

**STUDIJŲ KOKYBĖS VERTINIMO CENTRAS**

Biudžetinė įstaiga, A. Goštauto g. 12, 01108 Vilnius, tel. (8 5) 210 77 82, faks. (8 5) 213 25 53, el. p. skvc@skvc.lt  
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 111959192

Vilniaus universitetui  
Universiteto g. 3,  
LT-01513 Vilnius

Į 2016-07-19 Nr. 12100-SR-1065,  
2017-07-14 Nr. 12100-SR-1674

**PAŽYMA  
DĖL VYKDOMOS STUDIJŲ PROGRAMOS IŠORINIO ĮVERTINIMO**

2018-01-22 Nr. SV5-5

Atsakydami į Jūsų raštą, kuriame prašėte įvertinti ir akredituoti Jūsų aukštojoje mokykloje vykdomą studijų programą, informuojame, kad, vadovaudamiesi Studijų programų išorinio vertinimo ir akreditavimo tvarkos aprašo<sup>1</sup> (toliau – Aprašas) V skyriumi bei Vykdomų studijų programų vertinimo metodikos<sup>2</sup> (toliau – Metodika) II skyriumi, Studijų kokybės vertinimo centro (toliau – Centras) pasitelkti ekspertai atliko šios Vilniaus universitete vykdomos studijų programos (toliau – Programa) išorinį vertinimą:

Valstybinis kodas	Programos pavadinimas	Bendras įvertinimas (balais)	Numatomas sprendimas dėl akreditavimo
6121CX009, 612F80001	<i>Geografija</i>	18	Akredituotina 6 metams

Pažymėtina, kad ekspertų parengtos išorinio vertinimo išvados, vadovaujantis Metodikos 13, 47, 49 punktais, taip pat Studijų vertinimo komisijos nuostatais (toliau – Nuostatai) buvo svarstytos 2017 m. gruodžio 8 d. Studijų vertinimo komisijos (toliau – Komisija) posėdyje. Komisija, vadovaudamasi Nuostatų 7.1 punktu, pritarė Programos vertinimo išvadoms.

Centras, atsižvelgdamas į ekspertų parengtas Programos vertinimo išvadas bei Komisijos siūlymą, vadovaudamasis Aprašo 32 punktu, priėmė sprendimą Programą įvertinti teigiamai, kadangi bendras Programos įvertinimas sudaro ne mažiau kaip 12 balų ir nė viena vertinama sritis nėra įvertinta „nepatenkinamai“. Sprendimo motyvai yra išdėstyti šios pažymos priede.

Nesutikdami su šiuo Centro sprendimu, Jūs turite teisę, vadovaudamiesi Metodikos 135 punktu, Centrai pateikti argumentuotą apeliaciją per 20 dienų nuo šio sprendimo išsiuntimo dienos. Centro sprendimas taip pat gali būti skundžiamas Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka Vilniaus apygardos administraciniam teismui (buveinės adresas – Žygimantų g. 2, Vilnius) per vieną mėnesį nuo šio sprendimo gavimo dienos. Įsiteisėjus šiam Centro sprendimui, vadovaujantis Aprašo 27 punktu, Centras priims atitinkamą sprendimą dėl Programos akreditavimo.

Primename, kad vadovaujantis Mokslo ir studijų įstatymo 47 straipsnio 2 dalimi ir Aprašo 35 punktu, aukštoji mokykla turi viešai skelbti atlikto vertinimo rezultatus.

<sup>1</sup> Patvirtintas Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministro 2009 m. liepos 24 d. įsakymu Nr. ISAK-1652 „Dėl studijų programų išorinio vertinimo ir akreditavimo tvarkos aprašo patvirtinimo“ (nauja redakcija patvirtinta Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministro 2011 m. liepos 29 d. įsakymu Nr. V-1487).

<sup>2</sup> Patvirtinta Centro direktoriaus 2010 m. gruodžio 20 d. įsakymu Nr. 1-01-162 „Dėl vykdomų studijų programų vertinimo metodikos patvirtinimo“.



