

JAUTĀJUMI KOMISIJAS LOCEKĻA AMATA KANDIDĀTAM**Ekaterina ZAHARIJEVA****Jaunuzņēmumi, pētniecība un inovācija****1. Vispārīgā kompetence, apņemšanās darboties Eiropas labā un personas neatkarība**

Kuri jūsu personiskās kvalifikācijas un pieredzes aspekti ir svarīgākie Komisijas locekļa amata ieņemšanai un Eiropas vispārīgo interešu virzīšanai, sevišķi jūsu gaidāmās atbildības sfērā? Kā sekmēsīt Komisijas politisko vadlīniju īstenošanu? Kā īstenošit integrētu pieeju dzimumu līdztiesībai un iekļausit dzimuma aspektu visās politikas jomās, kuras skar jūsu pienākumus? Kā integrēsīt jaunatnes aspektu?

Kā varat garantēt Parlamentam, ka darbosities neatkarīgi, un kā panāksit, ka darbības, ko esat veikusi, veicat vai veiksīt, nekādi neapēnos jūsu pienākumu pildīšanu Komisijā?

Kuri jūsu personiskās kvalifikācijas un pieredzes aspekti ir svarīgākie Komisijas locekļa amata ieņemšanai un Eiropas vispārīgo interešu virzīšanai, sevišķi jūsu gaidāmās atbildības sfērā?

Man ir liels gods kandidēt uz locekļa amatu Eiropas Komisijā, kuru vada tās priekšsēdētāja Urzula fon der Leiena. Profesionālās darbības sākumā esmu neatlaidīgi darbojusies, lai mana valsts Bulgārija varētu pievienoties Eiropas Savienībai. Kad bijām pievienojušies Savienībai, vienmēr centos veidot spēcīgu un vienotu Eiropas saimi, kas pasaulē ieņem pienācīgu vietu. Tā kā daļu bērības nodzīvoju totalitāra režīma varā, ļoti labi zinu, cik augstas ir vērtības, kas ir Eiropas demokrātijas pamatā, un tās vienmēr aizstāvēšu.

Ieguvusi grādu tieslietās, divus gadus nostrādāju par advokāti, bet tad iestājos darbā Bulgārijas valsts pārvaldē un gandrīz septiņus gadus nostrādāju par juriskonsulti un direktori Vides un ūdeņu ministrijā. Nākamos 15 gadus darbojos politikā: vispirms biju reģionālās attīstības ministra vietniece, tad – Republikas prezidenta biroja vadītāja un ģenerālsēkretāre. Būdam reģionālās attīstības ministra vietniece, pārzināju arī reģionu un kohēzijas politiku.

Pēc tam biju Bulgārijas premjerministra vietniece ekonomikas politikas jautājumos un reģionālās attīstības un publisko būvdarbu ministre, tieslietu ministre un visbeidzot – premjerministra vietniece tiesu reformas jautājumos un ārlietu ministre. Kad 2018. gadā Bulgārija prezidēja Eiropas Savienības Padomē, ārlietu ministres rangā vadīju Vispārējo lietu padomi un piedalījās sanāksmēs ar Eiropas Parlamentu. Tas man deva izcilu pieredzi, jo varēju uz svarīgām aktīvām paraudzīties plašākā Eiropas perspektīvā un kalpot Eiropas vispārējām interesēm.

Ģenerālsēkretāres un ministres amatā manā atbildībā bija lielu pārvaldes struktūru politika un vadība. Tā ir svarīga pieredze – ja mani apstiprinās, manā politiskā pārraudzībā būs divi lieli ģenerāldirektorāti (Pētniecības un inovācijas ĢD un Kopīgais pētniecības centrs).

Nesenais Bulgārijas parlamenta deputātes amats man devis arī padziļinātu izpratni par parlamentāro darbu. Tas man palīdzēs cieši sadarboties ar Eiropas Parlamentu.

Esmu droša, ka plašā administratīvā un politiskā pieredze augstākajā līmenī man ļoti palīdzēs pildīt gaidāmos Eiropas Komisijas locekļa pienākumus.

Kā sekmēsīt Komisijas politisko vadlīniju īstenošanu?

Komisijas priekšsēdētājas Urzulas fon der Leienas politisko pamatnostādņu centrā likta ilgtspējīga plauksme un konkurētspēja un iecerēts pētniecību un inovāciju padarīt par Eiropas ekonomikas kodolu. Nesenais Mario Dragi ziņojums par ES konkurētspēju sniedz gan augstvērtīgu analīzi par pašreizējiem trūkumiem ES pētniecības un inovācijas politikā, gan reformai darāmo.

Eiropas pētniecības un inovācijas politikai ir dots spēcīgs impulss. Manā pilnvarojuma vēstulē sīkāk izklāstīti dažādi reformas elementi, un plānoju tos visus pilnīgi īstenot. Viena no galvenajām prioritātēm būs nākamās pētniecības un inovācijas pamatprogrammas izstrāde. ES strādāšu tā, lai saskaņā ar politikas pamatnostādņem augtu mūsu izdevumi pētniecībai. Tiekšos arī panākt vienkāršošanu un, ņemot vērā Mario Dragi ziņojuma ieteikumus, koncentrēšu pamatprogrammu tur, kur tai vislielākā nozīme un kur tā pievieno vislielāko Eiropas vērtību. Esmu gatava šajās iecerēs uzņemties izšķirīgu lomu, veicinot ES zinātnes un tehnikas attīstību – no fundamentāliem pētījumiem līdz lietišķai inovācijai. Pētniecībai un inovācijai jāklūst par arvien svarīgāku komponentu mūsu spējā konkurēt mūsdienu pasaules ekonomikā.

Kā īstenosīt integrētu pieeju dzimumu līdztiesībai un iekļausit dzimuma aspektu visās politikas jomās, kuras skar jūsu pienākumus?

Dzimumu līdztiesības integrēšana un dzimumu līdztiesības aspekta iekļaušana pētniecībā un inovācijā būtu manu pilnvaru pamatprioritāte. Laist pie darba visus talantus ir ne tikai ētisks imperatīvs, bet arī nepieciešamība. Manā ministres darbā man ir nācies ievirzīt sievietes augstos amatos ministrijās, kuras bijušas manā pārziņā.

Es varēšu balstīties uz līdzšinējo veikumu, it īpaši – izmantojot Eiropas Pētniecības telpu un īstenojot dzimumu līdztiesības plānus saskaņā ar “Apvārsni Eiropu”. Tomēr joprojām pastāv liela dzimumu nevienlīdzība pētniecībā, inovācijā un īpaši jaunuzņēmumos. Tādēļ piedalīšos dzimumu līdztiesības stratēģijā laikposmam pēc 2025. gada, sevišķi pūliņos apkarot dzimumvardarbību. Mēs strādāsim tā, lai dzimuma aspektus vēl vairāk integrētu finansētos projektos un panāktu efektīvu veikuma uzraudzību, nepieļaujot atkāpšanos no sasniegtā. Es arī atbalstītu pētījumus par dzimumu līdztiesību, ieskaitot tās saskari ar citām sabiedriskām kategorijām. Visbeidzot, es arī raudzīšos, lai dzimuma aspekts tiktu iekļauts ES jaunuzņēmumu un augošo uzņēmumu atbalstīšanas stratēģijā, izmantojot visus pieejamos instrumentus, kas atbalsta sieviešu novatorismu.

