

APSTIPRINU
nodibinājuma „Akadēmiskās informācijas centrs”
valdes priekšsēdētāja Baiba Ramaņa
Rīga, 2019. gada 31. janvārī

SASKAŅOJU
nodibinājuma „Akadēmiskās informācijas centrs”
Akreditācijas departamenta vadītājs Andrejs Rauhvargers
Rīga, 2019. gada 31. janvārī

Vadlīnijas studiju programmas raksturojuma izstrādei

Studiju programmas raksturojuma vadlīnijas (turpmāk – vadlīnijas) ir izstrādātas saskaņā ar Ministru kabineta 2018. gada 11. decembra noteikumu Nr. 795 “Studiju programmu licencēšanas noteikumi” 2.3.apakšpunktu.

Vadlīniju mērķis ir sniegt augstskolām/ koledžām¹ strukturētu ietvaru studiju programmas iesnieguma un raksturojuma sagatavošanai studiju programmas licencēšanai. Vadlīnijas nosaka studiju programmas licencēšanas iesniegumā un raksturojumā ietveramo informāciju, tā struktūru un formu. Vienotu studiju programmas raksturojuma vadlīniju ievērošana atvieglos darbu gan augstskolām/ koledžām studiju programmas raksturojuma izstrādes procesā, gan ekspertiem studiju programmas vērtēšanas procesā.

Studiju programmas raksturojumu izstrādā:

- vadlīnijās noteiktajā secībā, pamatojot izteiktos apgalvojumus un sniedzot atsauces un piemērus;
- ievērojot valsts valodas literārās un gramatikas normas, juridisko un akadēmisko terminoloģiju;
- norādot nākotnes plānus, projektus un perspektīvas.

Sagatavojot studiju programmas raksturojumu, augstskola/ koledža sniedz informāciju atbilstoši vadlīnijās norādītajām prasībām un kritērijiem.

Slīprakstā norādīts skaidrojums to raksturošanai, analīzei un novērtēšanai. Augstskola/ koledža var iekļaut papildu informāciju, ja augstskolas/ koledžas ieskatā tā ir būtiska attiecīgās prasības un kritērija pilnvērtīgai novērtēšanai.

Augstskola/ koledža raksturo novērtējamās studiju programmas atbilstību prasībām un tām atbilstošajiem **kritērijiem**:

Prasība [1]: Studiju programma atbilst studiju virzienam, kurā to plānots iekļaut.

Kritēriji:

1. Studiju programmas izveide ir pamatota un atbilst augstskolas/ koledžas stratēģijai, studiju programmas mērķis, uzdevumi un plānotie studiju rezultāti ir sasniedzami un savstarpēji

¹ Šajā dokumentā lietotais termins “augstskola/ koledža” ir attiecināms uz visām Augstskolu likumā minētajām augstākās izglītības un zinātnes institūcijām, kas īsteno akadēmiskās un profesionālās studiju programmas, kā arī nodarbojas ar zinātni, pētniecību un māksliniecisko jaunradi (universitātes, augstskolas, akadēmijas, institūti un koledžas)

saistīti. Studiju programmas izstrādes procesā tika iesaistīti ārējie eksperti, mācībspēki, studenti, darba devēji u.c.

2. Studiju programmas izveides procesā ir analizēti un ņemti vērā augstskolas/ koledžas veikspējas rādītāji, studējošo skaita dinamika un tendences u.c.

3. Studiju programma atbilst nozares tendencēm Eiropas Savienības valstīs un pasaulē, augstskola/ koledža ir sniegusi pamatojumu, kāpēc studiju programmas salīdzinājums ir veikts ar attiecīgo augstskolu/ koledžu studiju programmām, un norādīti galvenie secinājumi.

4. Studiju programmas attīstības perspektīvas ir analizētas un pamatotas.

Prasība [2]: Studiju bāze, informatīvā bāze (tai skaitā bibliotēka), finansiālā bāze un materiāltehniskā bāze atbilst studiju programmas īstenošanas nosacījumiem:

Kritēriji:

1. Studiju bāze, ietverot iesaistīto struktūrvienību (katedru, profesoru grupu, laboratoriju, institūtu u.c.) un nepieciešamo palīgpersonālu, ir apzināta un atbilstoša studiju programmas īstenošanas nosacījumiem.

2. Informatīvā un metodiskā bāze, datubāzes un bibliotēkā pieejamā literatūra atbilst studiju programmas īstenošanas nosacījumiem.

3. Finansiālā bāze un studiju programmas izmaksas ir atbilstošas studiju programmas vajadzībām un īstenošanas nosacījumiem, studiju programmas finansēšanas avoti ir apzināti un finanšu resursi nodrošina studiju programmas īstenošanu studiju rezultātu sasniegšanai.

4. Materiāltehniskā bāze un tās pieejamība studējošajiem un mācībspēkiem ir atbilstoša studiju programmas specifikai un īstenošanai.