STUDIJŲ KOKYBĖS VERTINIMO CENTRAS

Vilniaus universiteto  
STUDIJŲ PROGRAMOS *GEOGRAFIJA* (valstybinis kodas -  
6121CX009, 612F80001)  
VERTINIMO IŠVADOS

---

EVALUATION REPORT  
OF *GEOGRAPHY* (state code - 6121CX009, 612F80001)  
STUDY PROGRAMME  
at Vilnius University

**Experts' team:**

1. Prof. Maris Klavins (team leader) *academic*,
2. Prof. Andrew Cooper, *academic*,
3. Prof. Dr. Adam Weintrit, *academic*,
4. Dr. Christiane Weber, *academic*,
5. Mr. Sakalas Gorodeckis, *social partner*,
6. Mr. Dionyzas Šlimas, *students' representative*.

**Evaluation coordinator -**  
*Miss Lina Malaiškaitė*

Išvados parengtos anglų kalba  
Report language – English

## DUOMENYS APIE ĮVERTINTĄ PROGRAMĄ

Studijų programos pavadinimas	<i>Geografija</i>
Valstybinis kodas	6121CX009, 612F80001
Studijų sritis	Fiziniai mokslai
Studijų kryptis	Gamtinė geografija
Studijų programos rūšis	Universitetinės studijos
Studijų pakopa	Pirmoji
Studijų forma (trukmė metais)	Nuolatinė (4)
Studijų programos apimtis kreditais	240
Suteikiamas laipsnis ir (ar) profesinė kvalifikacija	Fizinių mokslų bakalauras
Studijų programos įregistravimo data	1997-05-19 Nr. 565 Gretutinių Socialinės geografijos studijų programa 2012-11-08 buvo patvirtinta VU Senate.

## INFORMATION ON EVALUATED STUDY PROGRAMME

Title of the study programme	<i>Geography</i>
State code	6121CX009, 612F80001
Study area	Physical sciences
Study field	Physical Geography
Type of the study programme	University Studies
Study cycle	First
Study mode (length in years)	Full-time (4)
Volume of the study programme in credits	240
Degree and (or) professional qualifications awarded	Bachelor in Physical sciences
Date of registration of the study programme	19/05/1997 No. 565 Human geography minor studies were approved in 08/11/2012 by VU Senate.

## V. GENERAL ASSESSMENT

The study programme *Geography* (state code - 6121CX009, 612F80001) at Vilnius University is given **positive** evaluation.

*Study programme assessment in points by evaluation areas.*

No.	Evaluation Area	Evaluation of an area in points*
1.	Programme aims and learning outcomes	3
2.	Curriculum design	3
3.	Teaching staff	3
4.	Facilities and learning resources	3
5.	Study process and students' performance assessment	3
6.	Programme management	3
	<b>Total:</b>	<b>18</b>

\*1 (unsatisfactory) - there are essential shortcomings that must be eliminated;

2 (satisfactory) - meets the established minimum requirements, needs improvement;

3 (good) - the field develops systematically, has distinctive features;

4 (very good) - the field is exceptionally good.

<...>

## IV. SUMMARY

The concept of the study program is based on the interdisciplinary education in the area of physical and social sciences (physical and social geography) to provide broad competence in field of geography. The offered interdisciplinarity by itself can be considered as good practice example. The program aims and the program structure is unique in Lithuania and the competences obtained fit well into the structure of university education system in Lithuania and Vilnius university. The study program concept is attractive for students and ensures good enrolment figures during the period of the program assessment. The curricula of the study programs can be considered as good combination of differing approaches and provides high quality education. The management of the study program is functioning well however during ongoing institutional reorganisation process further clarification of allocation of functions could be suggested. In the study process facilities of other units of the Faculty of Chemistry and Geosciences are used efficiently and this significantly contributes to overall results of the study process. Advanced research infrastructure and leading databases are available for students and staff, however, further efforts should be taken to renew the study course descriptions, to exclude use of old, outdated books, maps etc.