Es raudzīšos, lai arī manā komandā ir dzimumu līdzsvars.

Kā integrēsīt jaunatnes aspektu?

Jaunatnes atbalstīšana ir pētniecības un inovācijas politikas galvenā ass, un, ja mani apstiprinās, tā būs svarīga mana pilnvarojuma prioritāte. Es organizēšu ikgadējus jaunatnes politikas dialogus, kas sāksies pirmajās 100 dienās, lai uzklautu jaunu pilsoņu, sevišķi jaunu pētnieku vajadzības.

Eiropas Pētniecības telpā (EPT) apņemos stiprināt jaunatnes aspektu, lai uzlabotu mobilitāti, karjeras attīstību un nodarbinātības apstākļus pētniekiem, īpaši tiem, kuri ir karjeras sākumā. Īpaši svarīgi šajā sakarā būs EPT akts un EPT talantu platforma. Līdztekus plānoju turpināt ar dažādām programmām atbalstīt jaunos pētniekus visā Eiropā. Piemēram, Marijas Kirī vārdā nosauktās darbības doktorantūras un pēcdoktorantūras studijās, ES jauno zinātnieku konkurss (EUCYS) un ES “TalentOn”, kas aicina 21–35 gadus vecus zinātniekus iesniegt inovatīvas idejas par Savienībai kritiskiem jautājumiem.

Kā varat garantēt Parlamentam, ka darbosities neatkarīgi, un kā panāksit, ka darbības, ko esat veikusi, veicat vai veiksit, nekādi neapēnos jūsu pienākumu pildīšanu Komisijā?

Apņemos pēc apstiprināšanas amatā turpināt neatlaidīgi ievērot Līguma par Eiropas Savienību 17. panta 3. punktā un Līguma par Eiropas Savienības darbību 245. pantā noteiktos pienākumus, kas prasa neatkarību, pārredzamību, objektivitāti un pieejamību.

Visnotaļ ievērošu Līguma burtu un garu, it īpaši pienākumu rīkoties Eiropas interesēs, nepildot nevienas valdības vai citādas iestādes, struktūras, biroja vai organizācijas norādījumus. Es ievērošu Eiropas Komisijas locekļu rīcības kodeksu un tā noteikumus par interešu konflikta novēršanu. Mana interešu deklarācija ir aizpildīta un pieejama atklātībai, un, tāpat kā iepriekšējā pilnvaru laikā, to nekavējoties atjaunināšu, ja būs vajadzīgas izmaiņas.

2. Uzlikto pienākumu pildīšana un sadarbība ar Eiropas Parlamentu

Vai apņematies pienācīgi informēt Parlamentu par savu un jums pakļauto dienestu darbību? Kādā ziņā uzskatāt sevi par atbildīgu Parlamenta priekšā?

Ko konkrētu savā pilnvaru laikā esat gatava uzņemties, sadarbotamās ar Parlamentu un būdama klāt gan komitejās, gan plenārsēdēs, lai nodrošinātu pārredzamību un sadarbību, kā arī faktiski panāktu, ka tiek ievērotas Parlamenta nostājas un pieprasījumi sākt leģislatīvas iniciatīvas? Vai plānoto iniciatīvu vai norītošo procedūru sakarā spēsīt laikus iesniegt Parlamentam informāciju un dokumentus, lai tas būtu vienādos apstākļos ar Padomi?

Tā kā man ir pieredze Bulgārijas parlamenta locekles un ministres amatā, es uzskatu, ka ciešā sadarbība starp Eiropas Parlamentu un Eiropas Komisiju ir izšķirīga. Četrus termiņus pēc kārtas ministres amatā es vienmēr rūpīgi informēju Bulgārijas parlamentu par savām iniciatīvām un uzskatīju deputātus par būtiskiem partneriem politikas izstrādē. Apņemos pienācīgi informēt Eiropas Parlamentu par savu darbību un man pakļauto dienestu darbu.

Es ievērošu pamatprincipus, kas dod iespējas iestādēm rezultatīvi sadarboties un darboties efektīvai un leģitīmai ES lēmumu pieņemšanas sistēmai. To vidū ir atklātums, savstarpēja uzticēšanās, efektivitāte un regulāra informācijas apmaiņa. Visnotaļ pieslejos jaunievēlētās priekšsēdētājas Politiskajām pamatnostādņēm un pilnvarojuma vēstulēm, kas pilnīgi atspoguļo šos principus, un nodomam pastiprināt īpašo partnerību starp Eiropas Parlamentu un Komisiju. Darīšu ko spēšu, balstot šos principus, un pilnīgi respektēšu 2016. gada Iestāžu nolīguma par labāku likumdošanas procesu un Pamatnolīguma noteikumus.

Apņemos piedalīties visās attiecīgajās plenārsēžu debatēs, komiteju sanāksmēs un trilogā apspriedēs. Gādāšu par attiecīgo Eiropas Parlamenta komiteju iesaisti visos svarīgākajos manā atbildībā esošajos pasākumos, un nodrošināšu vienlīdzīgu attieksmi pret abiem likumdevējiem – Parlamentu un Padomi. Nodrošināšu regulāras informācijas plūsmas ar attiecīgo Parlamenta komiteju priekšsēdētājiem, tieši sazināšos ar komiteju locekļiem un nodrošināšu, ka ar mani var rēķināties divpusējās sanāksmēs. Nodrošināšu arī ātras un precīzas atbildes uz Komisijai adresētiem Eiropas Parlamenta deputātu jautājumiem par manu atbildības sfēru. Ieradīšos Eiropas Parlamenta plenārsēdēs un komitejās ikreiz, kad būšu aicināta atbildēt uz kādu jautājumu vai kā konkrēti reaģēt.

Pildot Komisijas nākamā sastāva apņemšanos kopā ar Eiropas Parlamentu izstrādāt politiskās pamatnostādnes, cieši sadarbošos ar Parlamentu visos debašu posmos par rezolūcijām saskaņā ar LESD 225. pantu – pilnīgi ievērojot proporcionalitātes, subsidiaritātes un labākas likumdošanas principus.

