

اطلاعیه تکمیلی (شامل دروس اضافه شده) ترم تابستان سال تحصیلی ۹۵-۹۶ دانشگاه تربیت دبیر

شهید رجایی

شامل: برنامه‌ی زمان‌بندی، شهریه، ضوابط، دروس قابل ارائه

به اطلاع دانشجویان دانشگاه‌های سراسر کشور می‌رساند دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی در تابستان ۹۶ اقدام به برگزاری ترم تابستانی می‌نماید. موارد تکمیلی، مخصوص دانشجویان دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی که متقاضی مهمانی در ترم تابستان، در این دانشگاه یا دانشگاه‌های دیگر هستند در اطلاعیه جداگانه‌ای اعلام می‌شود.

آدرس دانشگاه: تهران، لویزان، خیابان شهید شعبانلو، دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی.

برنامه‌ی زمان‌بندی:

۱- ثبت نام اینترنتی: چهارشنبه ۹۶/۳/۲۴ لغایت سه‌شنبه ۹۶/۴/۱۳ از طریق پورتال جامع آموزشی دانشگاه به آدرس

<http://portal.srttu.edu>

۲- شروع و پایان کلاس‌ها: شنبه ۹۶/۴/۱۷ لغایت چهارشنبه ۹۶/۵/۱۸.

۳- امتحانات: شنبه ۹۶/۵/۲۱ لغایت چهارشنبه ۹۶/۵/۲۵.

۴- ارسال نمرات به دانشگاه‌های مبدأ: شنبه ۹۶/۶/۱۱ لغایت چهارشنبه ۹۶/۶/۱۵. ارسال نمرات قبل از این تاریخ

به هیچ‌وجه امکان پذیر نیست.

شهریه:

شهریه ثابت	۱/۰۰۰/۰۰۰ ریال
شهریه هر واحد درس عمومی نظری	۶۰۰/۰۰۰ ریال
شهریه هر واحد درس عمومی عملی	۱/۲۰۰/۰۰۰ ریال
شهریه هر واحد درس پایه نظری	۷۰۰/۰۰۰ ریال
شهریه هر واحد درس پایه عملی	۱/۴۰۰/۰۰۰ ریال
شهریه هر واحد درس تخصصی یا اختیاری نظری	۹۰۰/۰۰۰ ریال
شهریه هر واحد درس تخصصی یا اختیاری عملی	۱/۸۰۰/۰۰۰ ریال

ضوابط:

- ۱- حداکثر واحد قابل اخذ در ترم تابستانی ۶ واحد است. در صورتی که دانشجو با گذراندن حداکثر ۸ واحد درسی دانش آموخته شود می تواند واحدهای مذکور را در ترم تابستان اخذ نماید.
- ۲- تغییر گروه درسی در ترم تابستانی امکان پذیر نیست. در صورتی که دانشجوی مهمان اقدام به حذف اضطراری درس در تابستان نماید مسئولیت عواقب احتمالی آن از سوی دانشگاه مبدأ متوجه دانشجو خواهد بود. شهریه درس حذف شده قابل عودت نیست.
- ۳- اخذ درس با تداخل زمانی کلاس یا تداخل امتحان مجاز نمی باشد.
- ۴- حضور دانشجو در تمام جلسات مربوط به هر درس الزامی است و چنانچه غیبت دانشجو در هر درس از $\frac{3}{16}$ مجموع ساعات آن درس تجاوز نماید، مطابق ضوابط، نمره صفر در آن درس منظور خواهد شد.
- ۵- در صورت عدم مراجعه، انصراف دانشجو و یا هر دلیلی به جز حذف درس به دلیل نرسیدن کلاس به حد نصاب لازم، شهریه واریزی به هیچ وجه قابل برگشت نیست. اکیداً توصیه می شود دانشجویان قبل از واریز شهریه، موافقت دانشگاه مبدأ مبنی بر موافقت با مهمانی در دانشگاه تربیت دبیر شهید رجایی را گرفته باشند.
- ۶- در صورتی که درس یا دروسی از سوی آموزش دانشگاه به علت نرسیدن به حد نصاب لازم حذف شود، شهریه پرداختی پس از طی مراحل اداری عودت داده می شود.
- ۷- مدت زمان تشکیل هر واحد درسی در ترم تابستان، ۳ برابر مدت زمان تشکیل آن واحد درسی در ترم عادی است.
- ۸- دانشگاه در ترم تابستان از ارائه هر گونه خدمات رفاهی، مانند خوابگاه و غذا معذور است.

