

Informācija par apmācībām no 01.07.2023. - 31.10.2023.

IEGULDĪJUMS TAVĀ NĀKOTNĒ

Projekta līdzfinansē REACT-EU finansējums pandēmijas krīzes sāku mazināšanai

Nr. p. k.	Apmācību nosaukums	Apmācību joma	Viedās specializācijas joma	Apraksts	Apmācību sniedzējs	Pasniedzējs	Norises vieta (adrese)	Norises laiks un kopējais stundu skaits	Apmācību kopējās izmaksas	Apmācāmo skaits	Dalībnieki	Reģistrācijas Nr.	Nozare	Apzrojījums	Bilance	Darbinieku skaits	Finansējuma intensitāte
1	Certified Ethical Hacker (virssaistības)	48 483 Datorsistēmas, datubāzes un datortīkli	Viedie materiāli, un viedās inženiersistēmas tehnoloģijas; Informācijas un komunikāciju tehnoloģijas	Module 01: Introduction to Ethical Hacking Module 02: Footprinting and Reconnaissance Module 03: Scanning Networks Module 04: Enumeration Module 05: Vulnerability Analysis Module 06: System Hacking Module 07: Malware Threats Module 08: Sniffing Module 09: Social Engineering Module 10: Denial-of-Service Module 11: Session Hijacking Module 12: Evading IDS, Firewalls, and Honeybots Module 13: Hacking Web Servers Module 14: Hacking Web Applications Module 15: SQL Injection Module 16: Hacking Wireless Networks Module 17: Hacking Mobile Platforms Module 18: IoT Hacking Module 19: Cloud Computing Module 20: Cryptography	SIA Baltijas Datoru akadēmija	Kirils Solovjovs	Tiešsaistē	04.-14.07.2023. (45 akad.h)	6 300.00 €	3	SIA Corporate Solutions	40003861875	61.90 61.10	2 190 011 €	4 127 522 €	82	60%
									2 100.00 €	1	SIA IT Liepāja	42103047173	62.02	22 367 €	9 095 €	1	70%
2	Konsultācijas "Uzņēmuma vadītāja biznesa izaugsmes prasmju pilnveide" (virssaistības)	345 01 Biznesa vadība	Viedie materiāli, tehnoloģijas un inženiersistēmas	<ul style="list-style-type: none"> <li>Esošā stāvokļa novērtējums un problēmvietu definēšana.</li> <li>Nodrošināšana ar rīkiem un atbalstu, lai pilnveidotu vadības prasmes, tādējādi veicinot ātru biznesa izaugsmi.</li> <li>Attīstīt prasmi izvirzīt pareizus un izmērāmus mērķus uzņēmuma izaugsmei, definēt labākos veidus mērķu sasniegšanai un pilnveidot spējas pārvarēt potenciālos šķēršļus.</li> <li>Prasme veidot spēcīgu uzņēmuma vadības komandu un produktīvu uzņēmuma kultūru.</li> </ul>	CEO Coaching International	Jaime Cohen Szulc	Tiešsaistē	05.05.2023. 26.05.2023. 09.06.2023. 30.06.2023. 12.07.2023. 31.07.2023. 08.08.2023. 28.08.2023. (12 astr.h)	20 004.00 €	n/a	SIA GroGlass	40003710276	23.12	21 440 065 €	736 534 281 €	152	50%
3	Konsultācijas "Agile uzlabojumu ieviešanas stratēģija komandā" (virssaistības)	345 01 Biznesa vadība	Viedie materiāli, un viedās inženiersistēmas tehnoloģijas; Informācijas un komunikāciju tehnoloģijas	1.tēma - Caurspidīgums - JIRA konta analīze un uzlabojumi - Daily standup ieviešana - Retrospekcijas 2.tēma - Regulāra piegāde - Komandu restrukturizācija - Scrum ceremoniju un estimācijas ieviešana - Backlog un "user story" pārstrāde - Dizaina integrācija komandas darbā 3.tēma - Sinhronizācija - Agile ieviešana mārketiņgā - Ceļa kartes (roadmap) sakārtošana - Scrum Of Scrums, kopīga plānošana 4.tēma - Atgriezeniskā saite - Produkta KPI vizualizācija - 1:1 tikšanās ar Product Owner - Atgriezeniskās saites analīze	SIA Click	Toms Gāle	Ropažu iela 6, Rīga un tiešsaistē	18.05.- 20.09.2023. (62 astr.h)	7 440.00 €	n/a	SIA Latvijas Mobilais Telefons	50003050931	61.90; 61.20	204 270 970 €	283 438 346 €	945	50%

