



نهادهای دانش بنیان در دانشگاه علامه طباطبائی توسعه پیدا می کنند

وی راهبرد پنجم پژوهشی دانشگاه علامه طباطبائی را توسعه نهادی دانش بنیان معرفی کرد و این راهبرد را چنین تشریح کرد: نهادهای دانش بنیان از اهمیت بالایی برخوردارند و می توانند نقش کلیدی در پیشرفت علمی و اقتصادی کشور ایفا کنند. در این راستا باید اشاره کنم که آیین نامه ارتقا هم اینک در شورای عالی انقلاب فرهنگی در حال بررسی است و یک فصل پنجم به نام فصل فناوری به آن اضافه می شود. این آیین نامه می تواند گامی مثبت در جهت تقویت این نهادها باشد و ما امیدواریم که این تغییرات به بهبود و توسعه بیشتر نهادهای دانش بنیان منجر شود. استاد علوم سیاسی دانشگاه علامه طباطبائی با مهم ارزیابی کردن تغییر نگاه و توجه به اهمیت فناوری در حوزه علوم انسانی، از توسعه نهادهای دانش بنیان در این دانشگاه خبر داد و گفت: دانشگاه ما برخی الزامها و مقدمهها را فراهم کرده و اخیراً مجوز پارک علم و فناوری نیز پس از تلاشهای فراوان به دست آمده است. اکنون باید تلاش کنیم تا این پارک به جایگاه مناسب خود برسد. همچنین شبکه سازی با صنایع و شرکت های دانش بنیان، پشتیبانی از پژوهش های فناورانه و نوآورانه در زمینه های اجتماعی و فرهنگی، راه اندازی آزمایشگاه های تخصصی در حوزه علوم انسانی از دیگر گام های عملی دانشگاه به منظور توسعه نهادهای دانش بنیان در مهد علوم انسانی کشور است.

حضور دانشگاه علامه طباطبائی در شبکه دانشگاه های راه ابریشم و دانشگاه های عضو بریکس

سرپرست دانشگاه علامه طباطبائی، ششمین راهبرد پژوهشی دانشگاه را بین المللی شدن آموزش عالی عنوان کرد و افزود: اولین گام در این راهبرد، تقویت همکاری های بین المللی است. همکاری با کشورهای همسایه در اولویت قرار دارد. همچنین، ما در چندین نهاد بین المللی مانند شبکه دانشگاه های حوزه راه ابریشم (SUN) و دانشگاه های عضو کشورهای بریکس حضور داریم. علاوه بر این، در بنیاد بین المللی کنفیسوس نیز جایگاه مناسبی داریم. برای تقویت این همکاری ها، باید در سایر نهادهای علمی بین المللی و دانشگاه های پیشرو نیز مشارکت فعال داشته باشیم. وی همکاری مؤثر با متولیان دیپلماسی علمی برای تقویت جایگاه و نقش آفرینی اثربخش تر دانشگاه علامه طباطبائی در شناسایی و حل و فصل مسائل و مشکلات کشور را ضرورتی انکارناپذیر توصیف کرد و افزود: این همکاری می تواند با وزارت علوم و وزارت خارجه انجام شود. همچنین، حمایت از نقش آفرینی استادان و دانشجویان در مجامع علمی بین المللی ضروری است. اگر بخواهیم در میان دانشگاه های جهان جایگاه مناسبی داشته باشیم، باید از فرصت های مطالعاتی، حضور بین المللی استادان و ارائه مقالات آن ها در اجلاس های معتبر حمایت کنیم.

تاسیس صندوق پژوهش و فناوری و سازمان توسعه سرمایه گذاری در دانشگاه علامه طباطبائی

سرپرست دانشگاه علامه طباطبائی در پایان به اهمیت پشتیبانی نهادمند از پژوهشگران به عنوان هفتمین راهبرد پژوهشی دانشگاه پرداخت و خبر داد: دو نهاد جدید حمایتی پژوهشی با عنوان های «صندوق پژوهش و فناوری» و «سازمان توسعه و سرمایه گذاری» تاسیس خواهند شد. هدف ما این است که سرمایه گذاری های مناسب در پروژه های دانشگاه انجام شود و منابع بخش خصوصی برای حمایت بهتر از پژوهشگران به کمکمان بیاید.

