



# فصلنامه دانشگاه علم و فرهنگ

شماره ۶- زمستان ۱۴۰۴

## رئیس دانشگاه علم و فرهنگ:

# رمز مقابله با نیرنگ دشمن، ایجاد امیدواری جوانان است

در این بازدید، نمایندگان شرکت‌های مستقر در پارک به بیان مسائل، مشکلات و درخواست‌های خود به‌ویژه در حوزه تسهیلات، زیرساخت‌ها و موانع تولید پرداختند. در پایان نیز پس از بررسی موضوعات مطرح‌شده، تصمیمات و مصوباتی در راستای تسهیل فعالیت شرکت‌ها و رفع موانع موجود به تصویب اعضای کارگروه رسید.



است. تنها راه مقابله ما با این نیرنگ، ایجاد امید در بین نسل جوان است.

پارک ملی علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی در حال انجام کارهای نو و بدیعی است

در ادامه این جلسه، معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری تهران اظهار کرد: تا پیش از این، آنچه درباره پارک ملی علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی شنیده بودیم، به‌صورت محدود و کلی بود، اما امروز با بازدید میدانی و آشنایی نزدیک با فعالیت‌های این مجموعه، مشخص شد که این پارک از عملکرد بسیار مطلوب و کیفیت بالایی برخوردار است.

وی افزود: در جریان بازدید از شرکت‌های مستقر در این پارک، مشکلات و موانع موجود مورد بررسی قرار گرفت و مقرر شد در جهت تسهیل امور و رفع چالش‌ها، همکاری‌ها و حمایت‌های لازم صورت گیرد.

دکتر حشمت‌الله عسگری با تأکید بر نوآوری‌های انجام‌شده در این مجموعه تصریح کرد: پارک ملی علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی در حال انجام کارهای نو و بدیعی در حوزه صنایع فرهنگی است؛ حوزه‌ای که پیش از این در کشور کمتر به آن پرداخته شده و همواره به‌عنوان بخشی نیازمند حمایت شناخته می‌شد، در حالی که امروز شاهد انجام اقدامات بزرگ و اثرگذار در این بخش هستیم.

وی همچنین خاطرنشان کرد: در راستای توسعه فعالیت‌ها و تحقق اهداف پارک ملی علوم و فناوری‌های نرم و دانشگاه علم و فرهنگ، تهییدات و مساعدت‌هایی در نظر گرفته شده است که ان‌شاءالله در آینده نزدیک به مرحله اجرا خواهد رسید.

چهل‌هشتمین جلسه کارگروه تسهیل و رفع موانع تولید استان تهران در سال ۱۴۰۴، با حضور دکتر حشمت‌الله عسگری معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری تهران، دکتر محمدحسین ایمانی خوشخو رئیس دانشگاه علم و فرهنگ و پارک ملی علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی، و جمعی از مدیران و مسئولان کشوری و استانی، در محل پارک ملی علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی صبح روز ۳۰ دی‌ماه برگزار شد.

دکتر محمدحسین ایمانی خوشخو با اشاره به اهمیت راهبردی صنایع فرهنگی در اقتصاد کشور اظهار کرد: پارک ملی علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی از سال ۱۳۹۷ فعالیت خود را آغاز کرده و هم‌اکنون میزبان بیش از ۱۵۰ شرکت خلاق و دانش‌بنیان با میانگین سنی حدود ۳۰ سال است که نقش مؤثری در ایجاد اشتغال و گردش مالی در حوزه صنایع فرهنگی ایفا می‌کنند.

وی با تأکید بر مزیت ساختاری این پارک در تعامل مؤثر با دستگاه‌های اجرایی، از همکاری و انعقاد تفاهم‌نامه با وزارتخانه‌ها و نهادهای مختلف خبر داد و کمبود فضای مناسب برای استقرار شرکت‌ها را یکی از مهم‌ترین چالش‌های پیش‌روی این مجموعه عنوان کرد.

رئیس پارک ملی علوم و فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی همچنین با اشاره به طرح «شهر جهانی فناوری‌های نرم و فرهنگ» گفت: هدف از اجرای این طرح، ایجاد بستری جامع برای تولید، عرضه، صادرات و بازدید عمومی در حوزه صنایع فرهنگی است که می‌تواند نقش مهمی در تقویت امید اجتماعی و حمایت از فعالیت جوانان ایفا کند.

وی اظهار کرد: امیدواریم در این جلسات اتفاق مثبتی رقم بخورد تا بتوانیم فضایی برای فعالیت جوانان حوزه فناوری‌های نرم و صنایع فرهنگی ایجاد کنیم. امروز دشمن پای کار آمده تا ناامیدی را بین جوانان تزریق کند. خوراک آنها جوانان

## چرا دانشگاه علم و فرهنگ؟



کاتالوگ هوشمند

به نام خدوند زیبایی‌ها فرارسیدن بهار طبیعت و عید باستانی نوروز را صمیمانه به تمامی دانشجویان عزیز، اعضای هیئت علمی فرهیخته و کارکنان گرانقدر دانشگاه علم و فرهنگ تبریک و تهنیت عرض می‌مایم. نوروز، این جلوه‌گاه نو شدن و امید، فرصتی ارزشمند برای بازاندیشی، همدلی و آغاز فصلی تازه در مسیر علم، تلاش و پیشرفت است. امید دارم در سال جدید، با اتکا به دانش، همت و همبستگی، شاهد شکوفایی هرچه بیشتر جامعه دانشگاهی و میهن عزیزمان باشیم. در این ایام که عطر معنویتش با عید سعید فطر در هم آمیخته است، این عید بزرگ را نیز تبریک عرض نموده و از درگاه خداوند متعال قبولی طاعات و عبادات یکایک شما عزیزان را مسئلت دارم.

در کنار این شادباش‌ها، وظیفه خود می‌دانم با قلبی اندوهگین، شهادت جمعی از مسئولان عالی‌رتبه و نیز گروهی از هم‌میهنان عزیزمان را که به منظور اعتلای ایران اسلامی جان خود را فدا نمودند به پیشگاه امام عصر (عج) تسلیت عرض کرده و برای خانواده این عزیزان صبر الهی ارزو نمایم. بی‌تردید، فقدان این عزیزان داغی سنگین بر دل خانواده‌ها و ملت ما نهاده است و ما در این غم، شریک و همراه آنان هستیم.

امید و آرزوی ما آن است که هرچه زودتر این شرایط دشوار با پیروزی سرافرازانه مردم عزیزمان به پایان رسیده و صلح، آرامش و امنیت پایدار بر کشور عزیزمان حاکم گردد. از خداوند بزرگ مسئلت داریم ایران عزیز، در سایه وحدت ملی و نظام جمهوری اسلامی، سربلند، سرافراز و پیروز از این مسیر عبور کند.

در پایان، بار دیگر نوروز را به خانواده بزرگ علم و فرهنگ تبریک گفته و سالی سرشار از سلامتی، موفقیت، آرامش و دستاوردهای ارزشمند علمی و انسانی برایتان آرزو می‌کنم.

محمدحسین ایمانی خوشخو  
رئیس دانشگاه علم و فرهنگ

**صاحب امتیاز:**  
دانشگاه علم و فرهنگ

**مدیر مسئول و دبیر تحریریه:**  
فرگل غفاری

**صفحه آرایی:** مهگل غفاری

**عکس:** علی اسلامی

**سایت:** usc.ac.ir

**ایمیل:** info@usc.ac.ir

**تلگرام:** @uscpr

**بله:** @uscpr

**ایتا:** @usc\_pr

**اینستاگرام:** usc.ac.official

**آپارات:** aparat.com/usc

## دانشگاه علم و فرهنگ؛ رتبه هشتم برترین دانشگاه‌های کشور در ارزیابی ملی خدمات الکترونیکی

دانشگاه علم و فرهنگ موفق شد، در نخستین دوره ارزیابی جامع کیفیت خدمات الکترونیکی، سامانه‌ها و درگاه‌های مؤسسات تابعه وزارت علوم، تحقیقات و فناوری (عتف)، با پیشی گرفتن از بسیاری از دانشگاه‌های مطرح و با سابقه کشور، رتبه هشتم را در میان ۱۰ دانشگاه برتر ایران به خود اختصاص دهد. این ارزیابی که بر اساس جدیدترین استانداردهای سازمان ملل (EGDI ۲۰۲۴) انجام شده است، جایگاه ویژه این دانشگاه را در حوزه توسعه دولت الکترونیک نشان می‌دهد.

نخستین دوره ارزیابی کیفیت خدمات الکترونیکی شامل بررسی عملکرد ۱۷۱ مرکز شامل دانشگاه‌ها، پژوهشگاه‌ها، پارک‌های علم و فناوری و سازمان‌های تابعه وزارت عتف، در بازه زمانی اسفند ۱۴۰۳ تا آخر بهار ۱۴۰۴ به انجام رسید.

این ارزیابی دقیق بر پایه چهار مؤلفه شاخص کلان، برگرفته از الگوی توسعه دولت الکترونیک سازمان ملل (EGDI ۲۰۲۴)، انجام شده است که عبارت‌اند از: ۱. فناوری (TEC)، ۲. سرمایه نیروی انسانی و زیرساخت (HCI) ۳. ارائه خدمات الکترونیکی (ESP)، ۴. ارائه محتوای پرتال (PCP).

بر اساس نتایج منتشر شده که در جدول‌های رتبه‌بندی قابل مشاهده است، دانشگاه علم و فرهنگ با کسب امتیاز کل ۵۸.۰۶۸، موفق به احراز رتبه هشتم در بین تمامی دانشگاه‌های شرکت‌کننده شد.

نکته حائز اهمیت در این رتبه‌بندی، قرارگیری دانشگاه علم و فرهنگ بالاتر از دانشگاه‌های با سابقه‌ای همچون دانشگاه تبریز، دانشگاه ارومیه و دانشگاه صنعتی شریف در شاخص کل این دوره از ارزیابی است.

همان‌طور که در تصویر شماره ۱ (جدول رتبه‌بندی) مشخص است، دانشگاه علم و فرهنگ به‌ویژه در شاخص «ارائه محتوای پرتال» با کسب امتیاز ۷۹.۵ عملکردی درخشان داشته است.

رتبه مابین دانشگاه‌ها	نام دانشگاه	امتیاز کل	شاخص کلان ارائه خدمات الکترونیکی	شاخص کلان فناوری	شاخص کلان سرمایه انسانی و زیرساخت
۱	دانشگاه صنعتی قم	۹۹.۷۲۵	۱۰۰	۸۶.۷۵	۹۴.۲۵
۲	دانشگاه شیراز	۷۱.۷۲۵	۶۴	۶۱.۵	۸۳.۲۵
۳	دانشگاه بیرجند	۷۰.۶۲۵	۶۴	۵۶	۸۲.۵
۴	دانشگاه محقق اردبیلی	۶۳.۳۲۵	۷۴.۵	۵۸.۵	۵۶
۵	دانشگاه فردوسی مشهد	۶۳.۱۷۵	۴۶	۶۳.۵	۷۴.۷۵
۶	دانشگاه حضرت معصومه (س) ویژه خوارزم	۶۰.۰۶۲	۵۷.۵	۶۷	۶۷.۲۹۴
۷	دانشگاه هرمزگان	۵۹.۳۶۸	۸۰.۵	۵۴.۲۵	۵۳.۰۵۹
۸	دانشگاه علم و فرهنگ	۵۸.۰۶۸	۷۹.۵	۵۳.۲۵	۵۸.۵۵۹
۹	دانشگاه تبریز	۵۷.۸۲۵	۷۹.۵	۵۸.۵	۴۹
۱۰	دانشگاه ارومیه	۵۶.۹۲۵	۶۶	۴۸	۵۵.۲۵
۱۱	دانشگاه صنعتی شریف	۵۶.۱۲۵	۷۱.۵	۵۱.۲۵	۴۷.۵
۱۲	دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه نجف	۵۳.۲۲۵	۷۰	۴۹	۶۳.۲۵

تصویر شماره ۱: جدول رتبه‌بندی دانشگاه‌ها در نخستین دوره ارزیابی خدمات الکترونیکی

نگاهی به وضعیت کلی خدمات الکترونیک در سطح ملی

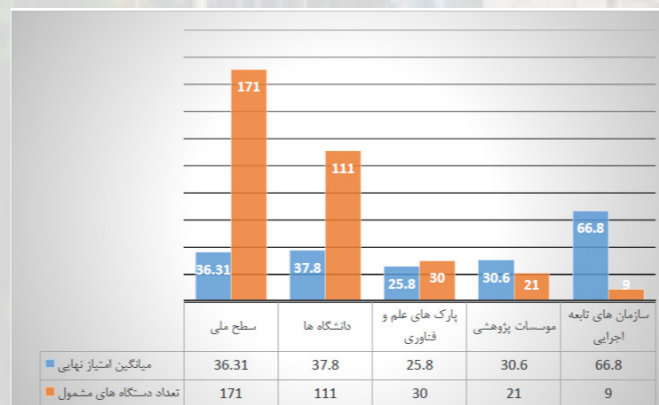
نتایج کلی این ارزیابی ملی نشان می‌دهد که میانگین امتیاز نهایی کل

۱۷۱ دستگاه مشمول، ۳۶.۳۱ درصد بوده است. در بررسی تفکیکی چهار شاخص کلان در سطح کشور، شاخص «فناوری» با ۴۲.۶۶ درصد بالاترین میانگین و شاخص «سرمایه نیروی انسانی و زیرساخت» با ۲۸.۱۷ درصد پایین‌ترین میانگین را به خود اختصاص داده‌اند.

