

دبیر ستاد راهبری اشتغال حوزه‌های علمیه مطرح کرد

رشد دانش‌بنیان‌ها مرهون حمایت‌های امام شهید است

حجت‌الاسلام والمسلمین محمد قطبی، در موکب رسانه‌ای «امت مبعوث» مرکز رسانه و فضای مجازی حوزه‌های علمیه در قم، با اشاره به روند شکل‌گیری جریان دانش‌بنیان در کشور، اظهار کرد: جریان دانش‌بنیان از سال ۱۳۸۲ در کشور ما به‌تدریج به یک ادبیات رایج و اثرگذار تبدیل شد و از همان ابتدا، رهبر شهیدمان با رهنمودهای حکیمانه خود حمایت‌های ویژه‌ای از این مسیر داشتند. به گزارش خبرگزاری حوزه، مدیر عامل مرکز نوآوری و رشد دفتر تبلیغات اسلامی(اشراق) افزود: ایشان تلاش کردند، معاونت علمی در ریاست جمهوری شکل بگیرد، کشور به کشورهای گروه DA متصل شود و هر سال نمایشگاه دانش‌بنیان در دفتر مقام معظم رهبری برگزار شود؛ نمایشگاهی که ایشان شخصا در آن حضور می‌یافتند و از دستاوردها بازدید می‌کردند.

دبیر ستاد راهبری اشتغال حوزه‌های علمیه، با تأکید بر نقش محوری این حمایت‌ها در رشد علمی کشور تصریح کرد: یکی از کسانی که بیشترین حمایت را انجام داد و بیشترین تأثیر را گذاشت تا کشور ما در حوزه دانش‌بنیان رشد کند و در برخی زمینه‌ها جزو پنج کشور نخست و در برخی زمینه‌ها در جمع ۱۰ کشور برتر قرار گیرد، رهبر شهیدمان بود و همه این دستاوردها مرهون همت، تلاش و دوراندیشی ایشان است.

وی ادامه داد: یکی از دغدغه‌های همیشگی ایشان، در کنار دغدغه‌های سیاسی، فقهی، فرهنگی و دیگر مسائل، توجه به حوزه دانش‌بنیان بود؛ عرصه‌ای که برای پیشرفت آن، سختی‌ها را به جان خریدند، حمایت و دفاع کردند و زمینه رشد جوانان و شکوفایی این جریان را فراهم آوردند. حجت‌الاسلام والمسلمین قطبی، با بیان اینکه کشور در عرصه‌های مختلف مدیون این رویکرد است، گفت: ما در همه زمینه‌ها، از جمله در عرصه فناوری و حوزه دانش‌بنیان، مدیون ایشان هستیم.

مدیر عامل مرکز نوآوری و رشد دفتر تبلیغات اسلامی(اشراق)، با اشاره به ظرفیت‌های امروز کشور در این حوزه اظهار کرد: اکنون ۱۶ هزار شرکت دانش‌بنیان در کشور فعال هستند که ابداعات برخی از آنها در زمره رتبه‌های نخست در جهان قرار دارد و نزدیک به ۲۰۰ هزار نفر از نخبگان نیز در این عرصه فعالیت می‌کنند. همچنین در حوزه مهندسی، دستاوردهای ویژه و قابل توجهی به ثبت رسیده است.

دبیر ستاد راهبری اشتغال حوزه‌های علمیه در ادامه، به عملکرد شرکت‌های دانش‌بنیان در حوزه سلامت اشاره کرد و گفت: در حوزه بهداشت و درمان نیز اقدامات ارزشمندی انجام شده است؛ به‌ویژه در دوران شیوع کرونا که کشور با محدودیت‌های فراوان روبه‌رو بود و جهان با بحران مواجه شده بود، شرکت‌های دانش‌بنیان وارد میدان شدند و در سال دوم کرونا، واکسن کرونا را تولید کردیم.

