



Vidzemes Augstskolas
studiju piedāvājums
2020/2021





LAIPNI LŪGTI VIDZEMES AUGSTSKOLĀ!

Cilvēkam vienmēr liels vilinājums ir meklēt vieglākos ceļus – apiet grūtības, izvairīties no atbildības. Tādi mēs esam, un ar to ir jāsadzīvo.

Izvēlēties Vidzemes Augstskolu kā savu studiju vietu – šis lēmums pilnīgi noteikti jūsu dzīvi istermiņā padarīs sarežģītāku. Būs jāapgūst daudzas jaunas lietas, un nav ko slēpt – bieži būs „jāizkāpj” no savas komforta zonas. Ilgtermiņā mūsu augstskolā iegūtās zināšanas un prasmes jūsu dzīvi padarīs daudz interesantāku, dinamiskāku un ievērojami paplašinās jūsu iespējas dzīvē darīt to, kas jūs interesē un sniedz gandarījumu.

SATURS

Kāpēc studēt?	1	Komunikācija, mediji un pārvaldība	20
Kāpēc izvēlēties Vidzemes Augstskolu?	2	Tūrisms un atpūta	26
Studentu pilsēta – Valmiera	3	Studiju norise	29
Biznesa vadība	4	Zinātne un pētniecība	30
Informācijas tehnoloģijas	8	Noderīga informācija skolēniem un vecākiem.	31
Mehatronika	14	Piesakies studijām!	32
Būvniecība	18	Tavs ceļvedis Valmierā	33

KĀPĒC STUDĒT?



„Studijas sniedz iespēju pilnveidot sevi, attīstīt savus talantus un spējas orientēties mūsdienu sarežģītajā pasaulē. Studiju laikā Komunikācijas un mediju studiju virziena studenti iemācās gudri izmantot digitālās tehnoloģijas savā labā, atšķirt patiesības graudus no informācijas sēnalām. Un vēl – augstākā izglītība, kā zināms, nodrošina labākus ienākumus nākotnē.”

AGNESE DĀVIDSONE, studiju virziena Komunikācija, mediji un pārvaldība direktore, docente un pētniece



„Mūžīgs ir jautājums par brīvību un izvēli. Izvēle nepieciešama ierobežotības apstākļos, jo cilvēku vajadzības ievērojami pārsniedz pieejamos resursus, brīvība dod iespēju šos resursus izmantot un pārvaldīt, bet vēl ir nepieciešamas zināšanas – lai to darītu viedi un radītu ilgtspējīgu sabiedrību. „Kad man trūka naudas, es nevis skrēju to pelnīt, bet apsēdos padomāt. Ideja – tā ir pati dārgākā prece pasaulē” (S.Džobs) Biznesa vadības virziena studijas liks domāt, palīdzēs rast idejas, iemācīs tās gudri realizēt, padarīs pašus un pasauli labāku!”

VIJA MELBĀRDE, studiju virziena Biznesa vadība direktore, lektore



„Tūrisma un atpūtas virziena studiju programmas paver plašu apvārsni – tās ir valodu zināšanas, spēja komunicēt un izprast dažādu kultūru aspektus, sekot līdzi informāciju un komunikāciju tehnoloģiju attīstībai, attīsta radošumu, dod uzņēmējdarbības prasmes. Tās dod iespēju izprast daudzveidīgo pasauli un ļauj absolventiem strādāt ne tikai šajā jomā, bet arī daudzās citās.”

ILGVARS ĀBOLS, studiju virziena Tūrisms un atpūta direktors, lektors



„Nereti jaunieši uzskata, ka pēc absolvēšanas viņiem būs nodrošināta karjera un nākotne, taču jāatceras, ka studijas un zināšanas tikai sniedz iespējas, bet tās vēl jāprot izmantot – jāsatiek domubiedri, jānostiprina jaunās iemaņas, jāturpina apgūt jaunas zināšanas un jāturpina attīstīties. Studijas augstskolā ļauj palūkoties uz lietām plašāk un izprast dažādus procesus un sakarības – nevis vienkārši patērēt informāciju, bet arī veidot un radīt kaut ko pašam.”

ALVIS SOKOLOVS, Inženierzinātņu fakultātes dekāns, studiju virziena Mehatronika direktora vietnieks, lektors



„Studijas augstskolā ir ne tikai par jaunu zināšanu, bet arī pieredzes iegūšanu. Studiju laikā iemācās pieņemt lēmumus, būt uzņēmīgam, kļūt par lideri un iegūt pieredzi, strādājot komandā!”

MAIRITA ZAĶE, studiju virziena Informācijas tehnoloģijas direktore

KĀPĒC IZVĒLĒTIES VIDZEMES AUGSTSKOLU?

1. IZVĒLES IESPĒJAS

Iespēja iegūt profesionālo izglītību inženierzinātņu vai sociālo zinātņu nozarē, studējot kādā no 500 valsts apmaksātajām budžeta vietām vai maksas studiju vietā – koledžas, bakalaura un maģistra līmeņa studiju programmā.

2. MĀCĪŠANĀS NO LABĀKAJIEM

Vidzemes Augstskolas mācībspēki ir ne tikai docētāji, bet arī profesionāļi savā jomā, kas nemitīgi papildina zināšanas ārvalstīs un Latvijā ar kurām pēc tam dalās ar studentiem!

3. DARBA DEVĒJU IZVĒLE

Jau vairākus gadus Vidzemes Augstskola tiek augsti novērtēta darba devēju vidū un iekļūst augstskolu TOP 10, kas vēlreiz apstiprina profesionālās izglītības nozīmi!

4. 100% DARBA PIEREDZE JAU STUDIJU LAIKĀ

Studiju laikā ir ikgadējās prakses visās studiju programmās, kas studentam ļauj ne tikai teorētiski izprast tematu, bet arī praktiski pielietot zināšanas reālā darba vidē, saņemot atgriezenisko saiti un zināšanas, kas palīdzēs turpmākajā karjerā!

5. NEAIZMIRSTAMA PIEREDZE ĀRVALSTĪS

Katrs piektais ViA students izvēlas iespēju studēt vai iegūt darba pieredzi ārvalstīs. Sadarbojoties ar vairāk nekā 100 augstskolām 45 valstīs students var iegūt neaizmirstamas atmiņas kādā no Eiropas Savienības vai ārpus Eiropas Savienības valstīm, piemēram, Ukrainā, Gruzijā, Ēģiptē u.c.

STUDIJU VIRZIENI



STUDENTU PILSĒTA – VALMIERA

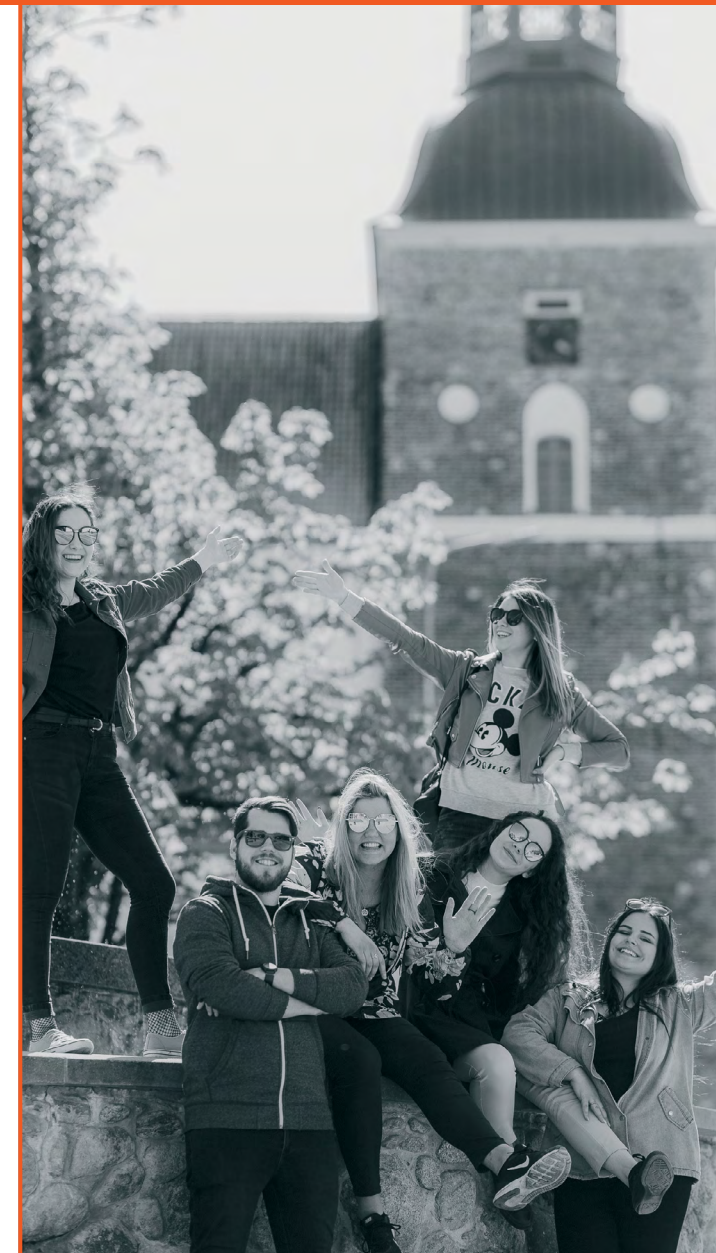
Mēdz teikt, ka Valmiera ir industriāla pilsēta, kas patiesībā ir mežs. No kāda augstāka skatupunkta raugoties, vasarā Valmiera patiešām ir „pazudusi” zaļās koku lapās. Te tu vari izvēlēties – būt mierā vai nemitīgā kustībā. Dažu minūšu gājienā no jebkuras vietas pilsētā tu nonāksi mežā, parkā, pļavā vai skaistās Gaujas krastos. Tajā pašā laikā tu izjutīsi pilsētas rosību un piedāvātās iespējas.

