



Izglītības un zinātnes  
ministrija



Latvijas Darba devēju konfederācija



Eiropas Savienības  
Erasmus+ Programmas atbalstu

Within the framework of the EU Erasmus+ programme project “National Authorities for Apprenticeships: Implementing Work Based Learning in Latvia, Lithuania and Estonia” (WBL-Balt project), Grant agreement 2014-3566/001-001

**International Baltic seminar on work-based learning, 24 January, 2017**

### Promoting Baltic Alliance for Apprenticeships

Riga State Vocational Technical School, Ogre Vocational Technical School  
**Agenda (draft)**

Departure to the 24.01.2017. seminar venue From the Radisson Blu Latvia, Elizabetes str.55. Meeting point – 8.15 hotel lobby. Please, look for the sign “WBL-Balt seminar”		
Time	Agenda item	Venue
9:00 – 9:30	Registration and Coffee	Riga State Vocational Technical School (RVT), Dārzciena street 64, Riga
9:30 – 9:40	Introduction and welcome words	Ms Dagnija Vanaga, Director of Riga State Vocational Technical School (RVT)
9:40 – 10:10	Context of the seminar and participants Presenting the Baltic delegations and participants	Ms Evija Papule, Ministry of Education and Science Ms Ilze Buligina, WBL Balt project manager Heads of Baltic Delegations

		Heads of delegations and host institutions present their participants	
<b>10:10 - 11:40</b>	<p>Presentation by RVT. Anthem of RVT.</p> <p>Site visit in the school and laboratories.</p> <p>Approaches to work-based learning and co-operation with employers.</p> <p>Discussions with employers.</p>	Ms Dagnija Vanaga, Director of RVT Employers: Ms Ieva Bečere Ms Inta Bēriente-Strenga Ms Inga Zemdega-Grāpe Mr Kaspars Studāns Teachers: Ms Ruta Zambare, Ms Inga Sikova, Ms Rebeka Sile Students: Meisija Aukstare, Julija Pestereva, Kristīne Škoļnīka, Alise Sivko, Valentīna Plutjankova, diāna Davidova, Sarmīte Belevica	RVT
<b>11:40 - 12:20</b>	Departure for Ogre	Project partners and Baltic delegations, co-operation partners	Ogre Vocational Technical School (OVT), Aizupes, Tīnūžu pagasts, Iksķiles novads
<b>12:20 - 13:00</b>	Lunch	Ogre Vocational Technical School	OVT
<b>13:00 - 13:30</b>	Greeting the seminar participants	Teachers: Ms Amanda Auziņa, Mr Reinis Grīnhofs, student Ojārs Mārcis Kaneps Ms Ilze Brante – director of OVT	OVT
	Welcome at Ogre Vocational Technical School	Ms Ilze Buligina – general context	
	Introduction	Presenting the school and education programs	Ms Ilze Brante, OVT director Employers: Mr Alvis Vagulis, Hansamatrix Mr Māris Legzdiņš, Malvess

<b>13:30 – 14:00</b>	<b>Plenary</b> Presentation -the results of the WBL Balt project implementation. Questions and answers	Project partners joint presentation on the project results and impact for VET policy Ms Ilze Buligina, Latvia; Ms Inta Šusta, Latvia; Ms Neringa Kranauskiene, Lithuania; Ms Karin Ruul, Estonia	OVT
<b>14:00 – 14:30</b>	<b>Moderated discussion on approaches for bringing further the Baltic Alliance for Apprenticeships. Draft proposals.</b>	Moderated by Mr Jānis Gaigals, National Centre for education, Latvia	OVT
<b>14:30 – 16:00</b>	<b>Interactive session on examples of good practice</b>  <b>Running coffee break</b>	Mr Alvis Vagulis, HansMatrix; Inga Ieraga, teacher; Alona Lukšenoka, teacher; Dace Runča, teacher  Tour around the school – in relation to key programs implemented – food sector, electronics, wood industry Meeting with employers and students in work-based learning	OVT, enterprises HansMatrix (electronics) and Malevss (food industry)
<b>16:00 – 17:00</b>	<b>Informal discussions. Follow-up of the seminar with final conclusions</b>	Continuation - site visits to two enterprises involved in work-based learning – electronic and food industry  Studnets: Kristine Moroza, Valdis Raitis A”belite	Mr Jānis Gaigals; Ms Ilze Buligina; Ms Dagnija Vanaga; Ms Ilze Brante OVT, enterprises
<b>17:00 – 18:00</b>	<b>Return to Riga</b>	Project partners, Baltic delegations, co-operation partners	













Sākums IET-virtuells seminārs Prakse

<https://www.prakse.lv/article/415/darbo-vide-harijanam-muzikantam-starpplaudis-seminars-rigas-valsts-tehnikuma>

Prakse.lv Virtuālās prakses Studiju TOPS Iegūtās vienkāršības

Search Ienākt Reģistrēties Uzņemtienim

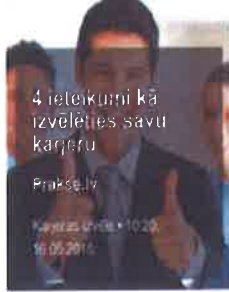
Rīgas Valsts tehnikums • 26.01.2017 • Karjeras izvēle



Kā pareizi izvēlēties "isto" darbu?

Prakse.lv

Karjeras izvēle • 09.09. 26.02.2017



4 ieteikumi kā izvēlēties savu karjeru

Prakse.lv

Karjeras izvēle • 10.20. 16.05.2017

Reģistrēties Iegūtās vienkāršības

Windows Taskbar icons: File Explorer, Mail, Internet Explorer, File Manager, Task View, Start, Taskbar settings.



