



EUROOPA PARLAMENT

2009–2014

---

*Naiste õiguste ja soolise võrdõiguslikkuse komisjon*

---

**2011/0401(COD)**

24.9.2012

## **ARVAMUS**

Esitaja: naiste õiguste ja soolise võrdõiguslikkuse komisjon

Saaja: tööstuse, teadusuuringute ja energeetikakomisjon

Ettepanek võtta vastu Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrus, millega kehtestatakse teadusuuringute ja innovatsiooni raamprogramm „Horisont 2020” aastateks 2014–2020  
(COM(2011)0809 – C7-0466/2011 – 2011/0401(COD))

Arvamuse koostaja: Antigoni Papadopoulou

PA\_Legam

## MUUDATUSETTEPANEKUD

Naiste õiguste ja soolise võrdõiguslikkuse komisjon palub vastutaval tööstuse, teadusuuringute ja energeetikakomisjonil lisada oma raportisse järgmised muudatusettepanekud:

### Muudatusettepanek 1

#### Ettepanek võtta vastu määrus Põhjendus 1

##### *Komisjoni ettepanek*

(1) Liit tahab tugevdada oma teaduslikku ja tehnoloogilist baasi, luues selleks Euroopa teadusruumi, kus **teadlased**, teaduslikud teadmised ja tehnoloogia ringlevad vabalt, ning ärgitada liitu saama konkurentsivõimelisemaks, kaasa arvatud tööstusvaldkonnas. Nende eesmärkide saavutamiseks peab liit kasutama teadusuuringuid, tehnoloogiaarendust ja tutvustamistegevust, edendama rahvusvahelist koostööd, tulemusi levitama ja optimeerima **ning** ärgitada koolitust ja liikuvust.

##### *Muudatusettepanek*

(1) Liit tahab tugevdada oma teaduslikku ja tehnoloogilist baasi, luues selleks Euroopa teadusruumi, kus **nii nais- kui meesteadlased**, teaduslikud teadmised ja tehnoloogia ringlevad vabalt **õigus- ja ametialase võrdse kohtlemise alusel**, ning ärgitada liitu saama konkurentsivõimelisemaks, kaasa arvatud tööstusvaldkonnas. Nende eesmärkide saavutamiseks peab liit kasutama teadusuuringuid, tehnoloogiaarendust ja tutvustamistegevust, edendama rahvusvahelist koostööd, tulemusi levitama ja optimeerima, ärgitada koolitust ja liikuvust, **mis on Euroopa teadlase ameti arendamisel määrava tähtsusega, ning võtma meetmed soolise võrdõiguslikkuse ja soolise mõõtme edendamiseks teadusuuringutes ja innovatsioonis.**

### Muudatusettepanek 2

#### Ettepanek võtta vastu määrus Põhjendus 3

##### *Komisjoni ettepanek*

(3) Liit tahab ellu viia Euroopa 2020. aasta

##### *Muudatusettepanek*

(3) Liit tahab ellu viia Euroopa 2020. aasta

strateegia, milles on sätestatud aruka, jätkusuutliku ja kaasava majanduskasvu eesmärgid, tõstes esile teadusuuringute ja innovatsiooni kui sotsiaalse ja majandusliku õitsengu ning keskkonnasäästu peamiste mõjurite rolli ning võttes eesmärgi suurendada teadus- ja arendustegevuse rahastamist 2020. aastaks 3 %ni sisemajanduse koguproduktist (SKP), töötades ühtlasi välja innovatsiooni intensiivsust kajastava näitaja. Sellega seoses on juhtalgatusega „Innovatiivne liit” sätestatud strateegiline ja lõimitud teadusuuringute ja innovatsioonikäsitlus, mis hõlmab raamistikku ja eesmärke, millest tuleks liidus teadusuuringute ja innovatsiooni tulevases rahastamises lähtuda. Teadusuuringud ja innovatsioon on tähtsad tegurid ka teistes Euroopa 2020. aasta strateegia juhtalgatustes, eelkõige juhtalgatustes „Ressursitõhus Euroopa”, „Üleilmastumise ajastu uus tööstuspoliitika” ja „Euroopa digitaalne tegevuskava”. Peale selle on Euroopa 2020. aasta strateegia teadusuuringute ja innovatsiooniga seotud eesmärkide saavutamiseks tähtis roll ühtekuuluvuspoliitikal, mis suurendab võimekust ja aitab jõuda tipptasemeni.

strateegia, milles on sätestatud aruka, jätkusuutliku ja kaasava majanduskasvu eesmärgid, tõstes esile teadusuuringute ja innovatsiooni kui sotsiaalse ja majandusliku õitsengu ning keskkonnasäästu peamiste mõjurite rolli ning võttes eesmärgi suurendada teadus- ja arendustegevuse rahastamist 2020. aastaks 3 %ni sisemajanduse koguproduktist (SKP), töötades ühtlasi välja innovatsiooni intensiivsust kajastava näitaja. Sellega seoses on juhtalgatusega „Innovatiivne liit” sätestatud strateegiline ja lõimitud teadusuuringute ja innovatsioonikäsitlus, mis hõlmab raamistikku ja eesmärke, millest tuleks liidus teadusuuringute ja innovatsiooni tulevases rahastamises lähtuda. Teadusuuringud ja innovatsioon on tähtsad tegurid ka teistes Euroopa 2020. aasta strateegia juhtalgatustes, eelkõige juhtalgatustes „Ressursitõhus Euroopa”, „Üleilmastumise ajastu uus tööstuspoliitika” ja „Euroopa digitaalne tegevuskava”. Peale selle on Euroopa 2020. aasta strateegia teadusuuringute ja innovatsiooniga seotud eesmärkide saavutamiseks tähtis roll ühtekuuluvuspoliitikal, mis suurendab võimekust ja aitab *nii mees- kui naisteadlastel* jõuda tipptasemeni, *et läbi viia tipptasemel kvaliteetseid teadusuuringuid ja innovatsiooni. Raamprogramm „Horisont 2020” peaks edendama koolitust piirkondlikul tasandil, et soodustada naiste juurdepääsu kõrget kvalifikatsiooni nõudvatele ametikohtadele teadusuuringute ja innovatsiooni valdkonnas.*

### **Muudatusettepanek 3**

**Ettepanek võtta vastu määrus  
Põhjendus 3 a (uus)**

*(3 a) Liit kiitis 21. septembril 2010 heaks meeste ja naiste võrdõiguslikkuse strateegia 2010–2015, milles märgitakse järgmist: „Et saavutada Euroopa 2020. aasta strateegia eesmärk – arukas, jätkusuutlik ja kaasav majanduskasv, tuleb naiste potentsiaali ja ühendatud andeid kasutada laialdasemalt ja tõhusamalt.” Selles kontekstis peaks soolisest mõõtmest saama põhiline prioriteet kõigi kõne alla tulevate teemavaldkondade, programmide, instrumentide ja kriteeriumide üldises kontseptsioonis ning projekti igas etapis: alates ettepaneku tegemisest kuni hindamise, rakendamise ja järelevalveni.*

#### **Muudatusettepanek 4**

##### **Ettepanek võtta vastu määrus Põhjendus 4**

(4) Euroopa Ülemkogu toetas oma 4. veebruari 2011. aasta kohtumisel liidu teadusuuringute ja innovatsiooni rahastamise ühist strateegilist raamistikku, et tõhustada teadusuuringute ja innovatsiooni rahastamist nii riiklikul kui ka liidu tasandil, ning kutsus liitu üles kaotama kiiresti *talentide* ja investeeringute ligimeelitamise takistused, et Euroopa teadusruum oleks 2014. aastaks terviklik ning tekiks tõeline teadmiste, teadusuuringute ja innovatsiooni ühtne turg.

(4) Euroopa Ülemkogu toetas oma 4. veebruari 2011. aasta kohtumisel liidu teadusuuringute ja innovatsiooni rahastamise ühist strateegilist raamistikku, et tõhustada teadusuuringute ja innovatsiooni rahastamist nii riiklikul kui ka liidu tasandil, ning kutsus liitu üles kaotama kiiresti *nii nais- kui meestalentide* ja investeeringute ligimeelitamise takistused, et Euroopa teadusruum oleks 2014. aastaks terviklik ning tekiks tõeline teadmiste, teadusuuringute ja innovatsiooni ühtne turg.

## Muudatusettepanek 5

### Ettepanek võtta vastu määrus Põhjendus 15

#### *Komisjoni ettepanek*

(15) Üks programm „Horisont 2020” tähtsaid eesmärke on lihtsustamine, mis peaks täiel määral kajastuma selle ülesehituses, eeskirjades, finantshalduses ja rakendamises. Programmiga „Horisont 2020” tuleks püüda saavutada ülikoolide, uurimiskeskuste, tööstuse ja eriti VKEde suur osalus ning tuleks olla *avatum uutele osalejatele*, sest see ühendab ühes ühises strateegilises raamistikus kogu teadusuuringute ja innovatsiooni toetuse (sh tõhusad lihtsustatud toetusviisid) ning selle osalemiseeskirjade põhimõtteid kohaldatakse kõikidele programmi meetmetele. Lihtsamad rahastamiseeskirjad peaksid vähendama osalemisega seotud halduskulusid ja finantsvigu.

#### *Muudatusettepanek*

(15) Üks programm „Horisont 2020” tähtsaid eesmärke on lihtsustamine, mis peaks täiel määral kajastuma selle ülesehituses, eeskirjades, finantshalduses ja rakendamises. Programmiga „Horisont 2020” tuleks püüda saavutada ülikoolide, uurimiskeskuste, tööstuse ja eriti VKEde suur osalus ning tuleks olla *avatud üle Euroopa pärit uute andekate nii mees- kui naisosalejate kogu potentsiaalile ja teadusalasele tiptasemele, et tagada naiste võrdsem osalemine ELi rahastatavates teadus- ja innovatsiooniprogrammides*, sest see ühendab ühes ühises strateegilises raamistikus kogu teadusuuringute ja innovatsiooni toetuse (sh tõhusad lihtsustatud toetusviisid) ning selle osalemiseeskirjade põhimõtteid kohaldatakse kõikidele programmi meetmetele. Lihtsamad rahastamiseeskirjad peaksid vähendama osalemisega seotud halduskulusid ja finantsvigu.

## Muudatusettepanek 6

### Ettepanek võtta vastu määrus Põhjendus 15 a (uus)

#### *Komisjoni ettepanek*

#### *Muudatusettepanek*

*(15 a) Soolise võrdõiguslikkusega tuleks arvestada raamprogrammi „Horisont 2020” kolmes prioriteetses valdkonnas, milleks on tiptasemel teadus, juhtpositsioon tööstusvaldkonnas ja ühiskonnaalased muutused, ning ka kõikide tuvastatud ühiskonnaprobleemide puhul kui aluslepingutesse ja teadustegevusse ning inimressurssidesse*

*lõimitud ühise nimetajaga. Sooline erinevus peaks kajastuma ka raha eraldamisel, mil tuleks kasutada soolisi näitajaid, et suurendada naiste tasakaalustatud osalemist ELi poolt rahastatud teadusuuringutes.*

## **Muudatusettepanek 7**

**Ettepanek võtta vastu määrus  
Põhjendus 20 a (uus)**

*Komisjoni ettepanek*

*Muudatusettepanek*

*(20 a) Teadusalaseid töökohti käsitlevad teadlikkuse tõstmise ja teavitamise kampaaniad tuleks korraldada juba koolides, et tüdrukud saaksid valida teadussuuna, mis siiani on liiga sageli valdavalt poiste valdkond.*

## **Muudatusettepanek 8**

**Ettepanek võtta vastu määrus  
Põhjendus 21**

*Komisjoni ettepanek*

*Muudatusettepanek*

(21) Programmi „Horisont 2020” rakendamisel tuleb reageerida teaduse, tehnoloogia, tööstuse, **poliitika ja ühiskonna** muutuvatele võimalustele ja vajadustele. **Selleks** tuleb **tegevuskavad** koostada tihedas koostöös kõikide valdkondade sidusrühmadega ja need peavad olema piisavalt paindlikud, et oleks võimalik arvestada muutustega. Kogu programmi „Horisont 2020” rakendamise ajal tuleb küsida nõu väljastpoolt ning kasutada asjaomaseid struktuure nagu Euroopa tehnoloogiaplatvormid, ühise kavandamise algatused ja Euroopa innovatsioonipartnerlused.