Un vēl tu iegūsi valmieriešiem raksturīgas izpausmes – radošums, mērķtiecība un spēja papildīt neticamākās idejas. Tas jau ir pilsētas vēsturē ierakstīts.

Piemēram, soļotājs Jānis Daliņš, kurš ieguva Latvijai pirmo olimpisko medaļu, uz savām pirmajām sacensībām ieradās kā skatītājs, draugi viņu pierunāja piedalīties. „Nepamēģināsi, neuzzināsi,” droši vien nodomāja Jānis Daliņš, sacensībās uzvarot un sākot savu neticamo karjeru. Savukārt par Vecpuišu parku varam pateikties astoņiem toreizējiem vecpuišiem, kas „sastīķēja” naudu, lai iegādātos parku. Obligāts noteikums – parkam ir vienmēr jābūt pieejamiem valmieriešiem un viesiem, arņemšanās tiek pildīta arī mūsdienās.

Riteņbraukšana tiek apvienota ar kino skatīšanos starptautisku atzinību guvušā festivālā. Lasišanas skolotāja Valmieras bibliotēkā ir suņu meitene Marta.

Mēdz arī teikt – kurš te atbrauc studēt, paliek Valmierā uz dzīvi. Valmiera ir zaļās jaunības pilna, un dzīvesprieks „pielīp” visiem iedzīvotājiem un viesiem.



*Lai Valmiera ir Tava sirdsvieta, Tavas četras
debespuses, Tava māju sajūta, Tava izaugsme.
Vieta, ko mīlēt un ar ko lepoties!*

VALMIERA

Studiju virziens BIZNESA VADĪBA

Bakalaura
Maģistrs



STUDIJU PROGRAMMA Biznesa vadība BAKALAURS



„Studijas Vidzemes Augstskolā notika nelielās grupās, un visus pasniedzējus pazinu personīgi – tas nodrošināja kvalitatīvu mācību procesu un pasniedzēju pieejamību. Galvenais, ko man Vidzemes Augstskola iemācīja, bija spēja domāt, meklēt atbildes un pareizos risinājumus. Novērtēju arī pamatīgi ieliktos pamatus komandas darbā, kurus ieguvu studējot, jo profesionālajā dzīvē visi procesi vienmēr notiek sadarbībā. Studiju sasaiste ar reālo uzņēmējdarbības vidi un ikgadējās prakses kļuva par nodrošinājumu tālākajai karjeras attīstībai.”

MIKS BALODIS

„VAIDAVA CERAMICS” uzņēmuma vadītājs,
„VALMIERAS GLASS VIA” basketbola kluba līdzdibinātājs

IZGLĪTĪBA: profesionālais bakalaura grāds biznesa vadībā

PROFESIONĀLĀ KVALIFIKĀCIJA: uzņēmuma un iestādes vadītājs

STUDIJU VEIDS: pilna laika studijas

STUDIJU ILGUMS: 4 gadi (8 semestri) pilna laika studijām; 5 gadi (10 semestri) nepilna laika studijām

STUDIJU PROGRAMMAS PAMATSATURS

Mikroekonomika, Makroekonomika, Ievads uzņēmējdarbībā, Uzņēmējdarbības tiesības, Projektu vadība, Mārketinga stratēģijas, Finanšu grāmatvedība un informatīvās sistēmas, Vadības psiholoģija, Starptautiskā ekonomika, Matemātika, Pētījumu metodoloģija, Organizāciju pārvaldība, Vadības grāmatvedība, Loģistika, Kvalitātes vadības sistēmas, Cilvēkresursu vadība, Investīciju un risku vadība, Stratēģiskā vadīšana, Finanšu vadība, Statistika un datorizēta informācijas apstrāde.

Domāšanas plašums

Ievads filozofijā, Business un ētika, Angļu valoda uzņēmējdarbībā, Ekonomikas vēsture.

UZŅĒMŠANAS PRASĪBAS

Centralizētie eksāmeni – svešvaloda, matemātika, vidējā atzīme – svešvaloda, matemātika, informātika, Latvijas un pasaules vēsture.

KARJERA

Absolventi var būt privāto uzņēmumu vadītāji un vadošie menedžeri gan ražošanas, gan pakalpojumu sfērā (piemēram, apdrošināšanā, bankās un citās finanšu institūcijās, t.sk. arī starptautiskā mērogā), kā arī valsts un pašvaldību iestāžu un to struktūrvienību vadītāji vai vadošie speciālisti dažādās jomās, piemēram, personāla vadībā, mārketingā vai projektu vadībā.

STUDIJU PROGRAMMA

Biznesa vides vadība

MAGISTRANTŪRA



„Studiju programmu vērtēju kā kvalitatīvu. Ikkatram, kurš man jautā padomu par maģistrantūras studijām, iesaku studēt Vidzemes Augstskolā. Studiju laikā bija lekcijas, kurās sniegto informāciju ir jāpārvalda vai vismaz jāsaprot katram, kurš vada lielus projektus, kādu nodaļu uzņēmumā vai kādas iestādes darbību. Programma dod visaptverošas zināšanas par uzņēmējdarbības vadīšanu un starptautiskā tirgus izprašanu.”

LĪGA GABLIKA

SIA „AERODIUM” Mārketinga vadītāja,
SIA „AERODIUM Sigulda” vadītāja, projektu vadītāja

IZGLĪTĪBA: profesionālais maģistra grāds uzņēmējdarbības vadībā
PROFESIONĀLĀ KVALIFIKĀCIJA: uzņēmuma un iestādes vadītājs
STUDIJU VEIDS: pilna laika studijas
STUDIJU ILGUMS: 1,5 gadi (3 semestri), ja iepriekš iegūta profesionālā kvalifikācija;
2 gadi (4 semestri), ja iepriekš nav iegūta profesionālā kvalifikācija
STUDIJU VALODA: angļu

STUDIJU PROGRAMMAS PAMATSATURS

Vadība

Globālais mārketings un klientu attiecību vadība, Korporatīvās un publiskās finanses, Modernās loģistikas sistēmas, Cilvēkresursu attīstība, Projektu vadības stratēģijas un inovatīvie vadības procesi, Organizāciju psiholoģija, Biznesa procesu imitāciju modelēšana, Ilgtspējīgas sadarbības attīstības plānošana un vadība, Valsts pārvaldes un pašvaldību organizācijas.

Biznesa vide

Uzņēmējdarbības vide, Mūsdienīgu reklāmas tendences, E-komercija un bizness, Reģionālās attīstības tendences, Sociālie tīkli biznesa vidē, Starptautiskās norēķinu sistēmas, Korporatīvā atbildība un ētika, ES politika uzņēmējdarbībā, Starptautiskā tiesiskā vide, Starpkultūru komunikācija, Pētījuma metodes sociālajās zinātnēs.

NEPIECIEŠAMĀ IEPRIEKŠĒJĀ IZGLĪTĪBA

Profesionālā vai akadēmiskā bakalaura grāds vai tam pielīdzināma augstākā izglītība.

KĀPĒC STUDĒT PROGRAMMĀ „BIZNESA VIDES VADĪBA”?

Programmā tiek veidota jauna, prasmīga uzņēmumu augstākā un vidējā posma vadītāju paaudze, kas ir spējīga prasmīgi veikt institūcijas, valsts un privātā uzņēmuma operatīva un stratēģiskā līmeņa ilgtspējīgu vadīšanu, patstāvīgi virzīt savu kompetenču pilnveidi un specializāciju, uzņemties atbildību par personāla grupu darba rezultātiem un to analīzi, kā arī veikt uzņēmējdarbību un ieviest inovācijas sarežģītos un neprognozējamos apstākļos, uzņemties profesionālo atbildību un pieņemt atbildīgus lēmumus strauji mainīgajā uzņēmējdarbības vidē.

Noderīga informācija par studiju virzienu

ZAĻAS DOMĀŠANAS UN EKO-UZŅĒMĒJDARBĪBAS AKCENTĒŠANA STUDIJU KURSOS UN PĒTNIECĪBĀ

INFORMĀCIJAS TEHNOĻOĢIJU INTEGRĒŠANA BIZNESĀ PROCESU MODELĒŠANĀ UN VADĪŠANĀ

Dažādu programmatūru izmantošana riska vadībā un projektu vadībā, e-komercijā, finanšu vadībā un grāmatvedībā, loģistikā.

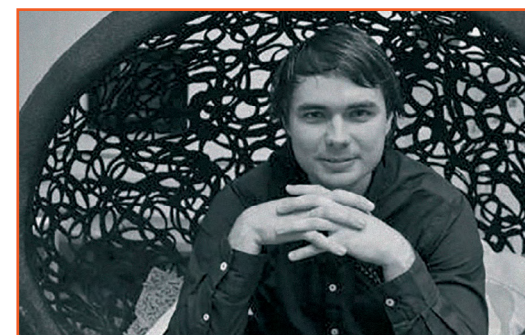
CIEŠA SASAISTE AR NOZARI STUDIJU LAIKĀ:

Nodarbības reģiona uzņēmumos; Biznesa situāciju modelēšana;

Pirmsinkubācijas platformas nodrošināšana;

Uzņēmējdarbības uzsākšanas iespējas Valmieras Biznesa un inovāciju inkubatorā;

Pētījuma veikšana uzņēmējiem.