Prasība [3]: Licencējamās studiju programmas saturs un īstenošanas mehānisms atbilst studiju programmas mērķim, uzdevumiem un sasniedzamajiem studiju rezultātiem:

Kritēriji:

1. Studiju saturs ir aktuāls un atbilst nozares un/vai zinātnes tendencēm, kā arī atbilst attiecīgo normatīvo aktu prasībām. Studiju kursu saturs ir savstarpēji salāgots un nodrošina studiju kursu un studiju programmas rezultātu sasniegšanu.

2. Studiju programmas īstenošanas mehānisms nodrošina studiju rezultātu sasniegšanu, ietverot studentcentrētas mācīšanās principus, studējošo prakses (ja piemērojams) organizēšanas nosacījumi un sniegtais atbalsts studējošajiem ir noteikts un integrēts studiju programmas saturā (ja piemērojams).

3. Augstskolā/ koledžā ir izveidota kvalitātes nodrošināšanas sistēma, kurā noteiktie principi tiek ievēroti arī licencējamajā studiju programmā, kā arī ievēroti Standartu un vadlīniju kvalitātes nodrošināšanai Eiropas augstākās izglītības telpā (ESG) 1. daļas standarti.

4. Studējošie, absolventi, darba devēji un/ vai nozares darba devēju organizācijas un citas nozares organizācijas ir iesaistītas studiju programmas izveidē un iesaiste plānota arī turpmākā programmas pilnveidē (t.s. darbs ar studējošo un darba devēju aptauju rezultātiem).

Prasība [4]: Akadēmiskā personāla un viesprofesoru, asociēto viesprofesoru, viesdocentu, vieslektoru un viesasistentu kvalifikācija atbilst studiju programmas īstenošanas nosacījumiem un normatīvo aktu prasībām:

Kritēriji:

1. Studiju programmas īstenošanā iesaistīto mācībspēku atlases kritēriji ir atbilstoši studiju programmas un studiju kursu specifikai.

2. Mācībspēku kvalifikācija nodrošina studiju programmas rezultātu sasniegšanu.

3. Augstskola/koledža nodrošina mācībspēku kvalifikācijas celšanu un zinātniski pētnieciskās darbības veicināšanu.

Prasība [5]: Studiju programma atbilst Augstskolu likuma un citu normatīvo aktu prasībām.

Prasība [6]: Augstskolas vai koledžas darbībā iepriekšējā gada laikā pirms lēmuma pieņemšanas dienas kompetento iestāžu konstatētie normatīvo aktu pārkāpumi šo iestāžu noteiktajā termiņā ir novērsti un **Prasība [7]:** Faktisko apstākļu atbilstība augstskolas/koledžas sniegtajām ziņām - šīm prasībām atsevišķi novērtēšanas kritēriji netiek izdalīti.

Augstskola/koledža sniedz katra kritērija raksturojumu, sagatavojot informāciju saskaņā ar skaidrojuma tekstu slīpdrukā.

Šo vadlīniju pielikumiem ar piezīmi "PARAUGS" ir ieteikuma raksturs, augstskola/koledža var iesniegt attiecīgo informāciju augstskolai/koledžai vēlamā formā.

Augstskolai/koledžai ir pienākums sniegt tikai pārbaudāmas ziņas, un tai jābūt gatavai klātienē ekspertu vizītes laikā demonstrēt apliecinājumus studiju programmas raksturojumā minētajam. Studiju programmas raksturojums ir studiju programmas licencēšanas procesa neatņemama sastāvdaļa.

Studiju programmas licencēšanas iesniegums un studiju programmas raksturojums jāiesniedz elektroniskā formā, un to paraksta ar drošu elektronisko parakstu saskaņā ar Elektronisko dokumentu likuma prasībām.

Studiju programmas raksturojuma struktūra:

Satura rādītājs

I. Studiju programmas atbilstība studiju virzienam

II. Resursi un nodrošinājums

III. Studiju saturs un īstenošanas mehānisms

IV. Mācībspēki

V. Studiju programmas atbilstība normatīvo aktu prasībām

VI. Pielikumi

Citi dokumenti pēc augstskolas/koledžas ieskatiem

(uz augstskolas vai koledžas veidlapas)