Piektdiena, 28.aprīlis

**Adrese:** <http://nra.lv/latvija/izglitiba-karjera/201458-rigas-valsts-tehnikuma-macibas-reala-darba-vide.htm>

Izglītība & Karjera | 21.februāris, 12:30  
Dagnija VANAGA, Rīgas Valsts tehnikuma direktore

## Rīgas Valsts tehnikumā mācības reālā darba vidē

**Vairākās Eiropas Savienības valstīs pastāv duālās izglītības sistēma. Latvija, nemot vērā duālās izglītības īstenošanas praksi, izveidoja jaunu profesionālās izglītības apguves formu – darba vidē balstītas mācības, kas dod iespējas profesionālās izglītības iestādēm sadarbībā ar uzņēmumiem elastīgāk īstenot profesionālās izglītības programmas, atbilstoši individuālam mācību plānam.**

Darba vidē balstītas (DVB) mācības ir profesionālās izglītības forma, kurā jaunietis vismaz pusi no mācību laika apgūst reālā darba vidē, teorētiskās zināšanas - gan profesionālās izglītības iestādē, gan praksē uzņēmumā. Līdz ar pieaugošu nepieciešamību pielāgot profesionālo izglītību reālajām darba tirgus vajadzībām darba vidē balstītu mācību un mācekļības veidu ieviešana ir klūvusi par vienu no Eiropas Savienības valstu prioritātēm profesionālās izglītības jomā.

2013. gadā Latvijas Republikas Izglītības un zinātnes ministrija uzsāka pilotprojektu, lai attīstītu darba vidē balstītas mācības, pieaicinot profesionālās izglītības iestādes ar augšupejošu pieejumu atbalstīt šo projektu uz brīvprātības pamata. Ir sācies jau ceturtais gads, kad profesionālās izglītības iestādes īsteno šādu mācību pieejumu, kas ir ļoti liels atspāids un pozitīvs guvums pašam izglītojamajam - audzēknim, jo, aizejot darba vidē balstītās mācībās uzņēmumā, izglītojamais iepazīstas tuvāk ar profesiju un viņa priekšstats un profesionālās prasmes veidojas un stabilizējas daudz agrāk nekā tad, ja audzēknji praksē dodas pēdējos kursos.

Rīgas Valsts tehnikumā, kopš tas iesaistījies Latvijas Republikas Izglītības un zinātnes ministrijas aizsāktajā pilotprojektā, lai attīstītu darba vidē balstītas mācības, ir notikuši vairāki semināri, kas veltīti aktualitātēm šajā jomā. 2017. gada 24. janvārī tehnikuma Praktisko mācību centrā notika starptautisks seminārs, kas veltīts darba vidē balstītu mācību aktualitātēm starptautiskās konferences «Baltijas Mācekļības alianse inovatīvai profesionālajai izglītībai» ietvaros.

RVT direktore Dagnija Vanaga uzsvēra, ka arī uzņēmēji kļūst aizvien aktīvāki un ieinteresētāki DVB mācību attīstībā. Latvijas Poligrāfijas uzņēmumu asociācijas izpilddirektore Ieva Bečere atzīmēja, ka liela daļa audzēkņu pēc darba vidē balstītu mācību apguves turpina strādāt nozares uzņēmumos. SIA NEMO īpašniece Inga ZemdegaGrāpe kā darba devēju pārstāvē pasvītroja nepieciešamību pēc izglītotiem un profesionālam darbam motivētiem jauniešiem. Ar pozitīvu pieredzi darba vidē balstītu mācību realizācijā dalījās Inta Bērente, Kaspars Studāns un RVT audzēkne Katrīna Elizabete Stīle. Tehnikuma Krāslavas teritorīlās struktūrvienības audzēknēs skolotājas Rutas Zambaras vadībā demonstrēja jaunākos audzēkņu darinātos tērus.

DVB mācību forma ir Eiropas Savienībā atzīta par vienu no labākajiem veidiem, kā motivēt audzēknji iesaistīties profesionālajā izglītībā, kā veicināt jauniešu nodarbinātību un nodrošināt izglītības atbilstību darba tirgus prasībām.

Rīgas Valsts tehnikumam ir izveidojusies veiksmīga sadarbība arī ar Vācijas Baltijas Tirdzniecības kameru Igaunijā, Latvijā, Lietuvā (AHK), ar kuras partnerību tiek realizēts VETnet projekts, kura mērķis ir ieviest duālās sistēmas elementus profesionālajā izglītībā.

2016. gada rudenī Rīgas Valsts tehnikumā diplomus ar kvalifikāciju «Loģistikas darbinieks» saņēma jaunieši, kuri 1,5 gadu laikā izglītības programmu apguva kā darba vidē balstītas mācības - trīs dienas nedēļā devās uz skolu un divas dienas nedēļā mācījās uzņēmumā. Kā stāstīja viena no absolventēm Kristīne Tišanova, mācības papildina darbu uzņēmumā un otrādi, te veidojas atgriezeniskā saite par apgūto, zināšanas, prasmes un iemaņas nostiprinot praksē. Rīgas Valsts tehnikuma Drukas un mediju tehnoloģiju nodaļā šobrīd DVB mācību procesā iesaistīti 60 jaunieši.

Pirmie šī projekta rezultāti jau iedvesmo visas iesaistītās puses - gan izglītības iestādi, gan uzņēmumus, gan arī pašus topošos jaunos speciālistus.