جزئیات امتیازات کل کشور و تفکیک آن بر اساس نوع سازمان‌ها (پارک‌های علم و فناوری، دانشگاه‌ها و سازمان‌های تابعه) در تصویر شماره ۲ قابل بررسی است.

امتیازات کل کنسولی											
UEG = 36.31%											
	HCI	ESP	TEC	PCP	N		HCI	ESP	TEC	PCP	N
	28.17%	31.48%	42.66%	39.36%	171						
سازمان‌های تابعه						دانشگاه‌ها					
UEG = 25.8%						UEG = 37.8%					
	HCI	ESP	TEC	PCP	N		HCI	ESP	TEC	PCP	N
	15.7%	18.9%	37.9%	25.4%	30		31.3%	32.8%	42.7%	41.7%	111
سازمان‌های علم و فناوری						سازمان‌های دولتی					
UEG = 66.8%						UEG = 30.6%					
	HCI	ESP	TEC	PCP	N		HCI	ESP	TEC	PCP	N
	39.9%	79.2%	61.1%	74.8%	9		24.3%	22.1%	41.3%	31.9%	21

تصویر شماره ۲: امتیازات کل کشور و تفکیک امتیازات بر اساس نوع مؤسسات (UEG=امتیاز کل) همچنین، نمودار مقایسه‌ای زیر (تصویر شماره ۳) شکاف موجود میان عملکرد بخش‌های مختلف را به‌وضوح نشان می‌دهد. درحالی‌که ۹ سازمان تابعه اجرایی با میانگین امتیاز ۶۶.۸ پیش‌تر هستند، ۱۱۱ دانشگاه کشور با میانگین ۳۷.۸ در رده بعدی قرار دارند و پارک‌های علم و فناوری و مؤسسات پژوهشی نیازمند توجه بیشتری در این حوزه هستند.



تصویر شماره ۳: نمودار مقایسه‌ای میانگین امتیاز نهایی و تعداد دستگاه‌های مشمول این ارزیابی جامع، گامی مهم در جهت شناسایی نقاط قوت و ضعف زیرساخت‌ها و خدمات الکترونیکی در نظام آموزش عالی کشور محسوب می‌شود و انتظار می‌رود نتایج آن، مسیر توسعه هوشمندسازی و ارتقای کیفیت خدمات دیجیتال را در دانشگاه‌ها و مراکز پژوهشی هموارتر سازد.

## عضو هیئت علمی دانشگاه علم و فرهنگ به عضویت کارگروه تخصصی برنامه‌ریزی آموزش عالی در آمد



دکتر سعید صادقی بروجردی عضو هیئت علمی گروه مدیریت و برنامه‌ریزی تربیت بدنی دانشگاه علم و فرهنگ، با رأی اعضای هیئت علمی دانشگاه‌های کشور به عنوان یکی از اعضای منتخب کارگروه‌های تخصصی برنامه‌ریزی آموزش عالی برگزیده شد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه علم و فرهنگ، در این انتخابات، در مجموع ۳۴۴ عضو هیئت علمی بر اساس آرای مأخوذه انتخاب شدند تا در ۵۱ کارگروه تخصصی و ۸ کارگروه بینارشته‌ای فعالیت داشته باشند. این فرآیند انتخاباتی به‌صورت مجازی و در بازه زمانی ۱۴ تا ۱۷ دی‌ماه برگزار شد که طی آن ۱۵ هزار و ۱۰۶ عضو هیئت علمی از دانشگاه‌های سراسر کشور در رأی‌گیری مشارکت کردند.

بر اساس شیوه‌نامه انتخاب اعضای کارگروه‌های برنامه‌ریزی درسی، علاوه بر اعضای منتخب این انتخابات، نمایندگان از صنعت و جامعه مرتبط، یک متخصص برنامه‌ریزی درسی، نماینده انجمن علمی مرتبط و همچنین متخصصانی با سابقه فعالیت در سنوات گذشته در حوزه برنامه‌ریزی درسی به ترکیب این کارگروه‌ها افزوده خواهند شد. بدین ترتیب، هر کارگروه با ۹ تا ۱۵ عضو فعالیت خود را آغاز خواهد کرد. گفتنی است حضور اعضای اساتید دانشگاه علم و فرهنگ در این ساختارهای ملی، نشان‌دهنده جایگاه علمی و نقش مؤثر این دانشگاه در فرآیندهای تصمیم‌سازی و ارتقای نظام آموزش عالی کشور است.



## راه‌یابی تیم «مهندسان جوان» دانشگاه علم و فرهنگ به مرحله دوم مسابقه ملی نمونه‌سازی سریع توربوفن

تیم «مهندسان جوان» متشکل از دانشجویان رشته مهندسی مکانیک دانشگاه علم و فرهنگ موفق شد در مرحله نخست مسابقه «نمونه‌سازی سریع توربوفن» که به میزبانی آزمایشگاه اروپوف دانشگاه شهید بهشتی برگزار شد، در میان ۴۰ تیم شرکت‌کننده، در جمع ۱۰ تیم برتر قرار گیرد و به مرحله دوم این رقابت ملی راه یابد.

این تیم شش‌نفره متشکل از امیرحسین احمدی، طنناز فیضی، امیرحسین آتش‌بیگ، زینب بخشایش، ماهان جعفرزاده و نیما ارغشی است که با تمرکز بر طراحی و توسعه سامانه‌های پیش‌ران‌ش هوایی در مقیاس کوچک، در این رویداد علمی حضور پیدا کردند. مرحله نخست این مسابقه با هدف ارتقای مهارت‌های طراحی مفهومی، مدل‌سازی سه‌بعدی و توسعه سامانه‌های پیش‌ران‌ش برگزار شد. بر اساس الزامات رقابت، تیم‌ها موظف بودند یک میکروتوربوجت را با در نظر گرفتن شاخص‌های عملکردی، محدودیت‌های ساخت و ملاحظات مهندسی طراحی و ارائه کنند.

تیم «مهندسان جوان» در این مرحله با بهره‌گیری از نرم‌افزار SolidWorks، طراحی و مدل‌سازی کامل سامانه میکروتوربوجت شامل اجزای اصلی همچون کمپرسور، محفظه احتراق و توربین را انجام داد. به گفته اعضای تیم، فرآیند طراحی با رویکرد مهندسی سیستم‌ها و با تأکید بر یکپارچگی اجزا، قابلیت ساخت و بهینه‌سازی هندسی پیش‌رفته است. راه‌یابی این تیم به مرحله دوم مسابقات، بیانگر توانمندی علمی و مهارتی دانشجویان مهندسی مکانیک دانشگاه علم و فرهنگ در حوزه طراحی سامانه‌های پیش‌ران‌ش و نمونه‌سازی سریع است. اعضای تیم در حال حاضر، مراحل تکمیلی طراحی و آماده‌سازی مستندات فنی را برای حضور در مرحله دوم رقابت‌ها دنبال می‌کنند.

## نسخه دانشگاهیان برای آینده ورزش: حکمرانی علمی و تحول فناورانه

بین‌المللی و استفاده از فناوری‌های نوین از الزامات ارتقای ورزش کشور است.

ورزش؛ ابزاری برای همبستگی اجتماعی

در ادامه، دکتر پیمان فلسفی، نماینده مردم تهران در مجلس شورای اسلامی با تأکید بر نقش ورزش در ایجاد همبستگی اجتماعی گفت: ورزش می‌تواند بستری برای تقویت وحدت و همدلی در جامعه باشد و تجربه‌های عملی نشان می‌دهد فعالیت‌های ورزشی جمعی به کاهش فاصله‌های فکری و افزایش همکاری می‌کند.

وی توسعه ورزش همگانی را عامل مهمی در تقویت نشاط اجتماعی، کاهش تنش‌ها و ترویج ارزش‌های اخلاقی دانست و بر لزوم تبدیل ورزش به یک فرهنگ عمومی تأکید کرد.

این نماینده مجلس با اشاره به برنامه‌های توسعه‌ای حوزه ورزش، از طرح آمایش سرزمینی ورزش کشور در برنامه هفتم پیشرفت یاد کرد و آن را گامی مثبت در سامان‌دهی زیرساخت‌ها دانست. وی همچنین از تصویب اعتبارات حمایتی جدید برای توسعه فعالیت‌های ورزشی خبر داد.

تقدیر از برگزیدگان عرصه ورزشی کشور

در این مراسم تندیس پنجمین همایش بین‌المللی و دهمین همایش ملی مدیریت ورزش ایران از سوی دکتر محمد حسین ایمانی خوشخو، رئیس دانشگاه علم و فرهنگ به دکتر محمود گودرزی، وزیر اسبق ورزش و جوانان و عضو هیات علمی دانشگاه علم و فرهنگ اهدا شد.

در ادامه از پیشکسوتان عرصه ورزش ایران از پرفسور مهر علی همتی نژاد، استاد دانشکده تربیت و علوم ورزشی، دانشگاه گیلان و دکتر بتول مشرف جواد، عضو هیات علمی پیشکسوت دانشکده تربیت بدنی و علوم ورزشی تقدیر به عمل آمد.

همچنین با اهدای یادمان و المان تندیس پنجمین همایش بین‌المللی و دهمین همایش ملی مدیریت ورزش ایران از دکتر ابوالفضل فراهانی، عضو هیات علمی دانشگاه علامه طباطبائی تقدیر شد.

در بخش دیگری از این همایش از دکتر رسول نوروزی، برگزیده حوزه تولیدات علمی بین‌المللی تقدیر شد. در ادامه نیز از دکتر علیرضا الهی، عضو هیات علمی دانشگاه خوارزمی، دکتر نجف آقایی، عضو هیات علمی دانشگاه خوارزمی، دکتر سارا کنشگر، عضو هیات علمی دانشگاه علامه طباطبائی، دکتر رضا اندام، عضو هیات علمی دانشگاه شاهرود، دکتر رضا نیک بخش، عضو هیات علمی دانشگاه آزاد که رتبه علمی استاد تمامی را دریافت کرده‌اند و کیوان ملانوروزی کارآفرین ورزش تقدیر به عمل آمد.

تأکید مشترک بر آینده‌ای مبتنی بر دانش و فناوری

گفتنی است، این همایش با تأکید بر رویکرد علمی به مدیریت ورزش، بستری برای گفت‌وگو میان دانشگاهیان، مدیران اجرایی و سیاست‌گذاران فراهم کرد.

محور مشترک سخنان سخنرانان، ضرورت تحول فناورانه در حکمرانی ورزش و تقویت ارتباط دانشگاه و صنعت ورزش به‌عنوان دو رکن کلیدی توسعه پایدار بود؛ مسیری که تنها با هم‌افزایی دانش، تجربه و فناوری تحقق خواهد یافت.

ضرورت ورود دانشگاه به مسائل واقعی ورزش

دکتر محمد حسین ایمانی خوشخو، رئیس دانشگاه علم و فرهنگ با تأکید بر رویکرد کاربردی این دانشگاه گفت: تلاش شده فاصله میان آموزش دانشگاهی و بازار کار به حداقل برسد. همکاری با پژوهشگاه‌ها و مراکز علمی موجب شده دانشجویان از ابتدای تحصیل درگیر محیط‌های واقعی پژوهش و اجرا شوند.

وی با اشاره به ارائه کارنامه‌های آموزشی، فرهنگی و مهارتی به دانشجویان افزود: هدف، تربیت دانش‌آموختگانی است که آماده ورود به بازار کار باشند.

