

# بنام خداوند مهربانی و شادی



ولادت با سعادت بانوی دو عالم و سرور زنان بهشت، حضرت  
صدیقه طاهره(س) را به همه عزیزان تبریک عرض می‌نمایم.



# برنامه های فرهنگی دانشجویی دانشکده برق و کامپیوتر در ترم پاییز 99

- ▶ مراسم شروع ترم پاییز (تهیه ویدئو از حال و هوای دانشکده در 10 روز اول ترم
- ▶ سامانه ویژه نو دانشجویان مخصوص دانشکده
- ▶ مراسم معارفه دانشجویان کارشناسی 99 در درس آشنایی با مهندسی برق و کامپیوتر
- ▶ مراسم معارفه دانشجویان تحصیلات تکمیلی ورودی 99
- ▶ کارگاه مهارتهای زندگی 1
- ▶ مسابقات کشوری IUTCPC 2020
- ▶ مراسم تجلیل از برگزار کنندگان مسابقات برنامه نویسی IUTCPC2020
- ▶ آگورای برق و کامپیوتر ورودی 99 (دو دوره)
- ▶ آگورای برق و کامپیوتر ورودی 98 (یک دوره)



## در ترم جدید مجازی از طریق کلیپهای ویدئویی با ما در دانشکده همراه باشید

کلیپ‌هایی از وضعیت پیگیری امور دانشجویان در دانشکده در خصوص ثبت نام و کلاسهای مجازی ترم جدید، آماده می‌شوند. این کلیپهای روزانه را در هفته ثبت نام می‌توانید از اینجا مشاهده کنید.

گزارشی از روند اجرای مصاحبه های دکترا (2)- 1مهرماه

گزارشی از روند اجرای مصاحبه های دکترا (1)- 1مهرماه

گفتگو با آقای دکتر قیصری، هیئت علمی گروه کنترل دانشکده و ریاست شهرک علمی تحقیقاتی دانشگاه صنعتی اصفهان - 1مهرماه

گشت و گذاری در اطراف فضای سبز زیبای ساختمان مرکزی دانشگاه، ۳۱ شهریور

گفتگو با ریاست دانشکده، آقای دکتر تابش، ۳۰ شهریور

دفتر پژوهشی و ارتباط با صنعتی و گفتگو با خانم ملکیان در رابطه با کارآموزی، ۳۰ شهریور

نحوه برگزاری کلاس‌های آنلاین در دانشکده، کلاس مبانی برنامه نویسی، ۲۹ شهریور

بگانه، اولین جلسه آنلاین، درس الکترومغناطیس، در دانشکده، ۲۹ شهریور

<https://ece.iut.ac.ir/fa/%D8%AF%D8%B1-%D8%AA%D8%B1%D9%85-%D8%AC%D8%AF%DB%8C%D8%AF-%D9%85%D8%AC%D8%A7%D8%B2%DB%8C-%D8%A7%D8%B2-%D8%B7%D8%B1%DB%8C%D9%82-%DA%A9%D9%84%DB%8C%D9%BE%D9%87%D8%A7%DB%8C-%D9%88%DB%8C%D8%AF%D8%A6%D9%88%D9%8A%DB%8C-%D8%A8%D8%A7-%D9%85%D8%A7-%D8%AF%D8%B1-%D8%AF%D8%A7%D9%86%D8%B4%DA%A9%D8%AF%D9%87-%D9%87%D9%85%D8%B1%D8%A7%D9%87-%D8%A8%D8%A7%D8%B4%DB%8C%D8%AF>

<https://nst.iut.ac.ir/fa/ece>

## مهندسی برق و کامپیوتر

پیام ریاست دانشکده | سیمای دانشکده | دروس کارشناسی | دروس تحصیلات تکمیلی | گالری



سلام بر نو دانشجویان عزیز و آینده سازان جامعه



احمدرضا تابش

دانشکده برق و کامپیوتر برگزار می‌کند:

## وبینار مهارت‌های زندگی



جلسه اول:

### آشنایی با سازمان وجودی انسان:

۱. سازمان بدن

۲. سازمان روان: بخش‌های شناختی، انگیزشی و رفتاری

۳. روح

تعادل و سلامتی در ابعاد سه گانه

ارائه کننده: جناب آقای مهرداد دشتی

- روان شناس

- مدرس کشوری مهارت‌های زندگی

- بیش از 20 سال سابقه کار در حوزه سلامت روان



چهارشنبه ۱۶ مهر ۹۹ ساعت ۱۰ تا ۱۲

ثبت نام رایگان از طریق لینک:

<https://evand.com/events> / کارگاه-مهارت‌های-زندگی-283655

# کارگاه مهارت‌های زندگی

جلسه اول: آشنایی با سازمان وجودی انسان:

۱. سازمان بدن

۲. سازمان روان: بخش‌های شناختی، انگیزشی و رفتاری

۳. روح

تعادل و سلامتی در ابعاد سه گانه

جلسه دوم: مدیریت هیجان‌ها

فرآیند و گام‌های مدیریت خشم و رنجش

جلسه سوم :

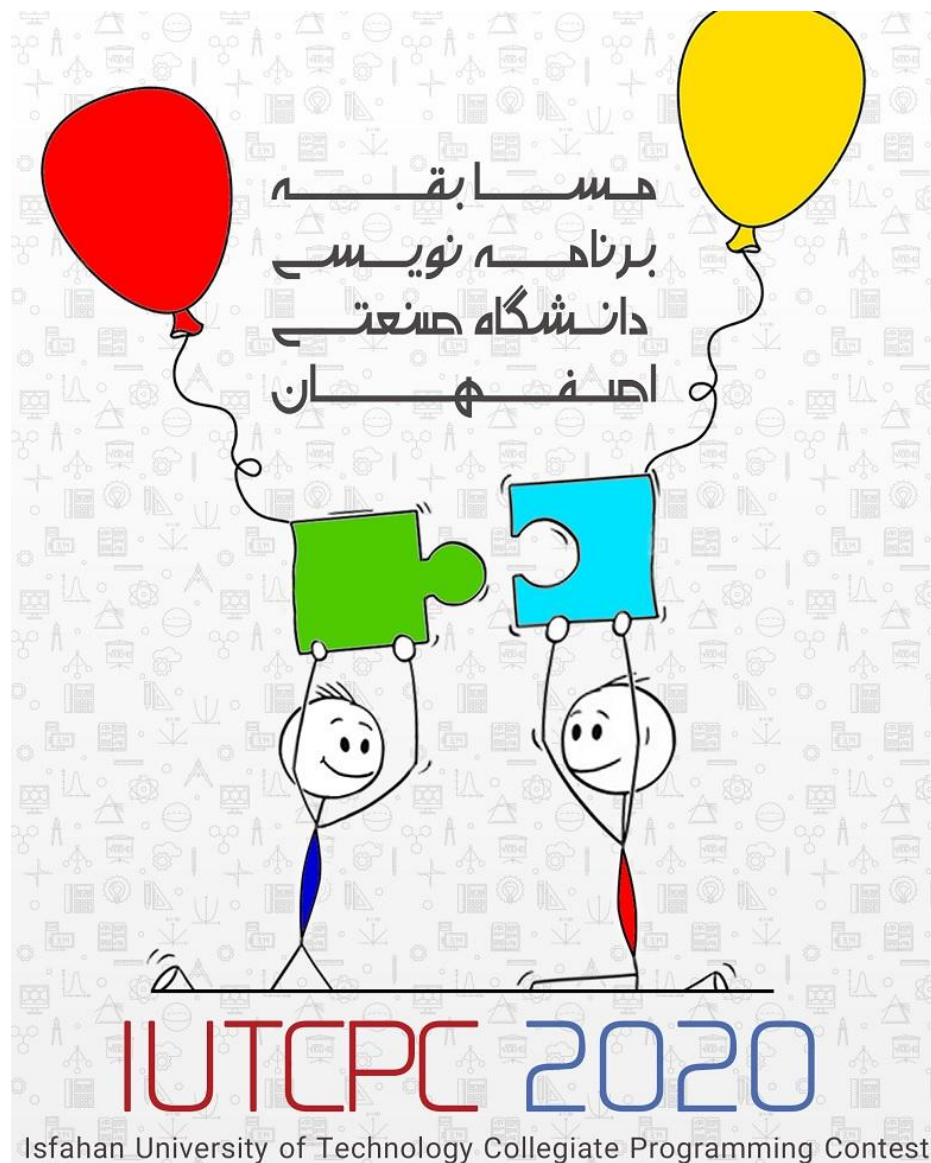
مدیریت استرس

جلسه چهارم: مهارت گفتگو و مذاکره

هفت قانون اساسی در گفتگوی سالم

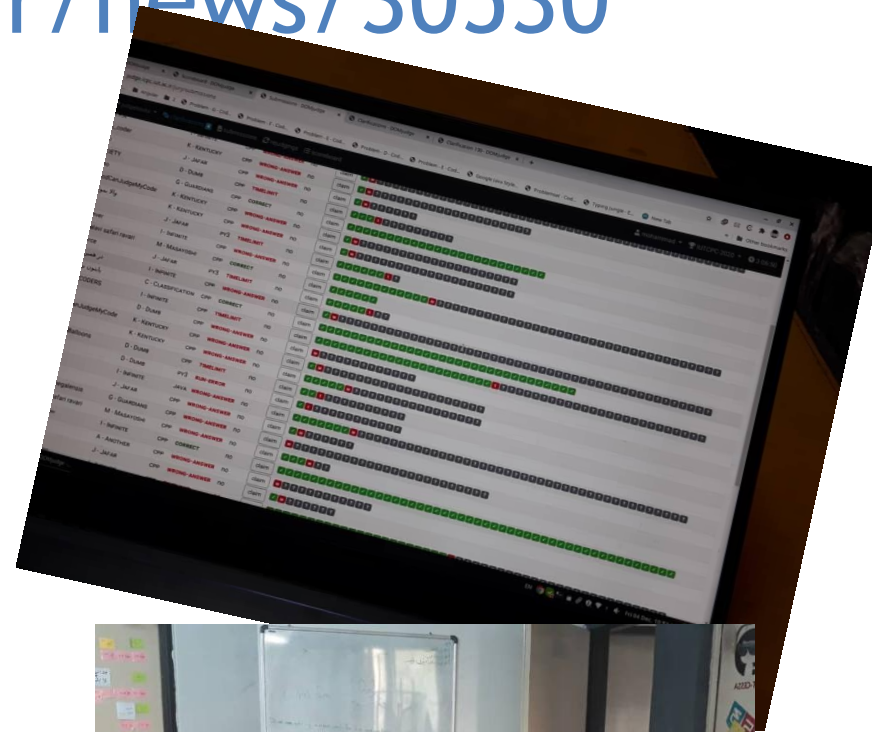
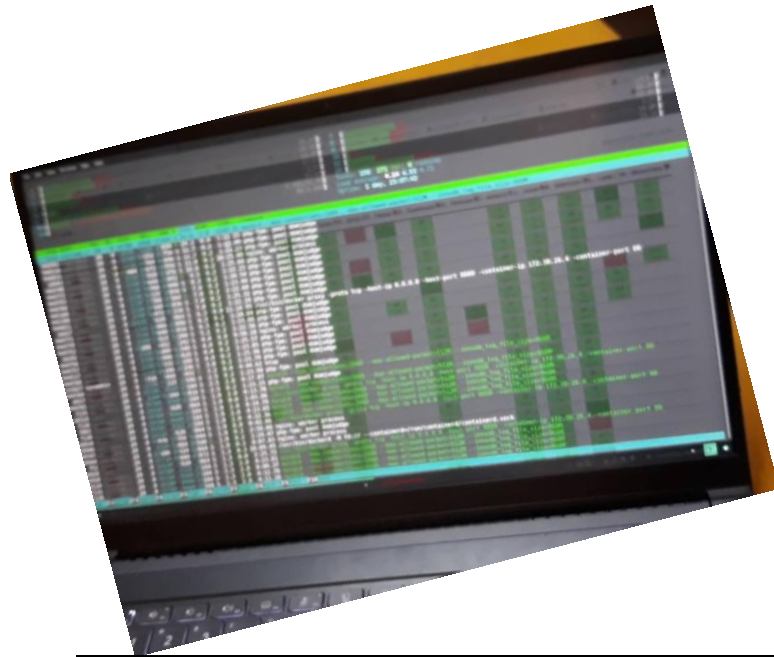
با شرکت بیش از 90 تیم 3 نفره از دانشجویان و دانش‌آموزان سراسر کشور در 17 آذر 1399