Organisation of the study program content and logics behind the consequence of the study courses should be re-evaluated and the program content adjusted. It is important to continue to work at the improvement of the communication between academic staff and students, to provide necessary advice to students' at all essential steps of the study process, probably through student mentoring, providing help at the identification of the thesis topic, basics of the scientific writing, work with databases etc. Some overlapping between the content of the study courses can be observed, for example, between study courses: Geomorphology, Physical geology, General geography and others. The steps that have been initiated by the university to improve research performance of the study program staff, especially considering international publications, should be implemented vigorously.

Considering the recent trends of the development of the study materials and methods strongly can be suggested to elaborate e-learning materials for the study program study courses, using available platforms, for example Moodle. To improve competitiveness of the students in the labour market, efficiency of their professional orientation, introduction of internships in the study program could be strongly suggested. An important aspect of the study program improvement could be related to internationalisation, including delivering of more lectures in English language as well as inviting international lecturers.

<...>

### III. RECOMMENDATIONS

1. With regard to both aims and outcomes and the curriculum, enhance the programme by increasing practical work, which could be associated with introducing qualitative research methodologies and strengthening the group of optional subjects.
2. Adopt more widely the research-based or evidence-based teaching methods that are found in parts of the programme and would help to ensure that the programme reflects the latest scientific achievements.
3. Given the likelihood that in the longer term employment opportunities will change, the Department should provide continuous intensive labour-market analysis with the intention of modifying the programme (and the master programme that many students progress to) in readiness for the changes that are thus identified.
4. Considering the recent trends of the development of the study materials and methods strongly can be suggested to elaborate e-learning materials for the study program study courses, using available platforms, for example Moodle.
5. Regular updating of study course descriptions could be suggested to exclude outdated study materials.
6. Major efforts should be taken to improve research performance of the study program staff, especially considering international publications.

<...>

---

**VILNIAUS UNIVERSITETO PIRMOSIOS PAKOPOS STUDIJŲ PROGRAMOS  
GEOGRAFIJA (VALSTYBINIS KODAS - 6121CX009, 612F80001) 2017-12-15  
EKSPERTINIO VERTINIMO IŠVADŲ NR. SV4-238 IŠRAŠAS**

&lt;...&gt;

**V. APIBENDRINAMASIS ĮVERTINIMAS**

Vilniaus universiteto studijų programa *Geografija* (valstybinis kodas - 6121CX009, 612F80001) vertinama **teigiamai**.

Eil. Nr.	Vertinimo sritis	Srities įvertinimas, balais*
1.	Programos tikslai ir numatomi studijų rezultatai	3
2.	Programos sandara	3
3.	Personalas	3
4.	Materialieji ištekliai	3
5.	Studijų eiga ir jos vertinimas	3
6.	Programos vadyba	3
	<b>Iš viso:</b>	<b>18</b>

\* 1 - Nepatenkinamai (yra esminių trūkumų, kuriuos būtina pašalinti)

2 - Patenkinamai (tenkina minimalius reikalavimus, reikia tobulinti)

3 - Gerai (sistemiškai plėtojama sritis, turi savitų bruožų)

4 - Labai gerai (sritis yra išskirtinė)

&lt;...&gt;

**IV. SANTRAUKA**

Studijų programos koncepcija grindžiama tarpdalykiniu ugdymu fizinių ir socialinių mokslų (gamtinės ir socialinės geografijos) srityje, suteikiant plačią kompetenciją geografijos srityje. Siūlomas tarpdalykiškumas savaime gali būti laikomas geros praktikos pavyzdžiu. Studijų programos tikslai ir jos struktūra yra unikali Lietuvoje, o įgytos kompetencijos puikiai įsilieja į Lietuvos ir Vilniaus universiteto universitetinių studijų sistemos struktūrą.