وی ورود به حوزه مدیریت ورزشی را گامی در پاسخ به نیازهای واقعی جامعه دانست و بر ایجاد رشته‌های نوآورانه و کاربردی تأکید کرد و با اشاره به چالش‌های ساختاری در ورزش کشور گفت: مسائل متعددی در حوزه مدیریت ورزش وجود دارد که نیازمند پژوهش و راهکارهای علمی است و دانشگاه‌ها باید با رویکرد مسئله‌محور وارد این عرصه شوند.

به گفته وی، تفاوت دانشگاه علم و فرهنگ در ورود مستقیم به مسائل اجتماعی و تلاش برای ارائه راهکارهای عملی است.



تعامل علم و اجرا؛ حلقه مفقوده توسعه

در بخش دیگری از این همایش، دکتر سید عبدالحمید احمدی، قائم‌مقام رئیس جهاد دانشگاهی و معاون پشتیبانی و مدیریت منابع با طرح پرسش‌هایی درباره وضعیت ورزش کشور، بر ضرورت بازنگری در حکمرانی ورزش تأکید کرد.

وی نقش ورزش در انسجام ملی را مهم دانست، اما تحقق این نقش را وابسته به مدیریت کارآمد، سیاست‌گذاری موثر و زیرساخت‌های مناسب عنوان کرد.

وی با اشاره به موضوعاتی مانند سرمایه‌گذاری، زیرساخت‌ها، ورزش همگانی، ورزش قهرمانی و عدالت در دسترسی به امکانات ورزشی، بر لزوم ارزیابی واقع‌بینانه وضعیت موجود تأکید کرد و یکی از محورهای کلیدی را میزان تعامل میان نهادهای علمی و بخش اجرایی ورزش دانست.

وی با تأکید بر نقش دانش روز در پیشرفت ورزش گفت: یکی از مسائل اساسی، میزان تعامل میان نهادهای علمی و بخش اجرایی است و اینکه آیا این دو حوزه همکاری موثر دارند یا مسیرهای جداگانه‌ای را طی می‌کنند.

به گفته وی، توسعه نیروی انسانی متخصص، تعاملات



پنجمین همایش بین‌المللی و دهمین همایش ملی مدیریت ورزش ایران، امروز ۲۹ بهمن‌ماه به میزبانی دانشگاه علم و فرهنگ جهاد دانشگاهی برگزار شد؛ رویدادی علمی که با حضور استادان دانشگاه، مدیران حوزه ورزش و مسئولان اجرایی، بر نقش مدیریت علمی، تحول در حکمرانی ورزشی و تقویت پیوند میان دانشگاه و عرصه اجرا تمرکز داشت. در ابتدای این همایش، دکتر حبیب هنری، رئیس پنجمین همایش بین‌المللی و دهمین همایش ملی مدیریت ورزش ایران با تأکید بر اهمیت مدیریت در توسعه ورزش گفت: امروز بیش از هر زمان دیگری موفقیت‌های ورزشی وابسته به نظام‌های مدیریتی کارآمد، هوشمند و آینده‌نگر است و دیگر نمی‌توان موفقیت را صرفاً به استعداد فردی یا تمرین‌های شخصی نسبت داد؛ مدیریت ورزش به معنای هدایت سرمایه‌های انسانی، اجتماعی و اقتصادی در مسیر توسعه پایدار است.

رئیس انجمن علمی مدیریت ورزش ایران با اشاره به دیدگاه‌های مختلف درباره ماهیت ورزش افزود: اگر ورزش را صنعتی زنجیره‌ای در نظر بگیریم، از ورزش قهرمانی تا ورزش همگانی و از باشگاه‌های کوچک تا اقتصاد ملی را دربر می‌گیرد و همین گستردگی، نیازمند ساختارهای مدیریتی نوین است.

هنری تأکید کرد: سازمان‌های ورزشی موفق دارای چشم‌انداز قابل سنجش، تصمیم‌گیری مبتنی بر شواهد، سرمایه انسانی توانمند و بهره‌گیری از دانش نوین هستند.

وی درباره مدیریت نوین ورزش اظهار کرد: مدیران ورزشی بدون بهره‌گیری از تحلیل داده‌های کلان و فناوری‌های نوآورانه نمی‌توانند در مسیر رقابت باقی بمانند.

وی با برجسته‌سازی تحول فناورانه در ورزش گفت: موضوعاتی مانند تحلیل داده، اقتصاد ورزش، کسب‌وکارهای ورزشی و بازاریابی نوین دیگر انتخاب نیست، بلکه ضرورتی اجتناب‌ناپذیر برای مدیران این حوزه است.

وی هدف برگزاری این همایش را ایجاد پیوند میان علم و عمل و تقویت ارتباط میان دانشگاه، سازمان‌های اجرایی و نسل نوآور عنوان کرد و افزود: تجربه‌های جهانی نشان می‌دهد موفقیت سازمان‌های ورزشی در گرو پیوند میان پژوهش دانشگاهی و میدان اجراست.

هنری در پایان با اشاره به دستاوردهای این دوره از همایش گفت: بیش از ۳۰۰ مقاله به دبیرخانه ارسال شد که پس از داوری، بخشی به‌صورت سخنرانی و بخشی به‌صورت پوستر ارائه شد. همچنین پنج کارگاه آموزشی برگزار شد که نشان‌دهنده استقبال جامعه علمی از این رویداد است.

وی از تقدیر استادان برجسته، تجلیل فعالان رسانه‌ای و برنامه‌های علمی جانبی به‌عنوان دیگر بخش‌های همایش نام برد.



## ارائه میراگر اصطکاکی چرخشی اصلاح‌شده برای بهبود عملکرد لرزه‌ای سازه‌های فولادی

تحت هفت زمین‌لرزه دورمیدان، در شرایط پایه ثابت و با در نظر گرفتن اثرات خاک-سازه (soil-structure interaction)، نشان داد؛ این میراگر شتاب طبقات را تا ۲۶ درصد، برش پایه را بیش از ۳۰ درصد و دررفت بین‌طبقه‌ای را بیش از ۳۲ درصد کاهش می‌دهد، در حالی که ۴۰ تا ۵۵ درصد انرژی ورودی زلزله را جذب می‌کند، بهترین عملکرد نیز در ترکیب میراگر اصطکاکی چرخشی اصلاح‌شده با اثرات خاک-سازه مشاهده شد.

این نتایج، پتانسیل بالای میراگر اصطکاکی چرخشی اصلاح‌شده را برای ادغام در طراحی لرزه‌ای مبتنی بر عملکرد و استراتژی‌های بهسازی، به عنوان راه‌حلی مقرون‌به‌صرفه و قابل اعتماد برای افزایش تاب‌آوری سازه‌های فولادی در مناطق لرزه‌خیز برجسته می‌سازد. گفتنی است، این مقاله در مجله بین‌المللی "Journal of Infrastructure Preservation and Resilience" از انتشارات Springer Nature با نمایه WoS و Scopus با ضریب امتیاز ۶٫۹ در رده Q1 در پایگاه Scopus به چاپ رسید.

مقاله دکتر علی نیکخو عضو هیئت علمی گروه مهندسی عمران دانشگاه علم و فرهنگ با عنوان "A modified rotational friction damper for seismic performance enhancement of steel structures considering soil-structure interaction" در مجله بین‌المللی "Journal of Infrastructure Preservation and Resilience" از انتشارات Springer Nature به چاپ رسید.

در این مقاله، یک میراگر اصطکاکی چرخشی اصلاح‌شده (Modified Rotational Friction Damper) معرفی شده است که با سه نوآوری کلیدی محدودیت‌های میراگرهای اصطکاکی سنتی را برطرف می‌کند: سیستم گیره مبتنی بر واشر بلویل برای پیش‌بارگذاری پایدار، رابط اصطکاکی برنز-پرشده PTFE با فولاد ضدزنگ برای ضریب اصطکاک ثابت و مکانیسم خودمرکزدهی با کمک آلیاژ حافظه‌دار (Shape Memory Alloy) که حلقه هیستریزیس پرچم شکل ایجاد کرده و دررفت باقی‌مانده را به حداقل می‌رساند. تحلیل‌های غیرخطی زمانی روی یک قاب خمشی فولادی ۱۵ طبقه

## کسب افتخار دانشجوی دانشگاه علم و فرهنگ در دومین المپیک بازی‌های فکری دانشجویان ایران



دانشگاه علم و فرهنگ بار دیگر شاهد درخشش یکی از دانشجویان توانمند خود در عرصه‌ای ملی بود. ریحانه کتابی، دانشجوی مقطع کارشناسی رشته مهندسی ایمنی این دانشگاه و عضو شورای مرکزی انجمن علمی-دانشجویی مهندسی ایمنی، در دومین المپیک بازی‌های فکری دانشجویان ایران موفق به کسب افتخارات ارزشمندی شد.

وی در این رویداد ملی، رتبه دوم بخش طراحی بازی رومیزی و مقام سوم بخش طراحی بازی سمپوزیوم را از آن خود کرد. آثار ارائه‌شده توسط این دانشجو با بهره‌گیری از مکانیک‌های روان، جذاب و خلاقانه، نوآوری در طراحی، تناسب با سبک زندگی و مخاطب، و همچنین روایت داستانی منطبق با موضوعات محوری رویداد، مورد توجه هیئت داوران قرار گرفت و عملکردی شایسته و حرفه‌ای را به نمایش گذاشت.

المپیک بازی‌های فکری دانشجویان ایران (جهش‌کاپ) به همت معاونت فرهنگی و اجتماعی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و با مشارکت جهاد دانشگاهی هنر، با هدف تقویت مهارت‌های خلاقیت در حل مسئله، کار گروهی، ترویج فرهنگ و هویت ایرانی-اسلامی، ایجاد نشاط اجتماعی در میان جوانان و افزایش انگیزه برای مشارکت در فعالیت‌های جمعی برگزار می‌شود.

دومین دوره این رویداد ملی در قالب بوت‌کمپ، از ۷ تا ۱۰ دی‌ماه ۱۴۰۴ به میزبانی دانشگاه تهران برگزار شد و جمعی از دانشجویان خلاق و توانمند از دانشگاه‌های سراسر کشور در آن به رقابت پرداختند.

## سرمایه‌گذاری سریع مسیر نجات گردشگری از بحران‌های آینده



فعلی است. با وجود اینکه در ایران از منابع غنی طبیعی و فرهنگی برخورداریم اما هنوز نتوانسته‌ایم بهره‌برداری متناسبی از ظرفیت‌هایمان داشته باشیم. وی گردشگری را صنعتی شکننده توصیف کرد که در برابر بحران‌های سیاسی، طبیعی یا اقتصادی به شدت آسیب‌پذیر است، اما در عین حال می‌تواند تاب‌آوری اجتماعی را افزایش دهد.

رئیس نخستین کنفرانس بین‌المللی و سومین همایش ملی «سرمایه‌گذاری سبز در تحول پایدار گردشگری» همچنین با اشاره به سفرهای نوروزی، بر ضرورت مدیریت سفرها و نقش دولت در کاهش آسیب‌های زیست‌محیطی تأکید کرد و گفت: گردشگری سبز هم برای نجات صنعت گردشگری و هم برای هدایت درست آن ضروری است. دولت باید در این ایام تسهیلات ویژه‌ای برای گردشگران در نظر بگیرد تا گردشگری سبز خدشه دار نشود.



سرمایه‌گذاری سبز، یک تفکر تحول‌آفرین است

دکتر سید سعید هاشمی دبیر علمی کنفرانس و رئیس دانشکده گردشگری دانشگاه علم و فرهنگ نیز در این همایش، سرمایه‌گذاری سبز را پیش از هر چیز یک «تفکر تحول‌آفرین» دانست

و گفت: اگر دانشگاه‌ها نتوانند مسائل واقعی کشور را شناسایی و برای آن راه‌حل ارائه دهند، کارکرد اجتماعی خود را از دست می‌دهند.

وی با اشاره به روند شکل‌گیری این کنفرانس افزود: ایده برگزاری این رویداد از دو سال پیش و همزمان با طرح جهانی موضوع سرمایه‌گذاری سبز در گردشگری شکل گرفت و با مشارکت نهادهایی مانند اتاق بازرگانی، شهرداری و مراکز علمی به مرحله اجرا رسید. به گفته وی، تلاش شد این کنفرانس صرفاً یک رویداد نمادین نباشد، بلکه به بستری برای هم‌افزایی دانشگاه، سیاست‌گذار و فعالان صنعت تبدیل شود.

هاشمی از استقبال جامعه علمی از برگزاری این همایش خبر داد و در ادامه گفت: ده‌ها مقاله علمی به دبیرخانه ارسال شد که پس از داور، ۵۸ مقاله برای ارائه انتخاب شدند؛ موضوعاتی که طیف گسترده‌ای از مدیریت منابع، انرژی‌های پاک، طراحی پایدار تأسیسات گردشگری تا اقتصاد سبز را در بر می‌گرفت.