Vidzemes Augstskolas divkāršais absolvents Ernests Gabrāns jau vairāk nekā 10 gadus vada uzņēmumu „Wunder Latvia”. Uzņēmums ir daļa no starptautiskā IT uzņēmuma Wunder, kas darbojas trīs valstīs (Igaunijā, Latvijā, Somijā), apvienojot vairāk nekā 130 web ekspertus.

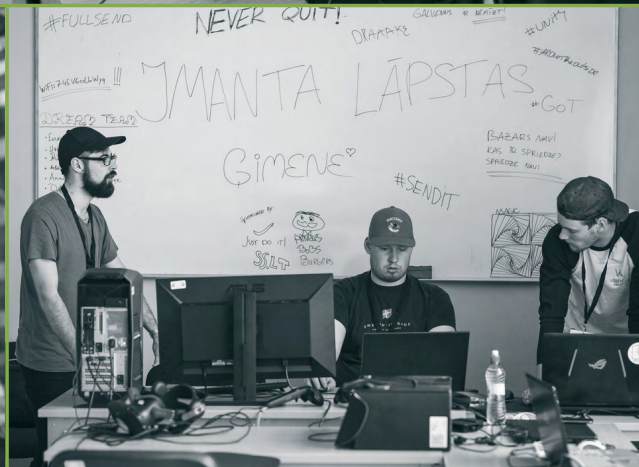
MŪSU ABSOLVENTI DARBOJAS:



Absolventu dibināti uzņēmumi

INFORMĀCIJAS TEHNOĻĪJAS

Koledža
Bakalaura
Magistrs



STUDIJU PROGRAMMA

Informācijas tehnoloģijas

KOLEDŽA



„Vidusskolu absolventi ne vienmēr zina, ko vēlas darīt. Es zināju tikai to, ka vēlos saistīt profesionālo dzīvi ar informācijas tehnoloģijām. Bet tā ir plaša nozare, par laimi VĪA IT koledžas studiju programma un vēlāk arī bakalaura programma ļāva man iepazīt dažādus virzienus. Pateicoties tam, es sapratu, kas man patīk un padodas. Un, protams, liela priekšrocība ir tā, ka augstskola sniedz profesionālo izglītību jau koledžas līmenī, kas atšķirībā no akadēmiskās izglītības ļauj studiju laikā gūt praktiskas zināšanas, iepazīt labāk industriju un nodibināt kontaktus, kas pēc absolvēšanas „paver durvis” un ļauj vieglāk iekļauties darba tirgū.”

SERGEJS ZUBOVŠ

A/S „Cēsu alus” vecākais programmētājs

IZGLĪTĪBA: 1. līmeņa profesionālā augstākā izglītība

PROFESIONĀLĀ KVALIFIKĀCIJA: datorsistēmu un datortīklu administrators

STUDIJU VEIDS: pilna laika studijas

STUDIJU ILGUMS: 2 gadi (4 semestri)

STUDIJU PROGRAMMAS PAMATSATURS

Ievads specialitātē, Datoru arhitektūra, Pētījumu un praktisko darbu izstrādes un prezentēšanas metodika, Windows un Linux serveru administrēšana, Lietojumprogrammatūra, Datubāzu tehnoloģijas, Tīmekļa tehnoloģijas, Telekomunikācijas, Nozares tiesību pamati un standarti, IT menedžments, Specialitātes svešvaloda, Ekonomikas pamati, Elektrotehnikas pamati, Programmēšanas pamati.

UZŅEMŠANAS PRASĪBAS

Centralizētie eksāmeni – svešvaloda, matemātika, vidējā atzīme – svešvaloda, matemātika, informātika, vienā no mācību priekšmetiem dabaszinātnēs.

KARJĒRA

Absolvents var darboties kā IT speciālists, datortehniķis, IT pakalpojumu uzņēmumu speciālists, datortīklu administrators, IT sistēmu administrators, WEB izstrādātājs.

STUDIJU PROGRAMMA

Informācijas tehnoloģijas

BAKALAURS



„Piesakoties studijām ViA IT bakalaura programmā, zināju vien to, ka vēlos saistīt nākotni ar IT sfēru, taču konkrētu ekspektāciju nebija. Studiju laikā ātri vien noskaidroju, kas padodas labāk un kurā virzienā tiekties. Lielu pienesumu sniedza prakses iespējas, kā arī atvērtie piedāvājumi izmēģināt dalību dažādos projektos, ko sniedz augstskola.”

JĀNIS JIRGENSONS

„Tilde” frontend developer

IZGLĪTĪBA: profesionālais bakalaura grāds informācijas tehnoloģijās

PROFESIONĀLĀ KVALIFIKĀCIJA: programmēšanas inženieris

STUDIJU VEIDS: pilna laika studijas un nepilna laika (e-vidē) studijas

STUDIJU ILGUMS: 4 gadi (8 semestri) pilna laika studijām; 5 gadi (10 semestri) nepilna laika studijām

JAUNUMS! PĒC OTRĀ KURSA IESPĒJA SPECIALIZĒTIES

KIBERDROŠĪBA UN PROGRAMMĒŠANA

Globālo datortīklu projektēšana un administrēšana, Programmēšana II, Lietišķā kriptogrāfija, Programmu kvalitātes testēšana, Datu aizsardzība un drošība, Ievads kibernetiķībā

VIRTUĀLĀS REALITĀTES UN MOBILO SISTĒMU IZSTRĀDE

iOS lietotņu izstrāde, Grafikas programmēšana, 3D interaktīvo vīžu izstrāde, Ievads mobilajās tehnoloģijās, Ievads virtuālās realitātes tehnoloģijās

STUDIJU PROGRAMMAS PAMATSATURS

Programmēšana, Lietojumprogrammatūra, Datoru arhitektūra, Datu pārraides tīkli, Elektronikas pamati, Windows un Linux serveru administrēšana, Informācijas sistēmas analīze un izstrāde, Sistēmprogrammēšana, Objektorientētā programmēšana, Datubāzu tehnoloģijas, Programmatūras izstrādes rīki un vides, Programmatūras inženierija, Mobilās Programmatūras inženierija (Android), Tīmekļa tehnoloģijas un drošas vietnes, Specialitātes svešvaloda, Starpkultūru izpratne (angļu val.), Profesionālā saskarsme, IT projektu izstrāde un vadība, E-biznesa sistēmas.

Uzņēmējdarbība

Ekonomikas pamati, Nozares tiesību pamati un standarti, IT menedžments.

UZŅĒMŠANAS PRASĪBAS

Centralizētie eksāmeni – svešvaloda, matemātika, vidējā atzīme – svešvaloda, matemātika, informātika, vienā no mācību priekšmetiem dabaszinātnēs.

KARJERA

Absolvents var strādāt kā IT speciālists, IT daļas vadītājs, IT pakalpojumu uzņēmumu speciālists, programmētājs, IT uzņēmuma vadītājs, IT projektu vadītājs, sistēmu analītiķis, testētājs, datortīklu administrators, lietotāju atbalsta speciālists, WEB izstrādātājs, IT sistēmu administrators, mobilo risinājumu programmētājs, virtuālās realitātes speciālists, drošu sistēmu programmētājs.

STUDIJU PROGRAMMA

Virtuālā realitāte un viedās tehnoloģijas

MAĢISTRANTŪRA



„Esmu drošs, ka virtuālā realitāte būs daļa no mūsu nākotnes, un redzu, ka galvas displeji nav tikai modes lieta vai izklaides rīks, tāpēc gribu būt soli priekšā un apgūt to, kas nākotnē būs pieprasīts. Man bija svarīgi uzlabot savas programmēšanas iemaņas, vēlējās veidot interaktīvu saturu, gūt virtuālās realitātes radīšanas pieredzi. Savu pirmo spēli izveidoju, studējot Latvijas Mākslas Akadēmijā, biju darbojies ar spēļu dzinējiem, iedziļinājies vizuālajā programmēšanā, taču vēlējās darīt ko vairāk.”

ALVIS MISJUNS

Skolotājs Jaņa Rozentāla mākslas skolā un multimediju mākslinieks

IZGLĪTĪBA: profesionālais maģistra grāds virtuālās realitātes un mobilajās tehnoloģijās

STUDIJU VEIDS: pilna laika studijas; **STUDIJU VALODA:** angļu, latviešu

ILGUMS: 1.5 gadi (3 semestri)

STUDIJU PROGRAMMAS PAMATSATURS

Studiju programma sniegs zināšanas par virtuālās un papildinātās realitātes (VR/AR) tehnoloģijām, to pielietojumu un lomu inovācijās. Tās ietvaros studentiem būs iespēja strādāt pie aktuāliem nozares izaicinājumiem un sadarboties ar tajā strādājošiem profesionāļiem, kas ļaus iegūt jaunas zināšanas, attīstīt prasmes un kompetences veicot trīs-dimensiju satura pārvaldīšanu, programmēšanu, modelēšanu, u.c.

STUDIJU KURSI

VR/AR iekārtas un fiziskās struktūra, Operētājsistēmas un lietotņu izstrāde mobilajām iekārtām, 3D grafikas programmēšana, Papildinātā realitāte un datorredzes algoritmi, Ievads mašīnmācīšanās un neironu tīklos, Imitāciju modelēšana un datu 3D vizualizācijas.

NEPIECIEŠAMĀ IEPRIEKŠĒJĀ IZGLĪTĪBA

Profesionālā bakalaura grāds vai tam pielīdzināma augstākā izglītība informācijas tehnoloģijās vai datorzinātnēs.

KARJERA

Absolventi var pielietot savas zināšanas virtuālās un papildinātās realitātes (VR/AR) projektu plānošanā, implementācijā un vadībā, kā arī izmantot studiju laikā iegūtās zināšanas, lai nodrošinātu VR/AR risinājumu ilgtspējīgu attīstību.