Rūpniecības, pētniecības un enerģētikas komitejas uzdotie jautājumi

3. Kāds ir jūsu skatījums uz jūsu portfeli papildus pilnvarojuma vēstulei, un kādu mantojumu jūs vēlētos atstāt? Kādus tiesību aktu priekšlikumus un citas iniciatīvas ierosināsiet Komisijas kolēģijai pieņemt nākamajos piecos gados, sevišķi pirmajās 100 dienās? Kā nodrošināsiet, ka šie priekšlikumi, kā arī spēkā esošo tiesību aktu īstenošana stiprina Eiropas konkurētspēju? Vai plānojat šos tiesību aktu priekšlikumus balstīt uz īpašiem ietekmes novērtējumiem?

Pētniecības un inovācijas izvirzīšana Eiropas ekonomikas centrā ir jaunievēlētās priekšsēdētājas politikas pamatnostādņu pilārs. Gan Dragi, gan Letas ziņojums dod spēcīgu stimulu ES līmenī ievērojami stiprināt pētniecības, inovācijas un jaunuzņēmumu / augošo uzņēmumu finansēšanas nosacījumus. Izmantojot šo impulsu, mans skatījums uz pētniecības un inovācijas portfeli ietver gan pētniecības, gan inovācijas aspekta stiprināšanu. Pētniecības izdevumi būs viena no galvenajām nākamās daudzgadu finanšu shēmas un nākamās pamatprogrammas jomām, lai nodrošinātu, ka mēs paātrināsim inovāciju un uzlabosim savu konkurētspēju.

Ja mani apstiprinās, plānoju ar vairākām svarīgām iniciatīvām nākamajos piecos gados palīdzēt izveidot patiesu Eiropas pētniecības un inovācijas savienību.

Par fundamentālajiem un lietišķajiem pētījumiem – strādāšu tā, lai nākamajā budžeta periodā tiktu paplašinātas Eiropas Pētniecības padome un Eiropas Inovācijas padome, vairāk pievēršoties stratēģiskām prioritātēm, revolucionāriem fundamentāliem pētījumiem un revolucionārai inovācijai, kā arī zinātnieku izcilībai. Manu centienu kodols būs jauns Eiropas Pētniecības telpas akts, kas veicinās pētnieku, zinātnes atziņu un tehnoloģiju brīvu pārvietošanos. Ar saskaņotākām pētniecības un inovācijas prioritātēm tas novērsīs pētniecības neviengabalainību un padarīs Eiropas Pētniecības telpu pievilcīgāku. Tas atbalstīs mērķi ieguldīt 3 % no IKP pētniecībā un izstrādē, veicinās valstu pētniecības un inovācijas sistēmu reformas, uzlabos koordināciju dalībvalstīs un ES līmenī. Tas pievērsīsies arī prasījumu attīstīšanai un karjerai pētniecībā, lai pievilktu un pieturētu

talantus, kā arī zinātniskās pētniecības brīvībai. Visbeidzot, būs Eiropas pētniecības infrastruktūru stratēģija, kas pievērsīsies mūsu infrastruktūru pieejamībai, noturībai un drošībai, lai pētnieki varētu izmēģināt un attīstīt savas idejas.

Par inovāciju – es ierosināšu ES jaunuzņēmumu un augošo uzņēmumu stratēģiju un Eiropas Inovācijas aktu, lai nodrošinātu labvēlīgu vidi mūsu jaunuzņēmumu izaugsmei. Tie noņems juridiskos šķēršļus un administratīvo nastu, pateicoties ES mēroga juridiskajam statusam jaunuzņēmumiem un inovatīviem uzņēmumiem (“28. režīmam”). Plānoju paplašināt Eiropas Inovācijas padomi, lai vēl vairāk palielinātu atbalstu jaunuzņēmumiem un augošiem uzņēmumiem tādās stratēģiskās jomās kā kvantiskās tehnoloģijas, mākslīgais intelekts, biotehnoloģijas, progresīvie materiāli un kosmosa apguve. Tas gūs labumu arī no privātiem līdzieguldījumiem. Eiropas Inovācijas padomes fonds jau piesaista ievērojamas privātu riska kapitāla ieguldījumu summas. Taču saskaņā ar Dragi ziņojuma secinājumiem ir jādara vairāk, lai stimulētu finansējumu inovācijai ar augstu izaugsmes potenciālu un privātiem ieguldījumiem pētniecībā un inovācijā. Uzticamo ieguldītāju tīklam būs būtiska nozīme mūsu riska kapitāla ieguldītāju ekosistēmas attīstīšanā un privāto ieguldītāju mobilizēšanā, lai tie izdarītu līdzieguldījumus un palīdzētu mūsu labākajiem un spilgtākajiem uzņēmumiem paplašināties. Pirmajos mana pilnvaru termiņa mēnešos Komisijā tiks izveidota jaunuzņēmumu darba grupa, kas koordinēs centienus šajā jomā. 2025. gada pirmajā pusē organizēšu jaunu Eiropas jaunuzņēmumu un augošo uzņēmumu forumu, iesaistot ārējās ieinteresētās personas un jaunuzņēmumu dibinātājus.

Es turpināšu saskaņot pētniecību, rūpniecisko inovāciju un investīcijas, lai apmierinātu tehnoloģiskās prasības un samazinātu stratēģisko atkarību. Es nāksu klajā ar stratēģiju, kas palielinās un virzīs MI ieviešanu zinātnē. Tālāk atbalstot ātrāku zaļo un digitālo pārkārtošanos, sadarbošos arī ar attiecīgajiem dalībniekiem, lai izstrādātu Eiropas biozinātņu stratēģiju, kas aptvers arī biotehnoloģiju. Es arī ierosināšu mērķtiecīgas darbības kritiski svarīgām nozarēm un izstrādāšu Progresīvo materiālu aktu, atbalstot progresīvu materiālu ražošanu un ieviešanu Eiropā. Es arī ierosināšu rīcības plānu, lai veicinātu sieviešu iesaistīšanos pētniecības, inovācijas un jaunuzņēmumu un augošo uzņēmumu sistēmā.

Lai nodrošinātu, ka šīs iniciatīvas stiprina ES konkurētspēju, es balstīšos uz Dragi ziņojuma analīzi. Centīšos novērst tajā uzsvērtu investīciju iztrūkumu, kas pārsniedz 120 miljardus EUR gadā. Es atbalstīšu pētniecības un izstrādes mērķi 3 % no IKP, mobilizējot privāto kapitālu, arī izmantojot Eiropas partnerības. Es darbošos pie labākas uzraudzības, norādījumu un koordinācijas metodēm, lai nodrošinātu spēcīgus valstu pētniecības un inovācijas budžetus un reformas, tostarp izmantojot Eiropas pusgadu. To varētu pastiprināt ar Eiropas Pētniecības telpas aktu. Visbeidzot, es pievērsīšos komercializācijai un ieviešanai, zināšanu valorizācijas veicināšanai un rūpnieku un akadēmisko aprindu sadarbībai.

Savā darbā izmantošu iekļaujošas un pierādījumos balstītas politikas veidošanas pieeju. Priekšlikumos, kurus es atbalstīšu, tiks ievēroti piemērojamie labākas regulēšanas standarti. Pirmajās 100 pilnvaru termiņa dienās sarīkošu arī jaunatnes politikas dialogu.