- تقویت مهارت‌های حل مسئله، طراحی و پیاده‌سازی پروژه در زمان محدود، تقویت مهارت‌های گروهی و انجام کار تیمی
- ایجاد فضای علمی پرشور، شاداب و پویا برای رقابت و یادگیری در زمینه‌ی طراحی الگوریتم و برنامه نویسی است
- سنجش توان دانشجویان و شناخت و معرفی استعدادهای برتر فکری و برنامه‌نویسی از طریق یک رقابت سالم





<https://news.iut.ac.ir/news/30530>

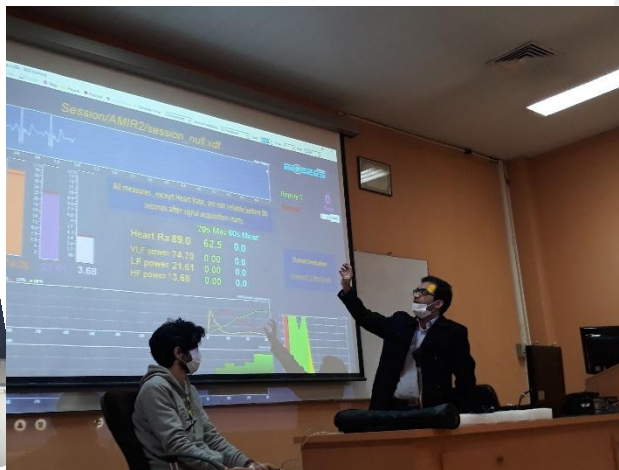
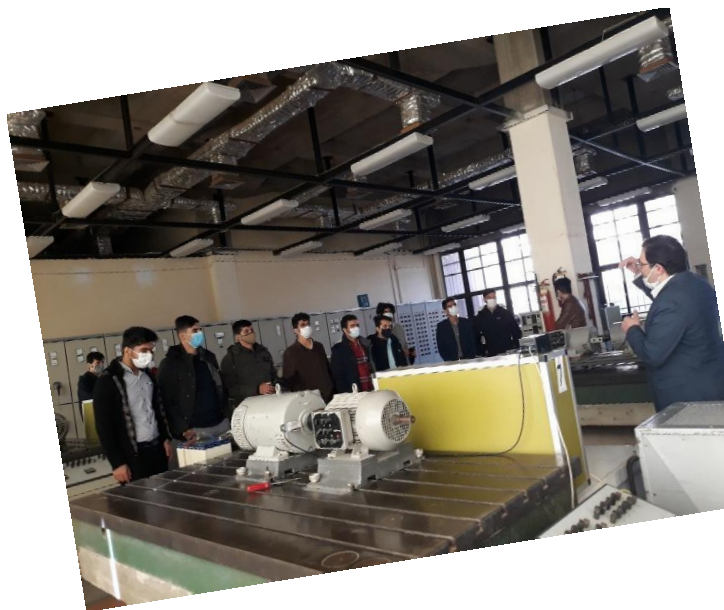


