



اطلاعیه ترم تابستان سال ۱۴۰۴

در تابستان ۱۴۰۴ دروس به شرح جدول ذیل و صرفایرای دانشجویان دانشگاه صنعتی اصفهان، قابل ثبت نام می‌باشد.

شرایط اختصاصی:

اخذ دروس صرفاً در صورتی که قبل این درس توسط دانشجو اخذ شده و ضمن شرکت در امتحان پایان ترم در درس مذکور مردود شده باشد امکان‌پذیر است.

اخذ درس فارسی و دروس زبان انگلیسی بدون رعایت شرایط فوق بلامانع است.

مراحل و تاریخ‌های مهم:

- ۱- تکمیل فرم تقاضای ثبت‌نام از طریق سامانه بهشتان به آدرس <http://Behestan.iut.ac.ir> و پرداخت شهریه ثابت به صورت الکترونیکی از طریق همان سامانه از روز شنبه مورخ ۱۴۰۴/۰۴/۰۷ لغاًیت روز سه شنبه مورخ ۱۴۰۴/۰۴/۱۰
- ۲- اعلام نتیجه بررسی تقاضاها و نتایج کلاس‌های قابل برگزاری در روز چهارشنبه مورخ ۱۴۰۴/۰۴/۱۱
- ۳- واریز شهریه متغیر دروس از طریق فرم پرداخت‌های الکترونیکی دانشجو در سامانه بهشتان، در روز پنجشنبه مورخ ۱۴۰۴/۰۴/۱۲
- ۴- شروع کلاس‌ها: شنبه ۱۴۰۴/۰۴/۲۱
- پایان کلاس‌ها: چهارشنبه ۱۴۰۴/۰۵/۲۹
- پایان امتحانات: یکشنبه ۱۴۰۴/۰۶/۰۹
- شروع امتحانات: دوشنبه ۱۴۰۴/۰۶/۰۳

نکات مهم:

- پس از نهایی شدن ثبت‌نام، اطلاعیه‌های مربوط به دروس ثبت‌نام شده از سایت <http://yekta.iut.ac.ir> قابل مشاهده است.
- در تابستان خوابگاه و تسهیلات رفاهی ارائه نمی‌گردد.
- شهریه ثابت ترم تابستان ۴,۹۲۱,۰۰۰ ریال (معادل چهارصد و نود و دو هزار و صد تومان) و شهریه متغیر به ازاء هر واحد ۱,۳۳۰,۰۰۰ ریال (معادل صد و سی و سه هزار تومان) است.
- حداکثر واحد قابل اخذ در تابستان ۶ واحد است. در شرایط خاص که دانشجو با گذراندن حداکثر ۸ واحد درسی دانش‌آموخته شود؛ می‌تواند این واحدها را در تابستان اخذ کند.
- اخذ پروژه، کارآموزی، کارگاه و آزمایشگاه در تابستان با رعایت شرط بند ۴ امکان‌پذیر است.
- حذف مجاز دروس (بدون برگشت شهریه) به شرط غیبت در امتحان پایان ترم و موافقت شورای منتخب آموزشی امکان‌پذیر است.
- ثبت نام در ترم تابستان در دانشگاه‌های دیگر با شرایط زیر امکان‌پذیر است:
 - ❖ دروس در آن دانشگاه بصورت حضوری ارائه شود.
 - ❖ دانشگاه مقصد و فهرست دروس مدنظر، توسط دانشکده دانشجو تأیید شود.
 - ❖ شهر محل کارآموزی (در صورت اخذ) و دانشگاه مقصد می‌بایست یکسان باشد.
 - ❖ اخذ دروس با رعایت شرایط اختصاصی مندرج در ابتدای اطلاعیه امکان‌پذیر است.