4. Ko plānojat attiecībā uz Eiropas Pētniecības telpu, Eiropas Pētniecības padomi, Eiropas inovācijas padomi (EIP), Eiropas inovāciju un tehnoloģiju institūtu un Eiropas Mākslīgā intelekta pētniecības padomi, un kā tas būtu saistīts ar Eiropas Inovācijas aktu?

Ja mani apstiprinās par Komisijas locekli, centīšos novērst Eiropas Pētniecības telpas sadrumstalotību. Neraugoties uz pēdējo četru gadu panākumiem, ir jādara daudz vairāk, lai izveidotu patiesu Eiropas Pētniecības un inovācijas savienību. Ja mani apstiprinās, pievērsīšos nepietiekamajiem ieguldījumiem pētniecībā un izstrādē, kas ir krietni zem 3 % no IKP mērķa, un nepietiekamajai dalībvalstu pētniecības un inovācijas sistēmu koordinācijai. Plānoju to darīt, izmantojot Eiropas Pētniecības telpas aktu, kurā tiks ierosināti minimālie standarti, kas uzlabotu pētnieku karjeru un darba apstākļus. Tas nodrošinās talantu mobilitāti Eiropā ar vienlīdzīgām iespējām vīriešiem un sievietēm un veicinās atvērtas zinātnes praksi. Saskaņā ar Eiropas Parlamenta 2024. gada janvāra rezolūciju EPT akta pamatelements būs zinātniskās pētniecības brīvība.

Eiropas Inovācijas akts, kas papildina Eiropas Pētniecības telpas aktu, atbalstīs mūsu tiesiskā regulējuma vienkāršošanu, paātrinās inovācijas ieviešanu, atvieglos piekļuvi riska kapitālam un atbalstīs jaunuzņēmumu un augošo uzņēmumu testēšanu, piemēram, ar “smilškastēm”. Tas atbalstīs visus, kas ir gatavi kļūt par uzņēmējiem un augt Eiropā neatkarīgi no darbības nozarēm vai pamattehnoloģijām, īpašu uzmanību pievēršot arī sievietēm. Kopā ar uzkrājumu un investīciju savienības izveidi, kas ietver kapitāla tirgu savienību, kā arī banku savienību, šis akts Eiropai būtu revolucionārs solis, kas palīdzēs mūsu inovācijām sasniegt tirgu plašā mērogā, radot vērtību gan ekonomikai, gan sabiedrībai. Tas arī veicinās inovatīvu instrumentu, piemēram, inovācijas iepirkuma,

izmantošanu. To izstrādās sinerģijā ar 28. režīmu, kas inovatīviem uzņēmumiem paredz ES mēroga juridisko statusu.

Ja mani apstiprinās, plānoju paplašināt Eiropas Pētniecības padomi un Eiropas Inovācijas padomi, kas ir pierādījušas savu pievienoto vērtību. Pateicoties tās autonomijai, ko apņemos aizsargāt, Eiropas Pētniecības padome veicina izcilībā balsītus fundamentālos un avangardiskos pētījumus, kas risina cilvēces aktuālākās problēmas. Līdztekus mūsu zinātniskās bāzes palielināšanai ir jāstiprina un jāpaplašina revolucionāra inovācija. Eiropas Inovācijas padomes fonds jau tagad ir Eiropā aktīvākais ieguldītājs dziļo tehnoloģiju jaunuzņēmumos, piesaistot vairāk nekā četrus eiro par katru ieguldīto eiro. Tomēr darāmā vēl ir daudz. Ja mani apstiprinās, es vēl lielāku uzmanību pievēršīšu augsta riska ieguldījumiem, no agrīna posma pētniecības līdz demonstrējumiem un ieviešanai tirgū, īpaši pievēršoties galvenajām stratēģiskajām tehnoloģijām ES konkurētspējas interesēs. Reformētās Eiropas Inovācijas padomes uzmanības centrā būs labāks finansējums un atbalsts ieguldījumiem augošos uzņēmumos. Es izskatīšu iespējas intensīvāk un stratēģiskāk sadarboties ar Eiropas Investīciju banku un nodrošināšu, ka mēs maksimalizēsim savu attiecīgo instrumentu sinerģiju.

Viens no "Apvāršņa Eiropas" inovācijas instrumentiem ir Eiropas Inovāciju un tehnoloģiju institūts un tā zināšanu un inovācijas kopienas, kas apvieno universitātes, pētniecības iestādes un rūpniecības partnerus. Balstoties uz zināšanu trīsstūri, tas izglītību un apmācību iesaista inovācijas plūsmā, nodrošinot, ka darba tirgu sasniedz studenti ar uzņēmīgu prātu, pētnieki un novatori un ka pašreizējais darbaspēks tiek kvalificēts un pārkvalificēts atbilstoši rūpniecības vajadzībām prioritārajās nozarēs. Tai ir bijusi arī svarīga loma vairāku prasmju akadēmiju īstenošanā, ieskaitot ar Neto nulles emisijas aktu izveidoto prasmju akadēmiju.

Ja mani apstiprinās, es pētīšu, kādos veidos racionalizēt tās sūtību, uzlabot sinerģiju ar citiem inovācijas instrumentiem, stiprināt pārredzamību un pastiprināt uzsvāru uz jaunu talantu atbalstīšanu un uzņēmējdarbības prasmju veidošanu. Tās darbs prasmju attīstīšanā var radīt sinerģiju ar tādām iniciatīvām kā Eiropas nozaru grāds, veicinot starptautisku programmu izstrādi un atzīšanu, arī to pētnieku labā, kuri strādā augstākajā izglītībā. Lai sasniegtu šos mērķus, cieši sadarbošos ar Komisijas priekšsēdētājas vietnieku jautājumos par cilvēkiem, prasmēm un sagatavotību, izstrādājot sakļautu pieeju dažādiem darba virzieniem Prasmju savienības stratēģiskajā satvarā.

Saskaņā ar Dragi ziņojumu mākslīgā intelekta (MI) popularizēšana visos līmeņos turpmākajos gados būs svarīgs ES konkurētspējas programmas elements, un esmu apņēmies dot būtisku ieguldījumu šajā darbā. Attiecībā uz jauno Eiropas MI pētniecības padomi, kas minēta manā pilnvarojuma vēstulē, es cieši sadarbošos ar priekšsēdētājas vietnieku tehnoloģiju suverenitātes, drošības un demokrātijas jautājumos un citiem Komisijas locekļiem. Tas būs svarīgs mūsu stratēģijas īstenošanas elements, lai virzītu MI ieviešanu zinātnē un veicinātu prasmju pilnveidi, papildinot MI inovācijas paketi un MI biroju. Apvienojot resursus un stimulējot publiskā un privātā sektora sadarbību, Eiropas MI pētniecības padome veidos kritisko masu, kas vajadzīga, lai saglabātu mūsu zinātnes sasniegumus MI laikmetā. Līdztekus Eiropas Pētniecības padome un Eiropas Inovācijas padome turpinās atbalstīt progresīvu pētniecību un revolucionāras inovācijas MI jomā un ar MI kopumā, un to ieguldījums tiks pilnībā ņemts vērā Eiropas MI pētniecības padomes attīstībā. Plaša apspriešanās ar ieinteresētajām personām dos ievirzi Eiropas MI pētniecības padomes attīstībai.