دبیر علمی این همایش در پایان با ابراز نگرانی از وضعیت صنعت گردشگری، به مشکلات اشتغال فعالان این حوزه اشاره کرد



و هشدار داد: تداوم رکود و نبود سرمایه‌گذاری هوشمند می‌تواند سرمایه انسانی گردشگری را تضعیف کند، در حالی که سرمایه‌گذاری سبز می‌تواند به احیای این صنعت کمک کند.

### ضرورت تبدیل مفاهیم سبز به سیاست‌های اجرایی

دکتر علی‌اصغر شالبافیان رئیس مرکز سرمایه‌گذاری وزارت میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی نیز در این همایش اظهار کرد: یکی از چالش‌های اصلی این است که مفاهیم سبز هنوز به شاخص‌های عملیاتی در پروژه‌های گردشگری تبدیل نشده‌اند.

وی سرمایه‌گذاری سبز را مفهومی فراتر از انرژی دانست و گفت: این رویکرد باید در تمامی زنجیره ارزش گردشگری از طراحی و ساخت تأسیسات تا مدیریت پسماند، مصرف آب، حمل‌ونقل و حتی تجربه گردشگر دیده شود؛ اگر این مفاهیم به استانداردهای قابل اندازه‌گیری

اندازه‌گیری تبدیل نشوند، در حد شعار باقی می‌مانند. شالبافیان نقش دانشگاه‌ها را در این مسیر کلیدی توصیف کرد و گفت: انتظار می‌رود مراکز علمی با تدوین شاخص‌ها و مدل‌های ارزیابی، به سیاست‌گذاران کمک کنند تا ضوابط سبز در آیین‌نامه‌های سرمایه‌گذاری و ساخت پروژه‌ها لحاظ شود. رئیس مرکز سرمایه‌گذاری وزارت میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی تأکید کرد: در صورت ارائه چارچوب‌های مشخص، وزارت میراث فرهنگی آمادگی دارد از پروژه‌های پایدار حمایت ویژه کند.

وی همچنین به اقدامات نهادی برای تسهیل سرمایه‌گذاری اشاره کرد و افزود: ایجاد شرکت‌های تسهیل‌گر سرمایه‌گذاری می‌تواند فرآیند ورود سرمایه به گردشگری را کوتاه و شفاف کند.

به گفته وی، این شرکت‌ها می‌توانند میان دولت و بخش خصوصی پل ارتباطی ایجاد کرده و سرمایه‌گذاری‌های نوآورانه، به‌ویژه در مناطق کمترتوسعه‌یافته و روستایی را تقویت کنند.



در بخش دیگری از همایش، امیر قاسمی رئیس ستاد گردشگری شهرداری تهران، به گونه‌هایی از اجرای رویکرد سبز در پایتخت اشاره کرد و گفت: مفاهیم محیط‌زیستی به‌تدریج وارد سیاست‌گذاری‌های شهری شده و حتی در قراردادهای پروژه‌های گردشگری نیز دیده می‌شود.

وی با اشاره به پروژه‌هایی مانند احیای دره فرحزاد، مسیرهای پیاده‌راهی و توسعه فضاهای طبیعی شهری افزود: این اقدامات بخشی از پازل سرمایه‌گذاری سبز در تهران است و می‌تواند الگوی سایر شهرها باشد. قاسمی همچنین از برنامه‌های نوروزی شهرداری با رویکرد گردشگری سبز خبر داد و گفت: پاکسازی رودخانه‌ها، آموزش شهروندان و حضور راهنمایان گردشگری در مسیرهای شهری از جمله برنامه‌هایی است که برای کاهش آسیب‌های زیست‌محیطی سفرها در نظر گرفته شده است.

هشدار نسبت به آینده مصرف انرژی در گردشگری در پایا، محمد جهانشاهی دبیر کمیته ملی طبیعت‌گردی و گردشگری سبز نیز با رویکردی انتقادی به روند فعلی توسعه گردشگری پرداخت و گفت: اگر رفتارهای ما در حوزه پاینداری اصلاح نشود، با چالش‌های جدی در آینده مواجه می‌شویم. وی با اشاره به مصرف بالای انرژی در کشور، بخشی از مشکلات را ناشی از نگاه حمایتی بدون توجه به بهره‌وری دانست و افزود: در صنعت گردشگری نیز بسیاری از زیرساخت‌ها قدیمی هستند و بهینه‌سازی مصرف انرژی به‌طور جدی دنبال نشده است.

جهانشاهی تأکید کرد: افزایش هزینه انرژی و نبود برنامه‌های جدی بهینه‌سازی می‌تواند فشار مضاعفی بر فعالان گردشگری وارد کند و توسعه پایدار این صنعت را با تهدید مواجه سازد.

گفتنی است، سرمایه‌گذاری سبز دیگر یک انتخاب نیست، بلکه ضرورتی اجتناب‌ناپذیر برای آینده گردشگری ایران است. از نگاه سخنرانان این همایش نیز چنین برمی‌آید که تحقق این هدف نیازمند همکاری دانشگاه، دولت، مدیریت شهری و بخش خصوصی است تا مفاهیم پایداری از سطح شعار به سطح اقدام عملی برسد.

## ورزش بدون فناوری، از رقابت جهانی عقب می‌ماند

فدراسیون‌ها و نهادهای مرتبط قرار می‌گیرند تا امکان بهره‌برداری عملی از آن‌ها فراهم شود



### نفوذ تدریجی فناوری در ورزش

در ادامه این نشست، دکتر محمود گودرزی، وزیر سابق ورزش و جوانان و استاد دانشگاه علم و فرهنگ نیز با اشاره به روند ورود علم و فناوری به ورزش کشور گفت: در گذشته مقاومت جدی در برابر ورود علوم نوین به ورزش وجود داشت، اما امروز استفاده از دانش و فناوری به بخشی جدایی‌ناپذیر از ورزش حرفه‌ای تبدیل شده است.

وی افزود: حضور متخصصانی مانند روان‌شناسان ورزشی، کارشناسان تغذیه و تحلیل‌گران علمی در کنار تیم‌ها نشان می‌دهد که علم و فناوری به‌تدریج در ساختار اجرایی ورزش نفوذ کرده است.



گودرزی با بیان اینکه تحول فناورانه در ورزش یک فرآیند تدریجی است، اظهار کرد: نباید انتظار داشت نتایج همایش‌های علمی به‌سرعت در میدان ورزش نمود پیدا کند، اما همین که فدراسیون‌ها به استفاده از یافته‌های علمی و فناورانه باور پیدا کرده‌اند، نشانه یک تغییر پارادایم است.

وی تأکید کرد: حرکت علمی در ورزش آرام اما پیوسته است و اگر این مسیر تداوم یابد، فناوری می‌تواند نقش مهمی در بهبود حکمرانی ورزشی و توسعه ورزش همگانی ایفا کند.

گفتنی است، پنجمین همایش بین‌المللی و دهمین همایش ملی انجمن علمی مدیریت ورزشی ایران با موضوع «انسجام و اقتدار ملی با ورزش» و به منظور ارائه مقالات علمی و بحث و تبادل نظر در زمینه مدیریت ورزشی و ارتباط آن با توسعه اقتصادی و اجتماعی کشور، طی روزهای ۲۸ و ۲۹ بهمن در دانشگاه علم و فرهنگ برگزار می‌شود.

رئیس انجمن ملی مدیریت ورزش ایران با تأکید بر نقش فناوری‌های نوین در آینده ورزش گفت: مدیریت ورزش بدون تکیه بر داده و فناوری‌های جدید امکان رقابت با استانداردهای جهانی را نخواهد داشت.

دکتر حبیب هنری، رئیس انجمن علمی مدیریت ورزش ایران در نشست خبری که روز یکشنبه ۲۶ بهمن ۱۴۰۴ در دانشگاه علم و فرهنگ برگزار شد با اشاره به برگزاری پنجمین همایش بین‌المللی و دهمین همایش ملی مدیریت ورزش گفت: هدف اصلی این رویداد ایجاد پیوند میان دانشگاه، پژوهش و بدنه اجرایی ورزش است تا خروجی‌های علمی به تصمیم‌سازی‌های عملیاتی در ورزش کشور تبدیل شود.

رئیس پنجمین همایش بین‌المللی و دهمین همایش ملی مدیریت ورزش ایران با بیان اینکه این همایش طی یک دهه گذشته به‌صورت ادواری برگزار شده است اظهار کرد: در دوره جدید، موضوع فناوری‌های نوین به‌طور ویژه مورد توجه قرار گرفته و بخشی از مقالات و کارگاه‌ها به نقش داده، ابزارهای دیجیتال و فناوری‌های مدیریتی در حکمرانی ورزشی اختصاص یافته است.

به گفته وی، بیش از ۳۰۰ مقاله به دبیرخانه همایش ارسال شده که بخشی از آن‌ها به کاربرد فناوری در تحلیل عملکرد، تصمیم‌گیری داده‌محور و ارتقای مدیریت ورزشی می‌پردازد. این مقالات پس از داور، در قالب سخنرانی و پوستر علمی ارائه خواهند شد.

وی تأکید کرد: مدیریت ورزش دیگر نمی‌تواند صرفاً بر تجربه تکیه کند و تصمیم‌های آینده باید مبتنی بر داده و فناوری باشد. در ورزش حرفه‌ای جهان، فناوری در کنار مدیریت و منابع انسانی به یکی از ارکان اصلی موفقیت تبدیل شده است.

هنری با اشاره به خروجی‌های همایش گفت: یافته‌های علمی و فناورانه در قالب بسته‌های سیاستی در اختیار وزارت ورزش،

## روحیه جهادی، ضامن عبور دانشگاه علم و فرهنگ از چالش‌های نسل جدید و جنگ شناختی



دانشگاه علم و فرهنگ؛ دانشگاهی بدون صندلی خالی

ایمانی خوشخو با اشاره به مسیر رشد دانشگاه علم و فرهنگ بیان کرد: این دانشگاه از سال ۱۳۷۲ شکل گرفت و امروز به دانشگاهی معتبر در وزارت علوم تبدیل شده است؛ به‌گونه‌ای که وزارت علوم آن را در ردیف دانشگاه‌های دولتی ارزیابی می‌کند. در حال حاضر حدود ۱۰ هزار دانشجو داریم و تنها در این دانشگاه هستیم که صندلی خالی ندارد. اگر امکان افزایش فضا وجود داشت، ظرفیت پذیرش نیز بیشتر می‌شد.



این مقام مسئول با تأکید بر ویژگی‌های متمایز دانشگاه علم و فرهنگ گفت: یکی از نقاط قوت ما، تعریف رشته‌های مشترک با پژوهشکده‌های جهاد دانشگاهی است.

در حوزه‌های سلولی و مولکولی با پژوهشگاه رویان، در حوزه سرطان با پژوهشگاه سرطان و با مجموعه ابن‌سینا رشته‌های مشترک داریم. دانشجویان دکتری ما از همان ابتدا وارد محیط‌های آزمایشگاهی می‌شوند و این مسئله باعث شده علم و فرهنگ از نظر علمی و پژوهشی رشد قابل‌توجهی داشته باشد.

ایمانی خوشخو با اشاره به فعالیت‌های فرهنگی

دانشگاه اظهار کرد: در انتخابات کانون‌ها و انجمن‌های دانشجویی، حدود چهار هزار دانشجو مشارکت داشتند که این میزان مشارکت، نشان‌دهنده پویایی فرهنگی دانشگاه است.

رئیس دانشگاه علم و فرهنگ در ادامه از محدودیت‌های مالی گفت: با وجود همه این موفقیت‌ها، دانشگاه از نظر بودجه و فضا با کمبود شدید مواجه است. این موضوع را با معاون رئیس‌جمهور و رئیس سازمان برنامه و بودجه در میان گذاشته‌ام و تأکید کرده‌ام که مدیریت ۱۰ هزار دانشجو بدون حمایت مالی ممکن نیست. افزایش شهریه نیز به دلیل محدودیت‌ها امکان‌پذیر نیست و دست دانشگاه در این زمینه بسته است.

با وجود همه دستاوردها، دانشگاه با تنگنای جدی بودجه و فضا مواجه است. رئیس دانشگاه علم و فرهنگ با تأکید بر اینکه امکان افزایش شهریه وجود ندارد، گفت: ما با محدودیت‌های جدی مالی روبه‌رو هستیم و در ماه‌های باقی‌مانده تا پایان سال، برای تأمین هزینه‌ها و حتی پرداخت حقوق‌ها با دشواری مواجه ایم.