(21) Programmi „Horisont 2020” rakendamisel tuleb reageerida **kodanike, ühiskonna, poliitika**, teaduse, tehnoloogia ja tööstuse muutuvatele võimalustele ja vajadustele. **Tegevuskavad** tuleb koostada tihedas koostöös kõikide valdkondade **asjaomaste** sidusrühmadega, **kaasa arvatud teaduskogukondade esindajad, mees- ja naisteadlased, avalik sektor, soolise võrdõiguslikkuse ja naiste õiguste valdkonnas töötavad kodanikuühiskonna organisatsioonid ja VKE-d**. Need peavad olema piisavalt paindlikud, et oleks võimalik arvestada muutustega. Kogu programmi „Horisont 2020” rakendamise ajal tuleb küsida **tasakaalustatud** nõu väljastpoolt ning kasutada asjaomaseid struktuure nagu Euroopa

tehnoloogiaplattformid, ühise kavandamise algatused ja Euroopa innovatsioonipartnerlused, *tagades seejuures huvide konfliktide vältimise. Poliitika kavandamisel ja projektide hindamisel tuleb nõuetekohaselt täita kõikides liidu poliitikavaldkondades võetud soolise võrdõiguslikkuse kohustust.*

## Muudatusettepanek 9

### Ettepanek võtta vastu määrus Põhjendus 22

#### *Komisjoni ettepanek*

(22) Programm „Horisont 2020” peaks parandama teadlaseameti ligitõmbavust liidus. Piisavat tähelepanu tuleb pöörata Euroopa teadlaste hartale ja *teadlaste* töölevõtmise juhendile ning teistele asjaomastele raamistikele, mis on sätestatud seoses Euroopa teadusruumiga, arvestades sealjuures siiski, et need on vabatahtlikud.

#### *Muudatusettepanek*

(22) Programm „Horisont 2020” peaks parandama teadlaseameti ligitõmbavust liidus. Piisavat tähelepanu tuleb pöörata Euroopa teadlaste hartale ja *nii mees- kui naisteadlaste* töölevõtmise juhendile ning teistele asjaomastele raamistikele, mis on sätestatud seoses Euroopa teadusruumiga, arvestades sealjuures siiski, et need on vabatahtlikud.

## Muudatusettepanek 10

### Ettepanek võtta vastu määrus Põhjendus 22 a (uus)

#### *Komisjoni ettepanek*

#### *Muudatusettepanek*

*(22 a) Naiste jaoks, kes soovivad teha karjääri teaduses ja uurimistöös, on endiselt olemas nn klaaslae efekt; mõnedes teadusharudes, nagu näiteks inseneriteadus ja tehnoloogia, on naised oluliselt vähem ning soolise palgalõhe osas ei ole vähenemistrendi märgata. Raamprogrammiga „Horisont 2020” tuleks seetõttu kõrvaldada ebavõrdsus naisteadlaste osalemisel teaduskarjääri kõikidel tasanditel ning teadustegevuse eri*



*valdkondades.*

## **Muudatusettepanek 11**

### **Ettepanek võtta vastu määrus Põhjendus 23**

#### *Komisjoni ettepanek*

(23) Programmis „Horisont 2020” välja töötatud tegevuste eesmärk peaks olema meeste ja naiste võrdõiguslikkuse edendamine teadusuuringute ja innovatsiooni valdkonnas, ***tegeledes konkreetselt*** soolise ebavõrdsuse ***põhjustega***, kasutades täielikult ära nii nais- kui ka meessoost teadlaste potentsiaali ning lõimides soolised aspektid projektide sisusse, et parandada teadusuuringute kvaliteeti ja ergutada innovatsiooni. Samuti tuleb tegevustes püüelda Euroopa Liidu lepingu artiklites 2 ja 3 ning ELi toimimise lepingu artiklis 8 sätestatud naiste ja meeste vahelise võrdsuse põhimõtete järgimise poole.

#### *Muudatusettepanek*

(23) Programmis „Horisont 2020” välja töötatud tegevuste eesmärk peaks olema meeste ja naiste võrdõiguslikkuse edendamine teadusuuringute ja innovatsiooni valdkonnas, ***määrates kindlaks ja eemaldades peamised*** soolise ebavõrdsuse ***põhjused ja*** kasutades täielikult ära nii nais- kui ka meessoost teadlaste ***professionaalsusest ja pädevusest tulenevat*** potentsiaali ning lõimides soolised aspektid projektide sisusse, ***rakendamisse ja hindamisse, uurimisrühmade töölevõtmisse ja moodustamisse ning rahastamisse***, et parandada teadusuuringute kvaliteeti ja ergutada innovatsiooni ***ning aidata seega kaasa Euroopa majanduste konkurentsivõimelisemaks ja dünaamilisemaks muutmisele***. Samuti tuleb tegevustes püüelda Euroopa Liidu lepingu artiklites 2 ja 3 ning ELi toimimise lepingu artiklis 8 sätestatud naiste ja meeste vahelise võrdsuse põhimõtete järgimise poole.

## **Muudatusettepanek 12**

### **Ettepanek võtta vastu määrus Põhjendus 23 a (uus)**

#### *Komisjoni ettepanek*

#### *Muudatusettepanek*

***(23 a) Programmi „Horisont 2020” meetmetega tuleks ületada kõik takistused, mis tulenevad nn klaaslae fenomenist, mis põhjustab***

*teadusuuringute ja innovatsiooni  
valdkonnas naisteadlaste alaesindatuse  
juhtpositsioonidel.*

### **Muudatusettepanek 13**

**Ettepanek võtta vastu määrus  
Põhjendus 23 b (uus)**

*Komisjoni ettepanek*

*Muudatusettepanek*

*(23 b) Programmi „Horisont 2020”  
raames tuleks tagada õige tasakaal nais-  
ja meesteadlaste teadusprojektide  
rahastamise vahel.*

### **Muudatusettepanek 14**

**Ettepanek võtta vastu määrus  
Põhjendus 23 c (uus)**

*Komisjoni ettepanek*

*Muudatusettepanek*

*(23 c) Programmiga „Horisont  
2020” tuleks toetada naiste osalust  
kõikides Euroopa teadusuuringutes,  
projektides ja teadusharudes, mitte ainult  
nõuanderühmade ja hindajate töös, vaid  
ka kõikide struktuuride töös, mis on  
seotud programmiga „Horisont 2020”  
(EIT, ERC, JRC, juhtrühmad,  
kõrgtasemelised rühmad ja  
ekspertühmad jne), sealhulgas ülikoolide  
ja uurimisasutuste töös.*

### **Muudatusettepanek 15**

**Ettepanek võtta vastu määrus  
Põhjendus 24**

*Komisjoni ettepanek*

*Muudatusettepanek*

(24) Programmist „Horisont 2020” toetust  
saavas teadus- ja innovatsioonitegevuses  
tuleb kinni pidada elementaarsetest

(24) Programmist „Horisont 2020” toetust  
saavas teadus- ja innovatsioonitegevuses  
tuleb kinni pidada elementaarsetest

eetilistest põhimõtetest. Arvesse tuleb võtta teaduse ja uute tehnoloogiate eetika Euroopa töörühma arvamusi. Teadusuuringutes tuleks arvestada ka ELi toimimise lepingu artikliga 13 ning vähendada loomade kasutamist teadusuuringutes ja katsetes, lõppeesmärgiga loomade kasutamine täielikult asendada. Kõik toimingud tuleb läbi viia nii, et oleks tagatud inimeste tervise kõrgetasemeline kaitse, nagu on sätestatud ELi toimimise lepingu artiklis 168.

eetilistest põhimõtetest **ja põhilistest inimõigustest**. Arvesse tuleb võtta teaduse ja uute tehnoloogiate eetika Euroopa töörühma arvamusi, **samuti Euroopa Liidu Põhiõiguste Ameti ja Euroopa Soolise Võrdõiguslikkuse Instituudi arvamusi**. Teadusuuringutes tuleks arvestada ka ELi toimimise lepingu artikliga 13 ning vähendada loomade kasutamist teadusuuringutes ja katsetes, lõppeesmärgiga loomade kasutamine täielikult asendada. Kõik toimingud tuleb läbi viia nii, et oleks tagatud inimeste tervise kõrgetasemeline kaitse, nagu on sätestatud ELi toimimise lepingu artiklis 168.

## **Muudatusettepanek 16**

### **Ettepanek võtta vastu määrus Põhjendus 30**

#### *Komisjoni ettepanek*

(30) Programmiga „Horisont 2020” tuleks edendada ühist huvi pakkuvat ja mõlemale poolele kasutoovat koostööd kolmandate riikidega. Tuleks tegeleda rahvusvahelise koostööga teaduse, tehnoloogia ja innovatsiooni valdkonnas, et saavutada Euroopa 2020. aasta strateegia eesmärgid – tugevdada konkurentsivõimet, aidata kaasa ühiskonnaprobleemide lahendamisele ja toetada liidu välispoliitikat –, sealhulgas luues koostöötet välisprogrammidega ja aidates liidul täita rahvusvahelisi kohustusi, nagu aastatuhande arengueesmärkide saavutamine.

## **Muudatusettepanek 17**

### **Ettepanek võtta vastu määrus Põhjendus 34**

#### *Muudatusettepanek*

(30) Programmiga „Horisont 2020” tuleks edendada ühist huvi pakkuvat ja mõlemale poolele kasutoovat koostööd kolmandate riikidega. Tuleks tegeleda rahvusvahelise koostööga teaduse, tehnoloogia ja innovatsiooni valdkonnas, et saavutada Euroopa 2020. aasta strateegia eesmärgid – tugevdada konkurentsivõimet, aidata kaasa ühiskonnaprobleemide lahendamisele ja toetada liidu välispoliitikat –, sealhulgas luues koostöötet välisprogrammidega ja aidates liidul täita rahvusvahelisi kohustusi, nagu aastatuhande arengueesmärkide **ja soolise võrdõiguslikkuse üldprioriteedi** saavutamine.

*Komisjoni ettepanek*

(34) Tuleb tagada programmi „Horisont 2020” usaldusväärne finantsjuhtimine ning selle võimalikult tõhus ja kasutajasõbralik rakendamine, tagades samas õiguskindluse ja programmi avatuse kõigile osalejatele. Vaja on hoolt kanda selle eest, et järgitakse määrust (EL) nr XXXX/2012 [uus finantsmäärus] ning lihtsustamise ja parema reguleerimise nõudeid.

*Muudatusettepanek*

(34) Tuleb tagada programmi „Horisont 2020” usaldusväärne finantsjuhtimine ning selle võimalikult tõhus ja kasutajasõbralik rakendamine, tagades samas õiguskindluse ja programmi avatuse kõigile osalejatele. ***Liikmesriigid ja komisjon peavad tagama, et sooline mõõde ning naiste ja meeste võrdõiguslikkus loimitaks meetmetesse ning ettevalmistuse, programmi kavandamise ja rakendamise, samuti jälgimise ja hindamise kõikidesse etappidesse meetodite abil, mis hindavad soolise võrdõiguslikkuse arvessevõtmist eelarve koostamisel.*** Vaja on hoolt kanda selle eest, et järgitakse määrust (EL) nr XXXX/2012 [uus finantsmäärus] ning lihtsustamise ja parema reguleerimise nõudeid.

**Muudatusettepanek 18**

**Ettepanek võtta vastu määrus  
Artikkel 3 – lõige 1 a (uus)**

*Komisjoni ettepanek*

*Muudatusettepanek*

***(1 a) Sooline mõõde tuleks täiel määral loimida teadusuuringute ja innovatsiooni raamprogrammi „Horisont 2020” (2014–2020) osalemis- ja levitamiseeskirjadesse.***

**Muudatusettepanek 19**

**Ettepanek võtta vastu määrus  
Artikkel 5 – lõige 1**

*Komisjoni ettepanek*

*Muudatusettepanek*

1. Programm „Horisont 2020” aitab ehitada kogu liidus üles teadmiste- ja innovatsioonipõhise majanduse, leides teadus-, arendus- ja uuendustegevuse jaoks piisavat lisaraha. Nii toetab see Euroopa 2020. aasta strateegia ja liidu teiste

1. Programm „Horisont 2020” aitab ehitada kogu liidus üles ***soolise võrdõiguslikkuse***, teadmiste- ja innovatsioonipõhise majanduse, leides teadus-, arendus- ja uuendustegevuse jaoks piisavat lisaraha ***ja kasutades kõikide Euroopa teadlaste***,

poliitikate elluviimist ning Euroopa teadusruumi saavutamist ja toimimist. Asjaomased tulemuslikkuse näitajad on esitatud I lisa sissejuhatuses.

*sealhulgas naisteadlaste kogu potentsiaali ja teaduslikku tipptaset.* Nii toetab see Euroopa 2020. aasta strateegia ja liidu teiste poliitikate elluviimist ning Euroopa teadusruumi saavutamist ja toimimist. Asjaomased tulemuslikkuse näitajad on esitatud I lisa sissejuhatuses.