دروس قابل ارائه:

۱	زبان عمومی	۳ واحدی
۲	زبان جبرانی	۲ و ۳ واحدی
۳	فارسی عمومی	۳ واحدی
۴	اندیشه اسلامی ۱ (مبدأ و معاد)	۲ واحدی
۵	اندیشه اسلامی ۲ (نبوت و امامت)	۲ واحدی
۶	انقلاب اسلامی ایران	۲ واحدی
۷	تاریخ تحلیلی صدر اسلام	۲ واحدی
۸	آیین زندگی (اخلاق کاربردی)	۲ واحدی
۹	دانش خانواده و جمعیت	۲ واحدی
۱۰	تفسیر موضوعی قرآن	۲ واحدی
۱۱	آشنایی با دفاع مقدس	۲ واحدی
۱۲	تربیت بدنی ۱ دختران و پسران	۱ واحدی
۱۳	تربیت بدنی ۲ (شطرنج) دختران و پسران	۱ واحدی
۱۴	تربیت بدنی ۲ (ایروبیک) دختران	۱ واحدی
۱۵	تربیت بدنی ۲ (تنیس روی میز) پسران	۱ واحدی
۱۶	ریاضی عمومی ۱ (رشته‌های فنی و مهندسی)	۳ و ۴ واحدی
۱۷	ریاضی عمومی ۲ (رشته‌های فنی و مهندسی)	۳ و ۴ واحدی
۱۸	معادلات دیفرانسیل	۲ و ۳ واحدی
۱۹	ریاضی مهندسی	۲ و ۳ واحدی
۲۰	محاسبات عددی	۲ و ۳ واحدی
۲۱	آمار و احتمال مهندسی	۲ و ۳ واحدی
۲۲	فیزیک ۱	۳ واحدی

۳ واحدی	فیزیک ۲	۲۳
۱ واحدی	آزمایشگاه فیزیک ۱	۲۴
۱ واحدی	آزمایشگاه فیزیک ۲	۲۵
۲ و ۳ واحدی	برنامه نویسی کامپیوتر	۲۶
۲ و ۳ واحدی	مبانی کامپیوتر و برنامه نویسی	۲۷
۳ واحدی	شیمی عمومی ۱	۲۸
۳ واحدی	شیمی عمومی ۲	۲۹
۱ واحدی	آزمایشگاه شیمی عمومی ۱	۳۰
۱ واحدی	آزمایشگاه شیمی عمومی ۲	۳۱
۳ واحدی	شیمی دارویی	۳۲
۳ واحدی	شیمی جداسازی	۳۳
۳ واحدی	شیمی آلی ۱	۳۴
۳ واحدی	شیمی آلی ۲	۳۵
۳ واحدی	شیمی آلی ۳	۳۶
۳ واحدی	شیمی فیزیک آلی	۳۷
۳ واحدی	شیمی تجزیه ۱	۳۸
۱ واحدی	آزمایشگاه شیمی تجزیه ۲	۳۹
۳ واحدی	شیمی فیزیک ۱	۴۰
۳ واحدی	شیمی فیزیک ۲	۴۱
؟	آزمایشگاه شیمی فیزیک ۲	۴۲
۲ واحدی	شیمی تجزیه دستگاهی	۴۳
۲ واحدی	آزمایشگاه شیمی تجزیه دستگاهی	۴۴
۳ واحدی	اصول صنایع شیمیایی	۴۵

۴۶	ماشین ۱ (برق)	۳ واحدی
۴۷	ماشین ۲ (برق)	۲ واحدی
۴۸	آزمایش ۱ (برق)	۱ واحدی
۴۹	آزمایش ۲ (برق)	۱ واحدی
۵۰	سیستم های دیجیتال ۱ (برق)	۳ واحدی
۵۱	زبان تخصصی (برق)	۲ واحدی
۵۲	حفاظت و رله (برق)	۳ واحدی
۵۳	مدار ۱ (برق)	۳ واحدی
۵۴	بررسی ۲ (برق)	۳ واحدی
۵۵	ریز پردازنده و زبان اسمبل (کامپیوتر)	۳ واحدی
۵۶	ریز پردازنده ۱ (کامپیوتر)	۳ واحدی
۵۷	ساختمان داده ها ۱ (کامپیوتر)	۳ واحدی
۵۸	شبکه های کامپیوتری (کامپیوتر)	۳ واحدی
۵۹	مقامت مصالح ۲ (عمران)	۲ واحدی
۶۰	اصول مهندسی زلزله و باد (عمران)	۲ واحدی
۶۱	عناصر و جزئیات ساختمان (عمران)	۲ واحدی
۶۲	اصول مهندسی سد (عمران)	۲ واحدی
۶۳	مکانیک خاک ۲ (عمران)	۲ واحدی
۶۴	نگهداری و ترمیم سازه ها (عمران)	۲ واحدی
۶۵	ترمودینامیک (مهندسی مکانیک)	۳ واحدی
۶۶	هیدرولیک و پنوماتیک (مهندسی مکانیک)	۲ واحدی
۶۷	ارتعاشات (مهندسی مکانیک)	۳ واحدی
۶۸	دینامیک (مهندسی مکانیک)	۳ واحدی
۶۹	مقاومت مصالح ۱ (مهندسی مکانیک)	۳ واحدی
۷۰	مقاومت مصالح ۲ (مهندسی مکانیک)	۳ واحدی
۷۱	طراحی اجزاء ۱ (مهندسی مکانیک)	۳ واحدی

۳ واحدی	طراحی اجزاء ۲ (مهندسی مکانیک)	۷۲
۲ واحدی	نقشه کشی صنعتی ۱	۷۳
۲ واحدی	نقشه کشی صنعتی ۲	۷۴
۳ واحدی	مکانیک سیالات ۱ (مکانیک)	۷۵
		۷۶
		۷۷
		۷۸
		۷۹
		۸۰
		۸۱
		۸۲
		۸۳

مدیریت آموزش

اطلاعیه: ۰۷-۰۳-۹۶