

STUDIJŲ PROGRAMOS DUOMENYS

Eil. Nr.	Parametrai	Duomenys	
1.	Studijų programos pavadinimas	Dietetika	
2.	Studijų programos pavadinimas anglų kalba	Dietetics	
3.	Studijų programos valstybinis kodas	6531GX005	
4.	Studijų programos kodas pagal Tarptautinę standartizuotą švietimo klasifikaciją (ISCED)	6550910	
5.	Studijų krypties, krypčių grupės arba studijų srities aprašų pavadinimai ir kodai (jeigu yra), studijų krypčių reglamentai (jeigu yra)	Mityba, Sveikatos mokslai, Mitybos studijų krypties aprašas	
6.	Švietimo sritis	Sveikatos priežiūra	
7.	Švietimo posritis	Sveikatos priežiūra	
8.	Programos lygmuo	Koleginės studijos	
9.	Studijų tipas	Pakopinės studijos	
10.	Studijų pakopa	Pirmosios pakopos studijos	
11.	Studijų programos vykdymo kalba (-os)	Lietuvių	
12.	Suteikiama kvalifikacija (pavadinimas, kodas)	Sveikatos mokslų profesinis bakalauro laipsnis, dietistas, KVALLAIP00812	
13.	Kvalifikacinių laipsnių požymiai	Studijų krypčių grupės profesinio bakalauro laipsnis	
14.	Išduodamo išsilavinimo pažymėjimo blanko pavadinimas ir kodas	Profesinio bakalauro diplomai, kodas 6632	
15.	Būtinoms kvalifikacijoms, norint pradėti studijuoti pagal programą, pavadinimas, valstybinis kodas (jeigu nustatyta)	-	
16.	Minimalus išsilavinimas	Ne žemesnis kaip vidurinis išsilavinimas, atsižvelgiant į stojančiųjų mokymosi rezultatus, stojamuosius egzaminus ar kitus aukštosios mokyklos nustatytus kriterijus.	
17.	Kiti duomenys	-	
18.	Programos apimtis kreditais	Studijų forma	Studijų trukmė (metais)
	180	Nuolatinė	3
			Priėmimo į programą metai
			2014
19.	Institucijos, pateikusios registruoti programą, juridinio asmens kodas, pavadinimas	Juridinių asmenų registro kodas 111968056, Viešoji įstaiga, Klaipėdos valstybinė kolegija	
20.	Institucijų, su kuriomis suderinta programa, juridinio asmens kodai, pavadinimai ir suderinimo datos	Juridinių asmenų registro kodas 188603472, Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerija	
21.	Institucijų patvirtinusių programą, juridinio asmens kodai, pavadinimai ir patvirtinimo datos	Juridinių asmenų registro kodas 188603091, Lietuvos Respublikos Švietimo ir Mokslo ministerija, 2014-03-28, Nr. 1514	
22.	Institucijų, atlikusių programos ekspertinį vertinimą, juridinio asmens kodai, pavadinimai ir vertinimo datos	Juridinių asmenų registro kodas 111959192, Studijų kokybės vertinimo centras, 2021-05-11	
23.	Institucijos, akreditavusios programą, juridinio asmens kodas, pavadinimas	Juridinių asmenų registro kodas 111959192, Studijų kokybės vertinimo centras	
24.	Programos pateikimo savianalizei data	-	

25.	Sprendimo dėl programos akreditavimo data ir numeris, akreditavimo tipas, akreditavimo terminas (jeigu nustatytas)	2021-12-06, Nr. SV6-28, Akredituota iki 2028-12-07
26.	Programą vykdančios aukštosios mokyklos juridinio asmens kodas, pavadinimas	Juridinių asmenų registro kodas 111968056, Viešojo įstaiga, Klaipėdos valstybinė kolegija
	Kitoje teritorijoje esančio (-čių) aukštosios mokyklos padalinio (-ių) kodas (-ai), pavadinimas (-ai) (jei padalinys (-iai) yra)	-
27.	Programos specializacijų pavadinimai lietuvių ir anglų kalbomis (jeigu yra)	-
28.	Programos specializacijos aprašas (jeigu yra)	-
29.	Galimybė rinktis gretutinės krypties studijas (taip/ne)	Ne
30.	Programos finansinės grupės kodas	2.2
31.	Studijų sistemos sandara	Pakopinės studijos
32.	Programos aprašo santrauka lietuvių kalba	Bendras apibūdinimas:
		Studijų programos tikslas(-ai):
		Rengti dietetikos specialistus, kurie kvalifikuotai ir atsakingai taikys mitybos mokslo principus užtikrindami kokybišką mitybos korekcijos paslaugų teikimą, identifikuos individualius klientų / pacientų poreikius ir teiks mitybos korekcijos konsultacijas įvairių poreikių turintiems asmenims.
		Studijų rezultatai:
		Baigę studijas, Dietetikos studijų programos absolventai:
		1. Paaiškina sveikatingumo terminiją, reikšmę ir veiklas, nurodo reikalavimų svarbą ir taiko juos užtikrindamas saugių ir kokybiškų mitybos korekcijos paslaugų teikimą.
		2. Parengia mokslinių tyrimų rezultatais grįstą sveikatos stiprinimo programą ir teikia mokslo įrodymais grįstas mitybos korekcijos konsultacijas įvairių poreikių turintiems populiacijos atstovams.
		3. Vykdo pacientų / klientų maitinimosi priežiūrą ir užtikrina tinkamą paciento / kliento aprūpinimą maistu.
		4. Kontroliuoja žaliavų ir produkcijos kokybę ir parenka maisto gamybos technologiją.
		5. Analizuoja kompleksinę ryšį tarp žmogaus, aplinkos ir maisto; identifikuoja individualius klientų/pacientų poreikius.
		6. Analizuoja praktinę patirtį profesinėje veikloje, nuolat mokosi, moko ir konsultuoja asmens sveikatos priežiūros komandos dalyvius.
		Mokymo ir mokymosi veiklos:
		Orientuotos į bendrųjų ir profesinių kompetencijų plėtojimą bei kūrybiškumo ugdymą: paskaitos, seminarai, diskusijos, individualūs ir grupiniai projektiniai darbai, praktiniai seminarai, atvejų analizė, darbų viešas pristatymas ir gynimas,

