

ملت ایران تسلیم فشارها نمی شود

حضرت آیت الله خامنه ای:

- به فضل الهی ملت ایران با تکیه بر ثروت نیروی انسانی جوان و مستعد خود و ایستادگی در مقابل فشارها، از همه گردنه های خطرناک عبور خواهد کرد
- در مسیر پیشرفت علمی باید درون زایی و درون جوششی علمی، اصل قرار گیرد و تقویت شود
- باید به گونه ای برنامه ریزی شود که صد در صد مقالات علمی در جهت رفع نیازهای داخل قرار گیرند

حضرت آیت الله خامنه ای با اشاره به دیدگاه ها و پیشنهادها، تعدادی از جوانان نخبه که در این دیدار مطرح شد، آنها را اسنجدیده و همراه با تفکر و برخاسته از صدق و صفا خواندند و ضمن توصیه به مسئولان برای توجه به این دیدگاه ها و بررسی دقیق پیشنهادها، ارائه شده، افزودند:

حضرت آیت الله خامنه ای، رهبر معظم انقلاب اسلامی صبح دیروز در دیدار یک هزار نفر از نخبگان و استعداد های برتر جوان، حفظ و تقویت فضای نشاط و امید کنونی در میان جوانان نخبه، فراهم کردن امکان پیشرفت های علمی و پژوهشی بیشتر در میان استعداد های جوان، توجه به درون زایی علمی به جای مرعوب شدن در مقابل پیشرفت های علمی غرب، تقویت روحیه احساس مسئولیت نخبگان نسبت به آینده ملت و راضی نشدن به پیشرفت های علمی کنونی را از ضروریات ادامه حرکت پرشتاب علمی کشور بر شمردند و تأکید کردند: به فضل الهی ملت ایران با تکیه بر ثروت نیروی انسانی جوان و مستعد خود و ایستادگی در مقابل فشارها، از همه گردنه های خطرناک عبور خواهد کرد و به قله سعادت خواهد رسید.

در این دیدار که در فضایی صمیمانه و پر نشاط برگزار شد، رهبر انقلاب اسلامی با تبریک به جوانان نخبه به خاطر توفیق به فعلیت رساندن استعداد ها و توانایی ها، خطاب به آنان خاطر نشان کردند: شما جوانان عزیز نباید به این حداز نخبگی قانع باشید بلکه باید این بذریه ثمر نشسته به نهالی برومند و ثمر بخش تبدیل شود که در همه زمان ها و موقعیت ها بتواند میوه شیرین خود را به کام کشور، ملت، تاریخ و در نهایت بشریت، بچشاند.

ملت ایران تسلیم فشارها نمی شود



ادامه از صفحه اول

هنگامی که جوانان این گونه با نشاط و امیدواری سنجیدگی و با احساس مسئولیت، مطالبی را در خصوص پیشرفت و آینده کشور بیان می کنند، فضای شیرین به وجود می آید که باید این روحیه در میان جوانان بویژه نخبگان تقویت شود.

ایشان با یادآوری پیام امام خمینی (ره) به مناسبت پیروزی رزمندگان اسلام در عملیات طریق القدس در دوران دفاع مقدس، خاطر نشان کردند: امام (ره) در آن پیام، تربیت جوانانی که توانستند آن پیروزی را در چنان شرایط سختی بیافرینند، فتح الفتوح انقلاب اسلامی خواندند و امروز نیز روحیه نشاط و احساس مسئولیت جوانان نخبه نسبت به آینده کشور، همان فتح الفتوح انقلاب اسلامی است. رهبر انقلاب اسلامی نتیجه حفظ و تقویت این روحیه را، سود بردن کشور و ملت از ویژگی نخبگی دانستند و تأکید کردند: جوان نخبه‌ای که با چنین انگیزه و روحیه‌ای در مسیر پیشرفت علمی گام برمی دارد، در واقع سرمایه شخصی خود را که همان نخبگی است، به سرمایه ملی تبدیل می کند و همه، از آن سود خواهند برد.

