

## آمادگی سازمان انرژی اتمی کشور برای همکاری با دانشگاه بناب در زمینه لیزر

روابط عمومی

رئیس سازمان انرژی اتمی کشور عنوان کرد:

آمادگی سازمان انرژی اتمی برای همکاری با دانشگاه بناب در زمینه لیزر

معاون رئیس جمهور و رئیس سازمان انرژی اتمی کشور بر آمادگی این سازمان برای همکاری با دانشگاه بناب در زمینه لیزر تأکید کرد. دکتر فریدون عباسی در جمع مدیران بناب با اشاره به وجود افراد متخصص در دانشگاه این شهرستان در زمینه لیزر اظهار کرد: ما از همکاری با دانشگاه بناب استقبال می‌کنیم تا در زمینه لیزر و با همفکری هم بتوانیم مرکز تصمیم‌گیری را برای فوتونیک در کشور ایجاد کنیم و در این موضوع روی شهرستان بناب حساب باز کرده‌ایم.

دکتر قربانعلی حقیقت دوست، رئیس دانشگاه بناب نیز با ارائه گزارشی از وضعیت این دانشگاه گفت، دانشگاه بناب با فضایی به مساحت 4.5 هکتار، 2 هزار دانشجو دارد که در 18 رشته مقطع کارشناسی، 7 رشته کارشناسی ارشد و دو رشته ریاضی و فوتونیک در مقطع دکترا مشغول تحصیل هستند و 45 عضو هیئت علمی، 40 نفر بورسیه و 40 نفر حق‌التدریسی با این دانشگاه همکاری می‌کنند.

وی سپس با اشاره به چشم‌انداز 20 ساله این دانشگاه گفت: سال گذشته نفر اول رشته اپتیک لیزر از دانشگاه بناب بود، از این‌رو این دانشگاه از تمام جهات نیاز به تقویت دارد.

رئیس دانشگاه بناب ادامه داد: در هیچ دانشگاهی 12 نفر متخصص در یک رشته جمع نمی‌شوند که این امکان در دانشگاه بناب وجود دارد و ما می‌توانیم لیزر را در خدمات پزشکی پشتیبانی کنیم. وی خواستار راه‌اندازی پژوهشکده علمی، فناوری نوین در دانشگاه بناب شد. دکتر حقیقت‌دوست همچنین با اعلام اینکه فضای 4.5 هکتاری فعلی دانشگاه جابگویی نیازهای فعلی و توسعه آینده این دانشگاه نیست؛ تصریح کرد: با وجود اینکه انتقال زمین 40 هکتاری مربوط به وزارت نیرو به دانشگاه بناب جزو مصوبات دور سوم سفرهای هیئت دولت به آذربایجان شرقی بود و این زمین باید به صورت رایگان در اختیار دانشگاه بناب قرار گیرد، ولی متأسفانه تاکنون هیچ اقدامی در خصوص انتقال سند زمین مذکور به نام دانشگاه بناب صورت نگرفته است. وی با بیان اینکه هم‌اکنون مجوز احداث 10 هزار مترمربع فضا در دانشگاه بناب را از معاونت راهبردی در اختیار داریم، تأکید کرد: در صورت حل پروسه مشکل زمین یادشده، نسبت به آغاز عملیات اجرایی این فضاها اقدام خواهد شد.