دانشیار)

به طور خلاصه ایشان کار اصلی دانشجویها را تحصیل دانستند و توصیه ایشان به ورودی ها این است که طبق چارت درسی پیش روند و بهره حداکثری را از درس و دانشگاه ببرند؛ و در کنار درس ، قابلیت های اجتماعی خود مانند مهارت برقراری ارتباط و کارگروهی را در قالب انجمن های دانشجویی تقویت کنید.

و همین طور خاطرنشان کردند به احتمال زیاد کار ما در آینده در راستا تحصیلمان است و داشتن رزومه موفق کاری در آینده از دانشگاه شروع می شود و ملاک معدل مقطع کارشناسی یادگیری مهارت های حوزه کاری مانند فن بیان ارائه گزارش نویسی و غیره است که با شرکت در دوره های مختلف انجمن علمی و به دست آوردن گواهینامه معتبر به آن نزدیک می شویم.

داشتن رزومه موفق کاری در آینده از دانشگاه شروع می شود و ملاک معدل مقطع کارشناسی یادگیری مهارت های حوزه کاری مانند فن بیان ارائه گزارش نویسی و غیره است

ایشان ضمن تبریک قبولی شما عزیزان در رشته مهندسی صنایع مهندسی صنایع را رشته ای توصیف کردند که فرصت را برای پرواز در فضای ذهن مهیا می کند؛ بنابراین خود را آماده تفکر عمیق برای فهم مسائل به ظاهر ساده این مهندسی کنید و به نکات زیر نیز توجه کنید.

به عنوان یک محقق به جزوهای درسی بسنده نکنید و سعی کنید با مطالعه و تلاش بیشتر مهارت های خود را نسبت به هم نوعان خود افزایش دهید. بازار کار دنبال افراد با مهارت ها بالاتر است.

سعی کنید با مطالعه و تلاش بیشتر مهارت های خود را نسبت به هم نوعان خود افزایش دهید. بازار کار دنبال افراد با مهارت ها بالاتر است.

از کنار سخنان احياناً منفی دانشجویان سایر رشته ها در مورد رشته خود با یک لبخند بگذرید و به هیچ عنوان وقت خود را صرف بحث های بیهوده نکنید. قیاس رشته ها یک قیاس مع الفارق است.

به اساتید خود در هر حالت احترام بگذارید و با آن ها صادقانه سخن بگویید.

معدل خود را از همان ترم ها ابتدایی بالا نگه دارید.

مهارت های ارتباطی و اجتماعی خود را ارتقا دهید.

زبان انگلیسی خود را تقویت کنید.



مهندسی صنایع _ دانشگاه فردوسی مشهد	عنوان رشته و نام دانشگاه	۱۱۱۵۱	کد رشته
شورای مرکزی انجمن		ویتامین سی	

کمیته نشریات: دو زیرمجموعه عرصه و کارا را در برمی گیرد.

نشریه علمی تخصصی عرصه که با فعالیت مستمر دانشجویان و اساتید یکی از قوی ترین فعالیت های دانشجویی به شمار می رود و بارها موفق به کسب جوایز در جشنواره ی ملی و دانشگاهی حرکت شده است. کارا نشریه علمی - خبری و به تازگی فرهنگی - اجتماعی ماست که تاکنون ۲۵ شماره از آن چاپ و شماره ۲۶ آن در دستان شماست و ما در انجمن منتظر شما هستیم تا با مشارکت یکدیگر توانایی های خود را در زمینه مقاله نویسی، روش های تحقیق، ویراستاری و صفحه آرایی، طراحی و... افزایش دهیم؛ و همین طور از دیگر زیرمجموعه های این کمیته می توان به کتابخانه انجمن اشاره داشت که با همکاری جمعی از اساتید و دانشجویان فعال جمع آوری شده و در اختیار شما دانشجویان عزیز قرار گرفته است.

کمیته مالی اجرایی: فعالیت های این کمیته شامل دو بخش عمده است اول اجرا، هماهنگی و برگزاری برنامه ها، همایش ها، کلاس ها و به طور کلی رویدادهای در نظر گرفته شده توسط انجمن به صورتی که بهترین بازده را داشته باشد. این فعالیت ها باعث افزایش توانایی های اجرایی و برنامه ریزی که از مهم ترین مهارت های است که یک مهندس باید داشته باشد می شود. همچنین در این کمیته سعی می شود تا با انجام کارها به صورت گروهی، مهارت کار گروهی و مشارکت را نیز یاد بگیریم.

