



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 technologijų ir dizaino kolegijai
Antakalnio g. 54, Vilnius 10303

Į 2017-05-30 Nr. 7-262

PAŽYMA DĖL VYKDOMOS STUDIJŲ PROGRAMOS IŠORINIO ĮVERTINIMO

2017-07-28 Nr. SV5- 69

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 aprašo¹ (toliau – Aprašas) V skyriumi bei Vykdomy studijų programų vertinimo metodikos² (toliau – Metodika) II skyriumi, Studijų kokybės vertinimo centro (toliau – Centras) pasitelkti ekspertai atliko šios Vilniaus technologijų ir dizaino kolegijoje vykdomos studijų programos (toliau – Programa) išorinį vertinimą:

Valstybinis kodas	Programos pavadinimas	Bendras įvertinimas (balais)	Numatomas sprendimas dėl akreditavimo
653N27002 (6531LX036)	<i>Transporto logistika</i>	20	Akredituotina 6 metams

Pažymétina, kad ekspertų parengtos išorinio vertinimo išvados, vadovaujantis Metodikos 13, 47, 49 punktais, taip pat Studijų vertinimo komisijos nuostatais³ (toliau – Nuostatai) buvo svarstytos 2017 m. birželio 2 d. Studijų vertinimo komisijos (toliau – Komisija) posėdyje. Komisija, vadovaudamasi Nuostatų 7.1 punktu, pritarė Programų vertinimo išvadoms.

Centras, atsižvelgdamas į ekspertų parengtas Programų vertinimo išvadas bei Komisijos siūlymus, 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 prieduose.

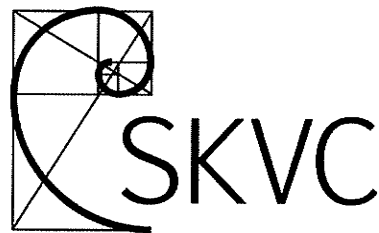
Nesutikdami su šiuo Centro sprendimu, Jūs turite teisę, vadovaudamiesi Metodikos 135 punktu, Centru pateikti argumentuotą apeliaciją per 20 dienų nuo šio sprendimo išsiuntimo dienos. Centro sprendimas taip pat gali būti skundžiamas Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka Vilniaus apygardos administraciniam teismui (buveinės adresas – Zygmantų g. 2, Vilnius) per vieną mėnesį nuo šio sprendimo gavimo dienos. Įsiteisėjus šiam

¹ 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).

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

³ Patvirtinta Centro direktoriaus 2010 m. sausio 18 d. įsakymu Nr. 1-01-9 „Dėl Studijų vertinimo komisijos nuostatų patvirtinimo“ (nauja redakcija patvirtinta Centro direktoriaus 2011 m. gruodžio 16 d. įsakymu Nr. 1-01-168).

**EXTRACT OF FIRST CYCLE STUDY PROGRAMME *TRANSPORT LOGISTICS* (STATE CODE – 653N27002) AT VILNIUS COLLEGE OF TECHNOLOGIES AND DESIGN 29TH
MAY 2017 EVALUATION REPORT NO. SV4-106**



**VILNIAUS TECHNOLOGIJŲ IR DIZAINO KOLEGIOS
STUDIJŲ PROGRAMOS *TRANSPORTO LOGISTIKA*
(valstybinis kodas - 653N27002)
VERTINIMO IŠVADOS**

**EVALUATION REPORT
OF *TRANSPORT LOGISTICS* (state code - 653N27002)
STUDY PROGRAMME**

at VILNIUS COLLEGE OF TECHNOLOGIES AND DESIGN

Experts' team:

1. Prof. dr. Zoltán Sipos (team leader), academic,
2. Prof. dr. Michael A. Bourlakis, academic,
3. Asoc. prof. dr. Genadijs Gromovs, academic,
4. Mr. Tadas Medineckas, representative of social partners';
5. Ms. Greta Vegytė, students' representative.

Evaluation coordinator -

Ms. Gabriele Bajorinaitė

DUOMENYS APIE ĮVERTINTĄ PROGRAMĄ

Studijų programos pavadinimas	<i>Transporto logistika</i>
Valstybinis kodas	653N27002
Studijų sritis	Socialiniai mokslai
Studijų kryptis	Vadyba
Studijų programos rūšis	Koleginės studijos
Studijų pakopa	Pirmaoji
Studijų forma (trukmė metais)	Nuolatinė (3), ištęstinės (4)
Studijų programos apimtis kreditais	180
Suteikiamas laipsnis ir (ar) profesinė kvalifikacija	Procesų vadybos profesinis bakalaurus
Studijų programos įregistruavimo data	2012-02-01