## **Muudatusettepanek 20**

**Ettepanek võtta vastu määrus  
Artikkel 5 – lõige 2 – lõik 2 a (uus)**

*Komisjoni ettepanek*

*Muudatusettepanek*

*(2 a) Raamprogrammi „Horisont 2020” üheks peamiseks eesmärgiks on naiste võrdsem osalemine teadusuuringute ja innovatsiooni valdkonnas ning selle saavutamiseks korraldatakse teabekampaaniaid, mille eesmärk on soodustada naiste teadusalast erialaõpet ja näidata olemasolevaid töövõimalusi teadusuuringute ja arendustegevuse valdkonnas.*

## **Muudatusettepanek 21**

**Ettepanek võtta vastu määrus  
Artikkel 5 – lõige 2 a (uus)**

*Komisjoni ettepanek*

*Muudatusettepanek*

*(2 b) Programm „Horisont 2020” edendab soolist võrdsust eelkõige toetades muudatusi teadusasutuste korralduses ning teadustegevuse sisus ja kavandamises. Soolise võrdõiguslikkuse küsimust käsitletakse valdkondadevaheliselt, et luua tasakaal naiste ja meeste vahel ning lõimida sooline mõõde teadusuuringute ja innovatsiooni kavandamisse ja sisusse. Teadusprogrammide kavandamisel, sisu osas ja teostamisel tuleb piisaval määral arvesse võtta naiste ja meeste vahelisi majanduslikke ja sotsiaalseid erinevusi.*

*Vajalikku tähelepanu tuleks pöörata naisteadlaste suurema osavõtu tagamisele teadusuuringutes ja teaduspoliitikaga seotud protsessis.*

## **Muudatusettepanek 22**

**Ettepanek võtta vastu määrus  
Artikkel 5 – lõige 5 a (uus)**

*Komisjoni ettepanek*

*Muudatusettepanek*

*(5 a) Programmiga „Horisont 2020” rõhutatakse, kui tähtis on edendada soolise vahetegemiseta uurimisvaldkondi. Raamprogrammiga püütakse ülikoolide, ELi institutsioonide ja liikmesriikide kaudu edendada teadust kui mõlema sugupoole huvivaldkonda alates hariduse varastest etappidest ning ka naisteadlaste mainet, tuues neid eeskujuks. Teavituskampaaniate kaudu jagatakse teavet teaduskarjääri alustamiseks vajalike nõuete ja teadusvaldkonnas pakutavate võimaluste kohta.*

## **Muudatusettepanek 23**

**Ettepanek võtta vastu määrus  
Artikkel 7 – lõige 1 – punkt b – alapunkt iii a (uus)**

*Komisjoni ettepanek*

*Muudatusettepanek*

*(iii a) mittediskrimineerimise, soolise võrdõiguslikkuse ja võrdsete võimaluste põhimõtete austamine;*

## **Muudatusettepanek 24**

**Ettepanek võtta vastu määrus  
Artikkel 12 – lõige 1**

### *Komisjoni ettepanek*

1. Programmi „Horisont 2020” rakendamisel arvestatakse nõuannete ja muu panusega, mida pakuvad komisjoni loodud sõltumatute tippekspertide nõuanderühmad, rahvusvaheliste teaduse- ja tehnoloogialepingute alusel loodud dialoogistruktuurid, tulevikku suunatud tegevus, sihtotstarbelised konsulteerimised üldsusega ning sellised läbipaistvad interaktiivsed protsessid, mis tagavad, et **rahastatakse** vastutustundlikke teadusuuringuid ja innovatsiooni.

### *Muudatusettepanek*

1. Programmi „Horisont 2020” rakendamisel arvestatakse nõuannete ja muu panusega, mida pakuvad komisjoni loodud sõltumatute, **kõige erinevamatest valdkondadest pärit ja väga erineva taustaga (kodanikuühiskonna esindajaid kaasavad)** tippekspertide nõuanderühmad, rahvusvaheliste teaduse- ja tehnoloogialepingute alusel loodud dialoogistruktuurid, tulevikku suunatud tegevus, sihtotstarbelised konsulteerimised üldsusega, ning sellised läbipaistvad interaktiivsed protsessid, mis tagavad, et **rakendatakse** vastutustundlikke teadusuuringuid ja innovatsiooni. **Eelkõige kaasatakse meetmed, mille eesmärk on edendada meeste ja naiste tasakaalustatud esindatust teadusmeeskondades ning soolise analüüsi piisavat lõimimist teadusuuringute sisusse. Nõuandekogud peavad püüdma saavutada oma koosseisus soolise tasakaalu.**

### **Muudatusettepanek 25**

#### **Ettepanek võtta vastu määrus Artikkel 12 – lõige 1 a (uus)**

### *Komisjoni ettepanek*

### *Muudatusettepanek*

**(1 a) Kõrgeima tasemega teadusliku kvaliteedi tagamiseks on oluline käsitada soolist mõõdet teadusuuringutes ja innovatsioonis ettepanekute lahutamatu osana. Programmi „Horisont 2020” raames tagatakse, et soolist mõõdet võetakse nõuetekohaselt arvesse teadus-ja innovatsioonitegevuse protsessi kõikides etappides, pidades silmas nii prioriteetide seadmist kui ka projektikonkursse, programmide ja projektide hindamist ja järelvalvet ning läbirääkimisi ja lepinguid.**

## Muudatusettepanek 26

### Ettepanek võtta vastu määrus Artikkel 12 – lõige 1 b (uus)

*Komisjoni ettepanek*

*Muudatusettepanek*

*(1 b) Hoolikalt tuleb tagada, et komisjoni loodavates sõltumatute ekspertide rühmades ja kõrgetasemelistes nõuanderühmades oleksid naised ja mehed võrdselt esindatud.*

## Muudatusettepanek 27

### Ettepanek võtta vastu määrus Artikkel 13 – lõige 1

*Komisjoni ettepanek*

*Muudatusettepanek*

1. Seostega tegeletakse programmis „Horisont 2020” nii prioriteetide üleselt kui ka prioriteetide siseselt. Eritähelepanu pööratakse sellega seoses progressi võimaldava tehnoloogia ja tööstusliku tehnoloogia arendamisele ja kasutamisele, avastamise ja turul rakendamise seostamisele, valdkonnaülestele teadusuuringutele ja innovatsioonile, sotsiaal-, majandus- ja humanitaarteadustele, Euroopa teadusruumi loomisele ja toimimisele, koostööle kolmandate riikidega, teadusuuringute ja innovatsiooni vastutustundlikkusele (k.a soolised aspektid), teadlaseameti ligitõmbavuse suurendamisele ning teadlaste piiriülese ja sektoritevahelise liikuvuse lihtsustamisele.

1. Seostega tegeletakse programmis „Horisont 2020” nii prioriteetide üleselt kui ka prioriteetide siseselt. Eritähelepanu pööratakse sellega seoses progressi võimaldava tehnoloogia ja tööstusliku tehnoloogia arendamisele ja kasutamisele, avastamise ja turul rakendamise seostamisele, valdkonnaülestele teadusuuringutele ja innovatsioonile, **ulatuslikule koostööle teadustegevuse, riigiasutuste, kodanikuühiskonna ja ärivaldkonna vahel**, sotsiaal-, majandus- ja humanitaarteadustele, Euroopa teadusruumi loomisele ja toimimisele, koostööle kolmandate riikidega, teadusuuringute ja innovatsiooni vastutustundlikkusele (k.a soolised aspektid), **ning soolise tasakaalu saavutamisele, samuti** teadlaseameti ligitõmbavuse suurendamisele, **eriti noorte naiste hulgas**, ning teadlaste piiriülese ja sektoritevahelise liikuvuse lihtsustamisele, **pöörates erilist tähelepanu naisteadlastele. Igas tööprogrammis peab olema eraldi osa, milles kirjeldatakse**



*meetmeid, millega kavatsetakse kõrvaldada sooline ebavõrdsus ning kaasata sooline mõõde. Seda tuleb ka projekti tasandil kajastada toetuslepingute sätetes.*

## **Muudatusettepanek 28**

**Ettepanek võtta vastu määrus  
Artikkel 13 – lõige 1 a (uus)**

*Komisjoni ettepanek*

*Muudatusettepanek*

*(1 a) Võttes arvesse naisteadlaste madalat osalusmäära kuuendas ja seitsmendas raamprogrammis, on selle küsimuse lahendamiseks programmis „Horisont 2020” ette nähtud, et naisteadlastele pakutakse ametialasel edutamisel võrdseid võimalusi, keskendutakse nende liikuvusele ning pere- ja tööelu ühitamise võimalustele.*

## **Muudatusettepanek 29**

**Ettepanek võtta vastu määrus  
Artikkel 15 – lõige 1**

*Komisjoni ettepanek*

*Muudatusettepanek*

1. Programmis „Horisont 2020” tagatakse *soolise võrdõiguslikkuse* ja sooliste aspektide tulemuslik edendamine teadus- ja innovatsioonitegevuses.

1. Programmis „Horisont 2020” tagatakse *sooline võrdõiguslikkus* ja sooliste aspektide tulemuslik edendamine teadus- ja innovatsioonitegevuses ***ning projekti täideviimise kõikides etappides: kontseptsiooni, ettepaneku, hindamise, projekti juhtimise ja jälgimise etapis, ning sooline tasakaal kõikides programmides, hindamiskomisjonides, eksperdi- ja nõuanderühmades ning otsustusorganites, mis on olemas või luuakse selle rakendamiseks, edendades naiste juurdepääsu teadusalasele haridusele ja teadusalastele töökohtadele ning soodustades seega nende ametialast edutamist kõigis teadustegevuse ja innovatsiooni valdkondades. Selleks seatakse eesmärgid ning nende täitmiseks***

*töötatakse välja tõhusad meetmed, mida tuleb rakendada.*

## **Muudatusettepanek 30**

**Ettepanek võtta vastu määrus  
Artikkel 15 – lõige 1 a (uus)**

*Komisjoni ettepanek*

*Muudatusettepanek*

*(1 a) Selle eesmärgi saavutamiseks peaksid olema kohustuslikud järgmised meetmed:*

*1. Projekti hindamise üks kriteeriumidest on sooline tasakaal: seda peaks projekti väljatöötamisel piisavalt arvesse võtma. Selleks tuleks uurimisgruppide moodustamisel ning samuti koordinaatorite ja rühmajuhitide määramisel võtta struktuuris kasutusele alammäär.*

*2. Hindajate ja ekspertide koolituse edendamine ja jälgimine: kui sooline tasakaal on kohustuslik kriteerium, on selleteemaline koolitus neile, kes peavad projekte hindama, eriti tähtis ning peaks olema kohustuslik.*

*3. Naisjuhtide osa teadus- ja uurimistegevuses tuleks edendada järgmiselt:*

*a) jälgida naiste osa uurimisasutuste ja -keskuste kõige olulisematel juhtimistasanditel;*

*b) koostada andmebaas ja süstemaatiliselt levitada teavet tipptasemega naisteadlaste kohta, et neid rohkem märgataks ning et noorematel põlvkondadel oleks, kellest eeskuju võtta;*

*c) tagada, et teadus- ja uurimisasutuste edutamiskriteeriumid on läbipaistvad ja ausad ning järgivad soolise võrdõiguslikkuse nõudeid;*

- d) edendada meetmeid naisteadlaste töö- ja pereelu ühildamiseks ning toetada naisteadlaste liikuvuskavasid; analüüsida ema- ja isapuhkusega seotud teemasid eesmärgiga edukalt ühendada teaduses töö- ja eraelu nii, et naisteadlastel säiliks huvi teadusega seotud ametikohade vastu;*
- e) jälgida liikumist karjääriredelil ja palkasid, et vältida soost lähtuvaid palgaerinevusi.*

### **Muudatusettepanek 31**

**Ettepanek võtta vastu määrus  
Artikkel 15 – lõige 1 b (uus)**

*Komisjoni ettepanek*

*Muudatusettepanek*

*(1 b) Vajaduse korral tagatakse programmi „Horisont 2020” raames, et teadus- ja innovatsiooniprojektides võetakse nõuetekohaselt arvesse soolist mõõdet, pidades eelkõige silmas lõpptarbijale mõeldud teenindust ja tooteid, protsessi kõikides etappides, nii prioriteetide seadmisel ja projektikonkurssidel kui ka programmide ja projektide hindamise ja järelevalve käigus, samuti läbirääkimistel ja lepingutes.*

### **Muudatusettepanek 32**

**Ettepanek võtta vastu määrus  
Artikkel 15 – lõige 1 c (uus)**

*Komisjoni ettepanek*

*Muudatusettepanek*

*(1 c) Programmi „Horisont 2020” raames tuleks eelkõige jälgida, et peetakse kinni töö-, töötasu- ja karjäärialase võrdõiguslikkuse põhimõtetest. Seepärast konsulteeritakse igal aastal tööliste esindajatega ELi rahalist toetust saavates ettevõtetes, et arutada soolise*

*võrdõiguslikkuse olukorda ja võimalikke meetmeid tasakaalustamatuse korral. Lisaks on nõutav, et ebavõrduse püsimise korral pärast ettevõtjale tema kohustuste meeldetuletamist oleks võimalik eespool nimetatud rahaline toetus ära võtta.*

### **Muudatusettepanek 33**

**Ettepanek võtta vastu määrus  
Artikkel 15 – lõige 1 d (uus)**

*Komisjoni ettepanek*

*Muudatusettepanek*

*(1 d) Programmis „Horisont 2020” tagatakse soolise tasakaalu tulemuslik edendamine kõikides programmides, hindamiskomisjonides, eksperdi- ja nõuanderühmades ning kõikides otsustusorganites, mis on olemas või luuakse selle rakendamiseks.*

### **Muudatusettepanek 34**

**Ettepanek võtta vastu määrus  
Artikkel 19 – lõige 1**

*Komisjoni ettepanek*

*Muudatusettepanek*

1. Programmi „Horisont 2020” võib rakendada avaliku ja erasektori partnerluse kaudu, kus kõik partnerid võtavad endale kohustuse toetada selliste teadus- ja innovatsioonitegevuste väljatöötamist ja elluviimist, mis on liidu konkurentsivõime ja tööstuse valdkonna juhtpositsiooni seisukohalt strateegiliselt tähtsad või mis lahendavad *konkreetseid* ühiskondlikke probleeme.