Vieta

Datums (dd/mm/gggg), dokumenta numurs

Akadēmiskās informācijas centram

IESNIEGUMS

Studiju programmas “Nosaukums” licencēšanai

Augstskolas/ koledžas nosaukums	
Izglītības iestāžu reģistra reģistrācijas apliecības numurs	
Augstskolas/ koledžas juridiskā adrese	
Tālruna numurs	
Elektroniskā pasta adrese	
Studiju programmas nosaukums	<i>Akadēmiskā bakalaura studiju programma “Ģeogrāfija”</i>
Studiju programmai atbilstošā studiju virziena nosaukums	<i>Ģeogrāfijas un zemes zinātnes</i>
Citas studiju programmas studiju virzienā	
Studiju programmas kods saskaņā ar Latvijas izglītības klasifikāciju	<i>43440</i>
Studiju programmas apjoms (KP) un ilgums	<i>3 gadi vai 3 gadi un 6 mēneši, 120 KP</i>
Studiju programmas īstenošanas veids un forma (<i>arī tālmācība, ja piemērojams</i>)	<i>Pilna laika klātie – 3 gadi; nepilna laika klātie – 3 gadi un 6 mēneši</i>
Studiju programmas īstenošanas valoda	<i>Latviešu, angļu, krievu</i>
Uzņemšanas prasības	<i>Vidējā izglītība</i>
Iegūstamais grāds vai profesionālā kvalifikācija vai iegūstamais grāds un profesionālā kvalifikācija (kods saskaņā ar Latvijas izglītības klasifikāciju)	<i>Dabaszinātņu bakalaura grāds ģeogrāfijā</i>
Profesijas nosaukums un kods profesiju klasifikatorā, attiecīgie Ministru kabineta noteikumi (<i>aizpildāms, ja profesionālā studiju programma</i>)	<i>Profesijas nosaukums (kods profesiju klasifikatorā)</i>
Studiju programmas īstenošanas adrese (<i>norādot, vai studiju programmu īsteno augstskola, augstskolas filiāle, koledža vai koledžas filiāle</i>)	<i>Rīgas iela 17, Rīga, LV-1010 Filiāles: Vaļņu iela 2, Cēsis, LV-1050</i>
Studiju programmas direktors (<i>vārds, uzvārds, grāds un/ vai profesionālā kvalifikācija, amats, e-pasts un kontakttālrunis</i>)	<i>Dr.oec., profesors Ance Ance, Ance.Ance@aic.lv, 29XXXXXX</i>

Persona, kuru augstskola vai koledža pilnvarojusi kārtot ar licencēšanu saistītos jautājumus (vārds, uzvārds, akadēmiskais/zinātniskais grāds, amats, e-pasts un kontakttālrunis)	<i>Dr.oec., profesors Jānis Jānis,</i> Janis.Janis@aic.lv , 29XXXXXX
--	---

(Augstskolas rektora/ koledžas direktora paraksts)

SATURA RĀDĪTĀJS

I.	Studiju programmas atbilstība studiju virzienam.....	7
II.	Resursi un nodrošinājums	7
III.	Studiju saturs un īstenošanas mehānisms	8
IV.	Mācībspēki.....	9
V.	Pielikumu saraksts.....	10
VI.	Pielikumu paraugi	11

I. Studiju programmas atbilstība studiju virzienam

1.1. Studiju programmas izveides pamatojums un atbilstība augstskolas/ koledžas stratēģijai un studiju virzienam. Norādīt studiju programmas mērķus, uzdevumus, plānotos studiju rezultātus un novērtēt to sasniedzamību un savstarpējo sasaisti.

Pievienot elektronisko saiti uz augstskolas/ koledžas stratēģiju.

1.2. Studiju programmas izstrādes procesa raksturojums, analizējot programmas izveides procesā izmantotus datus, norādīt studiju programmas izstrādē iesaistītās puses (piemēram, ārējie eksperti, mācībspēki², darba devēji, studējošie u.c.) un iesaistes veidu.

1.3. Novērtēt studiju programmas atbilstību nozares tendencēm Eiropas Savienības valstīs un pasaulē, veikt salīdzinājumu ar vismaz divām tāda paša līmeņa un tādai pašai nozarei atbilstošām Eiropas savienības valstīs (izņemot Latvijas Republiku) atzītu augstskolu/ koledžu studiju programmām, norādīt, kāpēc studiju programmas salīdzinājums ir veikts ar attiecīgo augstskolu/ koledžu programmām un norādīt galvenos secinājumus.

Pielikumā pievienot studiju programmu salīdzinājumu (tabulas formā). Rekomendējošās formas paraugs pievienots šo vadlīniju 1. pielikumā.

1.4. Studiju programmas attīstības perspektīvu raksturojums un analīze, norādot pamatojuma avotus.

II. Resursi un nodrošinājums

2.1. Studiju programmas īstenošanai nepieciešamās studiju bāzes novērtējums, ietverot informāciju par studiju programmas īstenošanā iesaistītajām struktūrvienībām (katedrām, profesoru grupām, laboratorijām, institūtiem u.c.) un palīgpersonālu, norādot to uzdevumus studiju programmas īstenošanā.

2.2. Informatīvās un metodiskās bāzes (e-studiju vide, vadlīnijas, metodikas, rokasgrāmatas utt.) novērtējums, t.sk. izmantošana studiju procesa nodrošināšanā. Informāciju par bibliotēkas un datubāžu resursiem, to pieejamību studējošajiem un mācībspēkiem, bibliotēkas telpu piemērotību patstāvīgam studiju un pētniecības darbam, bibliotēkā pieejamo literatūru studiju programmas īstenošanai, informatīvās un metodiskās bāzes atjaunošanas un pilnveidošanas iespējām.