5. Kāds, jūsuprāt, ir ES pētniecības un inovācijas pamatprogrammu galvenais mērķis un ES finansējuma pievienotā vērtība? Kā risināsīt pastāvīgo vajadzību programmu vienkāršot? Vai atbalsīsīt "Apvāršņa Eiropas" un tā pēcteces programmas budžeta ievērojamu palielinājumu? Kā kopumā aizsargāsīt pētniecības un inovācijas politikai paredzēto ES budžetu? Kā plānojat palielināt MVU dalību programmā un veicināt publiskā un privātā sektora partnerības?

ES pētniecības un inovācijas pamatprogrammas, kas paredzētas Līgumos, 40 gadus ir palīdzējušas panākt ES progresu zinātnē, tehnikā un inovācijā. Pamatprogramma risina globālas problēmas, sākot ar klimatu un beidzot ar veselību, un ar revolucionāru pētniecību un inovāciju vairo ES konkurētspēju.

Eiropas zinātniskā un tehnoloģiskā pamata stiprināšanu var panākt, veicinot zinātnisko izcilību, pārrobežu sadarbību, inovāciju un mūsu dinamisko pētnieku, novatoru un nozaru ekosistēmu. Līdzsvarota pieeja starptautiskajā sadarbībā ir un tai arī turpmāk jābūt būtiskai mūsu politikas daļai, kas savieno pētniecības un inovācijas ekosistēmas, lai risinātu globālas problēmas, nodrošinātu savstarpīgumu, vienlīdzīgus konkurences apstākļus visā pasaulē un Eiropas stratēģisko autonomiju un ekonomisko drošību.

ES finansējuma pievienotā vērtība ir tā spēja nodrošināt plašu sadarbību un radīt iespējas, ko dalībvalstis nevarētu sasniegt atsevišķi. Tā izmanto mūsu dalībvalstu kolektīvo spēku, veicinot sadarbību pāri robežām un nozarēm. ES finansējums var palīdzēt pārvarēt tirgus nepilnības, it īpaši augsta riska revolucionāru tehnoloģiju jomā, samazināt

dublēšanos un noteikt vienotus standartus. Tā atvieglo piekļuvi infrastruktūrai un uzlabo mobilitāti. “Apvāršņa 2020” rezultāti apliecina ES finansējuma ekonomiskos un sociālos ieguvumus: paredzams, ka katrs ieguldītais eiro līdz 2040. gadam radīs piecu līdz vienpadsmit eiro ieguvumu.

Mums priekšā nākamās daudzgadu finanšu shēmas un tās instrumentu izstrāde. Sadarbībā ar Komisijas locekli budžeta, krāpšanas apkarošanas un publiskās pārvaldes lietās mums būs jāsāk apdomāt, “ko vēlamies finansēt”, lai redzētu, “kā” varam vislabāk sasniegt savus mērķus un maksimizēt rezultātus uz vietas, pamatojoties uz “Apvāršņi Eiropā” gūto pieredzi. Jaunā, pastiprinātā 10. pamatprogramma gūs labumu no neseno novērtēšanu rezultātiem, ieskaitot augsta līmeņa grupas ziņojumu (“Saskaņot, rīkieties, paātrināt”) un Dragi ziņojuma ieteikumus. Ja man uzticēsities, es vēlētos nodrošināt vienkāršāku un ātrāku piekļuvi ES pētniecības finansējumam, ietekmīgāku finansējumu un saskaņību ar ES politiskajām prioritātēm, kā arī mazāku ziņošanas nastu projektu virzītājiem. Vienkāršāki un skaidrāki noteikumi palielinās tā ietekmi un piesaistīs vairāk jaunu dalībnieku no daudzveidīgākām sfērām un atšķirīgā lielumā, ieskaitot MVU, jaunuzņēmumus un augošus uzņēmumus. Mums ir jāuzlabo digitālo rīku izmantošana, ieskaitot MI, lai labāk informētu un atbalstītu dalībniekus un vairāk izmantotu vienkāršotas finansēšanas formas, piemēram, fiksētas summas un personāla vienības izmaksas. Centīšos arī mazināt administratīvo nastu, ieskaitot nevajadzīgas ziņošanas prasības.

Kā politikas pamatnostādne ierosinājusi jaunievēlētā priekšsēdētāja, stingri esmu par to, lai mūsu ekonomikas centrā nonāktu pētniecība un inovācija, zinātne un tehnoloģija, palielinot pētniecības izdevumus, lai nākamajā pamatprogrammā vairāk pievērstos stratēģiskām prioritātēm, kardināliem fundamentāliem pētījumiem un radikālai inovācijai, kā arī zinātnes izcilībai. Apņemos izstrādāt pētniecības un inovācijas politiku, kas virza Eiropas konkurētspēju. Dragi ziņojums šajā sakarā dod ļoti svarīgus ieteikumus un labi izgaismo, cik svarīgi mūsu konkurētspējai vidējā termiņā un ilgtermiņā ir šodien izdarītie ieguldījumi. Savā darbā sadarbībā ar visām dalībvalstīm un reģioniem stiprināšu pētniecības un inovācijas sistēmu, jaunuzņēmumu un augošo uzņēmumu finansēšanu.

Kopīgs ES un dalībvalstu pienākums ir sasniegt mērķi pētniecībā un izstrādē ieguldīt 3 % no IKP. Es uzstāšu uz ciešāku koordināciju starp ES, valstu un reģionu ieguldījumiem, lai maksimizētu ietekmi un izveidotu īstenu Eiropas pētniecības un inovācijas savienību. Pamatojoties uz pieredzi, ko devusi Eiropas Inovācijas padome un “InvestEU”, mēs izmantosim mūsu budžeta spēku, lai piesaistītu un mazinātu risku privātajām investīcijām mūsu kopīgo mērķu sasniegšanā.