VIENĪGĀ
ŠĀDA VEIDA
PROGRAMMA LATVIJĀ!

STUDIJU PROGRAMMA

Kibdrošības inženierija

MAGISTRANTŪRA



„Pasniedzēji ir nozares profesionāļi, kas studentiem sniedz labu priekšstatu par to, ko sagaidīt strādājot šajā jomā. Kibdrošība nekad nav bijusi aktuālāka kā šobrīd un, laikam ejot, arī augstskola spēj sniegt studentiem jaunāko un aktuālāko informāciju un nepieciešamās zināšanas šajā jomā. Studējot šeit, apgūsi kibdrošības inženierijas vēsturi (pirmsākumus), iepazīsi tās aktualitātes un nākotnes perspektīvas!”

ANDIS MAKSIMOVŠ, strādā Latvijas armijā

IZGLĪTĪBA: profesionālais maģistra grāds informācijas tehnoloģijās

STUDIJU VEIDS: pilna laika studijas klātienē

STUDIJU VALODA: angļu, latviešu

ILGUMS: 2 gadi (4 semestri)

STUDIJU PROCESS

Maģistra studijas kibdrošības inženierijā organizētas tā, lai nodrošinātu nepieciešamās kompetences informācijas sistēmu stiprināšanā, nocietināšanā, kā arī spēju atvaīrīt kibberuzbrukumus, novērst drošības incidentus, veikt risku analīzi un piedāvāt saprātīgus drošības pasākumus to mazināšanai.

STUDIJU KURSI

Ētiskā urķēšana, Web lietotņu drošības testēšana, Reversā inženierija, Kibdrošības politika, Informācijas drošības risku pārvaldība. Studijas tiks pakārtotas, lai tās varētu apvienot ar darbu. Studiju laikā būs divas īpaši intensīvas nedēļas – Hackathon un Cyber Exercises. Lai nostiprinātu un pilnveidotu praktiskās iemaņas drošības testēšanā, studiju programmā iekļauta mācību prakse.

NEPIECIEŠAMĀ IEPRIEKŠĒJĀ IZGLĪTĪBA

Profesionālā bakalaura grāds vai tam pielīdzināma augstākā izglītība informācijas tehnoloģijās vai informācijas un komunikācijās tehnoloģijās vai tām pielīdzināmā jomā.

KĀPĒC STUDĒT PROGRAMMĀ „KIBERDROŠĪBAS INŽENIERIJA”?

Jau šobrīd un tuvākajā laikā pieprasījums pēc inženierzinātņu un informācijas un komunikācijas tehnoloģiju speciālistiem ievērojami pārsniegs piedāvājumu, tādējādi paverot lieliskas karjeras iespējas kibdrošības speciālistiem.

Ja Tev ir pastiprināta interese par kibdrošību, augsta motivācija pētīt un rast risinājumus problēmām, kas saistītas ar informācijas drošības risku mazināšanu e-produktos, e-pakalpojumos, informācijas sistēmā vai kibertelpā – šī programma domāta Tev.

Noderīga informācija par studiju virzienu

IESPĒJA PIEDALĪTIES NOZARES PRAKTIĶU UN PROFESIONĀLU VEIDOTAJOS PASĀKUMOS, PIEMĒRAM, OPEN DATA HACKATHON VAI AR/VR HACKATHON U.C.

MŪSDIENĪGA STUDIJU VIDE

Iespēja strādāt dažādu veidu laboratorijās un ne tikai praktiski pielietot gūtās zināšanas, bet arī izstrādāt sabiedrībai noderīgus risinājumus.

Piemēram, „Staro Rīga 2019” ietvaros tapa virtuālās realitātes risinājums „Izlīdzi Vitolam”.

VIDZEMES AUGSTSKOLĀ PIEEJAMĀS LABORATORIJAS:

Datortīklu laboratorija;
Mobilo tehnoloģiju laboratorija;
Radiofrekvenciālās identifikācijas laboratorija (RFID);
Datu drošības laboratorija;
Virtuālās realitātes laboratorija.



STARPTAUTISKA STUDIJU VIDE

Jau ceturto gadu IT studējošo pulciņu papildina studenti no Francijas.

MŪSU ABSOLVENTI DARBOJAS:



Absolventu dibināti uzņēmumi



**Studiju virziens
MEHATRONIKA**

Koledža
Bakalaura



STUDIJU PROGRAMMA

Mehatronika

KOLEDŽA



„Zināšanas un pieredze, ko es ieguvu, studējot Vidzemes Augstskolā, deva man iespēju veiksmīgi konkurēt strauji progresējošajā iekārtu automatizācijas jomā. Neatsverama priekšrocība Vidzemes Augstskolai ir pasniedzēju plašās praktiskās iemaņas un spēja tās apvienot ar teoriju.”

SANDIJS EIMANIS

„BYKO-LAT” vecākais mehatroniķis

IZGLĪTĪBA: 1. līmeņa profesionālā augstākā izglītība

PROFESIONĀLĀ KVALIFIKĀCIJA: mehatroniķis

STUDIJU VEIDS: pilna laika studijas

STUDIJU ILGUMS: 2 gadi (4 semestri)

STUDIJU PROGRAMMAS PAMATSATURS

Datorsistēmu administrēšanas pamati, Tehniskā mehānika un materiālu pretestība, Mašīnbūves rasēšana, Elektronika, Darba un vides aizsardzība, elektrotehnika, Programmēšana, Elektropneumoautomātika, Mašīnu un mehānismu teorija, Elektropiedziņa, PLK pielietojums un programmēšana, Automātikas elementi, to uzbūve, darbība un pielietošana, Industriālo automatizēto procesu vizualizācija, Metālapstrāde, Salāgojumi, Elektriskie, pielaides un tehniskie mērījumi, Materiālu mācība, Svešvaloda.

Uzņēmējdarbība

Ekonomikas pamati un loģistika, levads saskarsmē un praktiskā personālvadība.

UZŅEMŠANAS PRASĪBAS

Centralizētie eksāmeni – svešvaloda, matemātika. Vidējā atzīme – svešvaloda, matemātika, informātika, vienā no mācību priekšmetiem dabaszinātnēs.

KARJERA

Absolvents var darboties kā mehatronisko sistēmu speciālists un elektriķis metālapstrādes, mašīnu un aparātu būves, kokapstrādes, enerģētikas, pārtikas rūpniecības u.c. uzņēmumos.

STUDIJU PROGRAMMA

Mehatronika

BAKALAURS



„Ilgi domāju par iespējām studēt ārzemēs, taču nolēmu palikt Latvijā un studēt mehatroniku.

Uzskatu, ka diploms ir nepieciešams arī tad, ja strādā, jo nekad nevari zināt, ko darīsi pēc vairākiem gadiem. Šis studiju laiks man sniedza gandarījumu un sajūtu, ka tas, ko es iegūstu patiešām ir praktiskas zināšanas!”

ANDRIS JENERTS

Informācijas tehnoloģiju skolotājs Cēsu Jaunajā pamatskolā, robotikas sacensību organizators

IZGLĪTĪBA: profesionālais bakalaura grāds

PROFESIONĀLĀ KVALIFIKĀCIJA: mehatronikas inženieris

STUDIJU VEIDS: pilna laika studijas

ILGUMS: 4 gadi (8 semestri)

STUDIJU PROGRAMMAS PAMATSATURS

Studiju programmā ietverts mūsdienu darba tirgū pieprasītu zināšanu, prasmju un iemaņu kopums – mehatronisko iekārtu projektēšana, mehatronisko iekārtu uzbūve un ekspluatācija, elektrotehnisko, elektronisko un automātikas elementu pielietošana, datortehnikas pielietošana mehatroniskās sistēmās, PLK pielietošana un programmēšana, svešvalodu zināšanas, prasme strādāt komandā u.c. Programmā tiek likts uzsvars uz lietišķo zināšanu apguvi ar praktisko nodarbību, mācību prakšu un kvalifikācijas darba starpniecību.

UZŅEMŠANAS PRASĪBAS

Centralizētie eksāmeni – svešvaloda, matemātika. Vidējā atzīme – matemātika, informātika, vienā no mācību priekšmetiem dabaszinātnēs.

KARJERA

Mehatronisko sistēmu izstrādes un ekspluatācijas inženieris dažādu tautsaimniecības nozaru uzņēmumos, kuros tiek veikta mehatronisko sistēmu izstrāde, projektēšana un tehnoloģisko procesu automatizācija, kā arī uzņēmumos, kuros tiek veikta elektrotehnisku iekārtu vadība ar integrētas elektronikas un datortehnikas pielietošanu.

Noderīga informācija par studiju virzienu

PROFESIONĀLĀ IZGLĪTĪBA

Praktiskajās lekcijās iegūtās zināšanas studenti var nostiprināt izejot obligātajā prakses periodā Latvijas un ārvalstu uzņēmumos. Prakse sastāv no 16 līdz 28 darba vietā pavadītām nedēļām atkarībā no izvēlētas studiju programmas.

MŪSDIENĪGAS LABORATORIJAS:

Elektronikas laboratorija;
Mehatronikas laboratorija;
Energoefektivitātes laboratorija.

PANĀKUMI

Kvalifikācijas darba izstrādes laikā izveidots rūpnieciskas iekārtas automātiskās vadības sistēmas prototips, kas funkcionalitātes ziņā līdzinās vai pat pārspēj Eiropas tirgū esošos risinājumus. Pateicoties Vidzemes Augstskolas speciālistu atbalstam un starptautiskajai pieredzei Eiropas vadošajos uzņēmumos, ViA studenti ir spējīgi izstrādāt konkurētspējīgus risinājumus.