وی با اشاره به تلاش دانشگاه برای حفظ سطح علمی اظهار کرد: هم‌زمان می‌خواهیم کیفیت آموزشی و پژوهشی را بالا نگه داریم و هم با کمبود بودجه دست‌وپنجه نرم می‌کنیم. این وضعیت باعث شده حتی از نظر فضا نیز با مشکل روبه‌رو باشیم؛ به‌طوری‌که برخی از اساتید ناچارند به‌صورت نوبتی و چند نفره از یک اتاق استفاده کنند که برای دانشگاهی با این ابعاد شایسته نیست.

رئیس دانشگاه علم و فرهنگ با تقدیر از تلاش کارکنان و دانشجویان گفت: بارها به همکارانم گفته‌ام که شما با زحمات خود، ۱۰ هزار جوان را در کنار خانواده‌هایشان در تهران نگه داشته‌اید و همین موضوع اجر بزرگی دارد.

وی با اشاره به نقش رهبری در ثبات کشور تأکید کرد: با وجود همه فشارها، امروز به‌وضوح می‌بینیم که هدایت‌های مقام معظم رهبری چه نقش سازنده‌ای در اداره کشور داشته است؛ موضوعی که حتی دشمنان نیز به آن اذعان می‌کنند.

ایمانی خوشخو در پایان گفت: امیدواریم خداوند به برکت این شب بزرگ، به همه ما توفیق دهد تا در کنار یکدیگر در خدمت نظام مقدس جمهوری اسلامی ایران باشیم.

### روحیه جهادی، سرمایه ماندگار جهاد دانشگاهی است

در ادامه، حجت‌الاسلام والمسلمین سید امین‌الله دادگر با تأکید بر ضرورت بازخوانی مأموریت نهادهای برخاسته از انقلاب اسلامی، گفت: ما نباید فراموش کنیم برای چه تأسیس شدیم و با چه ضرورت‌هایی پا به میدان گذاشتیم؛ به‌ویژه در شرایط پیچیده امروز که با تغییرات نسلی و جنگ

شناختی و فرهنگی دشمن مواجه هستیم.

این مقام مسئول با اشاره به اعتماد رئیس نهاد دانشگاه و شورای نمایندگی، اظهار کرد: از اعتمادی که به این سرباز کوچک انقلاب شد تا در این عرصه ایفای نقش کند، صمیمانه تشکر می‌کنم و امیدوارم به لطف الهی بتوانیم در انجام این مسئولیت توفیق داشته باشیم.

به‌طور ویژه از حجت‌الاسلام والمسلمین علی شریف، نماینده سابق نهاد رهبری در دانشگاه علم و فرهنگ و موسسات آموزش عالی جهاد دانشگاهی بابت زحمات و تلاش‌هایی که در این مدت متحمل شدند، تشکر می‌کنم و امیدوارم خدای متعال به فضل و کرم خود به ایشان جزای خیر عنایت فرماید.

وی عنوان کرد: برای بنده افتخار است که در مجموعه‌ای حضور دارم که جلوه‌گاه پیوند علم و ایمان است. جهاد دانشگاهی در عرصه جهاد علمی و فرهنگی توفیقات قابل توجهی داشته و در پرتو انقلاب اسلامی توانسته تا مرزهای دانش پیش رود. نماینده رهبری در دانشگاه علم و فرهنگ ادامه داد: با این حال، نباید از یک دغدغه مهم غفلت کنیم؛ اینکه نهادهای و دستگاه‌هایی که مولود انقلاب اسلامی هستند، مأموریت‌ها و اهداف اولیه خود را به فراموشی نسپارند. باید هم اقتضائات جدید و نیازهای روز را درک کنیم و هم به‌روشنی بدانیم برای چه تأسیس شده‌ایم و پاسخ‌گوی کدام ضرورت‌ها بوده‌ایم.



### ضرورت تحول تربیتی در مواجهه با تغییرات نسلی

دادگر با تأکید بر شرایط پیچیده امروز، اظهار کرد: تغییرات نسلی واقعیتی انکارناپذیر است و ضرورت دارد تحول در عرصه تربیت را بسیار جدی بگیریم. در کنار نقاط قوت و توفیقات برجسته، باید در درون مجموعه‌های خودمان نیز صادقانه به آسیب‌ها و کاستی‌ها توجه کنیم.

وی افزود: ما با دشمنانی مواجهیم که عرصه‌های علمی، تربیتی و فرهنگی را به‌طور هدفمند نشانه رفته‌اند؛ دشمنانی که حتی دانشمندان ما را ترور کردند. هرچند آنان به مقام شهادت نائل شدند، اما ملت و کشور از وجود ارزشمندشان محروم شد. این واقعیت‌ها نشان می‌دهد همه‌ها به‌صورت متنوع و پیچیده ادامه دارد.

این مقام مسئول با اشاره به وضعیت نسل جدید، تصریح کرد: نسلی که امروز با آن روبه‌رو هستیم، نه انقلاب را دیده، نه دوران دفاع مقدس را تجربه کرده و نه امام را درک کرده است. در چنین شرایطی، روایت‌ها تعیین‌کننده‌اند؛ رفتار، سلوک و تصویری که از انقلاب و ارزش‌ها به این نسل ارائه می‌شود، نقش اساسی دارد.

دادگر با بیان اینکه امروز با یک جنگ شناختی و ادراکی ترکیبی مواجه هستیم، گفت: دشمنان در میدان عمل و ذهن، فعالانه در حال اثرگذاری هستند. این شرایط اقتضا می‌کند با درک درست از نسل جدید، مواجهه‌ای اصولی، صادقانه و هوشمندانه داشته باشیم و در عرصه تربیت و

فرهنگ، طرحی نو دراندازیم.

### روحیه جهادی؛ سرمایه ماندگار جهاد دانشگاهی

وی در ادامه با تأکید بر نقش ایمان و اخلاص، اظهار کرد: اگر به لطف الهی صادقانه، مخلصانه و مؤمنانه پای کار انقلاب، اسلام، اهلبیت(ع) و امام عصر(عج) بایستیم، نصرت الهی شامل حال ما خواهد شد. آنچه جهاد دانشگاهی را به جایگاه امروز رسانده، اراده، ایمان و روحیه جهادی بوده و این سرمایه بزرگی است که باید قدر آن را دانست. نماینده رهبری در دانشگاه علم و فرهنگ خاطرنشان کرد: نباید به وضع موجود رضایت دهیم؛ چراکه رضایت به شرایط فعلی می‌تواند ما را از رسیدن به نقطه مطلوب و انجام انتظاراتی که از ما وجود دارد، باز دارد.

نماینده مقام معظم رهبری در دانشگاه علم و فرهنگ با اشاره به شرایط پیچیده امروز کشور، گفت: امروز الحمدالله درک جدیدی از اقتضائات و شیوه‌های مواجهه دشمن شکل گرفته است؛ دشمنی که جنگ‌های نوین، از جمله جنگ‌های الکترونیکی و شناختی را در قالب‌ها و حوزه‌های مختلف دنبال می‌کند و ما باید با توکل بر خدای متعال، این واقعیت‌ها را به‌درستی بشناسیم. وی با تأکید بر ضرورت شجاعت در تصمیم‌گیری، بیان کرد: ترس، مانع تحول است. اگر با مطالعه، استفاده از خرد اندیشمندان، دانشمندان، اساتید و بزرگان به یک جمع‌بندی روشن رسیدیم، نباید ترسیم و باید مؤمنانه پای آن بایستیم؛ حتی اگر هزینه داشته باشد. همین روحیه ایثار و فداکاری بوده که انقلاب اسلامی را به این نقطه از رشد و اثرگذاری جهانی رسانده است.

نماینده رهبری در دانشگاه علم و فرهنگ با اشاره به نقش نهاد نمایندگی، اظهار کرد: ما در نهاد نمایندگی، به‌عنوان روحانی و نماینده حوزه در مجموعه‌های علمی و دانشگاهی، وظیفه‌مان کمک کردن است. آمده‌ایم تا در کنار جامعه مؤمن، عالم و دانشمند کشور، به‌ویژه در جهاد دانشگاهی، ببینیم کجا نیاز به کمک وجود دارد و وظایف روحانیتی خود را به‌درستی انجام دهیم. هدف ما این است که سربازان خوبی برای نظام، انقلاب و حوزه علمیه در این مجموعه‌های علمی باشیم و بتوانیم نقش مؤثری در تحقق مأموریت‌ها ایفا کنیم.

### محورهای اصلی چالش‌های امروز کشور

دادگر با اشاره به مسائل مبتلا به کشور، گفت: امروز نظام و کشور با محورهای مهمی مواجه است که باید نقش و وظیفه خود را در قبال آن‌ها به‌درستی بشناسیم. از جمله این محورها می‌توان به وحدت و انسجام ملی و عوامل آسیب‌پذیری آن، امنیت کشور و چالش‌های پیش‌رو، فضای مجازی با همه تهدیدها و فرصت‌ها، مشکلات اقتصادی و راهکارهای آن و همچنین بحران هویت در نسل جدید اشاره کرد.

وی ادامه داد: در بخشی از نسل جدید، نوعی سردرگمی و تغییر سبک زندگی مشاهده می‌شود. این وضعیت نتیجه برخی غفلت‌هاست و باید با شجاعت بپذیریم که در مواردی آن‌گونه که باید، جهادی و تمام‌قد عمل نکرده‌ایم.

### ارتباط دانشگاه با مسائل واقعی جامعه

این مقام مسئول با تأکید بر نقش دانشگاه‌ها، بیان کرد: ارتباط دانشگاه و مراکز علمی با مسائل واقعی جامعه، یک ضرورت اساسی است که خوشبختانه جهاد دانشگاهی به‌خوبی آن را درک کرده و در مرزهای دانش و عرصه‌های علمی،

اقدامات ارزشمندی انجام داده است. بهره‌گیری از پژوهش‌ها، ایده‌های نخبگان، طلاب و اساتید می‌تواند در حل مسائل کشور بسیار راهگشا باشد. دادگر با اشاره به آسیب‌های اجتماعی، افزود: آسیب‌های اجتماعی گاهی واقعاً تکان‌دهنده است. جلساتی که رهبر معظم انقلاب با مسئولان عالی‌رتبه و صاحب‌نظران در این حوزه داشتند، بسیار مهم و هشداردهنده بود. دیدن فاصله برخی واقعیت‌ها با آرمان‌ها و اهداف انقلاب، پذیرفتنی نیست؛ هرچند همه کشورها با چالش‌ها و مشکلاتی روبه‌رو هستند. وی خاطرنشان کرد: دشمنی آشکار نسبت به ملت ایران، کشور ایران و تمدن اسلامی وجود دارد و ما باید با هوشیاری کامل عمل کنیم و اجازه ندهیم این دشمنی‌ها ما را از مسیر اصلی بازدارد.

### جهاد دانشگاهی؛ شجره طیبه انقلاب

نماینده رهبری در دانشگاه علم و فرهنگ با اشاره به جایگاه جهاد دانشگاهی، گفت: جهاد دانشگاهی مصداق واقعی پیوند جهاد علمی و فعالیت دانشگاهی است؛ مجموعه‌ای که رهبر معظم انقلاب تعابیر ارزشمندی درباره آن به کار برده‌اند و در قرآن کریم نیز از چنین حرکت‌هایی با عنوان شجره طیبه یاد شده است.

وی افزود: امیدوارم این شجره طیبه با توفیق الهی، روزبه‌روز پربارتر شود و به دستاوردهای بزرگ‌تری دست یابد و ما نیز در نهاد نمایندگی، با همدلی، خیرخواهی، صداقت، دلسوزی و اخلاص، بتوانیم در مسیر رشد و تعالی انقلاب اسلامی نقش‌آفرین باشیم.



### دانشگاه بدون مطالبه‌گری زنده نیست

حجت‌الاسلام والمسلمین مصطفی رستمی در سخنانی با اشاره به جایگاه جهاد دانشگاهی در منظومه انقلاب اسلامی، بیان کرد: جهاد دانشگاهی مظهر روحیه جهادی، انقلابی و کار بی‌ادعا در حوزه علم، فناوری و دانشگاه است و هر جا کشور به کار علمی و حل مسئله نیاز داشته، این مجموعه مسئولانه وارد میدان شده است.

وی با اشاره به برخی دوگانه‌سازی‌های نادرست در فضای فکری جامعه، اظهار کرد: گاهی تلاش می‌شود میان تخصص و تعهد تقابل ایجاد شود، در حالی که اساساً فرد متعهد غیرمتخصص مسئولیتی را نمی‌پذیرد و تخصص بدون تعهد نیز می‌تواند خسارت‌های بزرگی به جامعه وارد کند.