2.3. Informācija par finansiālo bāzi, kas nepieciešama studiju programmas īstenošanai, raksturot finanšu resursu ieguves avotus un norādīt studiju programmas izmaksu aprēķinu (tajā skaitā, nepieciešamā finansējuma apmērs un nepieciešamais studējošo skaits, lai

²Šajā dokumentā lietotais termins "mācībspēki" ir attiecināms uz attiecīgās augstskolas/ koledžas akadēmisko personālu un viesprofesoriem, asociētajiem viesprofesoriem, viesdocentiem, vieslektoriem un viesasistentiem.

nodrošinātu kvalitatīvu studiju procesu). Pamatojot finansiālās bāzes pietiekamību studiju programmas īstenošanai.

2.4. Materiāltehniskās bāzes novērtējums, ietverot informāciju par tās pieejamību studējošajiem un mācībspēkiem, kā arī atbilstību studiju programmas specifikai un īstenošanai.

* Ja studiju programmu plānots īstenot tālmācības studiju formā un/vai augstskolas/ koledžas filiālē, sniegt 2.1.-2.4.. kritēriju analīzi atbilstoši tālmācības studiju formai un/ vai filiālēm.

Kopīgās studiju programmas gadījumā pielikumā pievienot aizpildītu tabulu par studiju programmas atbilstību kopīgajai studiju programmai noteiktajām prasībām (Augstskolu likuma 55.1 pants). Rekomendējošās formas paraugs pievienots šo vadlīniju 2. pielikumā.

III. Studiju saturs un īstenošanas mehānisms

3.1. Studiju programmas satura raksturojums, analizējot un novērtējot programmas studiju kursus/ moduļus, to aktualitāti, savstarpējo sasaisti, atbilstību nozares un/vai zinātnes tendencēm, kā arī atbilstību normatīvo aktu prasībām.

Sniegt novērtējumu par studiju kursos/moduļos sasniedzamo rezultātu sasaisti ar studiju programmas rezultātiem (novērtējums balstoties uz veikto kartējumu).

Pielikumā pievienot:

- Studiju programmas atbilstības valsts izglītības standartam novērtējums (rekomendējošās formas paraugs 3.pielikumā).
- Studiju programmas atbilstības profesiju standartam (ja piemērojams) (rekomendējošā forma paraugs 4. pielikumā).
- Doktora studiju programmas atbilstības normatīvo aktu prasībām novērtējums (ja piemērojams (rekomendējošā forma paraugs 5. pielikumā).
- Studiju programmas plānojumu visām paredzētajām studiju programmas īstenošanas formām (rekomendējošās formas paraugs pilna laika studiju formai 6. pielikumā).
- Studiju kursu/moduļu aprakstus, kārtojot tos secīgi pēc studiju plānojuma (studiju kursu apraksti jāpievieno visās valodās, kurās plānots īstenot studiju programmu).
- Studiju kursu/moduļu kartējumu tabulas formā (rekomendējošās formas paraugs 8. pielikumā).

3.2. Studiju programmas īstenošanas mehānisma (tajā skaitā vērtēšanas) novērtējums, iekļaujot analīzi par to, kā tie nodrošina studiju rezultātu sasniegšanu. Iekļaut skaidrojumu, kā studiju procesa īstenošanā ņemti vērā studentcentrētas izglītības principi un iekļaujot informāciju par studiju procesa organizēšanu.

3.3. Studējošo prakses nodrošinājuma raksturojums un analīze, norādot atbalstu studējošajiem. Informācija par studējošo prakses mērķiem, tās nozīmi kopējo studiju programmas mērķu sasniegšanā. Sadarbības iestāžu izvēles principi un to ieguldījums kopējo studiju programmas mērķu sasniegšanā..

Pielikumā pievienot prakses nolikumu

3.4. Novērtējums, kā augstskolā/ koledžā izveidotā kvalitātes nodrošināšanas sistēma un tajā noteiktie principi tiek ievēroti studiju programmā, sniegt piemērus. Norādīt, kā tiek ievēroti Standartu un vadlīniju kvalitātes nodrošināšanai Eiropas augstākās izglītības telpā (ESG) 1. daļas standarti.

Ja studiju programma ir kopīga, raksturot un novērtēt kopīgo kvalitātes nodrošināšanas sistēmu.

Pielikumā pievienot studiju programmas atbilstību Standartu un vadlīniju kvalitātes nodrošināšanai Eiropas augstākās izglītības telpā (ESG) 1. daļas standartiem (rekomendējošās formas paraugs 9. pielikumā).

3.5. Novērtējums par studējošo, absolventu, darba devēju un/ vai nozares darba devēju organizāciju un citu nozares organizāciju, iesaisti studiju programmas izveidē. Norādīt, kā turpmāk plānots ieinteresētās puses iesaistīt studiju programmas pilnveidē (tajā skaitā augstskolas/ koledžas plānotais darbs ar studējošo un darba devēju aptauju rezultātiem).