MŪSU ABSOLVENTI DARBOJAS:





Studiju virziens BŪVNIECĪBA

Koledža



STUDIJU PROGRAMMA

Koka ēku celtniecība un ekobūves KOLEDŽA



„Topošajiem studiju programmas „Koka ēku celtniecība un ekobūves” studentiem ir jāsaprot, ka inženierzinātnes nosaka pasaules un valsts attīstību. Līdz ar to es ļoti ieteiktu studentiem pievērsties šai nozarei, jo vienmēr ir nepieciešami cilvēki ar tehniskām zināšanām, kuri spēj radīt produktu.”

DAINIS KOKS

SIA „Dores” eksporta projektu vadītājs

IZGLĪTĪBA: 1. līmeņa profesionālā augstākā izglītība
PROFESIONĀLĀ KVALIFIKĀCIJA: būvdarbu vadītājs
STUDIJU VEIDS: pilna laika studijas
STUDIJU ILGUMS: 2,5 gadi (5 semestri)

AKTUALITĀTE: īpaša uzmanība tiek pievērsta šobrīd pasaulē aktuālajām būvniecības metodēm, piemēram, „zaļais iepirkums”, pasīvo māju būvniecība, alternatīvie ēku apkures risinājumi u.tml.

STUDIJU PROGRAMMAS PAMATSATURS

Ģeodēzija un inženierģeoloģija, Koka ēku un ekobūvju celtniecība, Materiālu pretestība, Būvfizika un būvmehānika, Datorzinības, IT un datorgrāfikas lietojumi, Būvdarbu tehnoloģijas, celtniecības mehānismi un aprīkojums, Koka konstrukcijas, Dzelzsbetona konstrukcijas, Metāla konstrukcijas, Būvķīmija, Būvmateriāli un ekoloģiskie būvmateriāli, Rasēšanas un projektēšanas pamati, Energoefektivitāte un ilgtspējīga būvniecība, Būvdarbu organizēšana, vadīšana un tāmēšana, Būvju ekspluatācija, Inženierkomunikācijas, Augstākā matemātika, Specialitātes svešvaloda, Darba aizsardzība un pirmā palīdzība.

Vide

Ekoloģija un vides aizsardzība, Vides plānošana un ainavu arhitektūra.

Uzņēmējdarbība

Uzņēmējdarbības pamati, Cilvēkresursu vadība un projektu vadība inženierzinātnēs, Nozares tiesību pamati un standarti, Kvalitātes vadības sistēmas un atbilstības novērtēšana būvniecībā.

UZŅEMŠANAS PRASĪBAS

Centralizētie eksāmeni – svešvaloda, matemātika. Vidējā atzīme – latviešu valoda, matemātika, fizika vai ķīmija.

KARJERA

Būvdarbu vadītājs celtniecības uzņēmumos, projektēšanas birojos, būvmateriālu ražošanas uzņēmumos, pašnodarbināta persona, privātzņēmējs būvniecības nozarē.



Studiju
virziens
**KOMUNIKĀCIJA,
MEDIJI UN
PĀRVALDĪBA**

Bakalaura
Maģistrs



STUDIJU PROGRAMMA

Komunikācija un sabiedriskās attiecības

BAKALAURS



„Tā bija mīlestība no pirmā acu uzmetiena, kas aizsākās ViA atvērto durvju dienā un turpinās joprojām. Valmieras pilsētas šarms, dzīvespriecīgie studenti, smaidīgie un atsaucīgie pasniedzēji, aizraujošā kopmītnu dzīve, profams, arī pati studiju programma, lekciju telpas, bibliotēkas grāmatu bagātības, tas viss, lai es izlemtu par labu studijām Vidzemes Augstskolā. Augstskola man deva stipru un pamatīgu tramplīnu manam profesionālajam lēcienam sabiedrisko attiecību pasaulē. Man grūti izcelt kādus konkrētus kursus, jo katrā no tiem bija kas vērtīgs – ne tikai praktiski pielietojams, bet tāds, kas liek aizdomāties un analizēt, kas rosina darboties, kas palīdz veidot likumsakarības, kas liek smadzenēm darboties. Tur jau ir tā „studiju sāls” – tajā programmas daudzveidībā!”

KRISTA GRASBERGA

Sabiedrisko attiecību aģentūra „Deep White”, klientu servisa direktore

IZGLĪTĪBA: profesionālais bakalaura grāds komunikācijā un sabiedriskajās attiecībās

PROFESIONĀLĀ KVALIFIKĀCIJA: sabiedrisko attiecību menedžeris

STUDIJU VEIDS: pilna laika studijas; **STUDIJU ILGUMS:** 4 gadi (8 semestri)

STUDIJU PROGRAMMAS PAMATSATURS

Komunikācijas pamatzināšanas: Masu komunikācija, Komunikācijas teorijas.

Organizācijas stratēģiskā komunikācija: Organizāciju komunikācija, Sabiedriskās attiecības, Sabiedrisko attiecību praktikums, Stratēģiskā komunikācija, Krīžu komunikācija.

Uzņēmējdarbība: Uzņēmējdarbība radošajās industrijās, Finanšu vadība, Politekonomija, Projektu vadība, Uzņēmējdarbības vadības procesu modelēšana, Mārketinga, Reklāma.

Audiovizuālā satura veidošana: Multimediju un vizuālā komunikācija, Datu vizualizācija, Īsfilmu darbnīca, Fotogrāfija u.c.

Pētniecība: Kvantitatīvās un kvalitatīvās pētījumu metodes, Statistika, pētniecības prakse, individuāli veikti pētnieciskie projekti, bakalaura darbs.

Sociālie mediji un žurnālistika: Žurnālistikas praktikums, Jaunie mediji un politika, Virtuālās vides sociālpsiholoģiskie aspekti.

Domāšanas plašumu nodrošina: Sociālā izziņa, Sabiedrības pārvalde, Politiskā komunikācija, Socioloģija, Sociālā psiholoģija, Argumentācija un loģika, Akadēmiskā rakstība, Radošā rakstība, Rakstītā komunikācija, Komunikācijas treniņš, Publiskā runa, Komunikācijas ētika, Sabiedrisko attiecību tiesiskie aspekti.

UZŅEMŠANAS PRASĪBAS

Centralizētie eksāmeni – svešvaloda, latviešu valoda. Vidējā atzīme – angļu valoda, latviešu valoda valoda, matemātika, informātika, Latvijas un pasaules vēsture.

PAR KO UN KUR VAR STRĀDĀT?

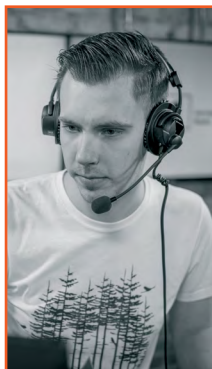
Absolvents var darboties kā projektu vadītājs komunikācijas, SA un reklāmas aģentūrās, stratēģiskās un integrētās komunikācijas speciālists vai konsultants valsts, nevalstiskajās un biznesa organizācijās, mārketinga speciālists, starptautiskās komunikācijas vadītājs, vizuālās komunikācijas speciālists.



STUDIJU PROGRAMMA

Mediju studijas un žurnālistika

BAKALAURS



„Augstskolā jau studiju sākumā tika iedots ļoti labs un kvalitatīvs teorētisko un praktisko zināšanu kopums ļoti labu un kvalitatīvu teorētisko un praktisko zināšanu kopumu, kas ļāva aptvert, ko tad īsti nozīmē būt žurnālistam. Lielākais pluss ir, ka, aizejot praksē, neesi kā „balta lapa”. Tu esi gatavs tam, ko tev var likt darīt un zināsi, kā to izdarīt. Arī man savu darba vietu izdevās atrast, pateicoties praksei. Par sava aroda meistarību var kļūt, tikai reāli ar to nodarbojoties un slipējot savas prasmes darba vidē, tāpēc prakses iespējas man šķita ļoti svarīgas. Otra lieta, ko vienmēr esmu izcēlis, runājot par saviem studiju gadiem, ir kontakti. Vidzemes Augstskolā esmu ieguvis ļoti daudz jaunu draugu, paziņu un pazišanos, kas noder gan profesionālajā, gan arī „īstajā” dzīvē.”

MĀRIS BERGS

Latvijas Radio Ziņu dienesta vecākais sporta ziņu redaktors/žurnālists

IZGLĪTĪBA: profesionālais bakalaura grāds mediju studijās

PROFESIONĀLĀ KVALIFIKĀCIJA: žurnālists

STUDIJU VEIDS: pilna laika studijas; **STUDIJU ILGUMS:** 4 gadi (8 semestri)

STUDIJU PROGRAMMAS PAMATSATURS

Žurnālistikas pamati: Rakstītā žurnālistika, Mediju ētika, Mediju tiesiskie aspekti, Nozaru žurnālistika, Latvijas mediju vide, ikgadēja prakse dažādās mediju organizācijās.

Audiovizuālā satura veidošana: Multimediju komunikācija, Fotožurnālistika, Radio un TV žurnālistika, Multimediju žurnālistika, Vizuālā komunikācija, Datu vizualizācija, Īsfilmu darbnīca.

Sociālie mediji un žurnālistika: Jaunie mediji un politika, Tiešsaistes informācijas vide, Virtuālās vides sociālpsiholoģiskie aspekti.

Uzņēmējdarbība: Mediju ekonomika un vadība, Uzņēmējdarbība radošajās industrijās, Sabiedriskās attiecības un reklāma.