Visbeidzot, ja mani apstiprinās, es centīšos palielināt MVU dalību un veicināt publiskā un privātā sektora partnerības. MVU ir galvenie izaugsmes un inovācijas virzītāji. Jaunais Eiropas Inovācijas akts veicinās inovācijai un MVU labvēlīgu vidi, likvidēs juridiskos šķēršļus un saskaņos visu dalībvalstu regulatīvos nosacījumus. Es racionalizēšu piekļuvi agrīnā posma uzņēmumiem un piesaistīšu jaunus dalībniekus, izmantojot vienkāršošanu un pielāgotu atbalstu, tos integrējot uzņēmējdarbības tīklos un uzlabojot to tehnoloģiskās spējas. Es turpināšu pētīt Eiropas partnerību, tostarp kopuzņēmumu, potenciālu piesaistīt publiskos un privātos ieguldījumus. Mana pieeja atspoguļos mainīgās prioritātes un veicinās sinerģiju ar citiem instrumentiem un finansēšanas programmām, piemēram, svarīgiem projektiem visas Eiropas interesēs un kohēzijas fondiem.

Eiropas Parlamenta atbalsts visiem šiem uzdevumiem ir ļoti svarīgs, un es plānoju cieši sadarboties ar jums.

6. Kādi konkrēti pasākumi, jūsu prāt, ir vajadzīgi, lai īstenotu ilgtermiņa stratēģiju Eiropas pētniecības infrastruktūras, ieskaitot tehnoloģisko, stiprināšanai? Kāda, jūsu prāt, ir pētniecības un inovācijas ekosistēmu loma? Kā plānojat novērst inovācijas un pētniecības plaisu ES? Kādus paplašināšanas pasākumus šajā sakarā plānojat? Kā risināsīt pašreizējās problēmas STEM jomās, tostarp sieviešu zemo dalību? Kā plānojat veicināt pētniecību un akadēmisko brīvību? Kā veicināsīt jaunā Eiropas “Bauhaus” turpmāku pilnveidi?

Ja mani apstiprinās, es iepazīstināšu ar Eiropas pētniecības infrastruktūru stratēģiju, lai nodrošinātu, ka Eiropas pētniekiem un novatoriem ir piekļuve pasaules līmeņa iekārtām un pakalpojumiem un tie tiek pilnīgi izmantoti, īpašu uzmanību pievēršot rūpniecībai, MVU un jaunuzņēmumiem.

Spēcīgas un savienotas pētniecības un inovācijas ekosistēmas ir būtiskas konkurētspējīgai, ilgtspējīgai un noturīgai Eiropai. Eiropas Savienībā šo ekosistēmu pamatā ir mūsu stabilā pētniecības bāze, kas pēc zinātniskajiem rezultātiem mūs ierindo otrajā vietā pasaulē. Tomēr citi attīstītie reģioni dažās jomās mūs ir apsteiguši. Tajā daļēji vainojama mūsu pētniecības un inovācijas ekosistēmu daudzgabalinātība un krasās valstu un reģionu snieguma atšķirības. Ja mani apstiprinās, es nostiprināšu Eiropas inovācijas ekosistēmu, izmantojot finansēšanas un regulatīvos instrumentus, kas atbalsta revolucionārus novatorus, jaunuzņēmumus un augošus uzņēmumus. Šajā

ziņā būtiska nozīme būs jaunās Eiropas inovācijas programmas darbībām, ES jaunuzņēmumu un augošo uzņēmumu atbalsta stratēģijai un Eiropas Inovācijas aktam.

Ja mani apstiprinās, pētniecības un inovācijas plaisas novēršana būs obligāta, ja vēlamies maksimizēt Eiropas potenciālu, lai no kurienes tas nākdams. Šajā ziņā jau rit paplašināšanas darbības, un "Apvāršņa Eiropas" atbalstam saņēmējiem no paplašināšanas valstīm ir augstāki panākumi nekā bijuši "Apvāršnim 2020". Eiropas Inovāciju un tehnoloģiju institūts palīdz novērst inovācijas plaisu ES, izmantojot galvenokārt vietējiem apstākļiem pielāgotu pieeju kā lielāko inovācijas ekosistēmu Eiropā, kas darbojas uz vietas ES dalībvalstīs un ārpus tām, un Eiropas Inovāciju un tehnoloģiju institūta reģionālo inovāciju shēmu. Es augsti cieniņu Eiropas Parlamenta viedokli par pētniecības un inovācijas plaisas novēršanu un pienācīgi konsultēšos ar dalībvalstīm un ieinteresētajām personām.

Daudzās Eiropas valstīs ievērojami trūkst absolventu eksaktajās zinātnēs, tehnoloģijās, inženierzinātnēs un matemātikā ("STEM" jomās), bet pieprasījums pēc tādiem speciālistiem aug visās nozarēs. Šis trūkums nopietni apdraud Eiropas konkurētspēju tādās stratēģiskās nozarēs kā atjaunīgo resursu enerģija un progresīvā ražošana. Ja mani apstiprinās, es atbalstīšu studentus, kuri absolvējuši "STEM" programmas, lai viņi iegūtu praktisku pieredzi pētniecībā, problēmu risināšanā un dabā izmantojamajos lietojumos. Tas palīdzēs aizpildīt plaisu starp akadēmiskajām zināšanām un rūpniecības vajadzībām un atvieglos absolventu pāraugšanu darbaspēkā. Es stingri atbalstīšu iniciatīvas, kuru mērķis ir palielināt absolventu īpatsvaru "STEM" jomās, jo tas ir manā rīcības plānā, kas attiecas uz sievietēm pētniecībā, inovācijā un jaunuzņēmumos / augošajos uzņēmumos.

Es visnotaļ apņemos turpināt atbalstīt zinātniskās pētniecības brīvību. Tā ir būtiska akadēmiskajā brīvībā, kas noteikta Pamattiesību hartas 13. pantā. Es atbalstu laikus pieņemto Eiropas Parlamenta 2024. gada janvāra rezolūciju par zinātniskās pētniecības brīvības aizsardzību, kur Komisija tiek aicināta iesniegt priekšlikumu par zinātniskās pētniecības brīvības aizsardzību un veicināšanu, un apņemos to risināt Eiropas Pētniecības telpas akta īstenošanā. Tas cita starpā balstīsies uz Eiropas Parlamenta darbu.

Ja tikšu apstiprināta, tad atbilstoši manai pilnvarojuma vēstulei atbalstīšu par vidi, ūdensresursu noturību un konkurētspējīgu aprites ekonomiku atbildīgo Komisijas locekli viņas centienos turpināt attīstīt jauno Eiropas "Bauhaus". Uz tā izstrādi un īstenošanu virzīšu ieguldījumus pētniecībā un inovācijā – no fundamentālajiem pētījumiem līdz testēšanai un demonstrēšanai. Pētniecība un inovācija var atbalstīt jauno Eiropas "Bauhaus" Eiropas mikrorajonu atdzīvināšanā, izmantojot inovatīvu, iekļaujošu un ilgtspējīgu projektēšanu.

7. Kādu esat iecerējusi ES jaunuzņēmumu un augošo uzņēmumu stratēģiju un kādus pasākumus ierosināsiet, lai veicinātu to attīstību? Kādas iniciatīvas īstenosiet, lai palielinātu inovāciju ES? Kā plānojat stiprināt saikni starp pētniecības, inovācijas, rūpniecības un kohēzijas politiku? Kādi konkrēti pasākumi, jūsūprāt, būtu jāiekļauj Progresīvo materiālu aktā?