1. Programmi „Horisont 2020” võib rakendada avaliku ja erasektori partnerluse kaudu, kus kõik partnerid võtavad endale kohustuse toetada selliste teadus- ja innovatsioonitegevuste väljatöötamist ja elluviimist, mis on liidu konkurentsivõime ja tööstuse valdkonna juhtpositsiooni seisukohalt strateegiliselt tähtsad või mis lahendavad *tulemuslikult ülemaailmseid ühiskondlikke probleeme, pöörates erilist tähelepanu olemasolevale soolisele ebavõrdsusele.*

### **Muudatusettepanek 35**

**Ettepanek võtta vastu määrus**  
**Artikkel 20 – lõige 1 – lõik 1**

*Komisjoni ettepanek*

1. Programm „Horisont 2020” aitab kaasa avaliku sektori sisese partnerluse tugevdamisele seal, kus piirkondliku, riikliku või rahvusvahelise tasandi meetmeid viiakse liidus ühiselt ellu.

*Muudatusettepanek*

1. Programm „Horisont 2020” aitab kaasa avaliku sektori, ***sealhulgas kodanikuühiskonna*** sisese partnerluse tugevdamisele seal, kus piirkondliku, riikliku või rahvusvahelise tasandi meetmeid viiakse liidus ühiselt ellu.

**Muudatusettepanek 36**

**Ettepanek võtta vastu määrus**  
**Artikkel 21 – lõige 1 – punkt c**

*Komisjoni ettepanek*

(c) liidu välis- ja arengupoliitika eesmärkide saavutamisele kaasaaitamine välis- ja arenguprogramme ***täiendades***.

*Muudatusettepanek*

(c) liidu välis- ja arengupoliitika eesmärkide saavutamisele kaasaaitamine, ***täiendades*** välis- ja arenguprogramme ***ning rahvusvahelisi kohustustusi, näiteks aastatuhande arengueesmärkide ja soolise võrdõiguslikkuse üldprioriteedi saavutamise***.

**Muudatusettepanek 37**

**Ettepanek võtta vastu määrus**  
**Artikkel 22 – lõige 2**

*Komisjoni ettepanek*

2. Teabe ja tulemuste levitamine on kõikide programmi „Horisont 2020” alusel toetust saavate meetmete ühine ülesanne.

*Muudatusettepanek*

2. Teabe ja tulemuste levitamine on kõikide programmi „Horisont 2020” alusel toetust saavate meetmete ühine ülesanne ***ja see peaks hõlmama püsaval määral soolist mõõdet, rõhutades naisteadlaste positiivset rolli ja panust teaduse ning innovatsiooni valdkonnas. Teabe levitamine ja teabevahetus peavad hõlmama soolist mõõdet ning nendele peab eelnema sooline analüüs***.

## Muudatusettepanek 38

### Ettepanek võtta vastu määrus Artikkel 22 – lõige 3 – punkt a

#### *Komisjoni ettepanek*

(a) algatused, mis suurendavad teadlikkust ja soodustavad programmist „Horisont 2020” rahastamise saamise võimalusi, eelkõige alaesindatud piirkondade või osalejate jaoks;

#### *Muudatusettepanek*

(a) algatused, mis suurendavad teadlikkust ja soodustavad programmist „Horisont 2020” rahastamise saamise võimalusi, eelkõige alaesindatud piirkondade või osalejate jaoks; ***naiste osa suurenemise tähtsust teaduses tuleks propageerida ning soolise tasakaalu eesmärki teadus- ja uurimistöös tuleks vaadelda kui sotsiaalse võrdsuse põhimõtte kinnitust ning olulist võimalust ühiskonnas olemas oleva teadusliku potentsiaali täielikuks ärakasutamiseks;***

## Muudatusettepanek 39

### Ettepanek võtta vastu määrus Artikkel 22 – lõige 3 – punkt a a (uus)

#### *Komisjoni ettepanek*

#### *Muudatusettepanek*

***(a a) teabevahetuse ja teadlikkuse suurendamisega seotud meetmed, mille eesmärk on pöörata tähelepanu naiste teadus- ja tehnoloogiaalasele tegevusele (näiteks reklaam, ajalehed, raadio, veeb) ja kujundada naisteadlaste positiivset mainet ühiskonnas;***

## Muudatusettepanek 40

### Ettepanek võtta vastu määrus Artikkel 22 – lõige 3 – punkt a b (uus)

#### *Komisjoni ettepanek*

#### *Muudatusettepanek*

***(a b) kampaaniad soolistest stereotüüpidest ülesaamiseks teaduses üldiselt ja eelkõige innovatsiooni ja teadusuuringute valdkonnas;***

## Muudatusettepanek 41

### Ettepanek võtta vastu määrus Artikkel 23 – lõige 2

#### *Komisjoni ettepanek*

2. Kontrollisüsteem tagab usalduse ja kontrollimise sobiva tasakaalu, võttes seejuures arvesse kontrolli haldus- ja muid kulusid kõikidel tasanditel ning seda, et programmi „Horisont 2020” eesmärgid on võimalik saavutada ning sellesse saab kaasata kõige paremad teadlased ja kõige uuenduslikumad ettevõtted.

#### *Muudatusettepanek*

2. Kontrollisüsteem tagab usalduse ja kontrollimise sobiva tasakaalu, võttes seejuures arvesse kontrolli haldus- ja muid kulusid kõikidel tasanditel ning seda, et programmi „Horisont 2020” eesmärgid on võimalik saavutada ning sellesse saab kaasata kõige paremad teadlased, **sõltumata soost**, ja kõige uuenduslikumad ettevõtted.

## Muudatusettepanek 42

### Ettepanek võtta vastu määrus Artikkel 25 – lõige 1

#### *Komisjoni ettepanek*

1. Komisjon teostab programmi „Horisont 2020” rakendamise, selle eriprogrammi elluviimise ning Euroopa Innovatsiooni- ja Tehnoloogiainstituudi tegevuse üle igaaastast järelevalvet. See hõlmab ka teavet valdkonnaüleste teemade kohta nagu jätkusuutlikkus ja kliimamuutus, sealhulgas teave kliimaga seotud kulutuste summa kohta.

#### *Muudatusettepanek*

1. Komisjon teostab programmi „Horisont 2020” rakendamise, selle eriprogrammi elluviimise ning Euroopa Innovatsiooni- ja Tehnoloogiainstituudi tegevuse üle igaaastast järelevalvet. See hõlmab ka teavet **ja näitajaid selliste** valdkonnaüleste teemade kohta nagu **sugu**, jätkusuutlikkus ja kliimamuutus, sealhulgas teave kliimaga seotud kulutuste summa kohta.

## Muudatusettepanek 43

### Ettepanek võtta vastu määrus Artikkel 26 – lõige 1 – punkt a – alapunkt iii

#### *Komisjoni ettepanek*

(iii) Euroopa Innovatsiooni- ja Tehnoloogiainstituudi ning selle teadmis- ja innovaatikakogukondade toetus

#### *Muudatusettepanek*

(iii) Euroopa Innovatsiooni- ja Tehnoloogiainstituudi ning selle teadmis- ja innovaatikakogukondade toetus

programmi „Horisont 2020” prioriteedile „Ühiskonnaprobleemid” ning erieesmärgile „Juhtpositsioon progressi võimaldava ja tööstusliku tehnoloogia vallas”.

**võrdõiguslikkuse eesmärkide ja** programmi „Horisont 2020” prioriteedile „Ühiskonnaprobleemid” ning erieesmärgile „Juhtpositsioon progressi võimaldava ja tööstusliku tehnoloogia vallas”.

#### Muudatusettepanek 44

##### Ettepanek võtta vastu määrus Artikkel 26 – lõige 1 – punkt b

###### *Komisjoni ettepanek*

(b) Võttes arvesse seitsmenda raamprogrammi 2015. aasta lõpuks lõpetatava järelhindamise tulemusi ning Euroopa Innovatsiooni- ja Tehnoloogiainstituudi tegevuse hindamist, korraldab komisjon hiljemalt 2017. aasta lõpus sõltumatute ekspertide abiga programmi „Horisont 2020”, selle eriprogrammi, sealhulgas Euroopa Teadusnõukogu ning Euroopa Innovatsiooni- ja Tehnoloogiainstituudi tegevuse vahehindamise, milles käsitletakse saavutatut (tulemuste ja mõju tasandil), meetmete jätkuvat asjakohasust, ressursside tulemuslikkust ja kasutamist, edasise lihtsustamise võimalusi ja Euroopa lisaväärtust. Hindamisel arvestatakse ka rahastamise saamise võimalusi kõikides piirkondades asuvate osalejate, VKEde ja sugude võrdse esindatuse edendamise jaoks. Lisaks vaadeldakse hindamisel meetmete panust liidu aruka, jätkusuutliku ja kaasava majanduskasvu prioriteetide seisukohalt ning eelnenud meetmete pikaajalise mõju seisukohalt.

###### *Muudatusettepanek*

(b) Võttes arvesse seitsmenda raamprogrammi 2015. aasta lõpuks lõpetatava järelhindamise tulemusi ning Euroopa Innovatsiooni- ja Tehnoloogiainstituudi tegevuse hindamist, korraldab komisjon hiljemalt 2017. aasta lõpus sõltumatute ekspertide abiga programmi „Horisont 2020”, selle eriprogrammi, sealhulgas Euroopa Teadusnõukogu ning Euroopa Innovatsiooni- ja Tehnoloogiainstituudi tegevuse vahehindamise, milles käsitletakse saavutatut (tulemuste ja mõju tasandil), meetmete jätkuvat asjakohasust, ressursside tulemuslikkust ja kasutamist, edasise lihtsustamise võimalusi ja Euroopa lisaväärtust. Hindamisel arvestatakse ka rahastamise saamise võimalusi kõikides piirkondades asuvate osalejate, VKEde ja sugude võrdse esindatuse edendamise jaoks, ***samuti soolise mõõtme loimimist teadus- ja innovatsioonialasesse tegevusse. Peale selle tuleks hindamisel arvestada saavutatud soolist tasakaalu otsustusorganites, komisjonides ja nõuandekogudes, soolist mõõdet protsessides, osaluses ja raha eraldamisel.*** Lisaks vaadeldakse hindamisel meetmete panust liidu aruka, jätkusuutliku ja kaasava majanduskasvu prioriteetide seisukohalt ning eelnenud meetmete pikaajalise mõju seisukohalt.



## Muudatusettepanek 45

### Ettepanek võtta vastu määrus Artikkel 26 – lõige 2

#### *Komisjoni ettepanek*

2. Käesoleva määruse I lisa sissejuhatuses üldeesmärkide ning Euroopa Innovatsiooni- ja Tehnoloogiainstituudi jaoks sätestatud peamised tulemuslikkuse näitajad ja eriprogrammis erieesmärkide jaoks sätestatud peamised tulemuslikkuse näitajad (sh vastavad algtasemed) on miinimum, mille alusel hinnata, mil määral on programmi „Horisont 2020” eesmärgid saavutatud.

#### *Muudatusettepanek*

2. Käesoleva määruse I lisa sissejuhatuses üldeesmärkide ning Euroopa Innovatsiooni- ja Tehnoloogiainstituudi jaoks sätestatud peamised tulemuslikkuse näitajad ja eriprogrammis erieesmärkide jaoks sätestatud peamised tulemuslikkuse näitajad (sh vastavad algtasemed) on miinimum, mille alusel hinnata, mil määral on programmi „Horisont 2020” eesmärgid saavutatud. ***Soolised näitajad lisatakse tulemuslikkuse näitajatena ning nende puhul kasutatakse olemasolevaid statistilisi instrumente ja metoodikat, nagu teadusuuringute peadirektoraadi iga kolme aasta tagant ilmuv väljaanne „She figures: Statistics and Indicators on Gender equality in Science”. Nimetatud väljaandest on saanud näitajate asjakohane ja tunnustatud allikas ning see peaks ilmuma iga kahe aasta tagant.***

## Muudatusettepanek 46

### Ettepanek võtta vastu määrus I lisa – lõik 7 – punkt a

#### *Komisjoni ettepanek*

(a) Euroopa Teadusnõukogu (ERC) pakub kogu liitu hõlmava konkurentsi alusel ligimeelitavat ja paindlikku rahastamist, mis võimaldab andekatel ja loova mõtlemisega teadlastel uurida oma meeskonnaga kõige paljulubavamaid teemasid teaduse eesliinil.