Pētniecība: Pētījumu metodoloģija, Kvalitatīvās pētījumu metodes, pētniecības prakse, gada projekti, bakalaura darbs.

Domāšanas plašumu nodrošina: Socioloģija, Sabiedrības pārvalde, Sociālā psiholoģija, Politekonomija, Publiskā runa, Radošā rakstība, Argumentācija un loģika, Akadēmiskā rakstība, Masu komunikācija, Publiskā runa, Angļu valoda komunikācijas zinātnē.

UZŅEMŠANAS PRASĪBAS

Centralizētie eksāmeni – svešvaloda, latviešu valoda. Vidējā atzīme – angļu valoda, latviešu valoda valoda, matemātika, informātika, Latvijas un pasaules vēsture.

KARJERA

Absolvents var strādāt mediju un citās organizācijās, kas saistītas ar informācijas atlati, apstrādi un analīzi digitālā, foto, video, audio un drukātā formātā. Absolvents var veidot savu uzņēmumu un kļūt par privātzņēmēju mediju industrijā.

STUDIJU PROGRAMMA

Stratēģiskā komunikācija un pārvaldība

MAĢISTRANTŪRA

IZGLĪTĪBA: maģistra grāds sociālajās zinātnēs; **STUDIJU VEIDS:** pilna laika studijas; **STUDIJU VALODA:** angļu un latviešu; **ILGUMS:** 2 gadi (4 semestri)

Inovācija studiju metodes

Programma balstās uz stratēģisko spēļu, simulāciju u.c. inovatīvu metožu izmantošanu, kas palīdz integrēt teorētiskās zināšanas ar praktisku šo zināšanu pielietojumu dažādu ar stratēģisko komunikāciju saistītu problēmu risināšanai mainīgu un neprognozējamu apstākļu vidē.

STUDIJU PROGRAMMAS PAMATSATURS

I: Indivīds, sabiedrība un digitālās tehnoloģijas

Demokrātijas teorijas un drošība. Eiroatlantiskās vērtības mūsdienu ģeopolitikā. Ievads propagandā un ietekmējošā komunikācijā. Ietekmējošās komunikācijas tiešsaistes rīki un metodes. Viedās tehnoloģijas un datu drošība. Argumentācijas teorija un kritiskā domāšana. Sociālā izziņa un cilvēka uzvedība. Ētika un vērtības.

II: Stratēģiskā komunikācija

Stratēģiskās komunikācijas operacionalizācija. Komunikācijas teorijas. Komunikācijas stratēģiskā plānošana un vadība (Komunikācijas stratēģijas plānošana, īstenošana un novērtēšana; komunikācija un attiecību veidošana ar dažādām auditorijām dažādos formātos un platformās; digitālā satura

plānošana, veidošana un izplatīšana; mediju attiecības, križu komunikācija, reputācijas vadība). Kultūra un komunikācija. Starptautiskā stratēģiskā komunikācija un diplomātija.

III: Pārvaldība

Pārvaldība un inovācijas. Organizāciju stratēģiskā vadība. Publiskās tiesības. Politikas analīze. ES institūcijas un pārvalde. Politekonomija. Ilgtspējīga resursu pārvaldība. Publiskās finanses.

IV: Pētniecība un prakse

Maģistra darba seminārs. Prakse Pētniecības prakse. Kvantitatīvās pētniecības metodes un lielo datu analīze. Kvalitatīvās pētniecības metodes. Maģistra darbs.

NEPIECIEŠAMĀ IEPRIEKŠĒJĀ IZGLĪTĪBA

Profesionālā vai akadēmiskā bakalaura grāds vai tam pielīdzināma augstākā izglītība.

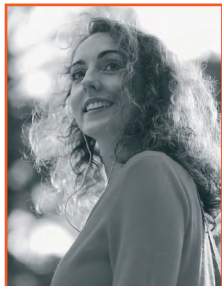
KARJERA

Absolventi var strādāt valsts pārvaldes, pašvaldību un privātā sektora iestādēs, ikdienā nodarbojoties ar komunikācijas stratēģisku plānošanu, zīmolvedību, komunikācijas vadību vai integrētu komunikācijas kampaņu īstenošanu.

STUDIJU PROGRAMMA

Mediju un informācijas pratība

MAGISTRANTŪRA



„Ar studijām MIP man ļoti saistās ideja, ka mūsdienu digitālajā laikmetā sabiedrība slikt informācijas pārbagātībā, bet bieži vien ir patiesu zināšanu badā. Ir nepieciešams prasmes un laiks, lai saturu patērētu apzināti un izvērtētu, vai tas ir paties un pielietojams. Studijās apgūstam šo tematu no individa skata punkta, un ne vienmēr viss ir tikai melns vai balts. Ikdienā darbojoties mārketinga jomā un radot saturu, MIP iegūtās zināšanas atgādina, cik būtiski ir nevis vienkārši griezties vāveres ritenī un ražot informāciju, bet darīt to jēgpilni, pasniegt korekti, kā arī izvērtēt tās pievienoto vērtību.”

ELĪNA KAROLE
Overly satūra mārketinga vadītāja

IZGLĪTĪBA: akadēmiskais maģistra grāds komunikācijas zinātnē
STUDIJU VEIDS: pilna laika studijas; **STUDIJU VALODA:** angļu un latviešu
ILGUMS: 1.5 gadi (3 semestri) ar profesionālo bakalaura grādu;
2 gadi (4 semestri) ar akadēmisko bakalaura grādu

KĀPĒC STUDĒT PROGRAMMĀ „MEDIJU UN INFORMĀCIJAS PRATĪBA”?

Programma izstrādāta, sadarbojoties ar komunikācijas un mediju jomas ekspertiem, un tās saturs veidots, analizējot līdzīgas studiju programmas citviet pasaulē, kā arī, balstoties uz starptautiskām medijpratības un informācijpratības izglītības satura rekomendācijām. Programmā tiek pielietotas inovatīvas studiju metodes – stratēģiskās spēles, simulācijas u.c.

STUDIJU PROGRAMMAS PAMATSATURS

Ievads komunikācijas teorijā: Komunikācijas teorijas, Mediju efekti, Auditoriju studijas.
Kognitīvie, sociālie un politiskie aspekti medijpratībā: Sociālā izziņa un uzvedība, Ievads propagandā un ietekmējošā komunikācijā, Argumentācijas teorija un kritiskā domāšana, Ietekmējošo vēstījumu darbnīca, Kultūra, sabiedrība un tiešsaistes vide, Tiešsaistes vides sociālpsiholoģiskie aspekti.
Mediju ētika profesionālā kontekstā: Komunikācijas ētika, Neskaidrās robežas starp medijiem un SA.
Mediju vide un uzņēmējdarbība: Mediju vadība un tiešsaistes ekonomika, Mediju tiesības, Projektu vadība un inovācijas radošajās industrijās, Mediju sistēmas ASV un Eiropā.
Pētījumu metodes: Kvantitatīvās pētījumu metodes, Kvalitatīvās pētījumu metodes.
Transmediju komunikācija: Vizuālā kultūra un semiotika, Datu vizualizācija, Transmediju stāstniecības pamati
Maģistra darbs

NEPIECIEŠAMĀ IEPRIEKŠĒJĀ IZGLĪTĪBA

Profesionālā vai akadēmiskā bakalaura grāds vai tam pielīdzināma augstākā izglītība.

KARJERA

Absolventi var darboties dažādās ar mediju satura analīzi, radīšanu un izplatīšanu, un medijpratības izglītības veicināšanu saistītās jomās. Programma sniedz starptautiski konkurētspējīgu izglītību komunikācijas zinātnē ar uzsvāri uz mediju un informācijas pratību, ko svarīgi pārzināt speciālistiem, kuri darbojas mediju un mārketinga vidē, žurnālistiem, sociālo mediju ekspertiem, jauniešu lietu speciālistiem, muzeju darbiniekiem – visiem, kuriem nepieciešams gan pašiem būt gudriem un atbildīgiem mediju satura patērētājiem un veidotājiem, gan arī palīdzēt šīs prasmes iegūt citiem.

Noderīga informācija par studiju virzienu

STUDĒJOT GADU VĀCIJĀ („KIEL UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES”), ir iespēja iegūt divu augstskolu diplomus (dubulto grādu), kas paver plašas darba un tālākās izglītības iespējas. PROGRAMMĀS – „STRATĒĢISKĀ KOMUNIKĀCIJA UN PĀRVALDĪBA” UN „MEDIJU UN INFORMĀCIJAS PRATĪBA”

MŪSDIENĪGAS STUDIJU METODES UN TEHNOLOĢIJAS

Individuālās un grupu konsultācijas, mācību ekskursijas, simulācijas, gadījuma izpētes, lietišķās spēles, audio un video materiālu analīze, vizualizāciju veidošana, multimediju prezentācijas, skype konferences utt.; Multimediju laboratorija ar jaunākajām digitālā satura radīšanas un apstrādes tehnoloģijām.

AKCENTS UZ STUDENTU SAGATAVOŠANU DARBA TIRGUM

Prakses;
Brīvprātīgais darbs;
Sociālie projekti;
Portfolio veidošana;
Kontakti ar nozares profesionāļiem u.c.



Lina Rudzone darbojas kā Latvijas Radio 2 un raidījuma „Muzikālā Banka” sociālo mediju un mājas lapas administratore, Muzikālās Bankas līdzproducente un Latvijas Radio raidījumu un ierakstu daļas skaņu operatore. Lina iesaistījās arī labdarības maratonā „Dod Pieci”.