دومین شاخه فعالیت کمیته رسیدگی به بحث های مالی انجمن مانند مدیریت فعالیت های درآمدزا و هزینه بر، گرفتن بودجه از منابع برای برگزاری برنامه ها و... است که هدف این بخش تأمین مالی انجمن است که توانایی مدیریت مالی را در فرد تا حدودی ایجاد و تقویت می کند.

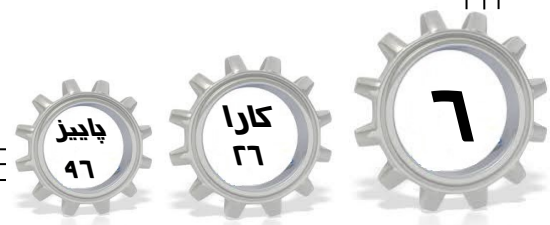
انجمن های علمی دانشجویی متشکل از دانشجویان علاقه مند به مشارکت در فعالیت های علمی در یک دانشکده یا گروه آموزشی است. هر دانشگاه متناظر با هر رشته دانشگاهی می تواند یک انجمن علمی داشته باشد. اتاق انجمن علمی گروه مهندسی صنایع واقع در اتاق ۱۰۱ انتها راهرو اول (راهرو تشکل ها) است که تعدادی از دانشجویان هم رشته ای خودتان در آن جمع شده و با تقسیم وظایف به پنج کمیته سعی در بهتر انجام شدن کارها دارند. مسئولیت هر کمیته با دبیر آن است که انجام این مسئولیت ها تنها با همکاری و حمایت سایر دانشجویان امکان پذیر است. این کمیته ها عبارت است از: **پنتا، انفورماتیک، مالی اجرایی، روابط عمومی و نشریه**

کمیته ی پنتا: پنتا کوتاه شده ی کلمات پژوهشی، نوآوری، توانمندسازی علمی و آموزش علمی است. کمیته ی پنتا شامل سه بخش است:

بخش اول قسمت پژوهشی: مربوط به بازدیدها و همایش هایی است که انجمن صنایع برگزار می کند. دانشجوی صنایع به سبب ضرورت های رشته اش احتیاج به تجربه کردن و یادگیری مطالب گسترده ای دارد که این بازدیدها و همایش ها کمک شایانی به ارتقای این توانایی می کند.

بخش دوم قسمت آموزشی: وظیفه ی این قسمت برگزاری کلاس های مختلف آموزشی برای ارتقای دانش مورد نیاز دانشجوی صنایع است. دانشجوی صنایع باید با نرم افزارها و مهارت های مربوط به رشته اش آشنایی کامل داشته باشد.

بخش سوم **اتاق فکر:** رشته ی صنایع نسبت به سایر رشته های مهندسی نو و جدید است و بیشتر از هر رشته ای احتیاج به خلاقیت دارد. اتاق فکر برای بارش فکری و ایده دادن و پرداختن به مباحث جدید علم صنایع است که لازم است هر دانشجوی صنایع به آن فکر کند



وضعیت قبولی انتخاب رشته ی آزمون سراسری

مهندسی صنایع _ دانشگاه فردوسی مشهد	عنوان رشته و نام دانشگاه	۱۱۱۵۱	کد رشته
شورای مرکزی انجمن	ویتامین صی		

روابط عمومی: یکی از مهم ترین کمیته های انجمن صنایع کمیته روابط عمومی است که دامنه ی بسیار گسترده ای دارد و از جمله وظایف آن می توان به ارتباط با ارگان ها و سازمان ها و کارخانه ها چه برای بازدید و چه برای بحث سرمایه گذاری و برگزاری دوره های مختلف آموزشی نام برد.

توجه به این نکته لازم است که هر چه کمیته روابط عمومی یک انجمن قوی تر باشد و بتواند سرمایه گذار کافی را جذب کند و با کارخانه ها ارتباط داشته باشند می توانند گام بلندی برای پیشبرد اهداف انجمن بردارند زیرا جذب سرمایه و اعتماد به انجمن علمی مهندسی صنایع دانشگاه فردوسی مشهد رابطه ای خطی با برگزاری دوره های کارآمد و پاسخگویی به نیازهای دانشجویان عزیز را دارد.