	<p>diskusijos, sąvokų žemėlapis, probleminis skaitymas, mokslinių straipsnių rengimas, informacijos paieška ir sisteminimas ir kt.</p> <p><i>Studijų rezultatų vertinimo būdai:</i></p> <p>Programos studijų rezultatų vertinimas atliekamas visą semestrą ir egzaminų sesijos metu taikant kaupiamąjį vertinimą. Studijų rezultatai semestro metu vertinami per tarpinius atsiskaitymus: kontrolinis darbas, individualūs ir grupiniai projektiniai darbai, testavimas, atvejo analizė, informacijos paieška ir sisteminimas, diskusijos, esė, savarankiškos kūrybinės užduotys, seminarai, kursiniai darbai, praktikų ataskaitos, egzaminai, baigiamasis darbas ir / ar kvalifikacinis egzaminas.</p> <p>Sandara:</p> <p><i>Studijų dalykai (moduliai), praktika:</i></p> <p>Studijų dalykai (129 kreditai): Profesinė komunikacija, Kompiuterinis informacijos valdymas, Dietisto darbo etika ir aplinka, Įvadas į maisto mokslą, Maisto mikrobiologija ir parazitologija, Profesinė užsienio kalba (anglų), Maisto pasisavinimo organizme anatomija ir fiziologija, Maisto ruošimo technologija, Infekcinės ir neinfekcinės ligos, Maisto sauga ir kokybė, Maisto chemija, Visuomenės sveikata, Filosofija / Bendravimo psichologija, Kliento maitinimo organizavimas, Bendroji biochemija ir imunologija, Sveiko ir sergančio vaiko maitinimas, Dietetikos tyrimų metodai, Dietetika ir valgiaraščio rengimas, Pirmoji medicinos pagalba, Sveikatingumo ištekliai, Nutrigenetika, Kliento maitinimosi priežiūra, Tvari maisto gamyba ir darni aplinka, Sportuojančio žmogaus mityba, Pagyvenusių ir senų žmonių maitinimas, Sveikatos teisė ir vadyba, Klinikinė farmakologija, Klinikinė dietetika.</p> <p>Laisvai pasirenkamieji dalykai (6 kreditai).</p> <p>Praktikos (33 kreditai): Pažintinė praktika, Kliento valgiaraščio sudarymo praktika, Baigiamoji praktika. Baigiamasis darbas (12 kreditų).</p> <p><i>Specializacijos:</i></p> <p>-</p> <p><i>Studento pasirinkimai:</i></p> <p>Galima rinktis:</p> <ul style="list-style-type: none"> - laisvai pasirenkamus studijų dalykus; - alternatyvius studijų dalykus. <p><i>Studijų programos skiriamieji bruožai:</i></p> <p>KVK yra vienintelė aukštoji mokykla Vakarų Lietuvos regione, rengianti dietistus. Dietetika yra išskirtinė studijų sritis jungianti įvairias disciplinas, tokias kaip biologija, cheminė analizė, fiziologija, mitybos mokslai, siekiant suprasti maisto vaidmenį žmogaus organizmui bei maisto poveikį žmogaus</p>
--	---