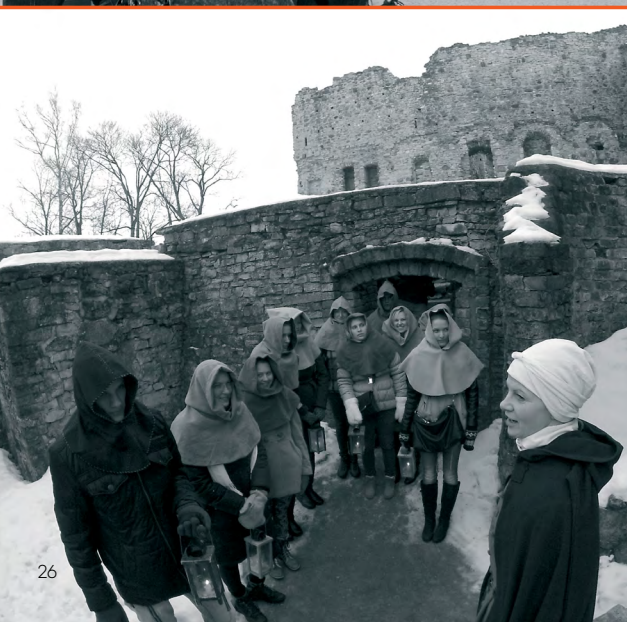
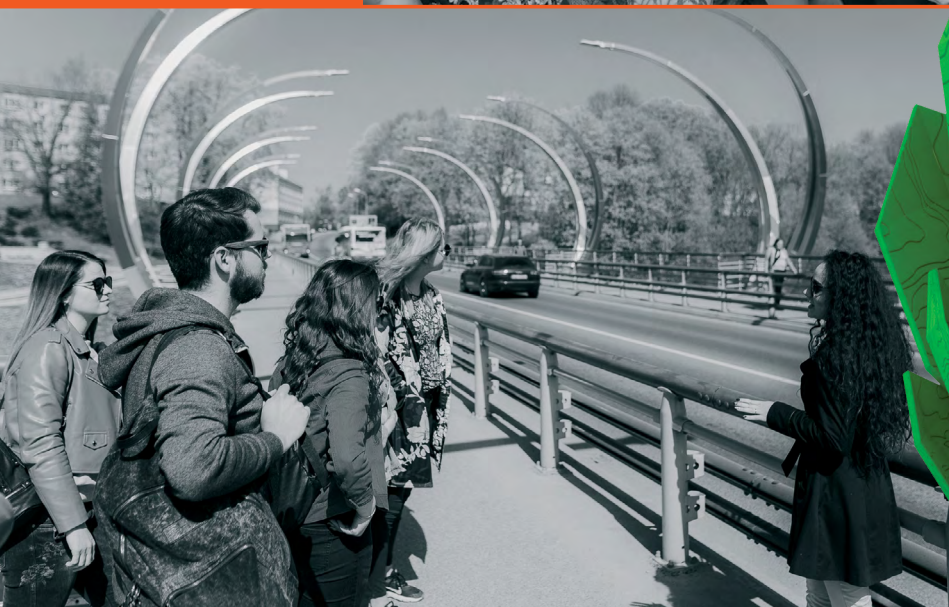
MŪSU ABSOLVENTI DARBOJAS:



Absolventu dibināti uzņēmumi

Studiju virziens TŪRISMS UN ATPŪTA

Bakalaura
Maģistrs



STUDIJU PROGRAMMA

Tūrisma organizācija un vadība BAKALAURS



Kā ienācējam pilsēta, kurā tik ātri sajusties kā mājās un augstkola – kur visi kļūst par savējiem, ir liela vērtība! Jau esot profesionālajā darbā vidē, augskolas pasniedzēji joprojām palikuši labi draugi un padomdevēji, kuriem nevien taujāt pēc viedokļa, bet arī sadarboties dažādos projektos. Arī kursabiedri, kas aizdevušies visdažādākajos dzīves ceļos, nereti tiek sastapti darba ikdienā un tad jau kā ar „savējiem”, lietas iespējams sarunāt un noskaidrot daudz ātrāk un vienkāršāk. Cilvēki – radoši, enerģiski un jaudīgi, tas ir lielākais studiju ieguvums! Un ViA ir milzu artava tajā, ka par tādiem esam izauguši!”

IEVA STĪPNIECE,

Valmiermuižas alus darītavas viesmīlības vadītāja

IZGLĪTĪBA: profesionālais bakalaura grāds tūrisma vadībā

PROFESIONĀLĀ KVALIFIKĀCIJA: Tūrisma un atpūtas organizācijas vadītājs

STUDIJU VEIDS: pilna laika studijas; **STUDIJU ILGUMS:** 3,5 gadi (8 semestri)

! PĒC OTRĀ KURSA IESPĒJA SPECIALIZĒTIES

VIEDĀ TŪRISMA UZŅĒMĒJDARBĪBA

Prakse tūrisma un viesmīlības uzņēmumos, uzņēmumu darbības un finanšu plūsmas analīze, akcents uz digitālā laikmeta uzņēmumu vadību un jaunu tūrisma produktu radīšanu.

TŪRISMA UN PASĀKUMU PIEREDZĒJUMA DIZAINERIS

Prakse pasākumu organizēšanas uzņēmumos, gida un grupas vadītāja prakse, noslēgumu prakse grupu vai pasākumus vadīšana, organizēšana akcents uz tiešo darbu ar klientiem, grupu un pasākumu vadību.

STUDIJU PROGRAMMAS PAMATSATURS

Vidzemes Augstskolā ir iespējams iegūt profesionālo bakalaura grādu Tūrisma organizācijā un vadībā. Pirmajā un otrajā studiju gadā, studentiem dota iespēja izziņāt tūrisma un atpūtas nozares pamatus un izvērtēt savu nākotnes iespēju specializēties Viedā tūrisma uzņēmējdarbībā vai tūrisma pasākumu pieredzējuma dizainā. Pēc otrā kursa, studenti var padziļināti apgūt sev piemērotāko virzienu, izmantojot atbilstošās prakses iespējas. Studiju kursu ietvaros studenti varēs piedalīties mācību ekskursijās, apmeklēt nozares profesionāļu un ārvalstu viesdocētāju lekcijas. Prakse un studijas ārvalstis ir neatņemama studiju programmas sastāvdaļa.

UZŅĒMŠANAS PRASĪBAS

Centralizētie eksāmeni – svešvaloda un latviešu valoda, vidējā atzīme – latviešu valodā, svešvalodā un matemātikā.

KARJERA

Programmas absolventi var kļūt par dažādu pasākumu, ceļojumu un tūrisma iniciatīvu organizatoriem un vadītājiem, tūristu gidem, tirdzniecības projektu vadītājiem, kā arī par tūrisma nozares uzņēmējiem, tūrisma plānošanas vadītājiem valsts un pašvaldības iestādēs, tūrisma informācijas centru vadītājiem, tūrisma un viesmīlības organizāciju struktūrvienības vadītājiem, ceļojumu konsultantiem un organizatoriem.

STUDIJU PROGRAMMA

Tūrisma stratēģiskā vadībā

MAGISTRANTŪRA



„Maģistra studiju laikā man apkārt bija līdzīgi domājoši cilvēki, kuri strādā līdzīgā nozarē, tāpēc izdevās nodibināt jaunus sakarus, kas izmantoti, sadarbojoties ar nozares pārstāvjiem. Nav iespējams izcelt konkrētu studiju kursu, jo tie visi, manuprāt, bija ļoti vērtīgi, un iegūtās zināšanas uzreiz varēju izmantot praksē.”

SILVIJA STAFECKA

Tūrisma pasākumu aģentūras „Goal Events” direktore

IZGLĪTĪBA: profesionālais maģistra grāds uzņēmējdarbības vadībā
PROFESIONĀLĀ KVALIFIKĀCIJA: tūrisma un atpūtas organizācijas vadītājs
STUDIJU VEIDS: pilna laika studijas
STUDIJU ILGUMS: 1,5 gadi (3 semestri), ja iepriekš iegūta profesionālā kvalifikācija;
2 gadi (4 semestri), ja iepriekš nav iegūta profesionālā kvalifikācija
LEKCIJAS NOTIEK: katru nedēļu piektdienās un sestdienās

STUDIJU PROGRAMMAS PAMATSATURS

Tūrisma uzņēmumu stratēģiskā vadība, Tirgvedības stratēģijas un klasteri konkurētspējas paaugstināšanai, Kultūras tūrisma vadība, Finanšu un risku vadība, Inovātie vadības procesi, Zināšanu ekonomika un pārvaldība, Starptautiskā ekonomika, Tūrisma pētījumu metodoloģija, Cilvēkresursu vadība un analīze.

Izvēles kursi

Vides vadība, Sociālie mediji tūrisma mārketingā, Kultūra un komunikācija, Ētika un vērtības vadības procesos, Studentu komandu konsultācijas modelis, Lauku kultūrtelpas revitalizācija – realitāte vai mīts.

NEPIECIEŠAMĀ IEPRIEKŠĒJĀ IZGLĪTĪBA

Bakalaura grāds vai tam pielīdzināma augstākā izglītība (ne mazāk kā 3,5 g. pilna laika studijās vai 4,5 g. nepilna laika studijās).

KĀPĒC STUDĒT PROGRAMMĀ „TŪRISMA STRATĒĢISKĀ VADĪBA”?

Programmas saturs vērsts uz inovatīvu un ilgtspējīgu tūrisma vadības principu apguvi, sabalansējot teorētiskās un praktiskās zināšanas, veicinot studējošo konkurētspēju darba tirgū. Programma tiek īstenota ciešā sadarbībā ar nozares profesionāļiem un ekspertiem. Studentos tiek veidotas uzņēmējdarbības prasmes un spēja veikt organizācijas operatīvo un stratēģisko vadīšanu mainīgā vidē, kā arī iemaņas attīstīt inovatīvus un radošus risinājumus. Studiju laikā tiek izveidoti vērtīgi kontakti karjeras un biznesa attīstīšanai tūrisma nozarē.

