

# Inženierzinātņu studijas tagad pieejamas arī Vidzemē

Līga NESTERE

Rīgas Tehniskā universitāte (RTU) jau ilgu laiku piedāvā daudzveidīgas izglītības iespējas reģionos. Šogad augstskola paplašina savu darbības jomu un pirmo reizi studēgribētājus uzņems arī Cēsīs. «Jaunatklāto RTU Informācijas un reflektantu uzņemšanas punktu Cēsīs katru dienu apmeklē arvien vairāk interesentu, tādējādi apliecinot vidzemnieku interesi par augstvērtīgām inženierzinātņu studijām,» uzsver topošās Cēsu filiāles vadītājs **Alvis Sokolovs**.

Viņš norāda, ka līdz šim inženiertehniskā izglītība bija pieejama Latgales, Kurzemes un Rīgas iedzīvotājiem, bet līdz ar Cēsu filiāles izveidi – arī Vidzemē.

RTU topošā Cēsu filiāle studentiem jau šobrīd piedāvā četras bakalaura studiju programmas: *Elektrotehnoloģiju datorvadība* (budžeta), *Enerģētika un elektrotehnika* (budžeta), *Materiāltehnoloģijas un dizains* (budžeta) un

*Nekustamā īpašuma pārvaldība* (maksas; 950 latu gadā) ar trīs apakšvirzieniem: nekustamā īpašuma vērtētājs, nekustamā īpašuma ekonomists un nekustamā īpašuma pārvaldnieks. Studijas pirmajos divos mācību gados notiks Cēsīs, bet atlikušajā studiju laikā mācību vieta atkarīga no studējošo skaita – ja pieprasījums un studentu interese būs liela, studijas tiks organizētas Cēsīs, ja ne – tad Rīgā.

Pirmajā mācību gadā plānots uzņemt aptuveni 40 studentus. Šobrīd vislielākā interese reflektantiem ir apgūt elektrotehniku, tāpēc visvairāk pieteikumu saņēms studiju programmās *Enerģētika un elektrotehnika* un *Elektrotehnoloģiju datorvadība*.

Studiju procesam tiks piesaistīti jau esošie RTU mācītbspēki, kā arī vietējie Cēsu reģiona speciālisti. «Esm nokomplektējuši pasniedzējus visās programmās,» norāda A. Sokolovs. Studentus izglītos arī dažādu

uzņēmumu darbinieki, proti, reāli praktiķi. «Mācību priekšmeti nepieciešamības gadījumā tiks dalīti blokos, lai lekcijas varētu lasīt gan vieslektori no Rīgas, gan vietējie mācītbspēki,» skaidro A. Sokolovs. Tā kā filiāle tiek veidota ar domu nodrošināt izglītības iespējas visam Vidzemes reģionam, A. Sokolovs prognozē, ka studējošo vidū būs ne tikai Cēsu pilsētas iedzīvotāji, bet arī tuvējo novadu ļaudis, tāpēc studentiem tiks nodrošināta arī dienesta viesnīca.

Lai veidotos pēc iespējas ciešāka sasaiste ar darba tirgu, kur filiāles absolventi varētu sekmīgi sevi apliecināt, ir uzsāktas sarunas ar vietējiem uzņēmējiem par sadarbības iespējām. «Tāpat ir iecere veidot pētniecisko laboratoriju, kuras viens no mērķiem būtu palīdzēt uzņēmējiem risināt viņiem akūtus jautājumus,» stāsta A. Sokolovs, piebilstot, ka filiāles darbības sākšanā un attīstībā liels atbalsts ir jūtams no Cēsu novada pašvaldības.



**IEGUVUMI.** «Cēsu filiāle dos ieguldījumu vietējās ekonomiskās izaugsmes un inovāciju attīstībā, padarot inženiertehnisko izglītību pieejamāku Vidzemes reģiona studentiem,» ir pārliecināts tās vadītājs Alvis Sokolovs

«Turklāt filiāle būs neliela, kas ļaus veidot personiskāku kontaktu ar katru studējošo. Mūsu mērķis ir palīdzēt studentiem saprast, ka darba iespējas piedāvā ne tikai galvaspilsēta, bet atrast

darbu var arī lauku reģionos, ka izglītība ir vērtība un tā palīdz ieraudzīt savu vietu darba tirgū,» norāda A. Sokolovs. Viņš ir pārliecināts – ja cilvēkam ir mērķis un viņš zina, ko vēlas sa-

sniegt, pūliņi vainagosies panākumiem. «Nenoliedzami, studijas negarantē pēc tam atrast labu darbu, bet tās paver iespējas. Tās izmantot vai ne – tas jau atkarīgs no katra individuāli.» ■