این مقام مسئول با بیان اینکه نمونه‌های آشکار دانش جدا از ارزش‌های انسانی و الهی، در خدمت استعمار، استکبار و طغیان قرار می‌گیرد؛ همان چیزی که امروز در غزه و دیگر نقاط دنیا شاهد پیامدهای آن هستیم.

### جهاد دانشگاهی؛ محصول نیاز انقلاب اسلامی

رستمی با تشریح زمینه‌های شکل‌گیری جهاد

دانشگاهی، گفت: دانشگاه در ساختار مدرن و وارداتی خود، بر پایه نظام لیبرال، سکولار و دین‌گریز غربی بنا شده بود و به‌طور طبیعی نمی‌توانست تمام مطالبات انقلاب اسلامی از جمله دینداری، استقلال و حل مسائل کشور را محقق کند.

وی با بیان اینکه جهاد دانشگاهی به‌عنوان پاسخی به این خلأ شکل گرفت، ادامه داد: این نهاد با حفظ نقاط قوت دانشگاه و اصلاح کاستی‌ها، توسط جوانانی مؤمن، انقلابی و برخاسته از دل دانشگاه پایه‌گذاری شد و توانست پیوندی واقعی میان علم، ارزش‌های اسلامی و نیازهای کشور ایجاد کند.

رئیس نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه‌ها با اشاره به بیانات رهبر معظم انقلاب، خاطرنشان کرد: حضرت آقا، جهاد دانشگاهی را مظهر روحیه جهادی و انقلابی می‌دانند؛ مجموعه‌ای که با انگیزه الهی، مسئولیت‌پذیری انقلابی و خستگی‌ناپذیری شناخته می‌شود.

وی افزود: جهاد دانشگاهی در حوزه علم، فناوری و دانشگاه، الگویی موفق از پیوند ایمان، انگیزه الهی و کار تخصصی ارائه کرده و این همان مسیری است که انقلاب اسلامی از دانشگاه انتظار داشته است.

رئیس نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه‌ها با تأکید بر اینکه جنگ امروز علیه ملت ایران جنگی علمی و ترکیبی است، گفت: دشمن با تکیه بر دانش، فناوری و آخرین یافته‌های علمی وارد میدان شده و مقابله با آن نیز جز با علم متعهد و تخصص انقلابی ممکن نیست.

حجت‌الاسلام والمسلمین رستمی با اشاره به ماهیت جنگ امروز علیه جمهوری اسلامی ایران، بیان کرد: این جنگ تنها محدود به حوزه جنگ‌افزار نیست، بلکه در حوزه نرم‌افزار، رسانه، اقتصاد، امنیت، دیپلماسی و فرهنگ نیز جریان دارد و در واقع با یک جنگ ترکیبی و علمی مواجه هستیم.

### جنگ امروز، جنگ علم و الگوریتم‌هاست

وی با بیان اینکه دشمن با استفاده از آخرین دستاوردهای علمی وارد این نبرد شده است، افزود: الگوریتم‌هایی که برای اثرگذاری بر ذهن و دل مخاطب ایرانی، به‌ویژه جوانان، طراحی می‌شود مبتنی بر جدیدترین یافته‌های علمی است و همین نشان می‌دهد که این میدان، میدان علم است.

رستمی تأکید کرد: جهاد دانشگاهی جایی بود که فریاد ضرورت همراهی علم و تعهد را هم در شعار و هم در میدان عمل به‌روشنی سر داد و نشان داد که می‌توان هم انقلابی، دغدغه‌مند، جهادی و دلبسته امام و آرمان‌ها بود و هم کار علمی دقیق و حل‌کننده مسائل کشور انجام داد.

### حل مسئله؛ مأموریت مغفول دانشگاه‌ها

رئیس نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه‌ها با اشاره به یکی از چالش‌های جدی نظام علمی کشور، اظهار کرد: یکی از گرفتاری‌های امروز جریان علمی ما، تمرکز صرف بر تولید علم بدون توجه به نیازهای واقعی کشور است. وی با اشاره به برخی آمارهای ارائه‌شده از سوی مراکز آموزش عالی، بیان کرد: طبق برخی گزارش‌ها، حدود ۸۵ درصد پژوهش‌ها ارتباط مستقیمی با مسائل واقعی کشور ندارند و این یک زنگ خطر جدی است.

رستمی ادامه داد: ما منکر اهمیت مرجعیت علمی نیستیم؛ مرجعیت علمی یکی از تکالیف مهم

دانشگاه است و رهبر معظم انقلاب نیز بارها بر آن تأکید کرده‌اند، اما سؤال اینجاست که چه میزان از تولیدات علمی ما منجر به مرجعیت علمی می‌شود و آیا همه مأموریت دانشگاه صرفاً همین است؟

وی با تأکید بر اینکه حل مسئله نیز یکی از مأموریت‌های اساسی دانشگاه است، گفت: تجربه نشان داده که مرجعیت علمی و حل مسئله دو مسیر جدا از هم نیستند؛ اتفاقاً از دل حل مسائل واقعی کشور می‌توان به تولید علم مرجع و قابل ارائه در سطح جهانی رسید.

این مقام مسئول با اشاره به نمونه‌های موفق جهاد دانشگاهی، افزود: پژوهش‌هایی که در حوزه‌هایی مانند درمان، سلول‌های بنیادی، گیاهان دارویی و دیگر نیازهای عینی جامعه انجام شده، هم مسئله کشور را حل کرده و هم تولیدات علمی قابل ارائه و افتخارآفرین در سطح بین‌المللی داشته است.

### جهاد دانشگاهی؛ الگوی خودباوری علمی

رستمی با بیان اینکه جهاد دانشگاهی نشان داد توجه جدی به نیازهای واقعی کشور ممکن است، تصریح کرد: این نهاد بر پایه خودباوری و اعتماد به نفس شکل گرفت؛ همان روحیه‌ای که رهبر معظم انقلاب نیز بارها بر آن تأکید کرده‌اند. وی با اشاره به بیانات اخیر رهبر انقلاب درباره شخصیت امام خمینی(ره)، اظهار کرد: امام(ره) ویژگی برجسته‌ای داشتند و آن این بود که می‌فرمودند «این کار باید بشود»؛ حتی در جایی که بسیاری از انقلابی‌ها نیز تصور می‌کردند شدنی نیست.

رستمی ادامه داد: امام خمینی(ره) فرمودند شاه باید برود، آمریکا باید برود و امروز می‌بینیم که آمریکا هیچ غلطی نمی‌تواند بکند؛ این نگاه، افق‌های بلندی را پیش روی ملت ایران قرار داد و مسئولیت ماست که در این مسیر حرکت کنیم.

وی با اشاره به آرمان‌های بلند انقلاب اسلامی، گفت: امام و رهبر انقلاب بارها تأکید کرده‌اند که هدف، برافراشته شدن پرچم توحید و «لا اله الا الله» بر فراز قله کلیدی جهان است؛ آرمان‌هایی که روزگاری به تمسخر گرفته می‌شد، اما امروز در مسیر تحقق قرار گرفته است.

### جهاد دانشگاهی، پیشتاز مسیرهای علمی نو

رئیس نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه‌ها با بیان اینکه هر جا باور کردیم و با روحیه جهادی وارد میدان شدیم، پیشرفت حاصل شد، اظهار کرد: جهاد دانشگاهی در بسیاری از حوزه‌ها پیشتاز و بازکننده مسیر برای سایر دانشگاه‌ها بوده و نشان داده که کارهای به‌ظاهر نشدنی، شدنی است. امروز در حوزه‌هایی شاهد فعالیت‌های علمی هستیم که زمانی حتی تصور آن نیز ممکن نبود و این پیشرفت‌ها، محصول همان اعتماد به نفس و باور به «ما می‌توانیم» است.

رستمی در ادامه خاطرنشان کرد: همه این دستاوردها در جهاد دانشگاهی، همراه با جوان‌گرایی، اعتماد به نسل جوان و میدان دادن به نیروهای مؤمن و متخصص رقم خورده و همین مسیر، همچنان کلید پیشرفت علمی و تمدنی کشور است.

رئیس نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه‌ها با تأکید بر نقش چابکی، استقلال و جوان‌گرایی جهاد دانشگاهی گفت: این نهاد با دوری از ساختارهای فرساینده، توانسته استعدادهای

شکوفای ایده‌ها را به عمل نزدیک کند. حجت‌الاسلام رستمی با اشاره به تجربه‌های موفق جهاد دانشگاهی در جذب و تربیت نیروهای جوان، بیان کرد: بسیاری از مجموعه‌های جهانی نیروهای جوان را شناسایی، تربیت و آماده می‌کنند و در اختیار مجموعه‌های علمی قرار می‌دهند، اما مزیت جهاد دانشگاهی در استقلال، چابکی و انعطاف‌پذیری آن است.

### چابکی جهاد دانشگاهی؛ فاصله کوتاه ایده تا اجرا

وی با بیان اینکه جهاد دانشگاهی درگیر ساختارهای سنگین و استعدادسوز نشده است، افزود: همین چابکی باعث شده فاصله میان فهم مسئله، شکل‌گیری ایده، طراحی و اجرای عملیاتی در این مجموعه کوتاه باشد؛ ضعفی که متأسفانه در برخی ساختارهای دیگر مشاهده می‌شود. رستمی با اشاره به تأکید رئیس جهاد دانشگاهی بر پرهیز از گرفتار شدن در بروکراسی، تصریح کرد: بازگشت به روحیه انقلابی و جهادی، ویژگی ذاتی جهاد دانشگاهی است و همین روحیه، زمینه‌ساز توفیقات این نهاد در میدان عمل شده است.

رئیس نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه‌ها با تأکید بر اهمیت فعالیت‌های فرهنگی، اظهار کرد: در جهاد دانشگاهی، کار تربیتی و فرهنگی هم‌زمان با فعالیت‌های علمی و فناوریانه دنبال می‌شود و هدف، ساختن و تربیت انسان‌های شایسته، متعهد و مسئولیت‌پذیر است. وی افزود: این رویکرد، بخشی از اشارات و تأکیدات رهبر معظم انقلاب در مسیر توسعه جهاد دانشگاهی است و ما باید قدر این نعمت را بدانیم تا این مجموعه، بالنده‌تر، پویاتر و اثرگذارتر مسیر خود را ادامه دهد و این الگو را به سایر مجموعه‌ها نیز منتقل کند.

رستمی با اشاره به گستره فعالیت‌های آموزشی و پژوهشی جهاد دانشگاهی، بیان کرد: جهاد دانشگاهی در کنار مأموریت‌های خود، یک جریان فعال تربیت علمی را نیز دنبال می‌کند؛ از پذیرش دانشجو و فعالیت اعضای هیئت علمی گرفته تا تربیت پژوهشگر و اجرای طرح‌های علمی در لایه‌های مختلف.

وی ادامه داد: همین مجموعه‌ای که امروز در آن حضور داریم، هزاران دانشجو، از جمله دانشجویان بین‌المللی، اعضای هیئت علمی شایسته و ساختارهای علمی و آموزشی متعددی دارد و در دیگر مراکز علمی و پژوهشی جهاد دانشگاهی نیز، یک جریان فاخر علمی در حال جوشش و حرکت است.

### نقش نهاد رهبری در تقویت فعالیت‌های جهاد دانشگاهی

این مقام مسئول با اشاره به سابقه همکاری نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه‌ها با جهاد دانشگاهی، خاطرنشان کرد: این تعامل با تلاش پیشکسوتان و مدیران نهاد، به‌ویژه در حوزه تربیت دانشجو و فضای فرهنگی مراکز آموزش عالی شکل گرفته و امروز با تمرکز بیشتر، می‌تواند اثرگذاری عمیق‌تری داشته باشد.

وی افزود: بهره‌گیری از تجربه مدیرانی که سابقه فعالیت در دانشگاه‌های مختلف از جمله دانشگاه آزاد اسلامی و دانشگاه فرهنگیان را دارند، ظرفیت ارزشمندی برای تقویت نقش تربیتی و فرهنگی جهاد دانشگاهی ایجاد کرده است.

رستمی با اشاره به حضور مدیران و استادان باسابقه در جهاد دانشگاهی، تصریح کرد: بسیاری

از مدیران و اعضای این مجموعه، سابقه‌ای روشن در فعالیت‌های جهادی، انقلابی، فرهنگی و علمی دارند و همین سرمایه انسانی می‌تواند جهاد دانشگاهی را به الگویی قابل ارائه برای سایر مراکز آموزش عالی تبدیل کند.