Pielikumā pievienot tabulu, kurā apkopoti darba devēju nodomu līgumi (apliecinājumi) par studējošo prakses nodrošināšanu (rekomendējošās formas paraugs 10. pielikumā).

*Ja studiju programmu plānots īstenot tālmācības formā un/ vai augstskolas/ koledžas filiālē/-ēs, sniegt 3.1.-3.5.. kritēriju aprakstu atbilstoši tālmācības studiju formai un/ vai filiālēm.

IV. Mācībspēki

4.1. Studiju programmas īstenošanā iesaistāmo mācībspēku izvēles pamatojums, kritēriji, kuri izvirzīti mācībspēku atlases procesā, un to analīze, pamatojot atlases kritēriju atbilstību studiju programmas un studiju kursu specifikai.

4.2. Mācībspēku kvalifikācijas atbilstības normatīvo aktu noteiktajām prasībām, ietvert analīzi par mācībspēku kvalifikācijas atbilstību studiju programmas rezultātu sasniegšanai.

4.3. Raksturot augstskolas/ koledžas piemērotos mehānismus un procedūras mācībspēku kvalifikācijas paaugstināšanai un zinātniski pētnieciskās darbības veicināšanai, sniegt piemērus par mācībspēku zinātniski pētniecisko darbību (ja piemērojams, māksliniecisko jaunradi).

Pielikumā pievienot:

- Sarakstu ar visiem mācībspēkiem, kuri tiks iesaistīti studiju programmas īstenošanā (rekomendējošās formas paraugs 11. pielikumā).
- Visu mācībspēku, kuri tiks iesaistīti studiju programmas īstenošanā, radošās un zinātniskās biogrāfijas (Curriculum Vitae Europass formātā).
- Mācībspēku ar studiju programmu saistīto pēdējo sešu gadu zinātnisko publikāciju saraksts recenzējamās izdevumos vai pētniecības vai mākslinieciskās jaunrades sasniegumu saraksts.

V. Pielikumu saraksts

Pielikums	Pielikuma Nr. (pievienots rekomendējošās formas paraugs)*
I. Studiju programmas atbilstība studiju virzienam	
Studiju programmas salīdzinājums ar citu augstskolu/ koledžu studiju programmām	1. pielikums
II. Resursi un nodrošinājums	
Studiju programmas atbilstība kopīgajai studiju programmai noteiktajām prasībām (Augstskolu likuma 55.1 pants) (ja piemērojams)	2. pielikums
III. Studiju saturs un īstenošanas mehānisms	
Studiju programmas atbilstības valsts izglītības standartam novērtējums	3. pielikums
Studiju programmas atbilstības profesiju standartam (ja piemērojams)	4. pielikums
Doktora studiju programmas atbilstības normatīvo aktu prasībām novērtējums	5. pielikums
Studiju programmas plānojums visām paredzētajām studiju programmas īstenošanas formām	6. pielikums
Studiju kursu/ moduļu apraksti (kārtot secīgi pēc studiju plānojuma) (Pielikumā obligāti iekļaujamās informācijas saraksts)	7. pielikums
Studiju kursu/ moduļu kartējums	8. pielikums
Studiju prakses nolikums (ja piemērojams)	
Studiju programmas atbilstība Standartu un vadlīniju kvalitātes nodrošināšanai Eiropas augstākās izglītības telpā (ESG) 1. daļas standartiem	9. pielikums
Darba devēju nodomu līgumi par studējošo prakses nodrošināšanu (ja piemērojams)	10. pielikums
IV. Mācībspēki	
Studiju programmas īstenošanā iesaistīto mācībspēku saraksts	11. pielikums
Mācībspēku biogrāfijas (<i>Curriculum Vitae</i>) <i>Europass</i> formā	
Mācībspēku ar studiju programmu saistīto pēdējo sešu gadu zinātnisko publikāciju saraksts recenzējamos izdevumos vai pētniecības vai mākslinieciskās jaunrades sasniegumu saraksts	
Studiju programmas atbilstība normatīvo aktu prasībām	
Jāpievieno informācija pēc 12. pielikumā noteiktā saraksta	12. pielikums

*Norādīti to pielikumu numuri, kuru paraugi pievienoti šo vadlīniju pielikumā

VI. Pielikumu paraugi

Akadēmiskās informācijas centra rekomendējošie paraugi

Paraugiem ir ieteikuma raksturs, augstskola/ koledža var iesniegt attiecīgo informāciju augstskolai/ koledžai vēlamā formā.