انفورماتیک: کمیته انفورماتیک همان طور که از اسمش پیداست، کلیه ی امور مربوط به کامپیوتر را بر عهده دارد. این کمیته از چند بخش عمده تشکیل شده است که عبارت است از:

۱- بخش گرافیکی: این بخش شامل طراحی جلد نشریات (مانند نشریه ای که در دست دارید) طراحی پوسترهای برنامه های مختلف انجمن، ساخت کلیپ ها و... می شود.

۲- سایت انجمن: آدرس سایت انجمن iefum.ir است که توسط این کمیته به روزرسانی می شود.

۳- نرم افزارها: هر مهندس صنایع نیاز به یادگیری نرم افزارهای مختلفی دارد که برگزاری این دوره ها متناسب با نیاز دانشجویان بر عهده این کمیته است.

انجمن علمی مهندسی صنایع دانشگاه فردوسی مشهد برگزار می کند

دوره سومین مسابقه استانی

ارائه برتر

برنده دانشجویان کارشناسی مهندسی صنایع استان

زمان برگزاری مرحله اول: ۶ تا ۱۰ آبان ماه ۹۶
 آخرین مهلت ثبت نام: یکشنبه ۳۰ مهرماه ۹۶
 هزینه ثبت نام برای هر تیم: ۱۵ هزار تومان

جوایز:

تیم اول: ۳۰۰ هزار تومان
 تیم دوم: ۲۰۰ هزار تومان
 تیم سوم: ۱۰۰ هزار تومان

برای کسب اطلاعات بیشتر به انجمن علمی مهندسی صنایع واقع در دانشکده مهندسی مراجعه کنید



مهندسی صنایع _ دانشگاه فردوسی مشهد	عنوان رشته و نام دانشگاه	۱۱۱۵۱	کد رشته
محمدرضا غنی	ترمکی نباشیم! :		

جنسیت خودتان! استفاده نمایند تا رستگار شوید البته وجود دارند اتوبوس‌هایی برای دانشجویان علوم پزشکی که در آن تفکیک صورت نگرفته! البته به ما مربوط نمی‌شود شاید آن‌ها علاقه‌ای به رستگار شدن ندارند!

* اگر حوصله‌ی رفتن به کلاسی را نداشتید می‌توانید اصطلاحاً آن را بپیچانید و خیالتان راحت کسی به والدین شما از طرف دانشگاه زنگ نمی‌زند.

* تا حد امکان سر کلاس گوشی خود را در حالت بی‌صدا قرار دهید نه برای حفظ نظم کلاس بلکه برای ایجاد محیطی آرام جهت استراحت و خوابیدن آن دسته از دانشجویان قدیم الیوم (دانشجویی که دو الی سه سال را در دانشگاه گذرانده باشد) که شاید مانند شما علاقه و شوق خاصی برای درس و کلاس ندارند.

* درباره‌ی جزوه‌نویسی نیز زیاد نگران نباشید ثابت شده که همیشه در هر سال ورودی عده‌ای از دانشجویان علاقه‌مند به درس هستند که زحمت این کار را بر عهده می‌گیرند و کل کلاس را از این منبع مهم تغذیه می‌کنند و چقدر خوب هستند این‌گونه از دانشجویان.

* همان‌گونه که میدانید روش تدریس در دانشگاه با مدرسه فرق می‌کند در نتیجه نحوه و میزان نمره دهی دانشگاه نیز با مدرسه تفاوت دارد پس از همین شروع خودتان را برای گرفتن نمرات بسیار بسیار عجیب آماده کنید و اگر روزی استاد به شما گفت معدل ۱۷ بسیار خوب است خواهشاً نگویید: *والی استاد معدل کمتر از ۱۹ که اصلاً فایده ندارد!* و همچنین اگر درسی را افتادید اصلاً نگران نباشید و با به یادآوری جمله‌ی: *دانشجویی که درسی را نیفتد دانشجو نیست به خودتان دلگرمی کاذب بدهید.*

همه‌ی این موارد باوجود اینکه شوخی بود اما بدون اغراق بارها و بارها در دانشگاه دیده‌شده و واژه‌ی ترمکی را تثبیت کرده پس شما از انجام آن‌ها خودداری کنید و امیدواریم سال تحصیلی خوبی داشته باشید.