INFORMATION ON EVALUATED STUDY PROGRAMME

Title of the study programme	<i>Transport Logistics</i>
State code	653N20020
Study area	Social sciences
Study field	Management
Type of the study programme	College studies
Study cycle	First cycle
Study mode (length in years)	Full time (3); part-time (4)
Volume of the study programme in credits	180
Degree and (or) professional qualifications awarded	Professional Bachelor in Process Management
Date of registration of the study programme	1 st February, 2012

<...>

VI. GENERAL ASSESSMENT

The study programme TRANSPORT LOGISTICS (state code – 653N27002) at VILNIUS COLLEGE OF TECHNOLOGIES AND DESIGN 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	4
2.	Curriculum design	3
3.	Teaching staff	3
4.	Facilities and learning resources	4
5.	Study process and students' performance assessment	3
6.	Programme management	3
	Total:	20

*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

Programme aims and learning outcomes are well defined, clear and publicly accessible. The aims and learning outcomes are based on academic and professional requirements of professional bachelor programmes. They are in conjunction with the public needs and needs of labour markets in general. Aim and learning outcomes are consistent with the professional bachelor studies and the qualification level. Title (name) of the programme is clear and covers the content. It is compatible with the aims and learning outcomes.

The content of the subjects and modules is appropriate and consistent with the type and level expected. More importantly, the curriculum design supports student satisfaction and the achievement of the intended learning outcomes. It has sufficient scope to ensure these learning outcomes and it produces students who are employable and acquire very relevant, practical skills. The curriculum is also innovative and its content portrays the latest, contemporary issues in the field of study (transportation and logistics). A suggestion may be that other transportation modes (Maritime, Air / Aviation) could be considered too considering the increasing role of globalisation in logistics and supply chains and the resultant need to develop skills for other transportation and logistics processes and activities.

The EP confirms the teaching staff's composition ensures an adequate level of provision programme.

VCTD creates conditions for staff development and refreshing qualifications. Various academic staff participated in projects, internships and conducted lectures at foreign institutions. Research activities are integral part of the academic staff.

Classrooms are in good technical condition. The number of computers is sufficient and software used in the study process is suitable. Teaching materials are adequate and accessible to students and teachers. College has a strong technical basis.

The analysis of the number of students showed that the highest wastage happens during the first year of studies, after that the number of students only changes by a small number.

Students have good opportunities and are encouraged to participate in mobility programs. The college provides good academic support. Teachers are available for consultations; their schedules are well organized and clear.

Institution has strong technical basis and knowledge in rail and road transport. Social partners take part in the programme development. College staff is actively involved in the improvement of the programme. The review team has an impression that college is fulfilling the requests of social partners, in changing the program, to adapt it to the needs of employers.

<...>

IV. EXAMPLES OF EXCELLENCE*

To be noted that college teaches practical using of warehousing system that allows students in assessing and understanding warehouse activities. This is very good as students get real understanding and can adapt theory in practice, as it would be difficult to take every student to a real warehouse and let him/her operate commodities for any given time. This manipulation of a warehouse allows students to master all operations performed in a real depot, being a small version of a storehouse.

<...>

III. RECOMMENDATIONS

1. A further development in the system of learning outcomes perhaps by the bigger involvement of social partners and graduates could be recommended.
2. The EP confirms the teaching staff's composition ensures an adequate level of provision of the programme, however the cooperation of VCTD staff with foreign HEI should be considered to be increased (i.e. number of HEI, number of joint projects and activities). In addition - current

English language skills among students and staff should be addressed as an area for further improvement.

3. EP suggests to pay more attention to other means of transport, as Maritime and Air.
4. There could be a recommendation for internship, college could be more involved in helping to find the companies where students could do practice.

<...>

**VILNIAUS TECHNOLOGIJŲ IR DIZAINO KOLEGIOS PIRMOSIOS PAKOPOS
STUDIJŲ PROGRAMOS *TRANSPORTO LOGISTIKA* (VALSTYBINIS KODAS –
653N27002) 2017-05-29 EKSPERTINIO VERTINIMO IŠVADŲ NR. SV4-106 IŠRAŠAS**

<...>

V. APIBENDRINAMASIS ĮVERTINIMAS

Vilniaus technologijų ir dizaino kolegijos studijų programa *Transporto logistika* (valstybinis kodas – 653H27002) vertinama **teigiamai**.

Eil. Nr.	Vertinimo sritis	Srities įvertinimas, balais*
1.	Programos tikslai ir numatomi studijų rezultatai	4
2.	Programos sandara	3
3.	Personalas	3
4.	Materialieji ištekliai	4
5.	Studijų eiga ir jos vertinimas	3
6.	Programos vadyba	3
Iš viso:		20

* 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)

<...>

IV. SANTRAUKA

Studijų programos tikslai ir studijų rezultatai apibrėžti tinkamai, aiškiai ir viešai prieinami. Tikslai ir studijų rezultatai pagrįsti profesinio bakalauro studijų programoms numatytais akademiniiais ir profesiniais reikalavimais. Jie apskritai atitinka visuomenės ir darbo rinkos poreikius. Tikslas ir studijų rezultatai atitinka profesinio bakalauro studijoms nustatytus reikalavimus ir kvalifikacijos lygi. Programos pavadinimas yra aiškus ir atspindi turinį. Jis suderintas su tikslais ir studijų rezultatais.