حضرت آیت الله خامنه‌ای با ابراز خرسندی از فضای گفتگمانی حرکت و پیشرفت علمی در کشور افزودند: البته یک نگرانی هم وجود دارد و آن این که با حرکت پرشتاب علمی در کشور، حالت اقناع و رضایت ایجاد شود در حالی که مادر در آغاز راه هستیم و این شتاب علمی نباید کند و یا متوقف شود.

ایشان با اشاره به عقب ماندگی علمی تاریخی کشور به دلیل تسلط حاکمان و زمامداران وابسته و غافل، خاطر نشان کردند: فاصله علمی زیاد با دنیا و وجود رقیب نسبتاً قوی در منطقه، از واقعیت‌هایی هستند که ضرورت استمرار حرکت پرشتاب علمی تا رسیدن به نقطه متناسب با شأن و جایگاه ملت ایران را دو چندان می کند. رهبر انقلاب اسلامی از جمله لوازم ادامه حرکت پرشتاب علمی را همت مضاعف جوانان و مرعوب نشدن در قبال پیشرفت‌های علمی غرب دانستند و تأکید کردند: در مسیر پیشرفت علمی باید درون‌زایی و درون جوششی علمی، اصل قرار گیرد و تقویت شود. حضرت آیت الله خامنه‌ای در ادامه، توصیه‌هایی را به مسئولان بنیاد ملی نخبگان و مسئولان مراکز و دستگاه‌های مرتبط با حرکت علمی کشور بیان کردند. ایشان فعالیت‌های انجام گرفته در بنیاد ملی نخبگان را بر اساس ارزیابی‌های انجام گرفته، خوب ارزیابی کردند و در عین حال این نکات را متذکر شدند: لزوم توجه به تفاوت در معیارهای نخبگی در علوم فنی و علوم

انسانی، فراهم کردن میدان وسیع علمی و پژوهشی برای نخبگان به عنوان اولویت اول و اساسی، و نگاه شبکه‌ای به نخبگان.

رهبر انقلاب اسلامی در تبیین نگاه شبکه‌ای به نخبگان افزودند: در مورد نخبگان، باید حرکت شبکه‌ای درون‌زابه و خودآید که مرحله اول آن، شناسایی و پرورش نخبگان در آموزش و پرورش است و در مراحل بعد، شامل انتخاب بهترین‌ها و سپس حفظ و ارتقای نخبگان به رتبه‌های بالاتر است و در نهایت این نخبگان، باید خود زمینه‌ساز پرورش نخبگان جدید شوند. حضرت آیت الله خامنه‌ای همچنین با اشاره به تدوین سند راهبردی نخبگان، از مسئولان ذی‌ربط خواستند تا این سند را سریعاً تصویب نهایی و سپس ابلاغ کنند. ایشان توصیه‌هایی را نیز خطاب به نخبگان جوان بیان کردند. باقی ماندن در طرز نخبگی و اثر گذاری در فضای پیرامونی خود و سوق دادن آن به سمت نخبگی از جمله توصیه‌های رهبر انقلاب اسلامی به نخبگان بود.

حضرت آیت الله خامنه‌ای، توجه به نیازهای کشور در فعالیت‌های علمی و پژوهشی را نیز مورد تأکید قرار دادند و افزودند: برخی گزارش‌ها حاکی از آن است که هنوز بخش عمده‌ای از مقالات علمی ناظر به نیازهای کشور نیست که این، خسارت است و باید به گونه‌ای برنامه‌ریزی شود که صدر صد مقالات علمی در جهت رفع نیازهای داخل قرار گیرند. ایشان معیار اصلی در همکاری با ISI را نیز، ناظر بودن مقالات به نیازهای داخلی دانستند و خاطر نشان کردند: این موضوع نیازمند روش سیستمی و تلاش بیشتر بنیاد ملی نخبگان است. رهبر انقلاب اسلامی سه توصیه دیگر نیز به نخبگان جوان بیان کردند: ارتقای معنویت و تهذیب نفس، تفکر در مسائل اصولی و اساسی زندگی، و تحلیل صحیح و دقیق از جایگاه کشور و نظام در شرایط کنونی جهان.

