

Gerbiamas Ministre Pirmininke ir Mokslų akademijos prezidentė,
Gerbiami mokslo premijų laureatai ir visi šios išskilmės dalyviai,

Nuoširdžiai sveikinu mokslo premijomis įvertintus mokslininkus, jūsų mokinius ir pagalbininkus, šeimų narius. Visus, prisidėjusius prie to, kad jūsų talentas, išvalgos ir kruopštus darbas virstų studijomis ir monografijomis, sėkmingų eksperimentų ciklais ir naujomis tyrimų kryptimis, moderniomis technologijomis ir inovacijomis.

Kiekvienais metais premijuojami darbai atskleidžia vis stipresnę Lietuvos mokslo tradicijų ryšį su pasauliniais tyrimais, vis aukštesnius kokybės reikalavimus, keliamus sau ir kolegoms. Kaip liudija laureatų patirtis, tokiems aukščiausios prabos pasiekimams reikia ne mažiau, kaip dešimtmečio nuolatinių pastangų. Šie darbai išsiskiria ne vien dėl minties gelmių, bet ir dėl jų autorių pasišventimo mokslininko misijai.

Dabarties pasaulyje mokslui, programuojančiam naują industriją ir gyvenamosios greitį, reikia pasipirties ir lėšomis, ir galimybėmis kurti modernias infrastruktūras, ir plačių tarptautinių ryšių, skatinančių protų apykaitą.

Mokslininkų auditorijai esu sakęs, kad kitaip, nei mano pirmtakai, galiu visiškai tvirtai jaustis, kalbėdamas apie milijonines investicijas į įvairias mokslo sritis, apie kuriamas modernias laboratorijas, kurios sutelks mokslo kolektyvus dirbti naujos kartos technologijų erdvėse. Tačiau pastarieji metai yra lemtingi mūsų veiklumo išbandymo metai - viskas priklausys nuo to, kaip panaudosime investicijas mokslo tyrimams. Iš Europos Sąjungos paramos fondų jau atseikėta dešimtys milijonų litų, ir ši finansinė injekcija mokslininkų ir tyrėjų profesiniam tobulėjimui, slėnių kūrimui, mokslo technologijų ir eksperimentinės bazės plėtrai didėja sulig kiekvienu mėnesiu.

Jeigu sugebėtume išpešti naudos iš kiekvieno papildomai gauto lito, mūsų viltys dėl pažangos šuolio taps realybe.

Tikiu, kad mokslinės veiklos intensyvumas ir konkurencija iškels akademinio sąžiningumo ir moralumo svarbą. Šioje auditorijoje galbūt neverta apie tai kalbėti, bet noriu jus pakviesti drauge rūpintis, jog mūsų akademiniame pasaulyje mažėtų tamsių dėmių. Garsiai ir tvirtai išstartas jūsų žodis, principinga mokslininkų bendruomenės laikysena padės atsipeikėti tiems, kurie ketintų pasinaudoti svetimu darbu ar nesąžiningai elgtųsi su savo pačių mokslinės veiklos rezultatais.

Noriu paminėti ir dar vieną problemą, prašydamas jūsų bendradarbiavimo. Turime populiarinti mokslą ir mokslininko profesiją. Manau, kad tam yra neblogas įdirbis, įveikiantis inertišką įprotį jaustis menkesniais negu esame. Susitikimuose su moksleiviais – esu aplankęs didžiosios daugumos savivaldybių mokyklas – paprašau, kad išvardintų bent penkis dalykus, kuriais Lietuva gali didžiuotis pasaulyje (suskaičiavus viską, paaiškėja, kad neužtenka ir abiejų rankos pirštų). Kas įdomiausia, labai dažnai greta pirmu numeriu minimų sportininkų ar krepšinio būtinai nuskamba ir lazeriai, informacinių technologijų sklaida. Tai liudija apie populiarinimo galią, prie kurios kadaise daug prisidėjo patys mokslininkai.

Jaunimo galvose ir viešojoje erdvėje turime griauti stereotipus apie mokslą, kaip atsiskyrėlišką, tik patiems tyrėjams ir kūrėjams suprantamą veiklą ar keistuolius vargingus mokslininkus. Jūsų pasiekimai turi tapti pasididžiavimo Lietuva atrama, mūsų šiuolaikinės tapatybės neatskiriama dalimi. Siūlykite idėjas, ir tapsime bendražygiais mokslo populiarinimo kely.

Dar kartą dėkoju Jums