Dalykų ir modulių turinys yra tinkamas ir atitinka studijų rūšį ir lygi. Dar svarbiau, kad studijų programos sandara padeda užtikrinti studentų pasitenkinimą ir pasiekti numatytyus studijų rezultatus. Jos apimtis yra pakankama studijų rezultatams pasiekti ir leidžia parengti studentus, kurie gali įsidarbinti ir įgyti aktualių praktinių įgūdžių. Studijų turinys taip pat yra inovatyvus, į jį įtraukti naujausi šiuolaikiniai studijuojamo dalyko klausimai (transportas ir logistika). Atsižvelgiant į vis didėjantį globalizacijos vaidmenį logistikos ir tiekimo procesuose, siūloma apsvarstyti ir

įtraukti kitas transporto rūšis (jūrų, oro), todėl reikėtų numatyti įgūdžių, kurių reikia kitų transporto ir logistikos rūšių procesams ir veiklai, ugdymą.

Ekspertų grupės nuomone, dėstytojų sudėtis užtikrina tinkamą studijų programos vykdymo lygi.

VTDK sudaro salygas dėstytojams tobulintis ir kelti kvalifikaciją. Kai kurie dėstytojai dalyvavo projektuose, stažuotėse ir skaitė paskaitas užsienio institucijose. Mokslinių tyrimų veikla yra neatskiriamą akademinio personalo dalį.

Auditorijų techninė būklė yra gera. Kompiuterių pakanka, studijų procese naudojama programinė įranga yra tinkama. Mokymo priemonės tinkamos ir prieinamos tiek studentams, tiek dėstytojams. Kolegija turi gerą techninę bazę.

Studentų skaičiaus analizė parodė, kad daugiausiai studentų iškrinta pirmaisiais studijų metais, po to studentų skaičius kinta nežymiai.

Studentams sudaromos geros galimybės dalyvauti judumo programose, jie skatinami tai daryti. Kolegija teikia gerą akademinę paramą. Dėstytojai teikia konsultacijas; jų tvarkaraščiai yra gerai organizuoti ir aiškūs.

Mokykla turi stiprią techninę bazę, sukaupta geležinkelio ir kelių transporto sričių žinių. Kuriant programą dalyvauja socialiniai partneriai. Kolegijos darbuotojai aktyviai dalyvauja tobulinant studijų programą. Ekspertų grupei susidarė įspūdis, kad kolegija atsižvelgia į socialinių partnerių prašymus ir keičia programą, ją pritaiko pagal darbdavių poreikius.

<...>

IV. GERO SIOS PRAKTIKOS PAVYZDŽIAI*

Reikia atkreipti dėmesį į tai, kad kolegija praktiniams mokymams naudoja sandėliavimo sistemą, kuri leidžia studentams įvertinti ir suprasti sandėliavimo veiklą. Tai labai naudinga, nes studentai gali realiai suprasti teoriją ir ją pritaikyti praktikoje, nes būtų sudėtinga bet kuriuo metu kiekvienu studentą nusivesti į pratiškai veikiantį sandėlį, kur būtų galima išvysti, kaip tvarkomos prekės. Tokia sandėlio veiklos imitacija studentams suteikia galimybę įsisavinti visas veiklas, kurios realiai atliekamos saugykloje, kuri yra sumažinta didelio sandėlio versija.

<...>

III. REKOMENDACIJOS

1. Toliau tobulinti studijų rezultatų sistemą, galbūt aktyviau įtraukiant socialinius partnerius ir absolventus.

2. Ekspertų grupė patvirtina, kad dėstytojų komandos sudėtis garantuoja tinkamą studijų programos vykdymo lygį, tačiau reikėtų, kad VTDK dėstytojai aktyviau bendradarbiautų su užsienio aukštosiomis mokyklomis (t. y. didinti aukštųjų mokyklų, junginių projektų ir veiklos skaičių). Be to, studentų ir dėstytojų dabartiniai anglų kalbos įgūdžiai turi būti toliau tobulinami.
3. Ekspertų grupė siūlo daugiau dėmesio skirti kitoms transporto priemonėms, pavyzdžiui, jūrų ir oro transportui.
4. Rekomenduojama padėti studentams atliskti praktiką - kolegija galėtų aktyviau padėti susirasti bendrovių, kuriose studentai atlisktų praktiką.

<...>

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

Vertėjos rekvizitai (vardas, pavardė, parašas)

Rasa Savelyjeva

