

## ایران کنفرانس

### افتتاح مجهزترین ساختمان پژوهشکده نانوی کشور در دانشگاه کاشان

رئیس دانشگاه کاشان از افتتاح و بهره‌برداری نخستین، مجهزترین و بزرگترین ساختمان پژوهشکده نانو کشور در این دانشگاه خبر داد.

به گزارش خبرنگار مهر، دکتر عباس کتابی گفت: این پژوهشکده به مساحت چهار هزار و 700 متر مربع در سه طبقه در این دانشگاه ساخته شده است.

وی، بخش اداری، کلاس، اتاق‌های اساتید، آزمایشگاه‌های تحقیقاتی، کتابخانه و مرکز کامپیوتر را از جمله امکانات ساختمان پژوهشکده نانو دانشگاه کاشان ذکر کرد و افزود: این پژوهشکده با اعتبار 40 میلیارد ریال از محل اعتبارات ملی در آینده نزدیک در این دانشگاه به بهره‌برداری می‌رسد. کتابی، پژوهشکده نانوی دانشگاه کاشان را نخستین پژوهشکده نانوی کشور برشمرد و اظهار داشت: در این پژوهشکده در حال حاضر 200 دانشجوی در مقاطع تحصیلی کارشناسی ارشد و دکترا در رشته‌های نانوشیمی، نانوفیزیک، نانومکانیک، نانومهندسی شیمی و نانوالکترونیک به تحصیل مشغول هستند.

وی خاطر نشان کرد: با افتتاح این ساختمان ظرفیت رشته‌های تحصیلات تکمیلی فناوری نانو افزایش می‌یابد و انجام کارهای پژوهشی بنیادی و کاربردی نیز توسعه بیشتری خواهد یافت.

رئیس دانشگاه کاشان به کسب رتبه هشتم فناوری نانو این دانشگاه در بین دانشگاه‌های کشور اشاره کرد و یادآور شد: این پژوهشکده در جشنواره‌های مختلف نانو رتبه‌های نخست تا سوم را در سال‌های گذشته به خود اختصاص داده است.

وی تلاش در جهت افزایش توان و اطلاعات علمی و کاربردی کشور در زمینه نانوفناوری، تربیت نیروی انسانی متخصص در سطح کارشناسی ارشد و دکترا، تلاش در جهت تجاری‌سازی نتایج تحقیقات نانوفناوری و ارائه راهکارهای علمی و عملی و ترویج استفاده از نانوفناوری در توسعه صنعتی و فناوری کشور را از جمله اهداف تأسیس ایجاد پژوهشکده فناوری نانو دانشگاه کاشان ذکر کرد.

کتابی یادآور شد: مأموریت ویژه پژوهشکده نانو دانشگاه کاشان، ارتقای راندمان سلول‌های خورشیدی و بهره‌گیری از تازه‌ترین پیشرفت‌های علمی و تحقیقاتی در کلیه مراحل پژوهشی به منظور توسعه علمی و اقتصادی کشور است.