1. PIELIKUMS

Salīdzinājums ar citu augstskolu/ koledžu studiju programmām

PARAUGS

	Studiju programma	Eiropas Savienības augstskolās/ koledžās īstenotās studiju programmas	
		1.augstskolas/ koledžas studiju programma	2.augstskolas/ koledžas studiju programma
Augstskolas/ koledžas nosaukums			
Studiju programmas nosaukums			
Studiju ilgums			
Apjoms			
Studiju kursu un to apjoma salīdzinājums			
Studiju rezultāti			
Noslēguma pārbaudījumi			

2. PIELIKUMS

Studiju programmas atbilstība kopīgajai studiju programmai noteiktajām prasībām (Augstskolu likuma 55.¹ pants) (ja piemērojams)

Nr.p.k.	Kritēriji	Atbilstība
1.	Augstskola vai koledža kopā ar partnerinstitūciju/-ām ir noslēgusi rakstisku vienošanos par kopīgas studiju programmas izstrādi un īstenošanu	<i>Pielikumā pievienot vienošanās kopiju</i>
2.	Studiju programmu veido augstskolas un partnerinstitūciju vienāda augstākās izglītības līmeņa studiju programmu daļas	<i>Skaidrojums</i>
3.	Studiju programmas īstenošanā iesaistītā augstskola un partnerinstitūcijas katra īsteno vismaz vienu desmito daļu no visas attiecīgās studiju programmas	<i>Skaidrojums</i>
4.	Vienotas prasības attiecībā uz kopīgās studiju programmas īstenošanu, noslēguma pārbaudījumiem, studijās iegūstamo grādu un profesionālās kvalifikācijas piešķiršanu. Kopīgās studiju programmas daļas kopā veido saturiski vienotu un secīgu kopīgu studiju programmu	<i>Skaidrojums</i>
5.	Augstskola un partnerinstitūcijas ir kopīgi izveidojušas kopīgās studiju programmas kvalitātes nodrošināšanas sistēmu	<i>Skaidrojums</i>
6.	Ir nodrošināta studējošo mobilitāte, kas ļauj apgūt kopīgās studiju programmas samērīgu un būtisku daļu arī vienā vai vairākās partnerinstitūcijās	<i>Skaidrojums</i>
7.	Ir nodrošināta akadēmiskā personāla mobilitāte, lai tas varētu mācīt arī vismaz vienā partnerinstitūcijā	<i>Skaidrojums</i>
8.	Ir noteikts kopīgās studiju programmas apguves rezultātā piešķiramais grāds vai profesionālā kvalifikācija, kas atbilst Latvijas normatīvajos aktos noteiktajai studijās iegūstamo grādu vai profesionālās kvalifikācijas sistēmai	<i>Skaidrojums</i>
9.	Ir noteikts augstskolas un	<i>Skaidrojums un pielikumā pievienots</i>

	partnerinstitūciju kopīgi izsniedzamā diploma, kā arī diplomam pievienotā pielikuma saturs, kas atbilst kārtībai, kādā izsniedz valsts atzītus augstāko izglītību apliecinājošus dokumentus	<i>paraugs</i>
--	---	----------------

3. PIELIKUMS

Studiju programmas atbilstība valsts izglītības standartam

- *Ministru kabineta 2001. gada 20. marta noteikumi Nr. 141 "Noteikumi par pirmā līmeņa profesionālās augstākās izglītības valsts standartu":*
<http://likumi.lv/doc.php?id=6397>
- *Ministru kabineta 2014. gada 13. maija noteikumi Nr. 240 "Noteikumi par valsts akadēmiskās izglītības standartu"* <https://likumi.lv/doc.php?id=266187>
- *Ministru kabineta 2014. gada 26. augusta noteikumi Nr. 512 "Noteikumi par otrā līmeņa profesionālās augstākās izglītības valsts standartu"*
<https://likumi.lv/doc.php?id=268761>

Prasības*	Standartā noteiktais	Programmas rādītāji
Studiju programmas apjoms (KP)		
Studiju programmas īstenošanas ilgums		
Studiju programmas daļas un to apjoms (obligātā, ierobežotās izvēles, izvēles), t.s. noslēguma darba apjoms		
Kontaktstundu apjoms (%)		
Obligātais saturs atbilstoši standarta prasībām		
Atbilstība Vides aizsardzības likuma un Civilās aizsardzības un katastrofas pārvaldīšanas likuma noteiktajām prasībām (neattiecas uz pirmā līmeņa profesionālās augstākās izglītības studiju programmām) Skaidrot, kā studiju programmas īstenošanā tiek ievērotas minimālās prasības obligātā civilās aizsardzības kursa saturam un nodarbināto civilās		

<i>aizsardzības apmācības saturam</i>		
Piešķiramais grāds vai profesionālā kvalifikācija vai grāds un profesionālā kvalifikācija		
Studiju programmas apguves vērtēšanas pamatprincipi un kārtība		
Studiju prakses raksturojums (<i>ja piemērojams</i>)		

*Atbilstoši piemērojamajam valsts izglītības standartam

4. PIELIKUMS

Studiju programmas atbilstība profesijas standartam (norādīt profesijas standartu, kuram studiju programma atbilst) (*ja piemērojams*)

Profesionālās darbības pamatuzdevumu veikšanai nepieciešamās zināšanas	Atbilstošie studiju kursi studiju programmā “ <i>nosaukums</i> ”	KP skaits
Priekšstata līmenis		
Izpratnes līmenis		
Lietošanas līmenis		