#### *Muudatusettepanek*

(a) Euroopa Teadusnõukogu (ERC) pakub kogu liitu hõlmava konkurentsi alusel ligimeelitavat ja paindlikku rahastamist, mis võimaldab andekatel ja loova mõtlemisega teadlastel, ***sõltumata soost***, uurida oma meeskonnaga kõige paljulubavamaid teemasid teaduse eesliinil.

## Muudatusettepanek 47

**Ettepanek võtta vastu määrus  
I lisa – lõige 7 – punkt b**

*Komisjoni ettepanek*

(b) Tulevaste ja kujunemisjärgus tehnoloogiate eesmärgi saavutamiseks toetatakse ühiseid teadusuuringuid, et suurendada Euroopa võimet teha tipptasemel ja pöördelisi uuendusi. Selleks soodustatakse eri teadusharude vahelist koostööd täiesti uutel ja riskantsetel teemadel ning kiirendatakse teaduse ja tehnoloogia kõige paljulubavamate, kujunemisjärgus olevate valdkondade arengut, samuti vastavate teaduskogukondade korrapärasest kujundamist liidu tasandil.

*Muudatusettepanek*

(b) Tulevaste ja kujunemisjärgus tehnoloogiate eesmärgi saavutamiseks toetatakse ühiseid teadusuuringuid **ning kasutajate vajadustest lähtuvat sootundlikku tehnoloogiat ja uuendusi**, et suurendada Euroopa võimet teha tipptasemel ja pöördelisi uuendusi. Selleks soodustatakse eri teadusharude vahelist koostööd täiesti uutel ja riskantsetel teemadel ning kiirendatakse teaduse ja tehnoloogia kõige paljulubavamate, kujunemisjärgus olevate valdkondade arengut, samuti vastavate teaduskogukondade korrapärasest kujundamist liidu tasandil.

**Muudatusettepanek 48**

**Ettepanek võtta vastu määrus  
II lisa – lõige 7 – punkt c**

*Komisjoni ettepanek*

(c) Marie Curie nimelised meetmed pakuvad suurepärasest ja uuenduslikku teaduskoolitust ning köitvaid teadmiste vahetamise ja karjäärivõimalusi teadlaste piiriülese ja valdkondadevahelise liikuvuse kaudu, et valmistada neid võimalikult hästi ette praeguste ja tulevaste ühiskonnaprobleemide lahendamiseks.

*Muudatusettepanek*

(c) Marie Curie nimelised meetmed pakuvad suurepärasest ja uuenduslikku teaduskoolitust ning köitvaid teadmiste vahetamise ja karjäärivõimalusi teadlaste piiriülese ja valdkondadevahelise liikuvuse kaudu, et valmistada neid võimalikult hästi ette praeguste ja tulevaste ühiskonnaprobleemide lahendamiseks. **Liikuvuse programmid tagavad naiste ja meeste tõhusad ja võrdsed võimalused ning sisaldavad konkreetseid meetmeid takistuste eemaldamiseks naisteadlaste liikuvuselt.**

**Muudatusettepanek 49**

**Ettepanek võtta vastu määrus  
I lisa – lõik 9**

*Komisjoni ettepanek*

Tegevused on sisuliselt tulevikku suunatud, parandavad oskusi pikemas perspektiivis, keskenduvad teaduse, tehnoloogia, teadlaste ja uuenduste järgmisele põlvkonnale ning toetavad liidu, assotsieerunud riikide ja kogu maailma arenevaid talente. Tegevuste teaduslikkust, peamiselt alt üles suunatust ja uurijate määratavat rahastamiskorda arvestades on Euroopa teaduskogukonnal suur roll programmi raames uuritavate teadusuundade määramisel.

*Muudatusettepanek*

Tegevused on sisuliselt tulevikku suunatud, parandavad oskusi pikemas perspektiivis, keskenduvad teaduse, tehnoloogia, teadlaste ja uuenduste järgmisele põlvkonnale ning toetavad liidu, assotsieerunud riikide ja kogu maailma arenevaid talente, ***et suurendada andekate naisteadlaste osalemist ning kasutada naisteadlaste kogu potentsiaali ja teaduslikku tiptaset Euroopa majanduse ja ühiskonna kasuks.*** Tegevuste teaduslikkust, peamiselt alt üles suunatust ja uurijate määratavat rahastamiskorda arvestades on Euroopa teaduskogukonnal suur roll programmi raames uuritavate teadusuundade määramisel.

**Muudatusettepanek 50**

**Ettepanek võtta vastu määrus  
I lisa – lõik 10 – punkt a**

*Komisjoni ettepanek*

(a) Juhtpositsiooni saavutamiseks progressi võimaldava ja tööstusliku tehnoloogia vallas antakse sihtotstarbelist toetust IKT, nanotehnoloogia, arenenud materjalitehnoloogia, biotehnoloogia, arenenud tootmis- ja töötlemistehnoloogia ning kosmosetehnoloogiaga seotud teadus-, arendus- ja tutvustamistegevuse jaoks. Rõhuasetus on erinevate tehnoloogiate seostel ja üksteisele lähenemisel.

*Muudatusettepanek*

(a) Juhtpositsiooni saavutamiseks progressi võimaldava ja tööstusliku tehnoloogia vallas antakse sihtotstarbelist toetust IKT, nanotehnoloogia, arenenud materjalitehnoloogia, biotehnoloogia, arenenud tootmis- ja töötlemistehnoloogia ning kosmosetehnoloogiaga seotud teadus-, arendus- ja tutvustamistegevuse jaoks. ***Kõikidel eelnimetatud aladel tuleb asjakohaselt arvesse võtta kasutajate vajadusi ja soolist mõõdet.*** Rõhuasetus on erinevate tehnoloogiate seostel ja üksteisele lähenemisel.

**Muudatusettepanek 51**

**Ettepanek võtta vastu määrus  
II lisa – lõige 14 – punkt e**

*Komisjoni ettepanek*

(e) kliimameetmed, ressursitõhusus ja toorained;

*Muudatusettepanek*

(e) kliimameetmed, **kaasa arvatud kliimamuutuste sooline mõõde, keskkond, ressursitõhusus ja -kaitse, toorainete jätkusuutlik kasutamine;**

**Muudatusettepanek 52**

**Ettepanek võtta vastu määrus  
I lisa – lõik 14 – punkt a**

*Komisjoni ettepanek*

(f) kaasav, innovatiivne ja turvaline ühiskond.

*Muudatusettepanek*

(f) **võrdne**, kaasav, innovatiivne ja turvaline ühiskond.

**Muudatusettepanek 53**

**Ettepanek võtta vastu määrus  
I lisa – lõik 16**

*Komisjoni ettepanek*

Sotsiaal- ja humanitaarteadused on kõikide nende probleemide lahendamise lahutamatu osa. Lisaks toetatakse nende teadusharude arengut ka seoses erieesmärgiga „Kaasav, innovatiivne ja turvaline ühiskond”. Samuti keskendutakse toetamisel rahvusvahelise, liidu, riikliku ja piirkondliku tasandi poliitika kujundamise jaoks tugeva tõendusmaterjalide pagasi loomisele. Paljude probleemide üleilmsust arvestades on iga probleemi lahendamise lahutamatu osa strateegiline koostöö kolmandate riikidega. Peale selle antakse valdkonnaülel toetust rahvusvahelise koostöö jaoks seoses erieesmärgiga „Kaasav, innovatiivne ja turvaline ühiskond”.

*Muudatusettepanek*

Sotsiaal- ja humanitaarteadused on kõikide nende probleemide lahendamise lahutamatu osa. Lisaks toetatakse nende teadusharude arengut ka seoses erieesmärgiga „**Võrdne**, kaasav, innovatiivne ja turvaline ühiskond”. Samuti **on iga väljakutse lahutamatuks osaks keskendumine soospetsiifilisele vaatenurgale ja soolisele võrdõiguslikkusele. Samuti** keskendutakse toetamisel rahvusvahelise, liidu, riikliku ja piirkondliku tasandi poliitika kujundamise jaoks tugeva tõendusmaterjalide pagasi loomisele. Paljude probleemide üleilmsust arvestades on iga probleemi lahendamise lahutamatu osa strateegiline koostöö kolmandate riikidega. Peale selle antakse valdkonnaülel toetust rahvusvahelise koostöö jaoks seoses erieesmärgiga

„**Võrdne**, kaasav, innovatiivne ja turvaline ühiskond”.

## Muudatusettepanek 54

### Ettepanek võtta vastu määrus I lisa – lõik 17

#### *Komisjoni ettepanek*

**Erieesmärgi** „Kaasav, innovatiivne ja turvaline ühiskond” **alla kuulub** ka teadusuuringute ja innovatsiooni **vahelise** lõhe **kaotamine** erimeetmetega, mille abil püütakse anda tõuge tipptaseme saavutamiseks liidu vähem arenenud piirkondades.

#### *Muudatusettepanek*

**Erieesmärk** „**Võrdne**, kaasav, innovatiivne ja turvaline ühiskond” **hõlmab** ka **tegevusi, mille eesmärk on edendada soolist tasakaalu** teadusuuringute **vallas** ja **soolise mõõtme lõimimist teadusuuringutesse ja innovatsiooni ning kaotada teadusuuringute ja innovatsiooni vaheline** lõhe erimeetmetega, mille abil püütakse anda tõuge tipptaseme saavutamiseks liidu vähem arenenud piirkondades.

## Muudatusettepanek 55

### Ettepanek võtta vastu määrus I lisa – I osa – punkt 1 – alapunkt 1.1 – lõik 5

#### *Komisjoni ettepanek*

Veel üks suur osa probleemist on see, et paljudes Euroopa riikides ei paku avalik sektor tippteadlastele piisavalt ligimeelitavaid tingimusi. Võib kuluda aastaid, enne kui andekad noorteadlased suudavad iseseisvateks teadlasteks saada. Uusi ideid ja energiat toovate uute teadlaste põlvkonna tekkimise sellise edasilükkamisega läheb väga palju Euroopa teaduspotsiaalist raisku, kui suurepäraseid teadlased lähevad oma karjääri alguses mujalt edu otsima.

#### *Muudatusettepanek*

Veel üks suur osa probleemist on see, et paljudes Euroopa riikides ei paku avalik sektor tippteadlastele piisavalt ligimeelitavaid tingimusi. Võib kuluda aastaid, enne kui andekad noorteadlased suudavad iseseisvateks teadlasteks saada. Uusi ideid ja energiat toovate uute teadlaste põlvkonna tekkimise sellise edasilükkamisega läheb väga palju Euroopa teaduspotsiaalist raisku, kui suurepäraseid teadlased lähevad oma karjääri alguses mujalt edu otsima. **Erilist tähelepanu tuleks pöörata naisteadlastele, keda on tippkraadiga teadlaste hulgas ainult 18%, USAs on see määr aga 27%, samas kui 60% Euroopa ülikoolilõpetajatest on naised. Tähelepanu tuleks pöörata võitlusele**

*soolise ebavõrdsuse ilmingutega teadustööle värbamisel ja toetada naisteadlaste karjääri.*

## **Muudatusettepanek 56**

### **Ettepanek võtta vastu määrus**

#### **I lisa – I osa – punkt 1 – alapunkt 1.1 – lõik 6**

##### *Komisjoni ettepanek*

Lisaks muudavad need tegurid üheskoos Euroopa maailmakonkurentsisis andeka teadlase jaoks küllaltki ebahuvitavaks. USA võime pakkuda teadlase kohta rohkem vahendeid ja paremaid karjäärivõimalusi selgitabki, miks maailma parimad *teadlased*, kaasa arvatud kümned tuhanded liidu teadlased, sinna lähevad.

##### *Muudatusettepanek*

Lisaks muudavad need tegurid üheskoos Euroopa maailmakonkurentsisis andeka teadlase jaoks küllaltki ebahuvitavaks. USA võime pakkuda teadlase kohta rohkem vahendeid ja paremaid karjäärivõimalusi selgitabki, miks maailma parimad *nais- ja meesteadlased*, kaasa arvatud kümned tuhanded liidu teadlased, sinna lähevad.

