

## مراسم همایش ملی تکریم و الگوسازی پروفیسور علی درویش زاده (۱۳۹۷/۰۲/۱۷)

به همت بنیاد نخبگان استان گیلان و همزمان با هفته بزرگداشت مقام معلم، مراسم تکریم و الگوسازی پروفیسور علی درویش زاده چهره ماندگار کشور در رشته زمین شناسی با همکاری دانشگاه آزاد اسلامی واحد لاهیجان و با حضور رئیس، معاونین و اعضای هیات علمی دانشگاه آزاد واحد لاهیجان و دانشگاه گیلان، دانشجویان، مستعدان برتر و نخبگان استان گیلان، اعضای شورای اسلامی شهر لاهیجان و تعدادی از مسئولین دستگاه‌های اجرایی استان روز دوشنبه هفدهم اردیبهشت سال ۱۳۹۷ در تالار علامه حزین لاهیجی دانشگاه آزاد اسلامی واحد لاهیجان برگزار شد.



### تصویر ۱- مراسم همایش ملی تکریم و الگوسازی پروفیسور علی درویش زاده (۱۳۹۷/۰۲/۱۷)

در ابتدای این مراسم، پس از قرائت آیاتی از کلام الله مجید و پخش سرود ملی و کلیپ دانشگاه آزاد اسلامی، آقای دکتر بیدریغ رئیس دانشگاه آزاد اسلامی واحد لاهیجان ضمن عرض خیر مقدم و گرامیداشت هفته معلم، تکریم از اساتید و قدردانی از تلاش‌های آنان را موجب الگو سازی برای نسل جوان دانست و با تقدیر از همکاران دانشگاهی و اساتید واحد لاهیجان، از پروفیسور درویش زاده به عنوان پایه گذار علم زمین شناسی و از افتخارات کشور و دانشگاه آزاد اسلامی لاهیجان نام بردند و از ایشان بابت قبول دعوت دانشگاه و حضور در مراسم تشکر کردند. ایشان افزودند: اهتمام بنیاد نخبگان استان گیلان برای برگزاری مراسم تکریم پروفیسور درویش زاده در این واحد دانشگاهی فرصتی مغتنم برای تجلیل از یکی از بنیانگذاران رشته زمین شناسی در دانشگاه آزاد اسلامی واحد لاهیجان در هفته گرامیداشت مقام معلم در حضور استادان و دانشجویان محترم این واحد دانشگاهی است و از بابت فراهم شدن این فرصت از بنیاد نخبگان استان گیلان قدردانی می‌نمایم. امیدوارم برگزاری این مراسم بتواند نشان دهنده مراتب سپاسگزاری این واحد از استادان کنونی و پیشین چون پروفیسور درویش زاده باشد. آنگاه کلیپ زنگ درنگ بنیاد ملی برای حاضرین پخش شد که با تشویق حضار همراه بود.

سپس آقای دکتر اصفهانی رئیس بنیاد نخبگان استان گیلان با تبریک اعیاد شعبانیه و گرامیداشت هفته معلم، یاد استاد شهید مطهری را گرامی داشت. آقای دکتر اصفهانی با اشاره به سند راهبردی کشور در امور نخبگان و رسالت بنیاد نخبگان در زمینه نخبه شناسی، نخبه پروری، نخبه گزینی، نخبه گماری و فراهم کردن بستر لازم برای اثر گذاری نخبگان در جامعه، به موضوع تجلیل و تکریم از نخبگان سرآمدان پرداختند و هدف بنیاد نخبگان از برگزاری این همایش‌ها، تکریم و الگوسازی از نخبگان و سرآمدان عرصه‌های مختلف علمی، فرهنگی، هنری، قرآنی و ورزشی است. تکریم، به فرد تکریم شونده و تجلیل از زحمات او در هر زمینه‌ای که فعالیت می‌کند برمی‌گردد، اما الگوسازی که وجه غالب فعالیت‌های بنیاد است، بر این موضوع تاکید دارد که از فراموش شدن مفاخر علمی و فرهنگی در گذر زمان و در اثر حوادث زمانه اجتناب شده و از گسست فرهنگی جلوگیری شود.



تصویر ۲- مراسم همایش ملی تکریم و الگوسازی پروفسور علی درویش زاده (۱۳۹۷/۰۲/۱۷)

ایشان با اشاره به محتوای کلیپ نمایش داده شده در مراسم بیان داشتند: برگزاری مراسم تکریم و الگوسازی برای بیش از ۴۰ تن از سرآمدان عرصه‌های مختلف علمی و فرهنگی و هنری کشور توسط بنیادهای نخبگان استان‌های مختلف کشور افزودند، وجهه همت بنیاد بر این است که در مواجهه مدعوین و مخاطبان جامعه هدف در مراسم، جنبه‌های مختلف اثر گذاری فرد تکریم شونده، بویژه "اخلاق نخبگی" وی برای مخاطبان تبیین شود، چرا که اعتقاد بنیاد بر این است که آنچه باعث ماندگاری فرد در اذهان می‌شود، زینت وی به "اخلاق نخبگی" است. بنیاد نخبگان استان گیلان در طول دو سال گذشته موفق به برگزاری مراسم تکریم و الگوسازی برای چهار تن از مفاخر علمی و فرهنگی گیلانی نموده است که شامل این افراد بوده است؛ جناب پروفسور بهمن مهری چهره ماندگار ریاضیات، جناب پروفسور حسن ابراهیم‌زاده معبود چهره ماندگار زیست‌شناسی، جناب استاد دکتر محمد معین و جناب استاد