شجاع احمدوند در آیین پایانی هفته پژوهش این دانشگاه

راه اندازی رشته مطالعات و مرکز مطالعات مهاجرت در دانشگاه علامه طباطبائی

راه اندازی مرکز تخصصی هوش مصنوعی در دانشگاه علامه طباطبائی

شناسایی بررسی وضعیت انسان در عصر هوش مصنوعی، دومین راهبرد پژوهشی بود که سرپرست دانشگاه علامه طباطبائی به آن اشاره کرد و افزود: ما نمی توانیم از این واقعیت فرار کنیم که جامعه وارد مرحله ای از پیشرفت تکنولوژیک شده است که در آن، فناوری هایی مانند هوش مصنوعی به طور فزاینده ای در حال تحمیل خود به زندگی انسان ها هستند. این فناوری ها ابتدا در حوزه هایی مانند کامپیوتر و صنعت ظهور کردند، اما اکنون به سرعت در حال گسترش به سایر حوزه ها هستند. وی تأکید کرد: در مقام دانشمندان علوم انسانی، باید به این مسئله بیندیشیم که جایگاه انسان در چنین شرایطی چه خواهد بود؟ حقوق انسانی چگونه تعریف خواهد شد و چه تأثیراتی بر حوزه های فرهنگی و روان شناسی خواهد داشت. بنابراین، لازم است که هوش مصنوعی

را بسیار جدی بگیریم و به طور عمیق درباره آن تأمل کنیم. علوم انسانی می توانند در عصر فناوری های پیشرفته نقش مهمی ایفا کنند. برای این منظور، باید رابطه خود را با صنعت، در دوره فراتکنولوژی ها تعریف کنیم و نشان دهیم که علوم انسانی چگونه می توانند در این عصر به کمک جامعه بیایند. احمدوند از تدوین سند ارتباط علوم انسانی و صنعت و تاسیس مرکز هوش مصنوعی در قطب علوم انسانی کشور خبر داد و گفت: برای تحقق اهداف و عملی کردن رسالت ها و وظایفمان در عصر هوش مصنوعی، در نظر داریم سندی برای ارتباط علوم انسانی و صنعت تهیه کنیم. همچنین، با ایجاد تغییرات ساختاری در نهادهای پژوهشی موجود، مرکز تخصصی هوش مصنوعی ایجاد می کنیم.

راهبرد دانشگاه علامه طباطبائی ارتباط با نسل زد است

وی سومین راهبرد پژوهشی دانشگاه را ارتباط با نسل زد معرفی کرد و گفت: یکی از مهم ترین راهبردها، مسئولیت دانشگاه در قبال شناخت و تعامل با نسل زد است. ما هنوز شناخت کافی از این نسل نداریم. ما نیاز داریم به طور عمیق تر این نسل، زبان، نمادها، نشانه ها، اقتصاد، نگاهشان به هویت، حقوق ملی و دیگر موارد مربوط به آن ها را مطالعه کنیم. این مطالعات باید در تمامی دپارتمان های علمی دانشگاه انجام شود تا ابعاد مختلف این نسل به طور جامع بررسی شود. سرپرست دانشگاه علامه طباطبائی ایفای نقش در مسیر تعامل کارگزاران کشور با نسل زد را از دیگر برنامه های پژوهش محور دانشگاه عنوان کرد و ادامه داد: بسیار حیاتی است که به کارگزاران کمک کنیم تا از زاویه علمی با این نسل تعامل کنند. مدیران آینده کشور از میان همین نسل برخوانند خاست. ما باید به عنوان دانشمندان علوم اجتماعی، جامعه ای را تصویر کنیم که اقتدارها در دست نسل زد است. بنابراین باید مشارکت این نسل را در نهادهای اجتماعی و پدیده های اجتماعی تمرین کرد و این وظیفه دانشگاه و به ویژه علوم انسانی است که زمینه های این مشارکت را فراهم سازد.