## **Muudatusettepanek 57**

### **Ettepanek võtta vastu määrus**

#### **I lisa – I osa – punkt 1 – alapunkt 1.2 – lõik 1**

##### *Komisjoni ettepanek*

ERC loodi selleks, et valida kogu Euroopat hõlmava konkurentsi alusel välja Euroopa parimad teadlased (nii mehed kui ka naised) ja anda neile vahendid, millega maailma tasemel paremini konkureerida. ERC tegutseb autonoomselt: kõige mainekamatest ja asjatundlikumatest teadlastest ja inseneridest koosnev sõltumatu teadusnõukogu kehtestab üldise teadusstrateegia ning tal on täielikud volitused otsustada selle üle, millist liiki teadusuuringuid rahastatakse. Need tähtsad omadused tagavad ERC teadusprogrammi tulemuslikkuse, tegevuse kvaliteedi, vastastikuse hindamise ja usaldusväarsuse teadlaste seas.

##### *Muudatusettepanek*

ERC loodi selleks, et valida kogu Euroopat hõlmava konkurentsi alusel välja Euroopa parimad teadlased (nii mehed kui ka naised) ja anda neile vahendid, millega maailma tasemel paremini konkureerida. ERC tegutseb autonoomselt: kõige mainekamatest ja asjatundlikumatest teadlastest ja inseneridest koosnev sõltumatu teadusnõukogu kehtestab üldise teadusstrateegia ning tal on täielikud volitused otsustada selle üle, millist liiki teadusuuringuid rahastatakse. Need tähtsad omadused tagavad ERC teadusprogrammi tulemuslikkuse, tegevuse kvaliteedi, vastastikuse hindamise ja usaldusväarsuse teadlaste seas. ***ERC tagab, et hindamismenetlustes reageeritakse***

## **Muudatusettepanek 58**

### **Ettepanek võtta vastu määrus**

#### **I lisa – I osa – punkt 1 – alapunkt 1.3 – lõik 2**

##### *Komisjoni ettepanek*

ERC järgib rahastamisel järgmisi väljakujunenud põhimõtteid. ERC stipendiumide andmise ainus kriteerium on teaduse tiptase. ERC tegutseb kindlaksmääratud prioriteetideta, nn alt üles põhimõttel. ERC stipendiume saavad taotleda mis tahes riigist pärit igas vanuses teadlaste meeskonnad, kes töötavad Euroopas. Lisaks püüab ERC ergutada Euroopas tervet konkurentsi.

##### *Muudatusettepanek*

ERC järgib rahastamisel järgmisi väljakujunenud põhimõtteid. ERC stipendiumide andmise ainus kriteerium on teaduse tiptase. ERC tegutseb kindlaksmääratud prioriteetideta, nn alt üles põhimõttel. ERC stipendiume saavad taotleda mis tahes riigist pärit igas vanuses **ja igast soost** teadlaste meeskonnad, kes töötavad Euroopas. Lisaks püüab ERC ergutada Euroopas tervet konkurentsi.

## **Muudatusettepanek 59**

### **Ettepanek võtta vastu määrus**

#### **I lisa – I osa – punkt 1 – alapunkt 1.3 – lõik 6**

##### *Komisjoni ettepanek*

ERC sõltumatu teadusnõukogu jälgib pidevalt ERC tegevust ja kaalub, kuidas saavutada kõige paremini selle eesmärgid stipendiumikavade abil, mis rõhutavad selgust, stabiilsust ja lihtsust nii taotlejate jaoks kui ka kavade elluviimises ja juhtimises, ning kuidas kõige paremini reageerida tekkinud vajadustele. Sõltumatu teadusnõukogu püüab hoida ja täiustada ERC maailmatasemel vastastikuse hindamise süsteemi, mille aluseks on ettepanekute läbipaistev, õiglane ja erapooletu käsitlemine, et võimaldada teha kindlaks murranguline teaduse tiptase ja anne teadlase soost, rahvusest ja vanusest sõltumatult. ERC jätkab oma strateegiliste uuringute läbiviimist, et valmistada ette ja toetada oma tegevust, säilitada tihedaid suhteid teadlastega ja teiste

##### *Muudatusettepanek*

ERC sõltumatu teadusnõukogu jälgib pidevalt ERC tegevust ja kaalub, kuidas saavutada kõige paremini selle eesmärgid stipendiumikavade abil, mis rõhutavad selgust, stabiilsust ja lihtsust nii taotlejate jaoks kui ka kavade elluviimises ja juhtimises, ning kuidas kõige paremini reageerida tekkinud vajadustele. Sõltumatu teadusnõukogu püüab hoida ja täiustada ERC maailmatasemel vastastikuse hindamise süsteemi, mille aluseks on ettepanekute läbipaistev, õiglane ja erapooletu käsitlemine, et võimaldada teha kindlaks murranguline teaduse tiptase ja anne teadlase soost, rahvusest ja vanusest sõltumatult. ERC jätkab oma strateegiliste uuringute läbiviimist, et valmistada ette ja toetada oma tegevust, säilitada tihedaid suhteid teadlastega ja teiste

sidusrühmadega, ning püüab oma tegevusega täiendada teiste tasandite teadusuuringuid.

sidusrühmadega, ning püüab oma tegevusega täiendada teiste tasandite teadusuuringuid. ***Nõukogu püüab saavutada oma koosseisu soolise tasakaalu.***

## **Muudatusettepanek 60**

### **Ettepanek võtta vastu määrus**

#### **I lisa – I osa – punkt 3 – alapunkt 3.1 – lõik 6**

##### *Komisjoni ettepanek*

Kui Euroopa tahab oma konkurentidele teadusuuringute ja innovatsiooni valdkonnas võrdne vastane olla, peab ta meelitama teadlaseks rohkem noori naisi ja mehi ning pakkuma neile väga ahvatlevaid võimalusi ja töökeskkonda teadusuuringuteks ja uuendustegevuseks. Kõige andekamad inimesed nii Euroopast kui ka mujalt peavad nägema Euroopat parima töökohana. Sooline võrdõiguslikkus, kvaliteetsed ja kindlad tööhõive- ja tööttingimused ning tunnustus on ülitähtsad aspektid, mis peavad olema järjekindlalt tagatud kogu Euroopas.

##### *Muudatusettepanek*

Kui Euroopa tahab oma konkurentidele teadusuuringute ja innovatsiooni valdkonnas võrdne vastane olla, peab ta meelitama teadlaseks rohkem noori naisi ja mehi ning pakkuma neile väga ahvatlevaid võimalusi ja töökeskkonda teadusuuringuteks ja uuendustegevuseks. Kõige andekamad inimesed nii Euroopast kui ka mujalt peavad nägema Euroopat parima töökohana. Sooline võrdõiguslikkus, kvaliteetsed ja kindlad tööhõive- ja tööttingimused ning tunnustus on ülitähtsad aspektid, mis peavad olema järjekindlalt tagatud kogu Euroopas. ***Liikuvuse programmid sisaldavad konkreetseid meetmeid takistuste eemaldamiseks naiste liikuvuselt ning naistele ja meestele tõhusate ja võrdsete võimaluste tagamiseks.***

## **Muudatusettepanek 61**

### **Ettepanek võtta vastu määrus**

#### **I lisa – I osa – punkt 3 – alapunkt 3.3 – punkt a – lõik 2**

##### *Komisjoni ettepanek*

Põhitegevuseks on tiptasemel innovaatiline kraadiõpe algajatele teadlastele valdkondadevaheliste projektide või doktoriõppe programmide kaudu, kus osalevad erinevate riikide ülikoolid, uurimisasutused, ettevõtted, VKEd ja

##### *Muudatusettepanek*

Põhitegevuseks on tiptasemel innovaatiline kraadiõpe algajatele teadlastele valdkondadevaheliste projektide või doktoriõppe programmide kaudu, kus osalevad erinevate riikide ülikoolid, uurimisasutused, ettevõtted, VKEd ja



teised sotsiaal-majanduslikud rühmad. Sellega paranevad nii avaliku kui ka erasektori noorte kraadiõppe teadlaste karjääriväljavaated.

teised sotsiaal-majanduslikud rühmad. Sellega paranevad nii avaliku kui ka erasektori noorte kraadiõppe teadlaste karjääriväljavaated. ***Erilist tähelepanu tuleks pöörata soolisele tasakaalule osalemisel.***

## **Muudatusettepanek 62**

### **Ettepanek võtta vastu määrus**

#### **I lisa – I osa – punkt 3 – alapunkt 3.3 – punkt d – lõik 1**

##### *Komisjoni ettepanek*

Eesmärk on suurendada lisavahendite abil Marie Curie nimeliste meetmete arvulist ja struktuurilist mõju ning soodustada teadlaste koolituse, liikuvuse ja karjääririkujunduse tipptaseme saavutamist riiklikul tasandil.

##### *Muudatusettepanek*

Eesmärk on suurendada lisavahendite abil Marie Curie nimeliste meetmete arvulist ja struktuurilist mõju ning soodustada teadlaste koolituse, liikuvuse ja karjääririkujunduse tipptaseme saavutamist riiklikul tasandil. ***Erilist tähelepanu tuleks pöörata soolisele võrdõiguslikkusele ja struktuurikohandusele.***

## **Muudatusettepanek 63**

### **Ettepanek võtta vastu määrus**

#### **I lisa – I osa – punkt 3 – alapunkt 3.3 – punkt d – lõik 2**

##### *Komisjoni ettepanek*

Põhitegevuseks on ärgitada kaasrahastamismehhanismi abil piirkondlikke, riiklikke ja rahvusvahelisi organisatsioone looma uusi programme ja avama olemasolevaid rahvusvahelisele ja sektoritevahelisele koolitusele, liikuvusele ja karjääririkujundusele. See parandab Euroopas teaduskoolituse kvaliteeti karjääri kõikidel etappidel (k.a doktoriõppes), soodustab teadlaste ja teaduslike teadmiste vaba liikumist Euroopas, edendab ahvatlevate teaduskarjäärivõimaluste tekkimist, sest pakutakse avatud töölevõtutingimusi ja ahvatlevaid töötingimusi, ning toetab ülikoolide, uurimisasutuste ja ettevõtete

##### *Muudatusettepanek*

Põhitegevuseks on ärgitada kaasrahastamismehhanismi abil piirkondlikke, riiklikke ja rahvusvahelisi organisatsioone looma uusi programme ja avama olemasolevaid rahvusvahelisele ja sektoritevahelisele koolitusele, liikuvusele ja karjääririkujundusele. See parandab Euroopas teaduskoolituse kvaliteeti karjääri kõikidel etappidel (k.a doktoriõppes), soodustab teadlaste ja teaduslike teadmiste vaba liikumist Euroopas, edendab ahvatlevate teaduskarjäärivõimaluste tekkimist, sest pakutakse avatud töölevõtutingimusi ja ahvatlevaid töötingimusi, ning toetab ülikoolide, uurimisasutuste ja ettevõtete

vahelist koostööd teadusuuringute ja innovatsiooni valdkonnas, samuti koostööd kolmandate riikide ja rahvusvaheliste organisatsioonidega.

vahelist koostööd teadusuuringute ja innovatsiooni valdkonnas, samuti koostööd kolmandate riikide ja rahvusvaheliste organisatsioonidega. ***Erilist tähelepanu tuleks pöörata soolisele tasakaalule osalemisel.***

## **Muudatusettepanek 64**

### **Ettepanek võtta vastu määrus**

#### **I lisa – I osa – punkt 3 – alapunkt 3.3 – punkt e – lõik 1**

##### *Komisjoni ettepanek*

Eesmärkideks on jälgida edenemist, tuvastada Marie Curie nimeliste meetmete puudujäägid ja suurendada meetmete mõju. Selleks luuakse näitajad ning analüüsitakse teadlaste liikuvuse, oskuste ja ***karjääriga*** seotud andmeid, püüdes saavutada koostoimet ja tihedat kooskõlastamist teadlastele, nende tööandjatele ja rahastajatele suunatud poliitiliste toetusmeetmetega, mida rakendatakse erieesmärgi „Kaasav, innovatiivne ja turvaline ühiskond” raames. Samuti on tegevuse eemärgiks teadlikkuse parandamine teadlaskarjääri tähtsusest ja köitvusest ning Marie Curie nimeliste meetmetega toetust saanud teadusuuringute ja innovatsiooni tulemuste levitamine.

##### *Muudatusettepanek*

Eesmärkideks on jälgida edenemist, tuvastada Marie Curie nimeliste meetmete puudujäägid ja suurendada meetmete mõju. Selleks luuakse ***soopõhised*** näitajad ning analüüsitakse teadlaste liikuvuse, oskuste, ***karjääri*** ja ***soolise võrdõiguslikkusega*** seotud andmeid, püüdes saavutada koostoimet ja tihedat kooskõlastamist teadlastele, nende tööandjatele ja rahastajatele suunatud poliitiliste toetusmeetmetega, mida rakendatakse erieesmärgi „Kaasav, innovatiivne ja turvaline ühiskond” raames. Samuti on tegevuse eemärgiks teadlikkuse parandamine teadlaskarjääri tähtsusest ja köitvusest ning Marie Curie nimeliste meetmetega toetust saanud teadusuuringute ja innovatsiooni tulemuste levitamine.