وی همچنین با اشاره به پیشرفت‌های این شرکت‌ها در بخش کشاورزی افزود: در حوزه کشاورزی نیز مجموعه‌های دانش‌بنیان ما، موفقیت‌های بسیاری به دست آورده‌اند.

حجت‌الاسلام والمسلمین قطبی، با تأکید برگسترش دامنه فعالیت‌های دانش‌بنیان به حوزه‌های جدید، خاطرنشان کرد: در حوزه علوم انسانی و صنایع خلاق نیز اقدامات خوبی صورت گرفته است و امروز در حوزه علوم انسانی، دامنه مناسبی گشوده شده و اقدامات ارزشمندی انجام شده است.

وی تصریح کرد: اگر ما بتوانیم در این حوزه با سرعت بیشتری حرکت را آغاز و تقویت کنیم، این ظرفیت را داریم که از بسیاری از کشورها جلوتر باشیم؛ چراکه بر اساس مبانی دینی و تاریخی خود، پشتوانه‌های عمیق و غنی در اختیار داریم.

دبیر ستاد راهبری اشتغال حوزه‌های علمیه در پایان گفت: اگر جریان دانش‌بنیان در این عرصه وارد شود و این حرکت تداوم یابد، در حوزه علوم انسانی نیز می‌توانیم کارهای بزرگی را رقم بزنیم؛ همان‌گونه که امروز در حوزه علم، از شتاب بسیار خوبی برخوردار هستیم.

نظر آیت‌الله‌العظمی نوری همدانی

درباره پرداخت وجوهات شرعی

مقلدینِ امام شهید^{رحمّٰتُ اللهِ عَلَیْهِ} و مقلدینِ آیت‌الله‌العظمی نوری همدانی

به رهبر معظم انقلاب اسلامی

آیت‌الله‌العظمی نوری همدانی تصریح کردند: پرداخت وجوهات شرعی مقلدین امام شهید به رهبر معظم انقلاب، موجب برائت ذمه خواهد بود. به گزارش خبرگزاری حوزه، پاسخ آیت‌الله‌العظمی نوری همدانی در پاسخ به سؤال عده‌ای از مقلدین رهبر شهید^{رحمّٰتُ اللهِ عَلَیْهِ} که به اجازه معظم‌له بر تقلید سابق خود باقی ماندند، پیرامون پرداخت وجوهات شرعی



حضرت آیت‌الله سبحانی، با قدردانی از زحمات جامعه سلامت، اظهار کردند: تصاویر جان‌فشانی

حجت‌الاسلام والمسلمین قنوتی، با تأکید بر اینکه امروز مسئله آموزش و پرورش حیاتی‌ترین موضوع روی میز سیاست‌گذاران حوزه است، گفت: نگاه حوزه به طلبه‌ای که در مدرسه فعالیت می‌کند، نگاه به یک «مأمور در میدان تعلیم و تربیت» است که رسالت حوزوی خود را در سنگر تعلیم و تربیت دنبال می‌کند. به گزارش خبرگزاری حوزه، اولین دوره «دانش‌افزایی و مهارت‌افزایی ضمن خدمت طلاب شاغل در آموزش‌وپرورش استان قم»، به‌مدت دو روز در مرکز آموزشی فرهنگیان استان قم برگزار شد. این دوره ویژه روحانیون و طلاب شاغل در مدارس طراحی شده بود و سه استاد به ارائه مباحث و سرفصل‌های تخصصی پرداختند: حجت‌الاسلام والمسلمین رضایی، با موضوع «آشنایی با مؤلفه‌ها و ویژگی‌های نسل نو»، حجت‌الاسلام والمسلمین اسماعیلی، با محوریت «آشنایی با شیوه‌های امیدآفرینی در نسل نو» و حجت‌الاسلام والمسلمین علی قنوتی که بحث «آشنایی با شبکه‌سازی» را با رویکردی میدانی و مسئله‌محور ارائه کرد.

