

دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی

به نام او

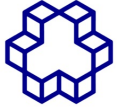


همایش جامع انتخاب رشته و معرفی
دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی

کارگاه های معرفی رشته های دانشگاه



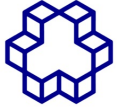
معرفی رشته‌ی فیزیک و دانشکده‌ی فیزیک



دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی

چرا رشته‌ی فیزیک؟

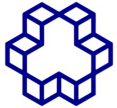




دانشگاه صنعتی نجف عبدالدين طوسي

چرا رشته‌ی فیزیک؟





دانشکده‌ی فیزیک در یک نگاه

دانشکده فیزیک

۱۸ عضو هیأت علمی

تعداد دانشجویان مشغول به تحصیل

دکتری ۳۲ نفر

کارشناسی ارشد ۱۰۳ نفر

کارشناسی ۱۹۷ نفر

گروه‌های آموزشی دانشکده فیزیک

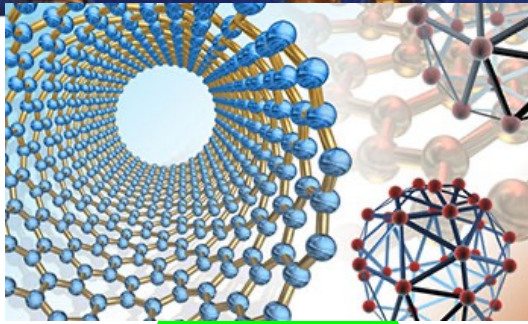
فیزیک هسته‌ای
۴ عضو هیأت علمی

اتمی ملکولی-نجم
۷ عضو هیأت علمی

فیزیک ماده پیکال
۷ عضو هیأت علمی



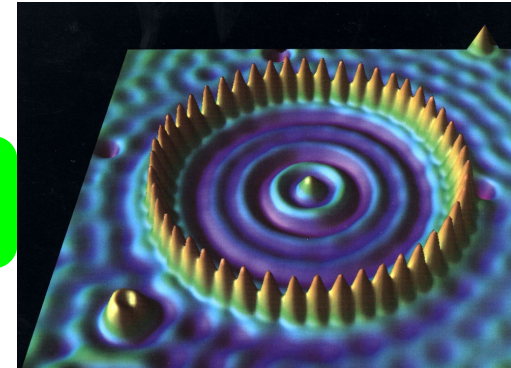
دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی



نانوفیزیک

فیزیک هسته ای

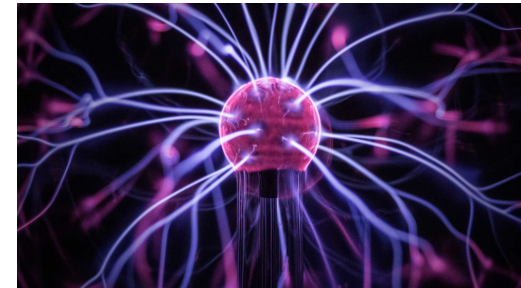
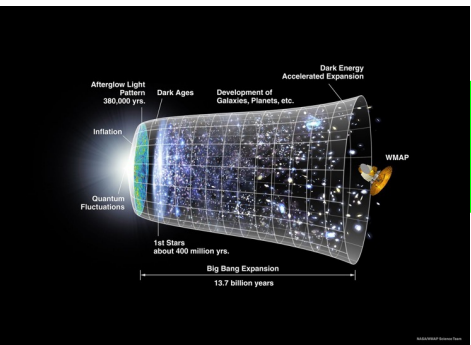
ماده پگال



گرایش‌های رشته
فیزیک فعال در
دانشکده

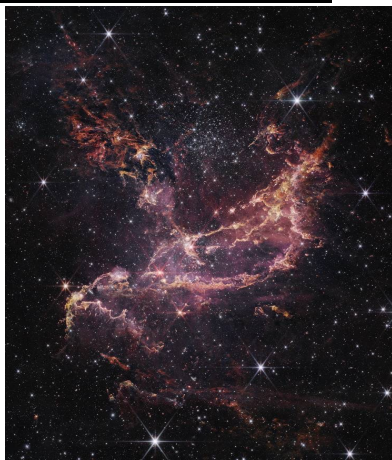
فیزیک پلاسما

گرانش و
کیهان‌شناسی



اپتیک و لیزر

نجوم و اخترفیزیک





آزمایشگاه های آموزشی مقطع کارشناسی

فیزیک حالت
جامد

فیزیک
الکتریسیته و
مغناطیس

فیزیک
مکانیک

فیزیک گرما

اپتیک

فیزیک مدرن

آزمایشگاه های آموزشی مقطع کارشناسی ارشد

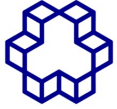
ماده چگال

پلاسما

هسته ای

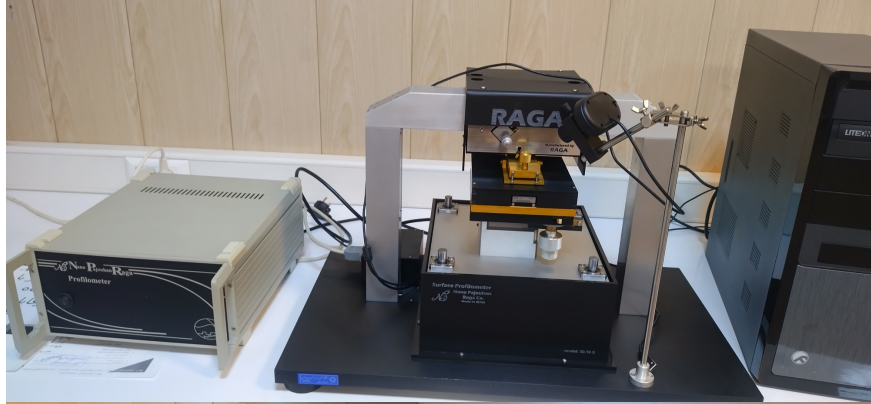
نانوفیزیک

لیزر



دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی

آزمایشگاه مرکزی دانشکده فیزیک

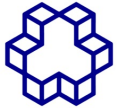




دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی

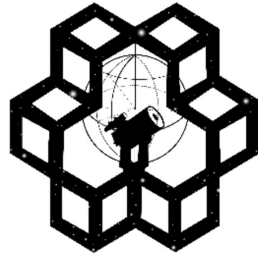
آزمایشگاه نانوفیزیک



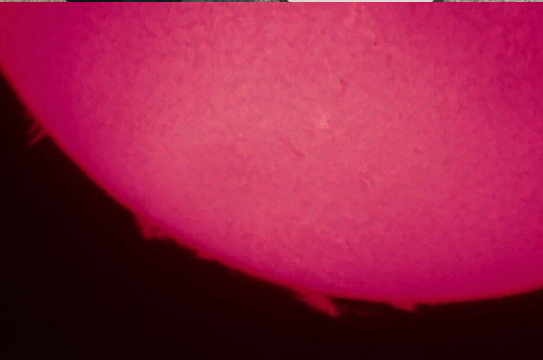


دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی

فعالیت‌هایی انجمن نجوم



انجمن علمی نجوم دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی



- برگزاری رویدادهای نجومی
- نشریه‌ی دانشجویی در زمینه نجوم: اسطرلاب
- برگزاری سمینار و دوره‌های آنلاین