## **Muudatusettepanek 65**

### **Ettepanek võtta vastu määrus**

#### **I lisa – II osa – punkt 1 – lõik 8**

##### *Komisjoni ettepanek*

Ühine tegutsemisviis ***hõlmab nii tegevuskavapõhist tegevust kui ka avatumaid valdkondi uuenduslike projektide ja murranguliste lahenduste edendamiseks. Rõhuasetus on teadus- ja arendustegevusel, suuremahulistel***

##### *Muudatusettepanek*

Ühine tegutsemisviis ***lõimib tehnika innovatsiooniga ka soolise analüüsi. Soolise analüüsi asjakohane arvessevõtmine võib viia uute toodete, protsesside, infrastruktuuri või teenuste loomiseni. See toob kaasa kavandamise,***

*katseprojektidel ja tutvustamistegevusel, katsestendidel ja eluslaboritel, prototüüpide loomisel ja katsesarja toodete valideerimisel. Tegevuste eesmärk on suurendada tööstuslikku konkurentsivõimet, ergutades tööstust ja eelkõige VKEsid tegema rohkem investeringuid teadusuuringutesse ja innovatsiooni.*

*mis soodustab inimeste heaolu, sealhulgas soolist võrdõiguslikkust ning uute turgude ja ärivõimaluste äratundmist, arendades tehnoloogiaid, mis rahuldavad keerukate ja erinevate kasutajarühmade huve. Võimalike sooliste erinevuste märkamata jätmise võib põhjustada möödalastud ärivõimalusi, kuna teatud inimrühmi ei ole kaasatud või ei ole nendega piisavalt arvestatud; naiste ja meeste käsitlemine homogeense rühmana jätab tähele panemata erinevused naiste ja meeste vahel; naiste ja meeste vaheliste erinevuste liigse rõhutamise tõttu võivad insenerid mitte märgata olulisi ühisjooni naiste ja meeste vahel; stereotüüpide loomise tulemusena võivad tekkida ebapopulaarsed tooted.*

## **Muudatusettepanek 66**

### **Ettepanek võtta vastu määrus**

#### **I lisa – II osa – punkt 1 – alapunkt 1.1 – alapunkt 1.1.2 – lõik 1**

##### *Komisjoni ettepanek*

IKT on innovatsiooni ja konkurentsivõime alus paljudel erinevatel eraõiguslikel ja avalik-õiguslikel turgudel ja erinevates sektorites ning võimaldab teaduslikku progressi kõikides valdkondades. Järgmise kümne aasta jooksul on digitaaltehnoloogia ning IKT-komponentide, -taristu ja -teenuste muundav mõju kõikides eluvaldkondades üha enam nähtav. Piiramatud andmetöötlus-, side- ja andmesalvestusressursid on tulevikus kättesaadavad igale inimesele maakeral. Sensorid, masinad ja infopõhised täiustatud tooted toodavad tohutuse koguses teavet ja andmeid, muutes kaugtegutsemise tavaliseks, võimaldades kogu maailmas kasutada äriprotsesse ja keskkonnahoidlikke tootmisobjekte ning tuues endaga kaasa palju erinevaid teenuseid ja kasutusviise. Paljud üliolulised äri- ja avalikud teenused ning kõik teaduse,

##### *Muudatusettepanek*

IKT on innovatsiooni ja konkurentsivõime alus paljudel erinevatel eraõiguslikel ja avalik-õiguslikel turgudel ja erinevates sektorites ning võimaldab teaduslikku progressi kõikides valdkondades. Järgmise kümne aasta jooksul on digitaaltehnoloogia ning IKT-komponentide, -taristu ja -teenuste muundav mõju kõikides eluvaldkondades üha enam nähtav. Piiramatud andmetöötlus-, side- ja andmesalvestusressursid on tulevikus kättesaadavad igale inimesele maakeral. Sensorid, masinad ja infopõhised täiustatud tooted toodavad tohutuse koguses teavet ja andmeid, muutes kaugtegutsemise tavaliseks, võimaldades kogu maailmas kasutada äriprotsesse ja keskkonnahoidlikke tootmisobjekte ning tuues endaga kaasa palju erinevaid teenuseid ja kasutusviise. Paljud üliolulised äri- ja avalikud teenused ning kõik teaduse,

õppimise, ettevõtluse ja avaliku sektori tähtsamad teadmisi tekitavad protsessid toimuvad IKT kaudu. IKT on tähtis taristu tootmis- ja ettevõtlusprotsesside, side ja tehingute jaoks. Samuti on IKT hädavajalik tähtsaimate ühiskonnaprobleemide lahendamiseks ning ühiskondlike protsesside jaoks, nagu seda on näiteks kogukonna moodustamine ja tarbijate käitumine, ning avalikuks halduseks, näiteks suhtlusmeedia abil.

õppimise, ettevõtluse ja avaliku sektori tähtsamad teadmisi tekitavad protsessid toimuvad IKT kaudu. IKT on tähtis taristu tootmis- ja ettevõtlusprotsesside, side ja tehingute jaoks. Samuti on IKT hädavajalik tähtsaimate ühiskonnaprobleemide lahendamiseks ning ühiskondlike protsesside jaoks, nagu seda on näiteks kogukonna moodustamine ja tarbijate käitumine, ning avalikuks halduseks *ja sooliseks võrdõiguslikkuseks*, näiteks suhtlusmeedia abil.

## **Muudatusettepanek 67**

### **Ettepanek võtta vastu määrus**

#### **I lisa – II osa – punkt 3 – alapunkt 3.3 – punkt d a (uus)**

*Komisjoni ettepanek*

*Muudatusettepanek*

*(d a) On vaja, et rohkem naisi siseneks teaduse valdkonda, kuid kui uurimistöö viiakse läbi institutsioonides (näiteks ülikoolides), peab see olema avatud teadmiste kommertsialiseerimisele ja mitte niivõrd otsesele teadmiste edendamisele. Teisisõnu on mõtte selles, et arvestatakse turu võimalustega ja soodustatakse kindla suunitlusega projekte, mida saab praktikas viia kaubanduslikule tasandile. Seda tuleks võimaluse korral alati aktiivselt soodustada, sest see aitab anda Euroopa majanduse konkurentsivõimelisusele ülimalt vajaliku lisatõuke.*

## **Muudatusettepanek 68**

### **Ettepanek võtta vastu määrus**

#### **I lisa – III osa – punkt 1 – alapunkt 1.1 – lõik 7 a (uus)**

*Komisjoni ettepanek*

*Muudatusettepanek*

*(7 a) Tervise ja heaolu valdkonnas esineb suuri soolisi erinevusi, mis tuleb nõuetekohaselt lahendada.*

*Demograafilistel protsessidel, eriti vananemisel, on märkimisväärne sooline mõõde, enamiku vananevast elanikkonnast ning hooldajatest moodustavad naised. Teised demograafiliste muutuste olulised aspektid, näiteks muutuv elustiil, uued perekonnastruktuurid ja madal sündimus, vajavad asjakohast uurimist soolise võrdõiguslikkuse analüüsi abil.*

## **Muudatusettepanek 69**

**Ettepanek võtta vastu määrus**

**I lisa – III osa – punkt 1 – alapunkt 1.3 – lõik 4**

*Komisjoni ettepanek*

Tegevus tuleb viia läbi nii, et toetatakse kogu teadusuuringute ja innovatsioonitsükli, tugevdades Euroopa-põhiste tööstuste konkurentsivõimet ja uute turuvõimaluste arendamist.

*Muudatusettepanek*

Tegevus tuleb viia läbi nii, et toetatakse kogu teadusuuringute ja innovatsioonitsükli, tugevdades Euroopa-põhiste tööstuste konkurentsivõimet ja uute turuvõimaluste arendamist. *Erilist tähelepanu tuleb pöörata ulatuslikule koostööle riigiasutuste, teaduse valdkonna, kodanikuühiskonna ja ärivaldkonna vahel.*

## **Muudatusettepanek 70**

**Ettepanek võtta vastu määrus**

**I lisa – III osa – punkt 1 – alapunkt 1.3 – lõik 5**

*Komisjoni ettepanek*

Konkreetne tegevus hõlmab järgmist: tervist määravate tegurite (sealhulgas keskkonnast ja kliimast lähtuvate tegurite) mõistmine, tervishoiu edendamise ja haiguste ennetamise parandamine; haiguse mõistmise ja diagnoosimise parandamine; tõhusate uurimisprogrammide väljatöötamine ja haigusele vastuvõtlikkuse hindamise parandamine; järelevalve ja valmisoleku parandamine; paremate ennetavate vaktsiinide väljatöötamine; in-

*Muudatusettepanek*

Konkreetne tegevus hõlmab järgmist: tervist määravate tegurite (sealhulgas keskkonnast ja kliimast lähtuvate tegurite) mõistmine, tervishoiu edendamise ja haiguste ennetamise parandamine; haiguse mõistmise ja diagnoosimise parandamine; tõhusate uurimisprogrammide väljatöötamine ja haigusele vastuvõtlikkuse hindamise parandamine; järelevalve ja valmisoleku parandamine; paremate ennetavate vaktsiinide väljatöötamine; in-

*silico* meditsiini kasutamine haiguste kontrolli all hoidmise ja prognoosimise parandamiseks; haiguse ravimine; teadmiste kasutuselevõtt kliinilises töös ja laiendamiskõlblikus innovatsioonitegevuses; terviseandmete parem kasutamine; aktiivsena vananemine, sõltumatu ja toetatud elamine; inimeste mõjuvõimu suurendamine oma tervise eest hoolt kandmisel; integreeritud hoolduse edendamine, teaduslike vahendite ja meetodite parandamine, et toetada poliitikakujundamist ja regulatiivseid vajadusi; tervishoiusüsteemide kujundamine võimalikult tõhusaks ja tulemuslikuks ning erinevuste vähendamine tõenditele tugineva otsusetegemise, parimate tavade vahetamise, uuendusliku tehnoloogia ja uuenduslike meetmete abil.

*silico* meditsiini kasutamine haiguste kontrolli all hoidmise ja prognoosimise parandamiseks; haiguse ravimine; teadmiste kasutuselevõtt kliinilises töös ja laiendamiskõlblikus innovatsioonitegevuses; terviseandmete parem kasutamine; aktiivsena vananemine, sõltumatu ja toetatud elamine; inimeste mõjuvõimu suurendamine oma tervise eest hoolt kandmisel; integreeritud hoolduse edendamine, teaduslike vahendite ja meetodite parandamine, et toetada poliitikakujundamist ja regulatiivseid vajadusi; tervishoiusüsteemide kujundamine võimalikult tõhusaks ja tulemuslikuks ning erinevuste vähendamine tõenditele tugineva otsusetegemise, parimate tavade vahetamise, uuendusliku tehnoloogia ja uuenduslike meetmete abil. ***Eespool kirjeldatud tegevustesse tuleks lõimida sooline mõõde ja sellele peaks eelnema sooline analüüs.***

## **Muudatusettepanek 71**

### **Ettepanek võtta vastu määrus**

#### **I lisa – III osa – punkt 4 – alapunkt 4.3 – punkt b – lõik 2**

##### *Komisjoni ettepanek*

Tegevus keskendub sellele, kuidas vähendada liiklusummikuid, parandada kättesaadavust ja vastata tarbijate vajadustele tervikliku uksest ukseni transpordi ja logistika edendamise kaudu, kuidas tõhustada ühendvedusid ning arukate planeerimis- ja juhtimislahenduste kasutuselevõttu ning kuidas vähendada olulisel määral õnnetusi ja turvalisusohutude tagajärgi.