حجت‌الاسلام والمسلمین قنوتی در روز پایانی این دوره، ضمن اشاره به یکی از اهداف محوری دوره، با تمرکز بر «لزوم ارتباط و پیوند عاطفی و هویتی طلاب شاغل در آموزش‌وپرورش با حوزه‌های علمیه»، ضمن تبیین رویکرد سیاستی حوزه، به پرسش‌ها و دغدغه‌های مطرح‌شده پاسخ گفت و به تشریح گفتمان مدیریت حوزه در قبال طلاب معلم پرداخت.

تغییر گفتمان راهبردی؛

از «غایب» تا «مأمور در میدان»

معاون امور طلاب و دانش‌آموختگان حوزه‌های علمیه، با اشاره به یک خطای راهبردی در دهه‌های گذشته، تصریح کرد: ما تمام سرمایه‌های خود را در سبد دانشگاه قرار دادیم و از ظرفیت عظیم آموزش‌وپرورش غفلت کردیم؛ درحالی‌که سرمایه‌گذاری در این عرصه، به مراتب سودمندتر و تحول‌آفرین‌تر است.

وی کلیدی‌ترین تغییر رویکرد در حوزه را اصلاح نگاه به هویت طلاب معلم دانست و اظهار کرد: طلبه‌ای که در آموزش‌وپرورش حضور دارد، «طلبه غایب» در حوزه نیست؛ بلکه این عزیزان «مأمور در میدان تعلیم و تربیت» هستند که از جانب حوزه برای انجام رسالتی عظیم اعزام شده‌اند. همین نگرش، امروز پایه برنامه‌ریزی و طراحی الزامات را شکل می‌دهد.

حجت‌الاسلام والمسلمین قنوتی، با استناد به برنامه همکاری حوزه و آموزش‌وپرورش، از حضور ۳۳ هزار طلبه فاضل و دانش‌آموخته حوزوی خواهر و برادر در سنگرهای گوناگون

پرستاری را که نوزادان را نجات می‌دهد، دیدم؛ صحنه‌ای را خلق کرد که کار فرشتگان است.

به گزارش خبرگزاری حوزه، هم‌زمان با هفته ملی سلامت، دکتر ابرازه رئیس دانشگاه علوم پزشکی قم، به‌همراه اعضای هیئت‌رئیس دانشگاه، با حضرت آیت‌الله سبحانی دیدار کردند.

حضرت آیت‌الله سبحانی در این دیدار، با قدردانی از زحمات و تلاش‌های جامعه سلامت کشور، تصریح کردند: ایثار جامعه سلامت در جنگ تحمیلی رمضان، ارزشمند و ماندگار است.

حضور ۳۳ هزار طلبه فاضل در سنگرهای گوناگون تعلیم و تربیت



تعلیم و تربیت خبر داد و تأکید کرد: مدیران و دلسوزان حوزه همواره بر ضرورت دانش‌افزایی، مهارت‌افزایی، تعمیق هویتی و توانمندسازی فرزندان حوزوی خود در میدان و مواجهه فعال با مسائل و آسیب‌های اجتماعی موجود و نیز حمایت مأموریت‌گرا از آنها با اولویت رسالت بلاغ مبین تأکید دارند.

مأموریت بلاغ مبین

با اولویت احیای مساجد خاموش

معاون امور طلاب و دانش‌آموختگان حوزه‌های علمیه، با اشاره به دغدغه احیای مساجد خاموش کشور و تبدیل مساجد به پایگاه‌های فرهنگی و قراگاه‌های کنشگری اجتماعی، گفت: پیام «حوزه پیشرو و سرآمد» از سوی امام شهید، نقطه عطفی در پیشبرد مأموریت تدوین الگوی جامع ساماندهی طلاب و روحانیون و دانش‌آموختگان حوزوی ناظر به پشتیبانی از نیازهای نظام و جامعه و نیز واگذاری تأمین امامان مساجد کشور به حوزه‌های علمیه شده است.