رئیس نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه‌ها در بخش دیگری از سخنان خود، با اشاره به شرایط جنگ ترکیبی، گفت: امروز درگیر یک جنگ ترکیبی هستیم که معیشت، زندگی، امید و آینده مردم را هدف گرفته و طبیعی است که در چنین فضایی، اعتراض شکل بگیرد.

وی با بیان اینکه دانشگاه ذاتاً محل مطالبه‌گری است، اظهار کرد: دانشگاه بدون اعتراض، دانشگاه زنده‌ای نیست؛ دانشجو باید مطالبه‌گر، آرمان‌خواه و دغدغه‌مند باشد و همین ویژگی، بروز اعتراض نسبت به وضعیت موجود و مطالبه وضعیت بهتر را طبیعی می‌کند.

رستمی افزود: در جامعه نیز اعتراض به شرایط زندگی، امری طبیعی است، اما آنچه اهمیت دارد، شناخت واقعیت اعتراضات مردمی و تفکیک آن از جریان‌هایی است که بر این اعتراض‌ها سوار می‌شوند و اهداف دیگری را دنبال می‌کنند.

رئیس نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه‌ها با تأکید بر نقش دانشگاه در تبیین و شفاف‌سازی در شرایط جنگ ترکیبی گفت: دانشگاه متعهد و انقلابی باید چراغی باشد که در فضای غبارآلود، مسیر حق را روشن کند و اجازه انحراف اعتراضات مردمی را ندهد.

حجت‌الاسلام والمسلمین رستمی با اشاره به سوءاستفاده جریان‌های معاند از مطالبات مردمی، بیان کرد: در بستر اعتراضات به‌حق مردم، جریان‌هایی با سابقه سیاه ظلم، ترور، شکنجه و جنایت وارد میدان شدند؛ از عناصر تجزیه‌طلب و تروریست‌های بدنام گرفته تا وابستگان رژیم پهلوی.

وی با بیان اینکه این جریان‌ها تلاش کردند خود را رهبر و سخنگوی اعتراضات معرفی کنند، افزود: آنچه رخ داد، دزدیده شدن اعتراض مردم بود؛ اعتراضی که ریشه در مطالبات واقعی داشت، اما به دست کسانی افتاد که جز افزودن بر سیاهه جنایات آمریکا و وابستگانش علیه ملت ایران، نتیجه‌ای نداشتند.

رستمی تأکید کرد: بسیاری از معترضان هیچ نسبتی با این جنایتکاران آمریکایی و صهیونیستی ندارند، اما وقتی فضا غبارآلود و آلوده می‌شود، تشخیص خودی و ناخودی، دوست و دشمن و جبهه حق و باطل دشواری می‌شود.

رئیس نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه‌ها با اشاره به پیامدهای فضای غبارآلود، اظهار کرد: در چنین شرایطی ممکن است دوست در برابر دوست، هم‌وطن در برابر هم‌وطن و حتی برادر در برابر برادر قرار گیرد و این همان خطری است که باید با تبیین و روشن‌نگری با آن مقابله کرد. وی ادامه داد: دانشگاه جایی است که باید این غبار را بنشانند و با روشن کردن خطوط، مسیر درست را نشان دهد؛ این مسئولیت بر عهده جریان علمی و نجبانی است که هم میدان را به‌دروستی می‌شناسد و هم نسبت به ارزش‌های کشور، جامعه و انقلاب اسلامی متعهد است.

### دانشگاه متعهد؛ سد انحراف در جنگ روایت‌ها

رستمی با تأکید بر مسئولیت دانشگاه‌های انقلابی، تصریح کرد: تعهد به ارزش‌ها، دانشگاه را ملزم

می‌کند که اجازه انحراف مسیر را ندهد و در حوزه تدریس، تبیین، رسانه و روایت‌گری نقش فعال ایفا کند. مجموعه‌های متعهد دانشگاهی، به‌ویژه جهاد دانشگاهی که هم جریان علمی، هم فرهنگی و هم رسانه‌ای فعال دارد، رسالت سنگینی در این میدان بر عهده دارند.

این مقام مسئول با بیان اینکه همه ما باید به مسئولیت‌های خود به‌دروستی عمل کنیم، گفت: نباید در برابر خون شهید، خانواده‌های آنان و مردم مستضعف و مظلومی که با اراده و ایستادگی خود این فرصت‌ها را فراهم کرده‌اند، بدهکار باشیم. خداوند به زندگی همه ما برکت عنایت کند و ما را در زمره یاران رهبر انقلاب و منتظران واقعی امام زمان(عج) قرار دهد.

وی با اشاره به دعا‌های شب نیمه شعبان، اظهار کرد: در این شب از خداوند می‌خواهیم که ما را به دوران ظهور حضرت بقیةالله(عج) برساند، از یاران مخلص ایشان قرار دهد و زندگی‌ای با برکت نصیب‌مان کند که در دولت حق آن حضرت بهره‌مند باشیم.

رستمی افزود: امیدواریم خداوند این دوران سخت و آزمون‌های سنگین را با لطف خود به پایان برساند و مردمی را که با وجود همه فشارها، عقلائیّت، صبر و آرامش جامعه را حفظ کرده‌اند، بیش از پیش مورد عنایت قرار دهد.

وی در پایان خاطرنشان کرد: امیدواریم پرچم انقلاب اسلامی با سر بلندی، به دست رهبر معظم انقلاب به صاحب اصلی آن، حضرت ولی‌عصر(عج) سپرده شود و ارواح امام خمینی(ره)، شهدای انقلاب اسلامی، شهدای جهاد دانشگاهی و شهدای کربلا با اولیای الهی محشور شوند.

### نقش تربیتی و پدران روحانیت در دانشگاه‌ها

دکتر علی منتظری، رئیس جهاددانشگاهی امروز در آیین تکریم و معارفه نماینده نهاد مقام معظم رهبری در دانشگاه علم و فرهنگ و موسسات آموزش عالی جهاددانشگاهی طی سخنانی ضمن تریبیک میلاد با سعادت بقیةالله‌الاعظم و دهه فجر انقلاب اسلامی با تأکید بر نقش‌آفرینی نهادهای فرهنگی در دانشگاه‌ها، حضور فعال و مؤثر روحانیت در مراکز آموزش عالی را از دغدغه‌های اصلی جبهه انقلاب دانست و اظهار کرد: تقویت جبهه انقلاب در حوزه علم و فرهنگ یک وظیفه جدی است و جهاددانشگاهی در این مسیر با همه چالش‌ها پیش رو استوار ایستاده است.

### تقویت جبهه انقلاب در دانشگاه‌ها یک وظیفه اساسی است

رئیس جهاددانشگاهی با بیان اینکه حضور نهادهای فرهنگی در دانشگاه علم و فرهنگ و سایر مؤسسات آموزش عالی نشان داده که گام‌های ارزشمندی در جهت تقویت جبهه انقلاب برداشته شده است، اظهار کرد: این موضوع همواره یکی از دغدغه‌های اصلی من بوده است و ما وظیفه داریم ضمن یادآوری اصول، در مسیر تقویت جبهه انقلاب در عرصه علم و فرهنگ تلاش کنیم.

دکتر منتظری با اشاره به سابقه انقلاب فرهنگی از سال ۱۳۵۹ و بیان اینکه هیچ پیش‌بینی از این مسیر طی شده نداریم، تأکید کرد: مجموعه جهاددانشگاهی نشان داده که در این مسیر استوار ایستاده و با وجود همه دشواری‌ها، از اهداف اصلی خود عقب‌نشینی نکرده است.

وی با اشاره به فلسفه وجودی جهاددانشگاهی گفت: بقای هر سازمان، فرهنگ و تمدنی به علت پیدایش آن وابسته است. جهاددانشگاهی برای هدف مشخصی به وجود آمده و اگر از آن هدف فاصله بگیرد، دیگر جهاد نخواهد بود. ما بر حفظ این علت وجودی اصرار داریم، هرچند در داخل و خارج با چالش‌هایی مواجه هستیم.

دکتر منتظری با اشاره به تجربیات شخصی خود در دانشگاه‌ها گفت: اگر دین را ساده و درست برای مردم و به‌ویژه جوانان تبیین کنیم، بسیاری از مشکلات حل می‌شود. وقتی جوانان می‌بینند یک روحانی توانمند می‌تواند با زبان قابل فهم با آن‌ها ارتباط برقرار کند، با علاقه و شوق پای کار می‌آیند.

وی تأکید کرد: امیدواریم روحانیت در همه دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی کشور بتواند نقش پدران، تربیتی و اثرگذار خود را برای نسل جوان، استادان و دانش‌آموزان ایفا کند.



### جهاددانشگاهی مجموعه‌ای ایمانی و عاطفی است

رئیس جهاددانشگاهی با اشاره به فرهنگ سازمانی این نهاد بیان کرد: جهاددانشگاهی یک محیط ایمانی و عاطفی است؛ در این مجموعه، عنوان‌هایی مانند رئیس، معاون یا مسئول، امتیاز و فضیلت محسوب نمی‌شود. فضیلت واقعی در از خودگذشتگی، ایثار و حرکت در مسیر انقلاب و هماهنگی با رهنمودهای رهبر معظم انقلاب است.

رئیس جهاددانشگاهی با تأکید بر عملگرایی و پرهیز از شعارزدگی، گفت: عملکرد واقعی، معیار ارزش یک حرکت و تعهد به انقلاب فرهنگی است. دکتر منتظری با بیان اینکه ما شعار نمی‌دهیم، اما وقتی لازم باشد، بیانیته و موضع‌گیری هم انجام می‌دهیم، افزود: واقعیت این است که ما باید با عمل، ارزش و پایبندی خود را نشان دهیم.

وی با تأکید بر این نکته که عملکرد افراد در جهاددانشگاهی وابسته به جایگاه نیست، اظهار کرد: این، خاصیت محیط جهادی است و نشان می‌دهد ارزش‌ها و تعهدها بالاتر از مقام و سمت است.

رئیس جهاددانشگاهی همچنین از زحمات و اقدامات حجت‌الاسلام والمسلمین شریف، نماینده سابق نهاد نمایندگی در دانشگاه علم و فرهنگ و موسسات آموزش عالی جهاددانشگاهی قدردانی کرد و گفت: امیدواریم ایشان هر جا که هستند رابطه خود را با جهاددانشگاهی قطع نکنند.

وی همچنین برای حجت‌الاسلام دادگر آرزوی موفقیت کرد و گفت: امیدواریم شاهد حضور مؤثرتر نهاد مقام معظم رهبری در دانشگاه علم و فرهنگ و موسسات آموزش عالی جهاددانشگاهی باشیم.

## دانشگاه‌ها خط مقدم جنگ شناختی و روایت‌سازی درباره ایران هستند



مزیت‌های تعاملات فرهنگی و علمی ایران در عرصه بین‌المللی بوده است.

وی با اشاره به علاقه و انگیزه پژوهشگران خارجی برای مطالعه ایران افزود: متأسفانه در دهه‌های اخیر به دلیل ضعف ارتباطات دانشگاهی میان ظرفیت‌های داخلی و خارجی به‌ویژه در حوزه ایران‌شناسی این مطالعات در برخی موارد به سمت رویکردهای یک‌جانبه باستانی و تاریخی و حتی منفی سوق پیدا کرده است.

ربانی بهره‌گیری از ظرفیت مطالعات ایران را یکی از مهم‌ترین مزیت‌های تعاملات فرهنگی با جامعه نخبگانی جهان دانست و تصریح کرد: عظمت تمدن و فرهنگ ایرانی ظرفیتی است که می‌تواند زمینه‌ساز تعاملات موثر علمی و فرهنگی باشد و نهادهای علمی کشور باید بیش از گذشته از این مزیت استفاده کنند.

مدیرکل توسعه همکاری‌های علمی سازمان فرهنگ و ارتباطات اسلامی، دانشگاه علم و فرهنگ را یکی از کانون‌های بالقوه در این مسیر برشمرد و گفت: این دانشگاه با تمرکز بر ایران معاصر و بهره‌گیری از ظرفیت‌های موجود در حوزه‌هایی مانند گردشگری و صنایع فرهنگی، می‌تواند تبدیل به مرکزی برای شکل‌گیری تعاملات علمی و آموزشی میان داخل و خارج از کشور تبدیل شود.

وی در ادامه با اشاره به نقش دیپلماسی علمی و دانشگاهی در تصویرسازی از ایران در عرصه بین‌المللی اظهار کرد: امروز رسانه‌ها نقش اصلی را در روایت‌گری ایفا می‌کنند و این روایت‌ها غالباً تحت تأثیر ملاحظات و جهت‌گیری‌های سیاسی شکل می‌گیرند. در چنین شرایطی، فعال شدن ظرفیت‌های علمی و فرهنگی می‌تواند روایت‌ها و قرائت‌های درست‌تری از ایران به جهان ارائه دهد.