Noderīga informācija par studiju virzienu

PRAKŠU DAUDZVEIDĪBA

Tūrisma un atpūtas virziena studenti ik gadu izmanto prakses iespējas dažādos uzņēmumos Latvijā un ārvalstīs.

Studiju kursa „Integrētā apvidus prakse” ietvaros ir izveidoti un pilnveidoti aktīvie tūrisma maršruti, marķētas takas, izstrādātas neskaitāmas koncepcijas un priekšlikumi vietējiem tūrisma uzņēmējiem un sarīkotas Muzeja nakts!

95% NO APTAUJĀTAJĀM DARBA DEVĒJIEM IR AUGSTU NOVĒRTĒJUŠI TŪRISMA UN ATPŪTAS STUDIJU VIRZIENA STUDENTU PAVEIKTO PRAKSES LAIKĀ*

* Pētījumā apkopotas 570 darba devēju atsauksmes.

DOMĀ „TŪRISMS”? DOMĀ „VIDZEMES AUGSTSKOLA” – LĪDERIS TŪRISMA IZGLĪTĪBĀ LATVIJĀ!

VISAS TŪRISMA UN ATPŪTAS STUDIJU VIRZIENA PROGRAMMAS IR AKREDITĒTAS LĪDZ 2023. GADAM



STARPTAUTISKĀ PIEREDZE

Vairāk kā puse absolventu studē vai dodas praksē ārzemēs!

ELĪNA SOKOLOVA-LUCA

devās absolventu praksē uz saulaino Portugāli, organizāciju „Biovilla”, kas izglīto vides jautājumos.

MŪSU ABSOLVENTI DARBOJAS:



Absolventu dibināti uzņēmumi

Zinātne un pētniecība

DIGITĀLIE RISINĀJUMI SOCIĀLAJIEM IZAIČINĀJUMIEM

ViA pētniecība un pētniecības stratēģija ir atbilde jaunajiem izaicinājumiem, ko rada pāreja uz zināšanu sabiedrību un globalizācija. ViA pētniecības ilgtermiņa mērķis ir radīt un piemērot jaunas nākamās paaudzes zināšanu sabiedrības tehnoloģijas. ViA pētniecības vidēja termiņa mērķis ir sekmēt nacionāla un Vidzemes reģiona līmeņa viedās specializācijas nozaru attīstību un produktivitātes celšanu, veicot pētījumus aktuālu sabiedrisku un tehnoloģisku izaicinājumu virzienos.

**SOCIOTEHNISKU SISTĒMU
INŽENIERIJAS INSTITŪTS (SSII)**

**SOCIĀLO, EKONOMISKO UN HUMANITĀRO
PĒTĪJUMU INSTITŪTS (HESPI)**



ViA vienotais pētījumu virziens ir Digitālie risinājumi sociālajiem izaicinājumiem. Kopš 2017. gada sākuma ViA zinātniskie institūti HESPI un SSII isteno pētījumus šādos apakšvirzienos:

- Komunikācijas ekosistēma un tehnoloģijas
- Virtuālās realitātes tehnoloģijas un vizualizācija
- Ilgtspējīga tautsaimniecība un zināšanu sabiedrība
- E-studiju pārvaldība un tehnoloģijas
- Tautsaimniecības viedās tehnoloģijas un ekobūves
- Sociotehnisku sistēmu modeļēšanas tehnoloģijas.

! STUDĒ DOKTORANTŪRĀ!

ViA sniedz iespēju studēt arī doktorantūrā. Programmas mērķis ir veicināt informācijas tehnoloģijas nozares sistēmu analīzes, modeļēšanas un projektēšanas apakšnozares attīstību un veidot konkurētspējīgu starptautiska līmeņa jauno zinātnieku paaudzi, kas spētu ieviest tautsaimniecībā jaunākās zinātniskās atziņas sistēmu modeļēšanā, panākot ražotās produkcijas un pakalpojumu augstu kvalitāti, kā arī veicinātu konkurenci akadēmiskā personāla vidū, sekmējot paaudžu maiņu Latvijas augstskolās un zinātniskajās institūcijās.



PRASĪBAS UZŅEMŠANAI

Maģistra grāds sociotehnisko sistēmu modeļēšanā vai informācijas tehnoloģijās vai datorzinātnē vai citās dabas zinātnēs (studiju laikā apgūta matemātiskā un/ vai imitāciju modeļēšanā). Paredzamā promocijas darba tematikai ir jāatbilst zinātnes apakšnozarei un doktora studiju programmas pielietojuma videi.

STUDIJU ILGUMS: 3 gadi

Noderīga informācija skolēniem un vecākiem!

SATIEC MŪS!

16.-27. marts
ViA STUDENTA ANATOMIJA
(<https://anatomija.va.lv/>)

21. marts
ViA INFO DIENA

6. jūnijs
ATVĒRTO DURVJU DIENA –
pikniks ar pasniedzējiem

STUDENU DZĪVE

ViA studentiem ir iespēja dzīvot kādā no trim mājīgām studentu viesnīcām. Tiek piedāvāts divvietīgas vai trīsvietīgas istabas, kas ir mēbelētas (vienvietīgas guļtas, skapji, nakts skapiši, krēsli, galdi) un pieejamas citas ērtības – bezvadu internets, duša, WC, virtuve, kā arī pašapkalpošanās veļas mazgājamā mašīna. Dienesta viesnīcas atrodas netālu no augstskolas. Maksa – 65 EUR/mēnesī.

BRĪVĀ LAIKA PAVADĪŠANAS IESPĒJAS

BASKETBOLS	FUTBOLS	FLORBOLS	KORIS	TAUTU DEJAS
STUDENTU APVIENĪBA (VIASA)	FRISBIJS	HOKEJS	DEBAŠU KLUBS	IMPORVIZĀCIJAS TEĀTRIS

ViA SMART LABS

Tā ir vieta, kur studentiem iespējams pilnveidoties, radīt, uzzināt un iedvesmoties!

B-LAB

Biznesa izmēģinājumu laboratorijā varēsī rast atbalstu un izvērtējumu savai biznesa idejai pirms uzņēmējdarbības uzsākšanas.

I-LAB

Inovāciju laboratorijā varēsī darboties kopā ar dažādu studiju programmu studentiem un radīt inovatīvus risinājumus ViA sadarbības partneriem.

S-LAB

Studentu prakses laboratorijā varēsī iziet studiju praksi un iegūt praktisku pieredzi, izstrādājot produktus un pakalpojumus dažādām organizācijām.



PIESAKIES STUDIJĀM!

Plašāka informācija: www.va.lv
Papildus jautājumi: Mob: 26182255
E-pasts: uznemsana@va.lv

1. SOLIS

PIETEĪKŠANĀS STUDIJĀM

Pieteikties studijām vari gan elektroniski, gan klātienē.

Elektroniski – meklē pieteikuma anketu studijām www.latvija.lv

Klātienē – vari ierasties jebkurā no Vienotajā uzņemšanā iesaistīto augstskolu uzņemšanas punktiem un tiks reģistrēts sistēmā, pirms tam uzrādot operatoram nepieciešamos dokumentus.

2. SOLIS

PIETEIKUMA APSTIPRINĀŠANA UZŅĒMŠANAS PUNKTOS

Lai pabeigtu pieteikšanos studijām, pēc elektroniskā pieteikuma aizpildīšanas Tev ir jāierodas kādā no tuvākajiem uzņemšanas punktiem un klātienē jāuzrāda nepieciešamie dokumenti.

PAPILDU UZŅĒMŠANA VIDZEMES AUGSTSKOLĀ

Ja neiegūsi studiju vietu Vienotās uzņemšanas pamatstudiju programmās 1. un 2. kārtā, Tev būs iespēja pieteikties uz vakantajām studiju vietām VIA klātienē.

2020. gadā studentiem piedāvājam vairāk nekā 500 budžeta vietas, kā arī dažādas studiju maksas atlaides.

Sākot ar otro semestri, piedalīsies konkursā uz valsts budžeta finansētajām studiju vietām. Šī rotācijas sistēma ļaus Tev pretendēt uz budžeta vietu pēc katra semestra – arī tad, ja, iestājoties augstskolā, studijas esi uzsācis maksas studiju vietā. Konkurss notiek pēc iepriekšējā studiju semestra rezultātiem – sekmēm.

3. SOLIS

KONKURSS UN REĢISTRĒŠANĀS STUDIJĀM

Konkurss Vienotajā uzņemšanā norisināsies divās kārtās. Konkursa rezultāti tiks paziņoti portālā www.latvija.lv, kā arī SMS un e-pasta veidā.

KĀ PIETEIKTIES MAĢISTRANTŪRAS STUDIJĀM?

Pieteikties studijām maģistrantūrā būs iespējams elektroniski, aizpildot pieteikuma anketu – magistri.va.lv.
Ar uzņemšanas noteikumiem iespējams iepazīties pie katras konkrētas studiju programmas – www.va.lv.

TAVS CEĻVEDIS VALMIERĀ



VIDZEMES AUGSTSKOLA – AUGSNE IZAUGSMEI!



VIDZEMES
AUGSTSKOLA

SEKO MUMS SOCIĀLAJOS MEDIJOS!



Vidzemes Augstskola



vidzaugstskola



vidzemes.augstskola



VidzAugstskola

www.va.lv

Vidzemes Augstskola, Cēsu iela 4, Valmiera, LV - 4201