- ▶ مراسم تجلیل از برگزار کنندگان مسابقات برنامه نویسی IUTCPC2020
- ▶ با حضور معاونین محترم فرهنگی و دانشجویی دانشگاه
- ▶ پنج شنبه شب ۲۰ آذر ماه ساعت ۲۰:۳۰-۲۱:۳۰



# آگورای برق و کامپیوتر 99

29 دی ماه و 8 بهمن ماه



9:30-9:45	ورودی دانشکده	پذیرش- خوشامد گویی	همه	24-36	استادان راهنما	تابش	فضای باز
	سه آزمایشگاه گردشی						فضای باز
09:45-10:00	آز ریز پردازنده	دکتر کریمی	1	8-12			آز ریز پردازنده
	آز کنترل	دکتر ایزدی	2	8-12			آز اتوماسیون
	آز سوچینگ	دکتر فرزانه فرد	3	8-12			آز سوچینگ
10:00-10:15	آز ریز پردازنده	دکتر کریمی	2	8-12			آز ریز پردازنده
	آز کنترل	دکتر ایزدی	3	8-12			آز اتوماسیون
	آز سوچینگ	دکتر فرزانه فرد	1	8-12			آز سوچینگ
10:15-10:30	آز ریز پردازنده	دکتر کریمی	3	8-12			آز ریز پردازنده
	آز کنترل	دکتر ایزدی	2	8-12			آز اتوماسیون
	آز سوچینگ	دکتر فرزانه فرد	1	8-12			آز سوچینگ
	دو آزمایشگاه گردشی						
10:30-10:50	آز ماشین/درایو	دکتر کارشناس	A	12-18			آز ماشین
	مهندسی پزشکی	دکتر شایق	B	12-18			سالن اجتماعات
10:50-11:10	آز ماشین/درایو	دکتر کارشناس	B	12-18			آز ماشین
	مهندسی پزشکی	دکتر شایق	A	12-18			سالن اجتماعات
11:10-11:30	پذیرایی	پذیرایی	همه	24-36	استادان راهنما	پذیرایی	صحن جنوبی دانشکده
11:30-12:15	فاوا		A	16-24			فضای سقف بلند فاوا
	پژوهشکده	دکتر لویی پور	B	16-24			دکتر لویی پور
	جابجایی گروه ها						
12:15-13:00	فاوا	دکتر فاتیان	B	16-24			فضای سقف بلند فاوا
	پژوهشکده	دکتر لویی پور	A	16-24			دکتر لویی پور
13:00-14:00	پذیرایی / آش/بدرقه	socializing	همه	24-36	استادان راهنما	استادان راهنما	صحن جنوبی دانشکده

# آگورای برق و کامپیوتر 98

## 15 بهمن ماه



**اگرچه هیچ کس هرگز نمی تواند یک بار برای همیشه بداند کیست و چه کار می تواند بکند، باید سعی خود را بکند. تعهد جدی شخصی تنها از سوی آگاهی خود فرد تحقق پذیر است، نه از طریق فشارهای بیرونی، و این آگاهی باید تنها راهنمای فرد باشد. من نمی توانم چیزی درباره خود بدانم پیش از این که با سخت کوشی و عزم جزم خود را بسازم. کسانی که می توانند وارد دانشگاه شوند باید به دانشجو بودن خود بیندیشند. همه همواره باید الگوهای اعلاّی وضعیتی را که در آن قرار گرفته اند تحقق بخشند، بنابراین در دانشگاه نیز هرکس باید بیشترین توانش را از خود انتظار داشته باشد، و به این امر نباید به چشم ارجحیت، بلکه باید به چشم الزام بنگرد.**

با تشکر از توجه شما