5. PIELIKUMS

Studiju programmas atbilstība prasībām, ja tiek īstenota doktora studiju programma (*ja piemērojams*)

Nr.p.k.	Kritērijs	Pamatojums
1.	Akadēmiskās doktora studiju programmas īstenošanā piedalās ne mazāk kā piecas personas ar doktora grādu, no kurām vismaz trīs ir Latvijas Zinātnes padomes apstiprināti eksperti attiecīgajā nozarē. Profesionālās doktora studiju programmas mākslās īstenošanā piedalās ne mazāk kā piecas personas, kurām ir doktora grāds	<i>Skaidrojums</i>
2.	Zinātņu doktoru zinātniskā un pedagoģiskā kvalifikācija atbilst	<i>Skaidrojums</i>

	normatīvajos aktos par profesora un asociētā profesora amata pretendenta zinātniskās un pedagoģiskās kvalifikācijas novērtēšanu noteiktajiem kritērijiem	
--	--	--

6. PIELIKUMS

Studiju programmas “nosaukums” pilna laika studiju plānojums

PARAUGS

Kursa / moduļa nosaukums	Atbildīgā mācītbspēka vārds, uzvārds	KP	Plānojums					
			1.kurss		2. kurss		3.kurss	
			Studiju semestris					
			1	2	3	4	5	6
A daļa		8						
		4	4					
		4		4				
B daļa		6						
		4			4			
		2				2		
C daļa		2				2		
		2					2	
Kopā:				4	4	4	4	4

7. PIELIKUMS

Studiju kursu/ moduļu aprakstos obligāti iekļaujamās informācija

Studiju kursu aprakstos iekļaujamā informācija:

- Prasības studiju kursa apguves uzsākšanai;
 - Studiju kursa īstenošanas mērķis un plānotie studiju rezultāti;
 - Studiju rezultātu sasniegšanai nepieciešamais studiju kursa saturs;
 - Studiju kursa kalendārs (tematiskais plāns);
 - Obligātā literatūra, papildliteratūra u.c. informācijas avoti;
 - Studējošo patstāvīgo darbu organizācijas un uzdevumu raksturojums;
 - Studiju rezultātu vērtēšanas kritēriji;
- Iegūstamais kredītpunktu un ieteicams arī Eiropas kredītpunktu pārnese un uzkrāšanas sistēmas (ECTS) apmērs.

Papildus iekļaujamā informācija:

- Apjoms (kontaktstundu skaits semestrī);
- Studiju kursa autori (vārds/uzvārds, struktūrvienība, amats);

Ja studiju programma tiek īstenota studiju moduļos, iekļaujama šāda informācija:

- Studiju moduļa apguves rezultātā sasniedzamie studiju rezultāti;
- Studiju darba laika plānojums;
- Studiju moduļa saturs.

Ja studiju programmā paredzēta prakse, pievienot prakses plānojumu.

8. PIELIKUMS

Studiju kursu kartējums

PARAUGS

	Studiju programmā sasniedzamie rezultāti (1)	Studiju programmā sasniedzamie rezultāti (2)	Studiju programmā sasniedzamie rezultāti (3)	Studiju programmā sasniedzamie rezultāti (4)	
Studiju kursa A plānotie rezultāti (1)					
Studiju kursa B plānotie rezultāti (2)	X			X	
Studiju kursa C plānotie rezultāti (3)			X		
Studiju kursa D plānotie rezultāti (4)		X			
Studiju kursa E plānotie rezultāti (5)				X	

9. PIELIKUMS

Studiju programmas atbilstība Standartu un vadlīniju kvalitātes nodrošināšanai
Eiropas augstākās izglītības telpā (ESG) 1. daļai

PARAUGS

Standarti un vadlīnijas kvalitātes nodrošināšanai Eiropas augstākās izglītības telpā (ESG) 1. daļa	Kā studiju programmas ietvaros tiks nodrošināta ESG ievērošana
1.1. Kvalitātes nodrošināšanas politika	
1.2. Programmu izstrāde un apstiprināšana	
1.3. Studentcentrēta mācīšanās, pasniegšana un novērtēšana	
1.4. Studentu imatrikulācija, studiju gaita, kvalifikāciju atzīšana un sertifikācija	
1.5. Mācībspēki	
1.6. Mācību resursi un atbalsts studentiem	
1.7. Informācijas vadība	
1.8. Sabiedrības informēšana	
1.9. Programmu apsekošana un regulāra pārbaude	

10. PIELIKUMS

Darba devēju nodomu līgumi par studējošo prakses nodrošināšanu

PARAUGS

Iestāde, ar kuru līgums noslēgts	Līguma priekšmets	Līguma darbības termiņš

Studiju programmas īstenošanā iesaistīto mācībspēku saraksts

Sarakstu paraksta visi tajā minētie mācībspēki. Ārvalstu mācībspēku dalību studiju programmā ar parakstu var apliecināt studiju programmas direktors, pievienojot dokumentus, kas apstiprina viņu dalību studiju programmā. Sarakstā norādīt studiju programmas īstenošanā iesaistāmo mācībspēku attiecīgo svešvalodu prasmi vismaz B2 līmenī atbilstoši Eiropas Valodas prasmes novērtējuma līmeņiem (līmeņu sadalījums pieejams tīmekļvietnē www.europass.lv), ja studiju programmu vai tās daļu paredzēts īstenot svešvalodā, vai latviešu valodas prasmi vismaz B2 līmenī, ja studiju programmu vai tās daļu paredzēts īstenot latviešu valodā un mācībspēks vidējo vai augstāko izglītību nav ieguvis latviešu valodā.