وی با ارائه آماری از وضعیت مساجد کشور تصریح کرد: امروز طبق برنامه‌ریزی‌ها و توصیه دلسوزان خبره، نقش ویژه و بسزایی در تأمین امام جماعت جهت فعال‌سازی شبکه مساجد کشور، برای طلاب و روحانیون توانمند و موفق فعال در آموزش‌وپرورش متصور است؛ زیرا این عزیزان بهترین حلقه وصل میان خانه، مدرسه و مسجد هستند.

موفقیت «طرح امین» در مهار فتنه‌ها

معاون امور طلاب و دانش‌آموختگان حوزه‌های علمیه، با استناد به برخی مطالعات و ارزیابی‌های کارشناسی و به نقل از برخی مسئولان ارشد اجرایی کشور، طرح امین را از موفق‌ترین الگوهای فرهنگی بعد از انقلاب



ان‌شاءالله پرداخت وجوهات شرعی مقلدین رهبر شهید به معظم‌له، موجب برائت ذمه خواهد بود.

۲۳ اردیبهشت ۱۴۰۵/ حسین نوری همدانی

آیت‌الله‌العظمی سبحانی ایثار جامعه سلامت در جنگ تحمیلی رمضان ارزشمند و ماندگار است

معظم‌له بر این نکته تأکید کردند که پزشکان و پرستاران و کادر درمان در این جنگ اخیر، از استوانه‌های پیروزی و اقتدار ملت ایران بودند. این مرجع تقلید افزودند: تصاویر جان‌فشانی پرستاری را که نوزادان را نجات می‌دهد، دیدم؛ صحنه‌ای را خلق کرد که کار فرشتگان است. گفتنی است، دکتر ابرازه رئیس دانشگاه علوم پزشکی قم هم در این دیدار، گزارشی از اقدامات دانشگاه و فعالیت‌های جامعه سلامت استان به‌ویژه در جنگ تحمیلی سوم ارائه داد.

معاون امور طلاب و دانش‌آموختگان حوزه‌های علمیه حضور ۳۳ هزار طلبه فاضل در سنگرهای گوناگون تعلیم و تربیت

برشمرده و خاطرنشان کرد: حتی برخی اشخاص غیرحوزوی که با هدف نقد و ارزیابی طرح امین، وارد بررسی شده بودند، در پایان اظهار نمودند که این طرح از جمله موفق‌ترین طرح‌ها و فعالیت‌های اثرگذار در خنثی‌سازی فتنه‌ها و آسیب‌های اجتماعی بوده است. **حمایت مأموریت‌گرا**

در قالب «طرح امتداد»

وی با انتقاد از آمارسازی‌های دروغین رسانه‌های معاند در خصوص بودجه‌های حوزوی، گفت: اجرای «طرح امتداد» برای پیوند معنادار و مأموریتی دانش‌آموختگان حوزوی در جهت تعمیق بنیان‌های علمی، معرفی، معنوی و توانمندسازی و مهارت‌افزایی و حمایت مأموریت‌گرا از آنهاست.

فراخوان تشکیل «کانون دانش‌آموختگان حوزوی آموزش و پرورش»

معاون امور طلاب و دانش‌آموختگان حوزه‌های علمیه، راهکار اثرگذاری در برنامه‌ریزی‌های کلان را شبکه‌سازی منسجم دانست و از دانش‌آموختگان حوزوی خواست، برای اینکه بتوانند امتداد مأموریتی حوزوی خود را احیا نموده و در تصمیم‌سازی و برنامه‌های آموزشی، پژوهشی، تبلیغی و دیگر جهات اثرگذار باشند، در قالب «کانون دانش‌آموختگان»، پیوند ساختارمندی بین خود و در تعامل با ظرفیت‌های درون حوزه شکل دهند تا به‌جای دغدغه‌های فردی، به‌صورت یک شبکه منسجم مأموریت‌گرا به حل مسائل بپردازند. تشکیل شورای هم‌اندیشی و تعامل منظم با معاونت‌های حوزه و نقش‌آفرینی در سایر مأموریت‌های حوزوی، اعتماد و احساس تعلق هویتی را احیا خواهد کرد.