حضرت آیت الله خامنه‌ای در خصوص دارا بودن تحلیل درست از وضع کشور به تبیین شرایط نظام اسلامی پرداختند و افزودند: جمهوری اسلامی ایران در طول ۳۳ سال گذشته با طیف مختلفی از فشارها عم از سیاسی، امنیتی، نظامی، اقتصادی و تحریم‌ها مواجه بوده است، اما ملت ایران با ایستادگی خود تنها این فشارها را خنثی کرد، بلکه قوی‌تر نیز شده است.

ایشان لازمه رسیدن به تحلیل درست از جایگاه و موقعیت کشور را، وجود ارزیابی صحیح از توانایی‌ها و نقاط قوت نظام اسلامی، فشارهای جبهه دشمن، و در عین حال ناکامی‌های این جبهه دانستند و تأکید کردند: این تصور که علت دشمنی جبهه استکبار با ملت ایران، اتخاذ برخی مواضع یا تصمیم‌ها بوده، غلط

است. علت اصلی همه این فشارها، جایگاه مستقل ملت ایران و تسلیم نشدن در برابر نظام سلطه است. رهبر انقلاب اسلامی، هدف اصلی از افزایش فشارها به ملت ایران را، وادار کردن ملت به تسلیم دانستند و افزودند: ملت ایران هیچ‌گاه تسلیم فشارها نشده و نخواهد شد و علت عصبانیت دشمن نیز، همین موضوع است.

حضرت آیت الله خامنه‌ای تأکید کردند: ملت ایران با تکیه بر ثروت طبیعی و انسانی مستعدی که در اختیار دارد، از گردنه‌های دشوار و گذرگاه‌های سخت عبور خواهد کرد و به توفیق الهی، به قله سعادت دنیا و آخرت، و آرامش و آسایش خواهد رسید.

در ابتدای این دیدار آقایان و خانم‌ها:

- امیر جعفرقلی، رتبه اول جشنواره خوارزمی و فارغ التحصیل دکترای مهندسی برق ■ شیما شاهجویی، دارنده مدال نقره المپیاد کشوری در رشته زیست‌شناسی ■ مهدی صفر نژاد بروجنی، دارنده مدال طلا در رشته کامپیوتر و دانشجوی دکترای مهندسی کامپیوتر ■ محمدحسین اشتری، دانشجوی دکترای علوم تربیتی دانشگاه علامه طباطبائی ■ نسرین جعفری، دانشجوی دکترای مهندسی عمران و رتبه اول حفظ قرآن کریم در مسابقات کشوری ■ علی آرام، دانش‌آموخته دکترای مهندسی مکانیک و دارنده مدال نقره المپیاد کامپیوتر ■ آرزو محمودزاده، دارنده مدال برنز المپیاد دانش‌آموزی و دانشجوی رشته روان‌شناسی بالینی ■ محمدحسین بادامچی، دارنده مدال نقره المپیاد فیزیک و دانشجوی دکترای جامعه‌شناسی ■ قاسم درزی، دانشجوی دکترای علوم قرآنی و رتبه اول المپیاد دانشجویی در رشته الهیات

دیدگاه‌های خود را در خصوص حرکت علمی کشور و اقدامات بنیاد ملی نخبگان بیان و پیشنهادهایی را نیز مطرح کردند.

خانم سلطانخواه، معاون علمی و فناوری رئیس‌جمهور نیز در گزارشی از عملکرد یکساله بنیاد ملی نخبگان، به اجرائی شدن آیین نامه تسهیلات جذب و نگهداری نیروهای نخبه، تسهیل در جذب نخبگان در مراکز آموزشی و تحقیقاتی و اجرائی شدن آیین نامه تسهیل ادامه تحصیل نخبگان در مقطع دکتری اشاره کرد.

تدوین سند راهبردی کشور در امور نخبگان، تدوین آیین‌نامه به کارگیری نخبگان در شرکت‌های دانش‌بنیان، ساماندهی و برنامه‌ریزی علمی و حمایت از استعداد‌های برتر برای حضور متوازن در همه نقاط کشور و ارائه خدمات هدفمند به مخترعان و برگزیدگان المپیادها از دیگر مواردی بود که معاون علمی و فناوری رئیس‌جمهور در گزارش خود بیان کرد.