Manās plašajās iecerēs par ES jaunuzņēmumu un augošo uzņēmumu stratēģiju ir inovācijai labvēlīgas vides veicināšana, kas vienotajā tirgū vienkāršo un paātrina Eiropas inovatīvo uzņēmumu izaugsmi un paplašināšanos.

Galvenās problēmas Eiropas jaunuzņēmumu ekosistēmas attīstībā ir grūtības piekļūt kapitālam un tirgus un regulējuma neviengabalainība, kas rada administratīvus šķēršļus. Tas izraisa talantu aizplūšanu, un sekmīgākie uzņēmumi nolemj ES pamest. Mums ir jānodrošina Eiropas jaunuzņēmumu un augošo uzņēmumu izaugsme un uzplaukums Eiropā un konkurēšana pasaulē.

Viena no būtiskākajām problēmām jaunuzņēmumiem un augošajiem uzņēmumiem Eiropā ir nodrošināt piekļuvi kapitālam, it īpaši revolucionāriem un augsta riska uzņēmumiem. Stratēģija ietvertu pasākumus, kuru mērķis ir paplašināt piekļuvi riska kapitālam un uzlabot finansēšanu, paplašinot Eiropas Inovācijas padomi (EIP). Es saistīšos ar Komisijas locekli, kas atbild par demokrātiju, tieslietām un tiesiskumu un pārzina 28. režīma izstrādi, lai palīdzētu inovatīviem uzņēmumiem paplašināties un gūt labumu no vienkāršāka, visā Savienībā saskaņota noteikumu kopuma. Es sadarbošos arī ar Komisijas locekli, kas atbild par finansiālajiem pakalpojumiem un uzkrājumu un investīciju savienību, lai uzlabotu piekļuvi dažādiem finansējuma avotiem, izveidojot uzkrājumu un investīciju savienību (SIU), kas ietver kapitāla tirgu savienību (KTS), kā arī banku savienību (BU).

Lai palīdzētu jaunuzņēmumiem izvērsties, stratēģijā jāiekļauj arī darbības, kas uzlabo piekļuvi tirgiem. Politikas pamatnostādņēs izziņotās Publiskā iepirkuma direktīvas pārskatīšanas galvenais mērķis būtu modernizēt un vienkāršot mūsu publiskā iepirkuma noteikumus, īpaši domājot par ES jaunuzņēmumiem un novatoriem.

Jaunuzņēmumu un augošo uzņēmumu uzplaukumā būtiska nozīme ir spēcīgām ekosistēmām. Stratēģija atbalstītu darbības, kuru mērķis ir veicināt sadarbību starp augstskolām, pētniecības iestādēm, rūpniekiem un

jaunuzņēmumiem. Jaunuzņēmumiem ir vajadzīga arī tehnoloģiskā infrastruktūra, ieskaitot digitālo, lai tie varētu ieviest jauninājumus un augt, un arī tā jāsagādā.

Visbeidzot, tiks ierosinātas konkrētas darbības, kas pievilktu un pieturētu talantus, pamatojoties uz esošajām iniciatīvām, vienlaikus apzinot un novēršot iespējamo prasmju trūkumu un novēršot dzimumu aptvēruma atšķirības pētniecības un inovācijas un jaunuzņēmumu / augošo uzņēmumu sistēmā.

Ir skaidrs, ka stratēģijai būtu jāatspoguļo “visas valdības” pieeja un cieša sadarbība ar dalībvalstīm, dažādās politikas jomās apzinot sviras, kas var ES jaunuzņēmumiem un augošajiem uzņēmumiem nest sekmes. Ja mani apstiprinās, stratēģijā noteiktās prioritātes manā vadībā tiks risinātas un pārvērstas konkrētos pasākumos, ieskaitot tiesību aktu priekšlikumus, izmantojot jauno Eiropas Inovācijas aktu.

Darbs ar ES jaunuzņēmumu un augošo uzņēmumu stratēģiju būtu jāsāk ar vispārēju analīzi uz Dragi ziņojuma pamata. Ja mani apstiprinās, izsludināšu uzaicinājumu iesniegt atsauksmes un apspriešanos ar ieinteresēto personu mērķgrupu.

Esmu visnotaļ apņēmusies šajā procesā sadarboties ar Eiropas Parlamentu un plaši apspriesties ar ieinteresētajām personām mūsu pētniecības un inovācijas ekosistēmā.

Pētniecības, inovācijas, rūpniecības un kohēzijas politikas saišu stiprināšana ir būtiska saskaņotai pieejai, kas pētniecību un inovāciju nostādīs mūsu ekonomikas centrā. Es gādāšu, ka mans portfelis darbojas saskanīgi ar ES rūpniecības un kohēzijas politiku un kārtīgi iesaistīšos Komisijas kolēģijas darbā. Saskaņā ar savu pilnvarojuma vēstuli piedalīšos tādās iniciatīvās kā tīras rūpniecības kurss un Rūpniecības dekarbonizācijas paātrināšanas akts, kas nodrošinās būtisku pētniecības un inovācijas šķautni. Attiecībā uz sinerģiju starp ES finansēšanas programmām kopā ar citiem Komisijas locekļiem pievērsīšos noteikumu saskaņošanai, dublēšanās novēršanai un pētniecībā un inovācijā ieguldīto dalībvalstu līdzekļu ietekmes maksimalizēšanai. Pašreizējā budžetā koncentrēšos uz to, lai nodrošinātu, ka pamatprogrammu finansētie pētniecības rezultāti tiek izvērsti un paplašināti, izmantojot Eiropas Reģionālās attīstības fondu, Inovācijas fondu, “InvestEU” un platformu “Stratēģiskās tehnoloģijas Eiropai” (“STEP”), kas stratēģisko tehnoloģiju izstrādei un ražošanai mobilizē finansējumu no 11 ES programmām.

Zaļās un digitālās pārkārtošanās sekmīgai īstenošanai kritiski ir progresīvie materiāli. Ja mani apstiprinās, ar Progresīvo materiālu aktu centīšos izveidot sistēmu, kas Eiropā uzlabos piekļuvi progresīviem materiāliem un to ražošanu. Šis akts saskaņos pētniecības, rūpniecības un investīcijas pūliņus apmierināt mūsu tehnoloģiskās vajadzības, reizē mazinot stratēģisko atkarību. Strādājot kopā ar pētniekiem un rūpniekiem, kā arī ar pārējiem kolēģiem Komisijā, apzināšu progresīvo materiālu trūkumu, kā arī prioritārās vajadzības, it īpaši tīro tehnoloģiju un aprites ekonomikas labā. Akts veicinās privātas investīcijas, publisko iepirkumu un svarīgus projektus visas Eiropas interesēs un attīstīs būtisku digitālo infrastruktūru.