وی در جمع‌بندی نهایی تأکید کرد: پیوند عاطفی با حوزه به‌معنی چشم‌داشتن به حوزه برای حل همه مشکلات نیست؛ بلکه تبدیل‌شدن به حلقه میانی و عامل نرم در ساختار حوزه است.

گفتنی است، اولین دوره دانش‌افزایی ضمن خدمت طلاب معلمان استان قم روزهای پنجشنبه و جمعه با استقبال شرکت‌کنندگان و در فضایی تعاملی و پرسش‌محور و پرنشاط برگزار و به کار خود پایان داد.

• اخبار کارکوتاه ایران

• بومی‌سازی توربو اکسپندر مجهز به باتاقان مغناطیسی:

دانش‌بنیان ریاست‌جمهوری: سرپرست تیم توربو اکسپندر یک شرکت دانش‌بنیان، از بومی‌سازی و رونمایی نخستین توربو اکسپندر مجهز به باتاقان مغناطیسی با کاربرد جداسازی میعانات گازی در پالایشگاه‌ها در کشور خبر داد. توربو اکسپندر با استفاده از فرآیند کاهش دما، شرایط لازم برای میعان‌سازی متان و اتان را فراهم می‌کند. این پروژه با ظرفیت ۳.۵ مگاوات اجرا شده و برای نخستین‌بار در کشور از فناوری باتاقان مغناطیسی در آن استفاده شده است؛ فناوری پیشرفته‌ای که در زمره فناوری‌های روز دنیا و مرز دانش قرار دارد.

• کشف خودروی تاکتیکی؛ تبدیل وانت معمولی

به لانچر خمپاره! با رصد نیروهای اطلاعاتی، یک خودرو با قابلیت پرتاب خمپاره کشف شد. در این طرح مهندسی‌شده، با نصب جک‌های متحرک و ثابت و سیستم لانچر بر روی وانت‌بار، امکان پرتاب خمپاره ۶۰ میلی متری و سایر پرتابه‌ها فراهم شده بود.

• تجارت ایران و پاکستان بدون دلار؛ آغاز تبادل کالا با ارزهای محلی:

کالا با ارزهای محلی میان ایران و پاکستان با موفقیت راه‌اندازی شد. این طرح که توسط اتاق بازرگانی مشترک دو کشور و پیاده‌سازی شده، دیگر نیازی به دلار، یورو و حتی سوئیفت ندارد. حالا صادرکنندگان می‌توانند بدون واسطه‌های بین‌المللی، وجوه خود را از طریق مرکز مبادله ارز و طلا به‌صورت مستقیم و آنی تسویه کنند.

• ایران بیش از ۱۰۰۰ قایق بدون سرنشین و بین ۵۰۰ تا ۱۰۰۰ قایق تهاجمی تندرو در اختیار دارد:

تایمز:ایران بیش از ۱۰۰۰ قایق بدون سرنشین که قادر به پرتاب موشک با اژدر هستند و بین ۵۰۰ تا ۱۰۰۰ قایق تهاجمی تندرو در اختیار دارد. این قایق‌ها وقتی با موشک‌ها و پهپادها ترکیب می‌شوند، خطرناک‌تر می‌شوند؛ زیرا ایجاد حالت ترس و عدم اطمینان کافی است تا شرکت‌های کشتیرانی از عبور از تنگه هرمز خودداری کنند یا هزینه‌های بیمه را به‌شدت افزایش دهند.