ربانی با تأکید بر اهمیت دیپلماسی عمومی افزود: بخش قابل توجهی از منازعات امروز، جنگ‌های شناختی و نبرد روایت‌هاست و کشورهایی که بتوانند در این عرصه پیش‌دستی کنند، در مراحل بعدی نیز دست بالا را خواهند داشت. متأسفانه در مورد ایران نیز شاهد روایت‌سازی‌های جعلی در سطح بین‌المللی هستیم.

وی خاطرنشان کرد: این وظیفه نهادهای علمی و فرهنگی است که با تکیه بر ظرفیت علم و فرهنگ، در این جنگ شناختی نقش‌آفرینی کرده و روایت‌های صحیح و واقع‌بینانه‌ای از ایران در عرصه بین‌المللی ارائه دهند.

خواهد بود. در ادامه، دکتر محمدحسین ایمانی‌خوشخو با استقبال از توسعه این همکاری‌ها، دانشگاه علم و فرهنگ را دارای ظرفیت‌های علمی، فناورانه و بین‌رشته‌ای مناسب برای پیشبرد پروژه‌های ایران‌شناسی، گردشگری و صنایع فرهنگی دانست.

وی با تأکید بر ضرورت ایجاد رشته‌ها و گرایش‌های جدید و کاربردی، پیشنهاد داد ایران‌شناسی با رویکردهایی همچون گردشگری، صنایع خلاق و دیپلماسی فرهنگی به‌صورت هدفمند برای دانشجویان بین‌المللی توسعه یابد. رئیس دانشگاه علم و فرهنگ همچنین به نقش دانشگاه‌ها در پیوند «مردم با مردم» در دیپلماسی عمومی اشاره کرد و بر اهمیت برگزاری دوره‌های کوتاه‌مدت ایران‌شناسی، غنایشگاه‌های فرهنگی و هنری و پذیرش دانشجویان بین‌المللی تأکید داشت. وی این اقدامات را زمینه‌ساز تقویت جایگاه ایران فرهنگی در مناطق مختلف جهان، به‌ویژه روسیه، کشورهای اسلامی و ... دانست.

در پایان، دو طرف بر تدوین و امضای تفاهم‌نامه‌ای جامع میان دانشگاه علم و فرهنگ و سازمان فرهنگ و ارتباطات اسلامی تأکید کردند؛ تفاهم‌نامه‌ای که بتواند چارچوب همکاری‌های علمی، آموزشی، پژوهشی و فرهنگی مشترک را به‌صورت عملیاتی و بلندمدت مشخص کند و زمینه اجرای پروژه‌های مشترک در داخل و خارج از کشور را فراهم آورد.

### ایران‌شناسی؛ مزیت راهبردی ایران در دیپلماسی علمی و فرهنگی

در حاشیه این نشست نیز، محمدعلی ربانی‌مدیرکل توسعه همکاری‌های علمی سازمان فرهنگ و ارتباطات اسلامی با تأکید بر ضرورت روزآمدسازی مطالعات ایران‌شناسی در دانشگاه‌ها و مراکز علمی خارج از کشور گفت: مطالعات ایران طی یک قرن اخیر یکی از مهم‌ترین

نشست صمیمانه دکتر محمدحسین ایمانی‌خوشخو رئیس دانشگاه علم و فرهنگ و دکتر محمدعلی ربانی‌مدیرکل توسعه همکاری‌های علمی و دانشگاهی سازمان فرهنگ و ارتباطات اسلامی، با محوریت توسعه همکاری‌های علمی، بین‌المللی و ایران‌شناسی امروز ۱۵ دی‌ماه در دانشگاه علم و فرهنگ برگزار شد.

در این نشست، دو طرف با تأکید بر نگاه آینده‌محور و بهره‌گیری از ظرفیت‌های موجود دانشگاهی و فرهنگی کشور بر ضرورت استمرار تعاملات سازمان‌یافته میان دانشگاه‌ها و نهادهای فعال در دیپلماسی علمی و فرهنگی تأکید کردند. دکتر ربانی با اشاره به تجربه موفق برگزاری رویدادهای مشترک علمی و بین‌المللی، این همکاری‌ها را گامی مؤثر در معرفی ظرفیت‌های علمی و فرهنگی ایران در سطح جهانی دانست و تصریح کرد: نتایج این اقدامات، از جنس «قدرت نرم» بوده و می‌تواند نقش مهمی در دیپلماسی عمومی کشور ایفا کند.

مدیرکل توسعه همکاری‌های علمی و دانشگاهی سازمان فرهنگ و ارتباطات اسلامی همچنین بر اهمیت تخصصی‌سازی فعالیت‌ها، به‌ویژه در حوزه ایران‌شناسی و گردشگری، تأکید کرد و از برنامه‌ریزی برای برگزاری دوره‌های ایران‌شناسی در خارج از کشور با مشارکت دانشگاه علم و فرهنگ خبر داد.

مدیرکل توسعه همکاری‌های علمی سازمان فرهنگ و ارتباطات اسلامی با اشاره به تشکیل دبیرخانه دائمی اجلاس‌های مرتبط با ایران‌شناسی در این سازمان، اعلام کرد: در حال تدوین اساننامه این دبیرخانه هستیم و دانشگاه علم و فرهنگ می‌تواند به‌عنوان یکی از ارکان اصلی علمی و تخصصی، نقش فعالی در ساختار آن ایفا کند. به گفته وی، تعریف پروژه‌های مشخص مشترک، تشکیل کمیته‌های علمی و سیاست‌گذاری و استفاده از توان تخصصی دانشگاه در حوزه گردشگری، از جمله محورهای این همکاری

## امضای تفاهم‌نامه همکاری مشترک میان دانشگاه علم و فرهنگ و پژوهشگاه بیوتکنولوژی کشاورزی ایران



مراسم امضای تفاهم‌نامه همکاری مشترک میان دانشگاه علم و فرهنگ و پژوهشگاه بیوتکنولوژی کشاورزی ایران با حضور دکتر محمد علی کبیرایی رئیس و دکتر پژمان آزادی معاون فناوری پژوهشگاه، دکتر محمد حسین ایمانی‌خوشخو رئیس دانشگاه و اعضای هیئت‌رئیس دانشگاه علم و فرهنگ ۲۰ بهمن‌ماه ۱۴۰۴ برگزار شد. این تفاهم‌نامه با هدف توسعه همکاری‌های علمی، آموزشی و فناورانه و بهره‌گیری از ظرفیت‌های مشترک در حوزه‌های علوم زیستی، کشاورزی، فناوری‌های نوین، حمایت از پایان‌نامه‌ها و آموزش‌های مهارتی برگزار شد.

کارآموزی و کارورزی برای دانشجویان تأکید کردند. در این نشست همچنین بر همکاری در برگزاری همایش‌های علمی، نشست‌های تخصصی و راه‌اندازی نشریات علمی مشترک با اخذ مجوزهای لازم از وزارت علوم تأکید شد. مشارکت دانشگاه علم و فرهنگ در برگزاری همایش‌های ملی زیست‌شناسی و ایجاد بستر انتشار مشترک دستاوردهای پژوهشی از دیگر محورهای مورد توافق بود. استفاده از ظرفیت دانشکده‌های مختلف دانشگاه علم و فرهنگ از جمله علوم زیستی، فنی و مهندسی، هنر و معماری و علوم انسانی در پروژه‌های مشترک، تولید محتوای علمی، فناوری‌های نرم، هوش مصنوعی در کشاورزی و آموزش‌های تخصصی از دیگر زمینه‌های همکاری عنوان شد.

در پایان نشست، دو طرف با تأکید بر اجرایی شدن سریع مفاد تفاهم‌نامه، توافق کردند برنامه زمان‌بندی مشخصی برای آغاز پروژه‌ها، تعریف دوره‌های آموزشی و جذب دانشجو تدوین شود. این تفاهم‌نامه گامی مهم در جهت تقویت ارتباط دانشگاه و پژوهشگاه، توسعه فناوری‌های نوین و تربیت نیروی انسانی متخصص و اثرگذار در حل مسائل کشور ارزیابی می‌شود.

در این مراسم همچنین بر نقش رسانه در ترویج دستاوردهای علمی تأکید شد و تأکید شد، نتایج پژوهش‌ها، مقالات و محورهای علمی مشترک، با هدف نزدیک کردن زبان علم به زبان عموم جامعه و ترویج علم در بین جامعه، از طریق خبرگزاری سیناپرس (علم و فرهنگ) منتشر شود. این اقدام در راستای تقویت ارتباط میان جامعه علمی و افکار عمومی و افزایش آگاهی‌رسانی درباره فعالیت‌ها و دستاوردهای پژوهشی انجام می‌شود.

### یادداشت دکتر محمد حسین ایمانی خوشخو:

## لایحه مطالبه‌های علمی نیست ضرورتی برای پاینداری است

به داده‌های معتبر، ثبات سیاستی و حمایت‌های ساختاری، نه یک مطالبه صرفی، بلکه ضرورتی برای پاینداری سیستم گردشگری کشور است.

انجمن علمی گردشگری کشور با این باور که آینده این صنعت در گرو هم‌افزایی میان دانش و عمل است. توسعه مدل‌های نوین کسب‌وکار، بهره‌گیری از تحلیل داده، آموزش‌های تخصصی مستمر و حرکت به‌سوی استانداردهای فرآیندها، می‌تواند جایگاه تورگردانان ایرانی را در سطح منطقه‌ای و بین‌المللی ارتقا دهد.

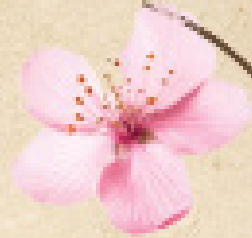
روز جهانی تورگردانان و راهنمایان گردشگری را به تمامی فعالان این حوزه تبریک می‌گویم و امیدوارم با تقویت بنیان‌های علمی و حرفه‌ای، شاهد شکل‌گیری نظامی پایدار، رقابت‌پذیر و مبتنی بر دانش در صنعت گردشگری کشور باشیم.»

مدیریت مقصد، به‌عنوان «یکپارچه‌ساز زنجیره‌ارزش گردشگری» شناخته می‌شود. تورگردانان و راهنمایان گردشگری در ساختار صنعت گردشگری، کارکردی راهبردی دارند. آنان با تجمیع خدمات، مدیریت ریسک، تحلیل رفتار تقاضا و طراحی بسته‌های سفر، عملاً بخشی از فرآیند تنظیم بازار را بر عهده می‌گیرند. در شرایط بی‌ثباتی اقتصادی، نوسانات سیاسی و تغییرات الگوی مصرف، این نقش اهمیتی دوچندان می‌یابد؛ چرا که تاب‌آوری نظام گردشگری تا حد زیادی به توان تطبیق‌پذیری و قدرت شبکه‌سازی تورگردانان و راهنمایان تور وابسته است.

بررسی‌های علمی نشان می‌دهد، هرگاه این بخش از صنعت با محدودیت سرمایه، بی‌ثباتی مقررات یا اختلال در جریان اطلاعات مواجه شود، کل زنجیره گردشگری دچار کاهش کارایی می‌شود. از این‌رو، تقویت ظرفیت‌های حرفه‌ای، دسترسی

«بررسی‌های علمی نشان می‌دهد، هرگاه تورگردانان و راهنمایان گردشگری با محدودیت سرمایه، بی‌ثباتی مقررات یا اختلال در جریان اطلاعات مواجه شود، کل زنجیره گردشگری دچار کاهش کارایی می‌شود. از این‌رو، تقویت ظرفیت‌های حرفه‌ای، دسترسی به داده‌های معتبر، ثبات سیاستی و حمایت‌های ساختاری، نه یک مطالبه صرفی، بلکه ضرورتی برای پاینداری سیستم گردشگری کشور است.»

دکتر محمد حسین ایمانی خوشخو، رئیس هیأت مدیره انجمن علمی گردشگری کشور در یادداشتی به مناسبت روز جهانی راهنمایان گردشگری (۲۱ فوریه، دوم اسفندماه)، به نقش و اهمیت راهنمایان در صنعت گردشگری اشاره کرد و نوشت: «روز جهانی راهنمایان تور، یادآور جایگاه یکی از بازیگران کلیدی در نظام عرضه گردشگری است؛ بازیگری که نقش آن فراتر از واسطه‌گری خدمات بوده و در ادبیات



نوروز  
روزگار  
باز می‌آید  
باز می‌آید