Studijų programos koncepcija patraukli studentams, o studijų programos vertinimo laikotarpiu įstojusių skaičius didelis. Studijų programos turinys gali būti laikomas geru skirtingų požiūrių deriniu, kuris užtikrina aukštos kokybės išsilavinimą. Studijų programos vadyba vykdoma tinkamai, tačiau vykstant institucijų reorganizavimo procesui siūloma toliau aiškiai paskirstyti funkcijas. Studijų laikotarpiu efektyviai naudojamos kitos Chemijos ir geomokslų fakultetui priklausančios patalpos, tai labai padeda siekti bendrųjų studijų proceso rezultatų. Studentai ir personalas gali naudotis pažangiomis mokslinių tyrimų infrastruktūros ir pagrindinėmis duomenų bazėmis, tačiau reikėtų ir toliau atnaujinti studijų dalykų aprašus ir iš jų išbraukti pasenusias knygas, žemėlapius ir t. t.

Reikėtų iš naujo įvertinti ir patikslinti studijų programos turinį ir vykdymo logiką, kuri slypi studijų dalykų rezultatuose. Svarbu ir toliau gerinti akademinio personalo ir studentų bendravimą, studentams teikti reikalingas konsultacijas visuose esminiuose studijų eigos etapuose, galbūt per studentų mentorystę, padėti nustatyti ir pasirinkti baigiamojo darbo temą, suteikti mokslinio rašymo pagrindus, išmokyti dirbti su duomenų bazėmis ir kt. Galima pastebėti tam tikrą studijų dalykų

turinio dubliavimąsi, pavyzdžiui, tokiuose studijų dalykuose kaip Geomorfologija, Gamtinė geologija, Bendroji geografija ir kt. Reikėtų aktyviai įgyvendinti universiteto inicijuotus veiksmus, siekiant pagerinti šios studijų programos dėstytojų mokslinių tyrimų veiklą, ypač tarptautiniuose leidiniuose.

Atsižvelgiant į naujausias mokymo medžiagos ir metodų kūrimo tendencijas, siūloma parengti studijų programos dalykų el. mokymosi medžiagą, naudojant esamas platformas, pvz., Moodle. Siekiant pagerinti studentų konkurencingumą darbo rinkoje ir jų profesinį orientavimą, rekomenduojama į studijų programą įtraukti specialiąsias praktikas. Svarbus studijų programos tobulinimo aspektas gali būti susijęs su tarptautiškumo gerinimu, įskaitant daugiau paskaitų dėstyti anglų kalba, taip pat pasikvieti dėstytojų iš užsienio.

<...>

### III. REKOMENDACIJOS

1. Tobulinti šios studijų programos tikslus, studijų rezultatus ir turinį didinant praktinio darbo dalį, kuri galėtų būti susijusi su kokybinių mokslinių tyrimų metodikų taikymu ir pasirenkamųjų dalykų stiprinimu.
2. Plačiau taikyti moksliniais tyrimais arba įrodymais grindžiamus mokymo metodus, kurie taikomi tam tikrose šios studijų programos dalyse. Tai leistų užtikrinti, kad studijų programa atspindėtų naujausius mokslo pasiekimus.
3. Tikintis, kad ilgalaikėje perspektyvoje užimtumo galimybės keisis, katedra turėtų nuolat ir intensyviai analizuoti darbo rinką, siekdama patikslinti studijų programą (ir magistro studijų programą, kurią vėliau renkasi daugelis studentų), kad būtų pasirengusi nustatytiems pokyčiams.
4. Atsižvelgiant į naujausias mokymo medžiagos ir metodų kūrimo tendencijas, ypač siūloma parengti studijų programos dalykų el. mokymosi medžiagą, naudojant esamas platformas, pvz., Moodle.
5. Reguliariai atnaujinti studijų dalykų / kursų aprašus ir išbraukti pasenusią studijų medžiagą.
6. Dėti daugiau pastangų siekiant pagerinti studijų programos dėstytojų mokslinių tyrimų rezultatus, ypač tarptautiniuose leidiniuose.

<...>

---

Paslaugos teikėjas patvirtina, jog yra susipažinęs su Lietuvos Respublikos baudžiamojo kodekso 235 straipsnio, numatančio atsakomybę už melagingą ar žinomai neteisingai atliktą vertimą, reikalavimais.

Vertėjos rekvizitai (vardas, pavardė, parašas)

Rita Kasacerauskaitė