ترمک واژه‌ای نام آشنا جذاب و دل‌نشین برای دانشجویان علی‌الخصوص ورودی‌های جدید است که این اسم تا پایان سال اول دانشگاه همراه و زینده‌شان است.

حال اصلاً چرا به سال اولی‌ها ترمک می‌گویند؟

ترمک خلاصه‌شده‌ی واژه‌ی ترم یک است که عده‌ی بسیاری از صاحب‌نظران معتقدند چون دانشجویان سال اول ترم‌های ۱ و ۲ را می‌گذرانند و این ترم‌ها کم و کوچک هستند پس به دانشجویان مشغول به تحصیل در این ترم‌ها ترمکی (ترم کوچکی) می‌گویند؛ اما عده‌ی دیگری نظری متفاوت در این باره دارند و آن این است که چون دانشجویان سال اول گاهی در دانشگاه از خود رفتارهای بسیار عجیب و غیرقابل‌باوری از خود به نمایش می‌گذارند به گرفتن اسم ترمکی محکوم شده‌اند.

حال این رفتارها چیست؟

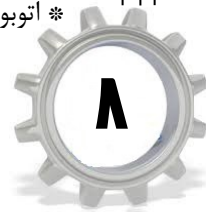
ما به شما توصیه می‌کنیم تا حد امکان کارهای زیر را انجام ندهید تا سال اول دانشگاهتان به خوبی گذشته و کمتر واژه‌ی ترمکی را نوش جان کنید.

* برای خروج از کلاس و آب خوردن یا انجام کار دیگری نیاز به بالا بردن دستتان و اجازه گرفتن از استاد نیست. این مورد به‌وفور دیده‌شده است.

* در دانشگاه بین کلاس‌ها زمانی برای استراحت کردن وجود دارد که به‌هیچ‌وجه به آن زنگ تفریح گفته نمی‌شود و برای شروع کلاس‌ها زنگی به صدا در نمی‌آید.

* دانشگاه فردوسی به علت وسعتی که دارد برای حمل‌ونقل درون دانشگاهی از اتوبوس بهره می‌برد که این خدمات بدون دریافت هیچ‌وجهی انجام می‌گیرد پس خواهشاً برای سوارشدن اتوبوس‌ها از (من کارت) استفاده ننمایید.

* اتوبوس‌های دانشگاه تفکیک‌شده هستند پس از اتوبوس مربوط به



یونیکده (!) گری

یک فضای مشترک دیگر در همه دانشکده ها نمازخانه است!



اولین جایی که ما می خواهیم به شما معرفی کنیم سالن مطالعه است..!



با دیدن این تریپها می توانید مطمئن باشید که به سلف رسیده اید!



و البته اکثر دانشگاهها هم از یک مسجد درست و حسابی برخوردارند!



البته آموزش هم پر است از آدمهای مهربان و کار راه انداز!



و سایت کامپیوتر هم که اسمش رویش است!



اما از همه اینها گذشته، ساختمان دیگری هست که گذر هر دانشجویی به آنجا می افتد...



دفتر تشکله هم جایست که یک عضویت پر از هیجان انتظارتان را می کشد!



برگزاری دوره های آماده گی آزمون

کارشنا و دکتري

تخفيزات زماني و گروهی

تحقیق در عملیات ۱ و ۲ دکتر زاهدی سرشت

آمار و احتمال مهندسی دکتر خاکبازان

ریاضی ۱ و ۲ استاد آقاسی

اقتصاد مهندسی دکتر اسماعیلی

کنترل پروژه دکتر سبزه پرور

کنترل تولید و موجودی مهندس حسن پور

طرحریزی واحدهای صنعتی مهندس حسن پور

نکته و تست آمار و احتمال مهندسی دکتر ایوزیان

کنترل کیفیت آماری دکتر خاکبازان

زبان عمومی دکتری دکتر فرید

استعداد تحصیلی دکتری استاد عرفانیان

ارائه تسهیلات در نحوه پرداخت شهریه
بالاترین آمار قبولی
برگزاری آزمون های جامع و طبقه بندی شده
۱ مرحله آزمون هماهنگ حضوری ارشد
۴ مرحله آزمون هماهنگ حضوری دکتری
بیشترین ساعات آموزشی

بلوار وکیل آباد

بین وکیل آباد ۸ و ۱۰، پلاک ۹۰

۳۸۸۴۳۷۸۹ - ۳۸۸۴۲۵۲۱