PARAUGS

Nr.	Vārds/Uzvārds	Grāds un/ vai profesionālā kvalifikācija	Ievēlēšanas statuss augstskolā vai koledža (Ir/nav)	Amats	Īstenotie studiju kursi/ moduļi	Svešvalodu zināšanu līmenis (ja programma tiek īstenota svešvalodā) vai latviešu valodas zināšanu līmenis (ja programma tiek īstenota latviešu valodā un mācībspēks vidējo vai augstāko izglītību nav ieguvis latviešu valodā)	Paraksts

12. PIELIKUMS

Studiju programmas atbilstība normatīvo aktu prasībām

Studiju programmas atbilstības normatīvo aktu prasībām novērtēšanai pievienot:

1. Augstskolas senāta vai koledžas padomes lēmumu par studiju programmas izveidi.
2. Institūcijas viedokli, kura veic personu sertifikāciju reglamentēto profesiju jomā un kurā augstskola vai koledža īsteno studiju programmas (ja piemērojams).
3. Dokumentu, kas apliecina, ka augstskola vai koledža studējošajiem nodrošinās iespējas turpināt izglītības ieguvu citā studiju programmā vai citā augstskolā vai koledžā (līgums ar citu akreditētu augstskolu vai koledžu), ja studiju programmas īstenošana tiks pārtraukta.
4. Dokumentu, kas apliecina, ka augstskola vai koledža studējošajiem garantē zaudējumu kompensāciju, ja studiju programma augstskolas vai koledžas rīcības (darbības vai bezdarbības) dēļ netiek akreditēta vai tiek atņemta studiju programmas licence un studējošais nevēlas turpināt studijas citā studiju programmā.
5. Ja tiek vērtēta akadēmiskā studiju programma, kurā paredzēts, ka studēs mazāk nekā 250 pilna laika studējošie, pievienot attiecīgu Augstākās izglītības padomes atzinumu atbilstoši Augstskolu likuma 55. panta otrajai daļai.
6. Ja tiek vērtēta akadēmiskā studiju programma, pievienot apliecinājumu, ka akadēmisko studiju programmu akadēmiskais personāls atbilst Augstskolu likuma 55. panta pirmās daļas trešajā punktā noteiktajām prasībām.
7. Augstskolas/ koledžas apliecinājumu par studiju programmas īstenošanā iesaistāmo mācībspēku attiecīgo svešvalodu prasmi vismaz B2 līmenī atbilstoši Eiropas Valodas prasmes novērtējuma līmeņiem (līmeņu sadalījums pieejams tīmekļvietnē www.europass.lv), ja studiju programmu vai tās daļu paredzēts īstenot svešvalodā, vai latviešu valodas prasmi vismaz B2 līmenī, ja studiju programmu vai tās daļu paredzēts īstenot latviešu valodā un mācībspēks vidējo vai augstāko izglītību nav ieguvis latviešu valodā.
8. Studiju līguma paraugu.
9. Par studiju programmas apgūšanu izsniedzamā diploma paraugu.
10. Augstskolas /koledžas kārtību/ nolikumu par ārpus formālās izglītības apgūto vai profesionālajā pieredzē iegūto kompetenču un iepriekšējā izglītībā sasniegtu studiju rezultātu atzīšanai
11. Ja vērtēšanai sniegta doktora studiju programma, pievienot apliecinājumu, ka doktora studiju programmas akadēmiskā personāla sastāvā ir ne mazāk kā pieci doktori, no kuriem vismaz trīs ir Latvijas Zinātnes padomes apstiprināti eksperti tajā zinātņu nozarē vai apakšnozarē, kurā studiju programma plāno piešķirt zinātnisko grādu.
12. Ja vērtēšanai sniegta doktora studiju programma, pievienot apliecinājumu, ka zinātņu doktoru zinātniskā un pedagoģiskā kvalifikācija atbilst normatīvajos aktos par profesora un asociētā profesora amata pretendenta zinātniskās un pedagoģiskās kvalifikācijas novērtēšanu noteiktajiem kritērijiem.
13. Ja vērtēšanai tiek sniegta kopīgā studiju programma, pievienot rakstisko vienošanos ar studiju programmas īstenošanā iesaistīto augstskolu vai koledžu par kopīgas studiju programmas izstrādi un īstenošanu.