ردیف	آزمایشگاه فیزیک	ریاضی مهندسی	استاتیک (مکانیک)	استاتیک و مقاومت مصالح (غیر از عمران و مکانیک)	ارتعاشات	مبانی بنا نهاد سازی کامپیووتر	فیزیک ۱	ریاضی عمومی ۲	ریاضی عمومی ۱	مقاومت مصالح ۱ (غیر از عمران و مکانیک)	زبان انگلیسی (منابع طبیعی و کشاورزی)	زبان انگلیسی (مهندسی)	زبان تخصصی کامپیووتر	زبان تخصصی برق	فارسی	ساعت امتحان	تاریخ امتحان	تعداد واحد	دروس قابل ارایه	
۱																	۸:۳۰-۱۰	۱۴۰۴/۰۶/۰۳	۳	فارسی
۲																	۱۰-۱۲	۱۴۰۴/۰۶/۰۳	۲	زبان تخصصی برق
۳																	۱۰-۱۲	۱۴۰۴/۰۶/۰۳	۲	زبان تخصصی کامپیووتر
۴																	۱۰-۱۲	۱۴۰۴/۰۶/۰۳	۳	زبان انگلیسی (علوم پایه)
۵																	۱۰-۱۲	۱۴۰۴/۰۶/۰۳	۳	زبان انگلیسی (مهندسی)
۶																	۱۰-۱۲	۱۴۰۴/۰۶/۰۳	۳	زبان انگلیسی (منابع طبیعی و کشاورزی)
۷																	۸:۳۰-۱۱:۳۰	۱۴۰۴/۰۶/۰۳	۳	مقاومت مصالح ۱ (غیر از عمران و مکانیک)
۸																	۸:۳۰-۱۱:۳۰	۱۴۰۴/۰۶/۰۴	۳	ریاضی عمومی ۱
۹																	۸:۳۰-۱۱:۳۰	۱۴۰۴/۰۶/۰۴	۳	ریاضی عمومی ۲
۱۰																	۸:۳۰-۱۱:۳۰	۱۴۰۴/۰۶/۰۴	۳	مکانیک سیالات ۱ (مکانیک)
۱۱																	۸:۳۰-۱۱:۳۰	۱۴۰۴/۰۶/۰۵	۳	احتمال مهندسی
۱۲																	۸:۳۰-۱۱:۳۰	۱۴۰۴/۰۶/۰۵	۳	معادلات دیفرانسیل
۱۳																	۱۳-۱۶	۱۴۰۴/۰۶/۰۵	۳	احتمال و آمار مهندسی
۱۴																	۸:۳۰-۱۱:۳۰	۱۴۰۴/۰۶/۰۶	۳	فیزیک ۱
۱۵																	۸:۳۰-۱۱:۳۰	۱۴۰۴/۰۶/۰۶	۳	فیزیک ۲
۱۶																	۸:۳۰-۱۱:۳۰	۱۴۰۴/۰۶/۰۶	۳	مبانی مهندسی برق
۱۷																	۸:۳۰-۱۱:۳۰	۱۴۰۴/۰۶/۰۶	۳	ارتعاشات
۱۸																	۸:۳۰-۱۱:۳۰	۱۴۰۴/۰۶/۰۸	۳	مبانی بنا نهاد سازی کامپیووتر
۱۹																	۸:۳۰-۱۰:۳۰	۱۴۰۴/۰۶/۰۸	۲	محاسبات عددی
۲۰																	۸:۳۰-۱۱:۳۰	۱۴۰۴/۰۶/۰۸	۳	دینامیک (مکانیک)
۲۱																	۸:۳۰-۱۱:۳۰	۱۴۰۴/۰۶/۰۹	۳	استاتیک (غیر از عمران و مکانیک)
۲۲																	۸:۳۰-۱۱:۳۰	۱۴۰۴/۰۶/۰۹	۳	استاتیک (مکانیک)
۲۳																	۸:۳۰-۱۱:۳۰	۱۴۰۴/۰۶/۰۹	۳	استاتیک و مقاومت مصالح (غیر از عمران و مکانیک)
۲۴																	۸:۳۰-۱۱:۳۰	۱۴۰۴/۰۶/۰۹	۳	ریاضی مهندسی
۲۵																	۰-۱۰:۳۰	۱۴۰۴/۰۶/۰۹	۱	آزمایشگاه فیزیک
																	۰-۱۰:۳۰	۱۴۰۴/۰۶/۰۹	۲	مطابق با توضیحات گزارش ۱۱۰ سامانه بهشتان