راه اندازی رشته مطالعات و مرکز مطالعات مهاجرت در دانشگاه علامه طباطبائی

وی در تفصیل راهبرد چهارم پژوهشی یعنی مسئولیت پذیری و ایفای نقش در زمینه کاهش مهاجرت و ترک وطن از سوی جوانان و نخبگان گفت: این پدیده پیچیده ای است که به یکی از دغدغه های اصلی نهادهای حاکمیتی نیز تبدیل شده است. احمدوند با مهم دانستن مواجهه علمی با موضوع مهاجرت، از راه اندازی رشته مطالعاتی مهاجرت در دانشگاه علامه طباطبائی خبر داد و افزود: در دنیا، رشته های دانشگاهی مرتبط با مطالعات مهاجرت وجود دارد که به طور تخصصی به این موضوع می پردازند. ما نیز باید این پدیده را از منظر علمی مطالعه کنیم. در کنار این، بنیان نهادن مرکز مطالعات مهاجرت نیز ضروری است. کار چنین مراکزی این است که به صورت تخصصی به تحقیق و تحلیل مسائل مهاجرت بپردازند و در نهایت، نقش مشورتی برای حکمرانی در مدیریت جوانان و نخبگان ایفا کنند.

سرپرست دانشگاه علامه طباطبائی از راه اندازی مرکز مطالعات مهاجرت و مرکز تخصصی هوش مصنوعی در این دانشگاه خبر داد.

به گزارش بازارکار به نقل از دانشگاه علامه طباطبائی، شجاع احمدوند با اشاره به اینکه علم در قالب نهاد و سازمانی مستقل هویت یابی شده، اظهار کرد: نهاد علم از دو بخش اساسی علوم غیرانسانی به عنوان شالوده گذار سازمان علم و علوم انسانی به عنوان غایت گذار سازمان علم تشکیل شده است. برای نمونه در حوزه فنی و مهندسی، دانشمندان و مهندسان، صنعتی را راه اندازی می کنند اما علوم انسانی چگونگی استفاده از این صنعت، ابعاد و مختصات آن را مشخص می کند. وی علوم انسانی را ریل گذار حوزه های علمی در جامعه ارزیابی کرد و افزود: «امیدواریم شان و منزلت علوم انسانی به رسمیت شناخته شود. بیش و پیش از این خود ما اصحاب علوم انسانی هستیم که این نقش غایت گذارانه را باید به رسمیت بشناسیم و در این مسیر کوشش کنیم.

پژوهش اصیل، ابزار ایفای نقش غایت گذارانه است

احمدوند در تشریح نخستین مفهوم غایت گذاری علوم انسانی گفت: مراد از غایت گذاری در وهله اول فهم و تبیین مسائل جامعه است. علوم انسانی اعم از تمام دپارتمان های سیاسی، حقوقی، اجتماعی، اقتصادی، روان شناختی، ورزشی، و ... است که به ما نشان می دهد جامعه چه نیازهایی دارد و به چه سمتی باید حرکت کرد. بنابراین فهم و تبیین نیازهایی از حوزه علوم انسانی است.

وی در توضیح دومین رکن غایت گذاری علوم انسانی به بسج منابع اشاره کرد و گفت: تحقق نیازهایی منوط به تامین منابع لازم برای اجرایی کردن و محقق شدن برنامه ها و طرح ها است. حوزه هایی مانند مدیریت شهری، انتخابات کارگزاران، ساماندهی یا ساماندهی مردم، مدیریت حل منازعات داخلی، ارتقای توان نمایندگی در این چهارچوب قرار می گیرند.

سرپرست دانشگاه علامه طباطبائی، مهم ترین ابزار دانشگاه برای ایفای نقش غایت گذارانه، در هر دو قالب تبیین و فهم مسائل و بسج منابع با هدف حل مشکلات کشور را پژوهش اصیل دانست و گفت: پژوهش اصیل از طریق پرسش از نادانسته های ما آغاز می شود. پرسش از نادانسته ها به تدریج در طول تاریخ، به شکل نهادمند و سیستماتیک درآمد و به تدریج این فرآیند در قالب آکادمی های قدیم ظهور کرد و امروزه به شکل دانشگاه درآمد است. وی با تقسیم بندی پژوهش ها در دانشگاه ها به دو دسته کلی شناختی و گسترش دهنده گفت: یک دسته از پژوهش ها ناظر به شناخت مسائل و بحران های جامعه است. برای ارائه راه حل های مناسب، ابتدا باید مسائل و مشکلات جامعه را به درستی شناسایی کنیم. در عین حال دسته دوم نیز پژوهش هایی در مرزهای دانش است که ماهیت نظری دارند و کار ویژه و رسالت اصلی شان گسترش مرزهای دانش است. این استاد علوم سیاسی گفت: انجام پژوهش و به ویژه تحقیق های عمیق و بنیادین را منوط به وجود یک محیط آرام، فضای علمی پویا و روحیه ای قوی ارزیابی کرد و اهمیت پژوهش های در مرزهای دانش و جایگاه آن در دانشگاه های معتبر جهان را حائز اهمیت دانست. وی در این باره گفت: تمرکز اصلی ما امروز بر پژوهش هایی است که به حل مسائل جامعه می پردازند. در بسیاری از دانشگاه های معتبر جهان، حدود ۱۰ درصد از پژوهش ها به پژوهش های بنیادین و مرزهای دانش اختصاص می یابد، در حالی که ۸۰ تا ۹۰ درصد پژوهش ها معطوف به توسعه جامعه، پیشبرد اهداف اجتماعی و حل مسائل و مشکلات جامعه هستند.