		<p>sveikatai.</p> <p>Profesinės veiklos ir tolesnių studijų galimybės:</p> <p>Profesinės veiklos galimybės:</p> <p>Dietistai gali dirbti visų lygių asmens ir visuomenės sveikatos priežiūros įstaigose, atliekančiose įvairaus amžiaus grupių asmenų sveikatos priežiūrą, krašto apsaugos ir vidaus reikalų sistemos sveikatos priežiūros įstaigose, socialinės globos, rūpybos, ugdymo institucijose, privačiose asmens sveikatos priežiūros įstaigose, valstybinėse ir privačiose visuomenės maitinimosi įstaigose.</p> <p>Tolesnių studijų galimybės:</p> <p>Absolventai turės teisę stoti į antrosios pakopos magistrantūros studijas aukštosios mokyklos nustatyta tvarka.</p>
		<p>Programos aprašymo santraukos parengimo ir atnaujinimo datos: 2026-03-09</p>
33.	<p>Programos aprašymo santrauka anglų kalba (Summary of Profile of a Study Programme)</p>	<p>General Description:</p> <p>Objective(s) of a study programme:</p> <p>To train Dietetic specialists who will apply the principles of nutrition science in a qualified and responsible manner, ensuring the quality of nutrition correction services, identify individual client/patient needs and provide nutrition correction consultations to people with various needs.</p> <p>Learning outcomes:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Explains healthiness terminology, meaning and activities, specifies the importance of requirements and applies them to ensure the provision of safe, high-quality, and evidence-based nutrition correction services. 2. Develops a research-based health promotion program and provides scientific evidence-based nutrition adjustment counselling to the members of public with diverse needs. 3. Provides patient/client nutrition care and ensures adequate patient/client nutrition. 4. Controls the quality of raw materials and products and selects food production technology. 5. Analyses the complex relationship between man, environment and food and identify individual needs of clients / patients. 6. Analyses practical experience in professional activities, constantly learns, teaches, and consult members of the personal health care team. <p>Activities of teaching and learning:</p> <p>Teaching and training activities are focused on the development of general and professional competencies and on the development of creativity: lectures, seminars, discussions, individual and group projects, practice, case studies, public presentation and defense of projects, mind-maps,</p>

		<p>problem - solving reading, writing articles, information search and systematizing, etc.</p> <p><i>Methods of student's achievement assessment:</i></p> <p>The assessment of the learning outcomes of the study programme is carried out during the semester and the examination session applying a cumulative assessment system. During the semester, the learning outcomes are assessed by means of interim assignments: tests, individual and group projects, case studies, information search and systematizing, discussions, essays, independent creative tasks, seminars, term papers, practice reports, examinations, final projects and / or qualifying exams.</p> <p><i>Framework:</i></p> <p><i>Study subjects (modules), practical training:</i></p> <p>Study subjects (129 credits): Professional Communication, Computer-based Information Management, Dietitian's Work Ethics and Environment, Introduction to Food Science, Food Microbiology and Parasitology, Professional Foreign Language (English), Anatomy and Physiology of the Food Absorption, Food Preparation Technology, Infectious and Non-Infectious Diseases, Food Safety and Quality, Food Chemistry, Public Health, Philosophy/ Communication Psychology, Customer Catering Organization, General Biochemistry and Immunology, Healthy and Sick Child Nutrition, Dietetic Research Methods, Dietetics and Menu Preparation, First Medical Aid, Wellness Resources Nutrigenetics, Customer Nutrition Care, Sustainable Food Production and Sustainable Environment, Nutrition of a Person Participating in Sports, Catering for the Elderly and Old People, Health Law and Management, Clinical Pharmacology, Clinical Dietetics.</p> <p>Elective subjects (6 credits).</p> <p>Practices (33 credits): Introductory Internship, Internship of Client's Menu Arrangement, Final Internship.</p> <p>Graduation Paper (12 credits).</p> <p><i>Specializations:</i></p> <p>-</p> <p><i>Optional courses:</i></p> <p>It is possible:</p> <ul style="list-style-type: none"> - to select optional subjects; - to select alternative subjects. <p><i>Distinctive features of a study programme:</i></p> <p>KVK is the only higher education institution in the Western Lithuania region that trains dietitians. Dietetics is an exclusive field of study combining</p>
--	--	--

		<p>various disciplines, such as biology, chemical analysis, physiology, nutritional sciences, to understand the role of food in the human body and the effect of food on human health.</p> <p>Access to professional activity or further study:</p> <p><i>Access to professional activity:</i></p> <p>The graduates of study programme Dietetics work as dietitians in personal and public health care institutions in all levels, which are implementing health care of children and adults. The graduates can also work in regional defense and internal affairs system health care institutions, social care, education institutions, sport centers, rehabilitation and sanatoria treatment institutions, private health care centers, governmental or private public catering institutions.</p> <p><i>Access to further study:</i></p> <p>Access to the second cycle studies upon meeting requirements set by the accepting higher education institution.</p>
34.	Priėmimo studijuoti į atitinkamą programą metai:	Kiekvienais metais planuojamų priimti studijuoti asmenų skaičius aukštojoje mokykloje, aukštosios mokyklos pavadinimas, juridinio asmens kodas:
	2026	40, Klaipėdos valstybinė kolegija, Juridinio asmens kodas 111968056

Institucijos pavadinimas: Klaipėdos valstybinė kolegija

Duomenis rengusio asmens pareigos, vardas ir pavardė: Informatikos ir biotechnologijų katedros vedėja Sigutė Ežerskienė

Duomenų parengimo ar atnaujinimo data: 2026-03-09