حسین محجوبی نقاش نام‌آور و صاحب سبک لاهیجانی و امروز که افتخار برگزاری این همایش را داریم، امیدواریم که با تبیین سیره نیک زندگی اثربخش پروفیسور درویش زاده برای مخاطبان در این همایش، نخبگان متأخر را به "ایفای وظیفه نخبگی اخلاق مدار" در کشور رهنمون شود. ایشان از پروفیسور درویش زاده به عنوان پدر علم زمین‌شناسی ایران نام بردند و افزودند: این استاد علاوه بر اینکه از چهره‌های ماندگار کشور در رشته زمین‌شناسی بوده و علاوه بر اینکه دارای ده‌ها افتخار علمی ملی و بین‌المللی هستند، دارای سه ویژگی مهم اخلاقی هستند که از وجوه متمایز کننده نخبگان بویژه در موضوع "اخلاق نخبگی" است. اول اینکه ایشان همواره از استادان خود به نیکی و با احترام یاد می‌کنند و در واقع قدردان مقام معلم هستند. دوم اینکه همواره از همکاران متقدم و حال خودشان با احترام یاد می‌کنند و تاکید بر اهمیت کار گروهی دارند و سوم اینکه در پی نامیدن ایشان با عنوان "پدر علم زمین‌شناسی"، خودشان را مسئول ایفای تکالیف علمی سنگین‌تر محسوب می‌کنند.

آقای دکتر اصفهانی از همکاری صمیمانه دانشگاه آزاد اسلامی لاهیجان و همکاران ایشان در برگزاری مراسم تکریم و الگوسازی از پروفیسور درویش زاده که در واقع تکریم از یکی از استادان متقدم همین واحد دانشگاهی در هفته معلم و در مراسم تجلیل از استادان این واحد است، تقدیر نمود. در ادامه رئیس بنیاد نخبگان استان گیلان پیام (ارج نامه) آقای دکتر سعادت فومنی قائم مقام رئیس بنیاد ملی نخبگان را برای شرکت کنندگان در همایش قرائت کردند.

سپس خانم دکتر گیاهچی رئیس اداره زمین‌شناسی و اکتشاف معدنی استان که از دانشجویان پروفیسور درویش زاده بود در خصوص خدمات علمی ایشان در توسعه علم زمین‌شناسی در کشور و استان گیلان بیاناتی ایراد کردند. ایشان تاکید کردند: سخت کوشی و حضور مستمر در طبیعت و نگاه دقیق ایشان به رویدادهای زمین‌شناسی، از نکات برجسته زندگی ایشان بوده و باعث اثرگذاری خدمات علمی ایشان در این رشته علمی است که زبانزد متخصصان می‌باشد.

آنگاه آقای دکتر درویش زاده طی سخنانی با قدردانی از زحمات بنیاد نخبگان استان گیلان و دانشگاه آزاد لاهیجان در برگزاری این مراسم، خطاب به دانشجویان و اساتید با تاکید به اینکه در زندگی همواره نظم و انضباط مهم‌ترین دغدغه من بوده خاطر نشان کردند: همیشه کارها و برنامه‌هایم را روی نظم و ترتیب انجام می‌دهم و در این راه مشکلات زیادی را نیز تحمل نموده‌ام. ایشان افزودند: در دوران تحصیل در کشور فرانسه در محل درب ورودی آزمایشگاه تابلویی نصب شده بود که روی آن واژه مسئولیت (Responsibility) درج شده بود. تصور اینجانب

از این واژه تاکید به خاموش کردن لامپ و بستن درب‌ها و پنجره‌ها و نظافت و منظم کردن وسایل آزمایشگاه قبل از خروج افراد بود، در حالیکه بعدها فهمیدم که این واژه مفهوم بزرگ‌تر و وسیع‌تری دارد که در تمام عمر سرلوحه زندگی من بوده است و همواره از دانشجویانم نیز خواسته‌ام که "مسئولیت‌پذیری" را در اولویت کارهای خود قرار دهند.



تصویر ۳- مراسم همایش ملی تکریم و الگوسازی پروفسور علی درویش زاده (۱۳۹۷/۰۲/۱۷)

آقای دکتر درویش زاده در خصوص علم زمین‌شناسی با بیان اینکه زمین همه نیازهای زندگی ما اعم از غذا، آب، هوا، پوشاک و غیره و حتی اصل حیات ما را تامین می‌کند، افزودند: زمین‌شناسی را باید از زمین یاد گرفت نه از درون کتاب‌ها و جزوه‌ها. برای شناخت زمین باید در طبیعت حضور داشت و صدای طبیعت را شنید. با مطالعه در زمین می‌توان به قدرت بی‌کران خداوند پی برد و با تاکید از دانشجویان خواستند که با انگیزه و علاقه وارد این رشته شوند. ایشان در بخش دیگری از سخنان خود از بنیانگذاران دانشگاه آزاد اسلامی واحد لاهیجان که امروزه نماد شاخص شهر لاهیجان در کشور و حتی دنیا قلمداد می‌شود و آقای دکتر معصومی و سایر متقدمین تقدیر نمودند.

در ادامه این مراسم با شکوه از تمبر یادبود پروفسور درویش زاده توسط میهمانان ویژه رونمایی به عمل آمد. پس از آن از سوی بنیاد نخبگان استان گیلان تابلو فرش مزین به تصویر پروفسور درویش زاده به ایشان اهدا گردید. همچنین تابلویی با مضمون سپاسگزاری از مقام معلم و شخص جناب پروفسور درویش زاده توسط یکی از دانشجویان استاد به ایشان اهدا شد.



تصویر ۴- مراسم همایش ملی تکریم و الگوسازی پروفسور علی درویش زاده (۱۳۹۷/۰۲/۱۷)