هژمونی علمی دانشگاه علامه طباطبائی را اثبات کنیم

سرپرست دانشگاه علامه طباطبائی در ادامه با بیان اینکه این دانشگاه هفت راهبرد کلیدی برای پیشبرد پژوهش های کاربردی معطوف به اهداف و رسالت ها تدوین کرده، به تشریح این راهبردها پرداخت. وی نخستین راهبرد را ارتقای شأن و به رسمیت شناختن منزلت علوم انسانی معرفی کرد و گفت: به رسمیت شناختن علوم انسانی از اهمیت بالایی برخوردار است، چرا که این حوزه نقش کلیدی در فهم مسائل اجتماعی و فرهنگی ایفا می کنند و باید به آن اهمیت بدهیم. این مسئولیت ما است که هژمونی علمی خود را به دولت اثبات کنیم. این فرآیند با شناسایی ظرفیت های دانشگاه برای ایفای نقش کلیدی آن در حل مشکلات جامعه آغاز می شود.

دعوت به همکاری

کارخانه لطیف صنعت کیمیا

تولید کننده محصولات سلولزی و شوینده جهت تکمیل کادر پرسنلی خود در بخش های ذیل از افراد واجد شرایط دعوت به عمل می آورد. جهت اطلاع از شرایط عمومی و اختصاصی جذب در هر زمینه و ارسال رزومه، به آدرس اینترنتی زیر مراجعه فرمایید.

- | | | | |
|---------------|-------|----------------------------|--------|
| مهندس صنایع | ۱ نفر | حسابدار | ۱ نفر |
| کارشناس اداری | ۱ نفر | مهندس کامپیوتر (نرم افزار) | ۱ نفر |
| انباردار | ۲ نفر | پرسنل خط تولید | ۱۰ نفر |
| نگهبان | ۲ نفر | نیروی فنی | ۲ نفر |
| بازرگانی | ۲ نفر | | |

کارخانه: اتوبان مرودشت - شیراز، جنب پل شهدای صنعت نفت (پل پالایشگاه)، بعد از پل راه آهن

دعوت به همکاری

معاونت مهندسی
گروه تخصصی فرآیند

شرکت مهندسی مشاور مونتکو ایران برای تکمیل کادر تخصصی خود در واحد ذی ربط دعوت به همکاری می کند. لطفاً مشخصات و رزومه حرفه ای خود را به آدرس Khani.Zeinab@monencogroup.com ایمیل فرمایید.

ردیف	عنوان شغلی	مدرك تحصیلی	تخصص	تجربه (به سال)	محل خدمت	تعداد	توضیحات
۱	کارشناس	کارشناسی ارشد مهندس شیمی	تصفیه آب	حداقل ۲ سال سابقه در طراحی آب شیرین کن ها	تهران	۲	• اخلاق حرفه ای • مسئولیت پذیری • نظم و دقت
۲	کارشناس	کارشناسی ارشد مهندس شیمی	ایمنی فرآیند	حداقل ۲ سال سابقه کار در زمینه ایمنی فرآیند	تهران	۲	• اخلاق حرفه ای • مسئولیت پذیری • نظم و دقت
۳	کارشناس	کارشناسی ارشد مهندس شیمی	فرآیندهای معدنی	حداقل ۱۵ سال سابقه در تولیدات معدنی یا مواد شیمیایی (راکتور، تغلیظ و فیلتراسیون)	تهران	۲	• اخلاق حرفه ای • مسئولیت پذیری • نظم و دقت

دعوت به همکاری

