

با حضور نماینده مردم بناب و خوشه مهر در مجلس شورای اسلامی و روسای دانشگاه‌های بناب؛

اولین نشست تخصصی کارگروه تحقق شعار سال در دانشگاه بناب برگزار شد

حجت الاسلام والمسلمین محمد باقری بنابی؛ نامگذاری شعار امسال توسط مقام معظم رهبری، بسیار حکیمانه بود / برنامه ریزی ها بر اساس تولید دانش بنیان و اشتغال آفرین باشد / دانشگاهها در تحقق شعار سال نقش آفرین هستند / بنابیان صاحب شرکت و صنعت دانش بنیان در سراسر کشور شناسایی شوند



به گزارش [روابط عمومی دانشگاه بناب](#)، اولین نشست تخصصی کارگروه تحقق شعار سال با حضور نماینده بناب و خوشه ­؛ مهر و با حضور معاون فرماندار، روسای دانشگاه‌های دولتی، آزاد اسلامی، پیام نور، سرپرست دفتر نهاد رهبری در دانشگاه بناب و رئیس مرکز رشد شهرستان بناب برگزار شد.

پروفسور مجتبی عباسیان، سرپرست دانشگاه بناب در ابتدا ضمن آرزوی قبولی طاعات و عبادات مدعوین، نقش دانشگاهها و مراکز آموزش ­؛ عالی در تحقق شعار سال را اساسی دانست و گفت: نام ­؛ گذاری شعار امسال توسط مقام معظم رهبری بسیار هوشمندانه بود و بدون تردید دانشگاه های نسل سوم و جامعه محور در خط مقدم و خاستگاه اصلی تحقق فعالیت های دانش بنیانی قرار دارند که امیدواریم منتج به تولید اشتغال آفرین خواهد شد.

سرپرست دانشگاه بناب در ادامه تاکید کرد: مجموعه دانشگاه بناب از بدو آغاز مسئولیت، در راستای تاکیدات مقام عالی وزارت علوم در خصوص جامعه محور بودن و همچنین در راستای لیبیک به ندای رهبر معظم انقلاب، رایزنی ­؛ هایی با هیات امنای دانشگاههای منطقه در راستای اخذ مجوز برای ارتباط گسترده با جامعه و صنعت انجام داده است و همچنین با بسیج تمامی ظرفیت های علمی و زیرساختی خود، با صنایع فولاد منطقه تفاهم نامه ­؛ های خوبی امضا شده و عزم راسخ و جدی خود را جزم نموده ­؛ ایم تا در تحقق تولید دانش بنیان، که در زمره اقتصاد مقاومتی محسوب می ­؛ شود اقدامات خوبی انجام دهیم.

سرپرست دفتر نهاد رهبری در دانشگاه، حجت الاسلام والمسلمین حیدری ضمن تقدیر و تشکر از جامعه نخبگانی و دانشگاهی در راستای لیبیک به ندای رهبری در خصوص شعار سال، گفت: دانشگاهها و جامعه نخبگانی در صف اول این جهاد علمی و عملی هستند.

وی در ادامه گفت: نشست ها و کارگروهها در تحقق شعار سال باید عملیاتی و اجرایی باشد، این نشست ها دارای خروجی و نتیجه بخش باشد و صرفا به درد و دل تنها ختم نشود؛ من معتقدم وقتی که صنایع و کارخانجات طعم شیرین استفاده از ظرفیت های شرکت های دانش بنیان را بچشند هرگز شما را رها نخواهند کرد.

حجت الاسلام والمسلمین محمد باقری بنابی، نماینده مردم بناب و خوشه مهر در مجلس شورای اسلامی در ابتدا ضمن آرزوی قبولی طاعات و عبادات حاضرین، نامگذاری سال تولید، دانش بنیان و اشتغال آفرین توسط مقام معظم رهبری را اقدامی بسیار حکیمانه دانست و گفت: مقام معظم رهبری شعار امسال را بسیار حکیمانه نامگذاری نموده ­؛ اند و کشور برای تحقق شعار سال توقع بیشتری از آموزش عالی دارد.