##### *Muudatusettepanek*

Tegevus keskendub sellele, kuidas vähendada liiklusummikuid, parandada kättesaadavust ja vastata tarbijate vajadustele tervikliku uksest ukseni transpordi ja logistika edendamise kaudu, kuidas tõhustada ühendvedusid ning arukate planeerimis- ja juhtimislahenduste kasutuselevõttu ning kuidas vähendada olulisel määral õnnetusi ja turvalisusohutude tagajärgi. ***Teadusuuringud peaksid arvestama sotsiaal-majanduslike ja sooliste erinevustega transpordiviisides. Eespool kirjeldatud tegevustesse tuleks lõimida sooline mõõde ja sellele peaks eelnema sooline analüüs.***

## Muudatusettepanek 72

### Ettepanek võtta vastu määrus

#### I lisa – III osa – punkt 5 – alapunkt 5.1 – lõik 6 a (uus)

*Komisjoni ettepanek*

*Muudatusettepanek*

*(6 a) Kliimamuutus ja selle mõju ei ole sugugi sooliselt neutraalsed nähtused. Soorollide tõttu ei ole naiste mõju keskkonnale samasugune kui meestel ning nende juurdepääsu ressursidele ning toimetuleku- ja kohanemisviise mõjutab tugevasti diskrimineerimine seoses sissetulekuga, juurdepääsuga ressursidele, aga ka seoses poliitilise mõjuvõimu, hariduse ja majapidamiskohustustega. Naiste ja meeste eluviis, käitumine ja tarbimine on tihti erinevad ja jätavad erineva ökoloogilise jalajälje. Kliimamuutused mõjutavad naisi ja mehi üle kogu maailma. ÜRO valitsustevaheline kliimamuutuste rühm on jõudnud järeldusele, et „kliimamuutuste mõju jaotub eri piirkondade, põlvkondade, vanuseklasside, sissetulekute rühmade, ametite ja sugude vahel erinevalt”.*

## Muudatusettepanek 73

### Ettepanek võtta vastu määrus

#### I lisa – III osa – punkt 5 – alapunkt 5.3 – punkt a – lõik 1

*Komisjoni ettepanek*

*Muudatusettepanek*

Eesmärk on teadlikuks, varaseks ja tõhusaks tegutsemiseks vajalike andmete kogumise ning vajalike pädevuste ühendamise kaudu arendada ja hinnata uuenduslikke, kulutasuvaid ja jätkusuutlikke kohanemis- ja leevendamismeetmed, mis on suunatud nii CO<sub>2</sub> kui ka muu kui CO<sub>2</sub> kujul esinevatele kasvuhoonegaasidele ning milles

Eesmärk on teadlikuks, varaseks ja tõhusaks tegutsemiseks vajalike andmete kogumise ning vajalike pädevuste ühendamise kaudu arendada ja hinnata uuenduslikke, kulutasuvaid ja jätkusuutlikke kohanemis- ja leevendamismeetmed, mis on suunatud nii CO<sub>2</sub> kui ka muu kui CO<sub>2</sub> kujul esinevatele kasvuhoonegaasidele ning milles

asetatakse rõhk nii tehnoloogilistele kui ka mittetehnoloogilistele keskkonnahoidlikele lahendustele. Tegevusega püütakse parandada kliimamuutuse mõistmist ja usaldusväärsete kliimaprognooside esitamist, hinnata mõju ja nõrku kohti, töötada välja uuenduslikke kulutasuvaid kohanemis- ja riskiennetusmeetmeid ning toetada leevendamispoliitikat.

asetatakse rõhk nii tehnoloogilistele kui ka mittetehnoloogilistele keskkonnahoidlikele lahendustele. Tegevusega püütakse parandada kliimamuutuse mõistmist ja usaldusväärsete kliimaprognooside esitamist, hinnata mõju ja nõrku kohti, töötada välja uuenduslikke kulutasuvaid kohanemis- ja riskiennetusmeetmeid ning toetada leevendamispoliitikat.

***Teadusuuringutes võetakse seoses kohanemismeetmetega arvesse soo ja soolise võrdõiguslikkuse küsimusi.***

## **Muudatusettepanek 74**

### **Ettepanek võtta vastu määrus**

#### **I lisa – III osa – punkt 5 – alapunkt 5.3 – punkt a – lõik 1**

##### *Komisjoni ettepanek*

Eesmärk on teadlikuks, varaseks ja tõhusaks tegutsemiseks vajalike andmete kogumise ning vajalike pädevuste ühendamise kaudu arendada ja hinnata uuenduslikke, kulutasuvaid ja jätkusuutlikke kohanemis- ja leevendamismeetmeid, mis on suunatud nii CO<sub>2</sub> kui ka muu kui CO<sub>2</sub> kujul esinevatele kasvuhoonegaasidele ning milles asetatakse rõhk nii tehnoloogilistele kui ka mittetehnoloogilistele keskkonnahoidlikele lahendustele. Tegevusega püütakse parandada kliimamuutuse mõistmist ja usaldusväärsete kliimaprognooside esitamist, hinnata mõju ja nõrku kohti, töötada välja uuenduslikke kulutasuvaid kohanemis- ja riskiennetusmeetmeid ning toetada leevendamispoliitikat.

##### *Muudatusettepanek*

Eesmärk on teadlikuks, varaseks ja tõhusaks tegutsemiseks vajalike andmete kogumise ning vajalike pädevuste ühendamise kaudu arendada ja hinnata uuenduslikke, kulutasuvaid ja jätkusuutlikke kohanemis- ja leevendamismeetmeid, mis on suunatud nii CO<sub>2</sub> kui ka muu kui CO<sub>2</sub> kujul esinevatele kasvuhoonegaasidele ning milles asetatakse rõhk nii tehnoloogilistele kui ka mittetehnoloogilistele keskkonnahoidlikele lahendustele. Tegevusega püütakse parandada kliimamuutuse mõistmist ja usaldusväärsete kliimaprognooside esitamist, hinnata mõju ja nõrku kohti, töötada välja uuenduslikke kulutasuvaid kohanemis- ja riskiennetusmeetmeid ning toetada leevendamispoliitikat. ***Eespool kirjeldatud tegevustesse tuleks lõimida sooline mõõde ja sellele peaks eelnema sooline analüüs.***

## **Muudatusettepanek 75**

### **Ettepanek võtta vastu määrus**

#### **I lisa – III osa – punkt 6 – pealkiri**



*Komisjoni ettepanek*

6. KAASAV, INNOVATIIVNE JA  
TURVALINE ÜHISKOND

*Muudatusettepanek*

6. **VÕRDNE**, KAASAV,  
INNOVATIIVNE JA TURVALINE  
ÜHISKOND

### **Muudatusettepanek 76**

**Ettepanek võtta vastu määrus**

**I lisa – III osa – punkt 6.3 – alapunkt 6.3.1 – lõik 2 – punkt d a (uus)**

*Komisjoni ettepanek*

*Muudatusettepanek*

*(d a) edendada soolist võrdõiguslikkust  
kogu Euroopas.*

### **Muudatusettepanek 77**

**Ettepanek võtta vastu määrus**

**I lisa – III osa – punkt 6.3 – alapunkt 6.3.2 – lõik 1**

*Komisjoni ettepanek*

*Muudatusettepanek*

Eesmärk on toetada uuendusmeelse ühiskonna ja innovaatiliste strateegiate väljakujundamist Euroopas, kaasates üleilmastumist arvesse võttes kodanikud, ettevõtted ja kasutajad teadusuuringutesse ja innovatsiooni ning kooskõlastatud teadus- ja innovatsioonipoliitikasse. Eeskätt toetatakse Euroopa teadusruumi väljaarendamist ning uuendustegevuse raamtingimuste väljatöötamist.

Eesmärk on toetada uuendusmeelse ühiskonna ja innovaatiliste strateegiate väljakujundamist Euroopas, kaasates üleilmastumist arvesse võttes kodanikud, **kodanikuühiskonna**, ettevõtted ja kasutajad teadusuuringutesse ja innovatsiooni ning kooskõlastatud teadus- ja innovatsioonipoliitikasse. Eeskätt toetatakse Euroopa teadusruumi väljaarendamist ning uuendustegevuse raamtingimuste väljatöötamist.

### **Muudatusettepanek 78**

**Ettepanek võtta vastu määrus**

**I lisa – III osa – punkt 6.3 – alapunkt 6.3.2 – lõik 2 – punkt c**

*Komisjoni ettepanek*

*Muudatusettepanek*

(c) tagada ühiskonna osalus teadus- ja

(c) tagada ühiskonna osalus **ja kaasatus**

innovatsioonitegevuses;

teadustöös ja innovatsioonis;

## **Muudatusettepanek 79**

**Ettepanek võtta vastu määrus**

**I lisa – III osa – punkt 6.3 – alapunkt 6.3.2 – lõik 2 – punkt d a (uus)**

*Komisjoni ettepanek*

*Muudatusettepanek*

**(d a) edendada soolist võrdõiguslikkust kogu Euroopas ja kogu programmi „Horisont 2020” raames rahastatavas teadustegevuses ja innovatsioonis.**

## **Muudatusettepanek 80**

**Ettepanek võtta vastu määrus**

**I lisa – V osa – punkt 3 – alapunkt b – lõik 1**

*Komisjoni ettepanek*

*Muudatusettepanek*

Euroopa Innovatsiooni- ja Tehnoloogiainstituudi strateegias ja tegevuses keskendutakse ühiskonnaprobleemidele nagu kliimamuutus ja säästev energia, mis on tuleviku seisukohast väga tähtsad. Peamiste ühiskonnaprobleemide ulatusliku lahendamiseks edendab EIT valdkondadevahelisi ja valdkonnaüleseid käsitusviise ning aitab suunata partnerite teadustööd teadmise- ja innovaatikakogukondades.

Euroopa Innovatsiooni- ja Tehnoloogiainstituudi strateegias ja tegevuses keskendutakse ühiskonnaprobleemidele nagu kliimamuutus, **võttes arvesse selle soolist mõõdet**, ja säästev energia, mis on tuleviku seisukohast väga tähtsad. Peamiste ühiskonnaprobleemide ulatusliku lahendamiseks edendab EIT valdkondadevahelisi ja valdkonnaüleseid käsitusviise ning aitab suunata partnerite teadustööd teadmise- ja innovaatikakogukondades.

## **Muudatusettepanek 81**

**Ettepanek võtta vastu määrus**

**I lisa – V osa – punkt 3 – alapunkt c – sissejuhatav osa**

*Komisjoni ettepanek*

*Muudatusettepanek*

(c) Andekate, oskuslike ja ettevõtlike inimeste arendamine hariduse ja koolituse

(c) Andekate, oskuslike ja ettevõtlike inimeste – **nii naiste kui meeste** –

**Muudatusettepanek 82****Ettepanek võtta vastu määrus****I lisa – V osa – punkt 3 – alapunkt c – lõik 1***Komisjoni ettepanek*

Euroopa Innovatsiooni- ja Tehnoloogiainstituut lõimib täielikult hariduse ja koolituse kõikides ametialase arengu etappides ning töötab välja uued ja uuenduslikud õppekavad, et kajastada ühiskondlikest ja majanduslikest probleemidest tingitud vajadust uute tegevussuundade järele. Selleks on EIT-l ülioluline roll julgustada uute teaduskraadide ja diplomite tunnustamist liikmesriikides.

*Muudatusettepanek*

Euroopa Innovatsiooni- ja Tehnoloogiainstituut lõimib täielikult hariduse ja koolituse kõikides ametialase arengu etappides ning töötab välja uued ja uuenduslikud õppekavad, et kajastada ühiskondlikest ja majanduslikest probleemidest tingitud vajadust uute tegevussuundade järele. ***Uute profiilide vajaduste analüüsi tuleb lõimida sooline mõõde. Seetõttu on EIT-l suurem kohustus kui ühelgi teisel programmi „Horisont 2020” vahendil süstemaatiliselt edendada noorte naiste andeid ja teha lõpp nende annete raiskamisele Euroopa teadusruumis. Samamoodi peab EIT sootundlikumalt kavandama haridust ja koolitust, kuna homse teadus- ja ettevõtlusmaastiku uuenemine saab alguse hariduse tasandilt ja jätkub läbi koolituse. Lõpuks peab EIT lõimima soolise mõõtmega uutesse õppekavadesse ja tagama sellega koolituse ja hariduse tõhususe ja kvaliteedi, samuti nende innovatiivse mõõtmega.*** Selleks on EIT-l ülioluline roll julgustada uute teaduskraadide ja diplomite tunnustamist liikmesriikides.

## MENETLUS

<b>Pealkiri</b>	Teadusuuringute ja innovatsiooni raamprogrammi „Horisont 2020” kehtestamine aastateks 2014–2020
<b>Viited</b>	COM(2011)0809 – C7-0466/2011 – 2011/0401(COD)
<b>Vastutav komisjon</b> istungil teada andmise kuupäev	ITRE 13.12.2011
<b>Arvamuse esitaja(d)</b> istungil teada andmise kuupäev	FEMM 13.12.2011
<b>Arvamuse koostaja</b> nimetamise kuupäev	Antigoni Papadopoulou 20.12.2011
<b>Arutamine parlamendikomisjonis</b>	20.6.2012
<b>Vastuvõtmise kuupäev</b>	19.9.2012
<b>Lõpphääletuse tulemus</b>	+: 23 –: 4 0: 3
<b>Lõpphääletuse ajal kohal olnud liikmed</b>	Regina Bastos, Andrea Češková, Marije Cornelissen, Edite Estrela, Iratxe García Pérez, Zita Gurmai, Mikael Gustafsson, Mary Honeyball, Lívia Járóka, Teresa Jiménez-Becerril Barrio, Nicole Kiil-Nielsen, Silvana Koch-Mehrin, Rodi Kratsa-Tsagaropoulou, Astrid Lulling, Barbara Matera, Krisztina Morvai, Norica Nicolai, Joanna Senyszyn, Joanna Katarzyna Skrzydlewska, Britta Thomsen, Marina Yannakoudakis, Anna Záborská, Inês Cristina Zuber
<b>Lõpphääletuse ajal kohal olnud asendusliige/asendusliikmed</b>	Silvia Costa, Mariya Gabriel, Ana Miranda, Doris Pack, Antigoni Papadopoulou, Licia Ronzulli, Angelika Werthmann