• ساخت واحد دوم نیروگاه اتمی بوشهر به‌تدریج از سر گرفته می‌شود:

لیخاچف مدیرعامل شرکت دولتی روس‌اتم اعلام کرد: ساخت واحد دوم نیروگاه هسته‌ای بوشهر در ایران که پس از تجاوز نظامی آمریکا و اسرائیل متوقف شد، به‌تدریج از سر گرفته می‌شود. ساخت و ساز به‌تدریج به حالت عادی بازمی‌گردد؛ به‌ویژه آنکه حدود دو هزار و ۲۰۰ نفر از کارکنان پیمانکاران ایرانی، قبلاً به محل ساخت و ساز بازگشته‌اند.

• هفت سد آذربایجان غربی سرریز شد:

شرکت آب منطقه‌ای آذربایجان‌غربی: از مجموع ۱۷ سد این استان، ۷ سد سرریز شده و هم‌اکنون آب آنها با دبی‌های کنترل‌شده به سمت دریاچه ارومیه منتقل می‌شود. تاکنون ۷۴ درصد از ظرفیت مجموع سدهای استان آذربایجان غربی پر شده که این میزان معادل یک میلیارد و ۹۴۰ میلیون متر مکعب آب است.

• تأمین زیرساخت‌های پیام‌رسان «شاد» در حال

انجام است: مشاور مرکز فناوری اطلاعات وزارت آموزش و پرورش: اقدامات لازم برای تأمین زیرساخت‌های پیام‌رسان «شاد» با هماهنگی شخص رئیس‌جمهور در حال اجراست.

• آمادگی کامل سازمان بنادر و دریانوردی در

حوزه تأمین کالاهای اساسی: محمد شکیبی‌نسب، مدیرعامل سازمان بنادر و دریانوردی: همکاری و هماهنگی لازم با سازمان‌های مرتبط نظیر وزارت صنعت، معدن و تجارت و همچنین وزارت جهاد کشاورزی در حوزه تأمین کالاهای اساسی و ضروری وجود دارد و سناریوهای مختلف و جای‌گزین در شرایط خاص برای کشور تعریف شده است. طرح تداوم کسب و کار در بنادر تهیه و برای ورود و خروج کشتی‌ها و همچنین تخلیه و بارگیری کالاها، برنامه‌ریزی‌های مربوطه انجام شده است.

• الزام آموزش محیط‌زیست به مدیران و کارکنان دولت:

سازمان حفاظت محیط زیست: «شناخت محیط‌زیست» و «محیط‌زیست، محور توسعه، تبیین سیاست‌های کلان محیط‌زیست» ویژه مدیران و همچنین دوره «فرهنگ‌سازی محیط زیست و مدیریت سبز» ویژه کارکنان دولت ابلاغ شد. این دوره‌های آموزشی بر مبنای بخشنامه شماره ۸۷۲۱/ روز ۲۲ اردیبهشت ۱۴۰۵ سازمان اداری و استخدامی کشور و در چارچوب فصل نهم قانون مدیریت خدمات کشوری ابلاغ شد.

• بیانیه ستاد حقوق بشر ایران در محکومیت «نقض

فاحش حقوق بنیادین کودکان ایرانی در امارات: ستاد حقوق بشر در بیانیه‌ای، اقدام امارات در لغو مجوز فعالیت مدارس ایرانی و اخراج دانش‌آموزان از فضای آموزشی را نقض تعهدات بین‌المللی دولت این کشور ذیل معاهدات حقوق بشری دانست و آن را محکوم کرد. در این بیانیه آمده است: «این رفتار که ... تنها یک اقدام اداری ساده نیست؛ بلکه مصداق بارز نقض تعهدات بین‌المللی دولت امارات ذیل معاهدات حقوق بشری، مشخصاً کنوانسیون حقوق کودک و میثاق بین‌المللی حقوق اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی است. از منظر حقوق بین‌الملل، آنچه در امارات رخ داده، در تضاد مستقیم با اصل بنیادین «ممنوعیت مجازات جمعی» است.»