وی در ادامه بر تدام این کارگروه تاکید کرد و گفت: کارگروه تخصصی تحقق شعار سال بصورت دو هفته یکبار بصورت دوره ­؛ ای در دانشگاهها و ماهی یکبار در میان در فرمانداری و با ریاست فرماندار برگزار شود و انتظار می ­؛ رود در این کارگروه بصورت عملیاتی به موانع، فرصتها و تهدیدها بصورت کارشناسی شده نقد و بررسی شود تا نتیجه مطلوبی از این کارگروه حاصل شود.

نماینده بناب در ادامه بر شناسایی نخبگان و پژوهشگران دانشگاهی دارای ایده خوب تاکید کرد و گفت: مسئولان دانشگاهها و مراکز رشد، نخبگان و پژوهشگران دارنده ایده ­؛ های دانش بنیان برجسته را شناسایی کنند و در مراحل بعد از طریق کارگروه تخصصی به رفع موانع پیش روی آنها اقدام کنند تا در پایان امسال شاهد چند شرکت دانش بنیان بنابی در سطح ملی باشیم.

باقری بنابی در پایان بر ضرورت آموزش شرکت ­؛ های دانش بنیان و دیدار آنها با صنایع مرتبط مستقر در بناب تاکید کرد و گفت: به شرکت ­؛ های دانش بنیان کارگاههای بازاریابی و مهارتهای ارتباط با صنایع آموزش داده شود و همچنین بنابیان صاحب صنعت و شرکت دانش بنیان موفق در سرتاسر کشور شناسایی شده و از طریق کارگروه تحقق شعار سال تجربیات موفق آنها به شرکت ­؛ های دانش بنیان بنابی انتقال داده شود.

معاون آموزش و تحصیلات تکمیلی دانشگاه بناب، دکتر محمدعلی مهدی بناب ضمن اشاره به قدمت دانشگاه در ایران گفت: ایرانیان از عهد باستان دارای آثار باستانی فراوان و تمدن عظیم بودند؛ یکی از بنا های قدیمی ایران که جزو سیستم آموزشی کشور قرار دارد، دانشگاه جندی شاپور است که به سلسله ساسانیان باز می گردد و توسط یونسکو بعنوان قدیمی ترین دانشگاه جهان ثبت شده است که از کانون های اصلی دانش ورزی در جهان باستان محسوب می شود.

دکتر محمد علی مهتدی بناب در ادامه ضمن اشاره به تاریخچه پیدایش دانشگاه‌های نسل اول، نسل دوم و نسل سوم، گفت: دانشگاه‌های نسل سوم یا جامعه محور از اواخر قرن 19 آغاز شد که پرورش متخصصان و راه اندازی شرکت‌های دانش بنیان وظیفه اصلی این دانشگاه‌ها بود؛ بعنوان مثال، دانشگاه کمبریج واقع در منطقه فقیرنشین کمبریج شایر انگلیس توانست با ایجاد یک محیط مختص توسعه کسب و کارهای دانش‌بنیان، از نوآوری و دانش پژوهشگرانش استفاده کند، شرکت‌های کوچک و بزرگ برآمده از این دانشگاه در زمان کوتاهی موفق شدند این منطقه را به یکی از قطب‌های اقتصادی انگلیس تبدیل کنند؛ دانشگاه خصوصی استنفورد آمریکا نیز مدل مشابهی را در آمریکای شمالی پیگیری کرد و با تأسیس دره سیلیکون (Silicon Valley) توانست در حوزه صنعت به موفقیت برسد.

در ادامه کارگروه تخصصی روسای دانشگاه‌های پیام نور، آزاد اسلامی، رئیس مرکز رشد شهرستان و صاحب نظران دانشگاهی به ارائه نقطه نظرات خود پیرامون تحقق شعار سال و شرکت‌های دانش بنیان پرداختند.