Kultūras un izglītības komitejas uzdotie jautājumi

8. Kāda, jūsuprāt, ir mijiedarbība starp Eiropas izglītības telpu, Eiropas augstākās izglītības telpu un Eiropas Pētniecības telpu? Kāda, jūsuprāt, ir sinerģija starp finansēšanas programmām šajās dažādajās jomās un ES atbalstu nākamajai pētnieku paaudzei, ņemot vērā sadarbību starp akadēmiskajām un privātā un publiskā sektora struktūrām un iniciatīvas “Eiropas universitāšu alianses” progresu? Saistībā ar iepriekš minēto, kā plānojat padarīt Eiropas augstākās izglītības telpu pieejamāku un labāk iekļaujošu visiem, vienlaikus uzlabojot sadarbību un apmaiņu ar universitātēm visā pasaulē?

Augstākās izglītības iestādes Eiropā ir neaizstājami pētniecības un inovācijas dalībnieki, un tādējādi ir Eiropas Pētniecības telpas kodols. Efektīva Eiropas izglītības telpa, Eiropas augstākās izglītības telpa un Eiropas Pētniecības telpa sasaiste ir atspēriena punkts Eiropas mērķim kļūt par līderi zinībās balstītajā un augsti konkurenciālajā pasaules ekonomikā. Esmu apņēmusies radīt turpmāku sinerģiju starp izglītību, pētniecību un inovāciju un veicināt vienlaicīgu Eiropas izglītības telpas un Eiropas pētniecības telpas politikas īstenošanu. Ja mani apstiprinās, šā mērķa tuvināšanā cieši sadarbošos ar priekšsēdētājas izpildvietnieku cilvēku, prasmju un sagatavotības jautājumos.

Eiropas izglītības telpa veido satvaru, kurā kvalitatīva izglītība ir pieejama visiem un kurš atbalsta mūžizglītību, netraucētu mobilitāti un transnacionālu sadarbību. Tās pamatā ir plašāks valdību Boloņas process, kas veicina labāku saskanību Eiropas augstākajā izglītībā. Eiropas Pētniecības telpa veicina netraucētu vidi izcilībai pētniecībā un inovācijā.

Gan Eiropas izglītības, gan pētniecības telpa veicina ciešāku sadarbību starp akadēmiskajām iestādēm un neakadēmiskiem partneriem, piemēram, rūpniekiem un valdībām. To kopīgais mērķis ir likvidēt kavēkļus zinību radīšanai un aprītei ES, atcelt šķēršļus talantu brīvai aprītei un ļaut cilvēkiem viegli pārvietoties izglītības un pētniecības sistēmās un neakadēmiskajā sektorā. Ja mani apstiprinās, kopā ar priekšsēdētājas izpildvietnieku cilvēku, prasmju un sagatavotības jautājumos sekmēšu patiesas Eiropas telpas izveidi, kurā zināšanas un prasmes un var brīvi pārvietoties un talanti var studēt vai strādāt citās dalībvalstīs. Es arī turpinātu veidot tiltus starp akadēmiskajām iestādēm, uzņēmumiem un valdības nozarēm, koncentrējoties uz savstarpēji saistītas vides radīšanu, kas sekmē inovāciju, progresu un iespējas visiem.

Augstākās izglītības iestādēm ir izcila vieta izglītības, pētniecības un inovācijas krustcelēs. Ir svarīgi, lai visā Eiropā augstskolas ciešāk sadarbotos savā starpā, kā arī ar privāto un publisko sektoru. Transnacionāla sadarbība ir priekšnoteikums tagadējās un nākamās pētnieku paaudzes nodrošināšanai ar kompetenci un prasmēm, kas Eiropas valstu sabiedrībai ir vajadzīgas uzplaukumam arvien ciešāk sasaistītā pasaulē, piemēram, izmantojot kopīgus Eiropas grādus specializētās nozarēs. Eiropas grāds atvieglos resursu un speciālo zināšanu sakopšanu, dodot izglītojamajiem piekļuvi pašām modernākajām prasmēm un zināšanām, kas ir kritiskas tādās jaunās jomās kā zaļās tehnoloģijas un digitālā rūpniecība. Lielākā daļa Eiropas augstskolu cenšas vienkopus savākt speciālās zināšanas un pievienot stiprās puses, kas nav pieejamas nevienā atsevišķā izglītības iestādē, lai absolventiem un mūžizglītības apguvējiem nodrošinātu šīs stratēģiskās un uz nākotni orientētās prasmes. Tas ir bijis viens no virzītājspēkiem 64 Eiropas universitāšu alianšu izveidē sinerģijā ar Marijas Kirī vārdā nosauktajām darbībām un Eiropas Inovāciju un tehnoloģiju institūtu.

Tādas Eiropas Inovāciju un tehnoloģiju institūta iniciatīvas kā padziļinātu tehnoloģijas talantu iniciatīva vai prasmju akadēmijas nodrošina kritiskām rūpniecības nozarēm ļoti nepieciešamās raksturīgās prasmes (Eiropas Akumulatoru akadēmija, Eiropas Saules enerģijas akadēmija, Izejvielu akadēmija, Progresīvo materiālu akadēmija un Vēja enerģijas akadēmija).

Marijas Kirī vārdā nosauktās darbības rāda, kā augstākās izglītības un pētniecības sinerģija atbalsta pētnieku apmācību, prasmes un karjeru, kā arī mobilitāti, radot iespējas izcilai, ietekmīgai pētniecībai un inovācijai. Tās darbojas saistībā ar programmu "Erasmus+", sniedzot enerģisku atbalstu nākamajai pētnieku paaudzei, veicinot nozaru sadarbību starp akadēmiskajiem un neakadēmiskajiem darbiniekiem. Manā plānā, kura mērķis ir atbalstīt zinātnieču pētījumus, inovāciju un jaunuzņēmumus / augošos uzņēmumus, īpaša uzmanība pievērsta zinātnieču dalības veicināšanai šajās darbībās.

Mūsu pētniecības un augstākās izglītības nozares galvenā prioritāte arī turpmāk būs iekļautība un pieejamība. Vēlos turpināt atbalstīt šos mērķus, tostarp atbalstot darbu, kas stiprina Eiropas universitāšu alianses, kuras iesaista universitātes visās Eiropas malās, ieskaitot lauku reģionus un tālākos reģionus. Eiropas universitāšu aliansēs ir iesaistītas arī vairāk nekā 30 universitātes Ukrainā. Ja mani apstiprinās, tiekšos padziļināt sadarbību ar universitātēm visā pasaulē, veicinot vienotu pedagoģisku un pētniecisku darbību. Veidojot spēcīgas globālas partnerības, Eiropa var paplašināt savu ietekmi pasaulē un pievilkt un pieturēt labākos talantus. Tas ir Eiropas uzplaukuma priekšnoteikums.