4	Produktīva ražošanas vadīšana (virssaistības)	345 01 Biznesa vadība	Viedie materiāli, un viedās inženiersistēmas tehnoloģijas; Informācijas un komunikāciju tehnoloģijas	1) Darbības plānošana un lēmumu pieņemšana ražošanas uzņēmumā. 2) Ražošanas plānošanas elastīgas pieejas. 3) TOC pieeja gudrai ražošanas vadīšanai 4) Lean instrumenti produktivitātes uzlabošanai 5) Darbinieku vadīšana nepārtrauktās uzlabošanas procesā 6) Lean ieviešana un nepārtrauktās uzlabošanas process; izmaiņu vadīšana. 7) Praktiskie darbi: izstrādāt uzlabojumu risinājumus savā uzņēmumā, pielietojot jauniegūtās zināšanas	SIA Komerzciglitības centrs	Agris Lapiņš Māris Strazds Inga Ozola Georgijs Buklovskis Sandra Liepa	Rīga, biroju komplekss „Skanstes City”, Skanstes iela 50, ieeja Nr. 1, konferenču zāle 1.stāvā	30.05.-04.10.2023. (80 akad.h)	2 590.00 €	1	SIA SMD Baltic	40003114573	27.32 27.90	6 346 300 €	8 028 793 €	121	60%
				2 590.00 €					1	SIA Kompānija NA	40103125338	27.40 90.02	6 511 445 €	6 390 251 €	81	60%	
5	Drošības pamati ar Security+ sertifikāciju (virssaistības)	48 483 Datorsistēmas, datubāzes un datortikli	Viedie materiāli, tehnoloģijas un inženiersistēmas	1. Vienkāršu Linux darbību izpilde; 2. Lietotāju un grupu kontu pārvaldība; 3. Atļauju un īpašnieku pārvaldība; 4. Datu glabātuves pārvaldība; 5. Linux failu un failu mapju pārvaldība; 6. Kernel moduļu pārvaldība; 7. Linux uzsākšanas (Boot) procesa pārvaldība; 8. Sistēmas komponentu pārvaldība; 9. Iekārtu pārvaldība; 10. Tīklu pārvaldība; 11. Pakotņu un programmatūras pārvaldība; 12. Linux sistēmu drošība; 13. Darbs ar Bash Scripts; 14. Uzdevumu automatizēšana; 15. Linux instalēšana.	SIA Baltijas Datoru Akadēmija	Ainis Mūsiņš	Tiešsaistē	07.-11.08.2023. (40 akad.h)	1 750.00 €	1	SIA Tiesu namu aģentūra	40003334410	62.02 62.03 62.09 63.11	8 110 991.00 €	66 452 567.00 €	112	50%
6	Programmēšana Python valodā datu analītiķiem (virssaistības)	48 483 Datorsistēmas, datubāzes un datortikli	Viedie materiāli, tehnoloģijas un inženiersistēmas	1. Datorprogrammēšanas pamati 2. Python programmēšanas vides instalēšana un konfigurēšana 3. Objektorientētās programmēšanas principi un to realizācija Python 4. Datu apstrādes algoritmi un to izstrāde, attēlošana, aprakstīšana 5. Vienkāršu datu tipi (skaitļi, virknes, masīvi), to deklarēšana un apstrāde 6. Sakārtotas un nesakārtotas datu struktūras 7. Python datu formatēšanas un izvades pamatmetodes 8. Zarošanās un loģiskās izteiksmju veidošana un to pierakstīšana Python sintaksē 9. Loģisko un cikla operatoru veidošana 10. Python koda strukturēšana atkārtotai izmantošanai, definējot un veidojot funkcijas, klases un moduļus 11. Failu un direktoriju, pārvaldīšana izmantojot Python kodu 12. Izņēmumu apstrāde 13. Python koda atklūdošana un uzlabošana 14. Timekļa lietojumprogrammu saskarņu izmantošana 15. Tabulāru datu apstrādes pamati	SIA FITA	Toms Rekšņa	Tiešsaistē	09.08.-21.09.2023. (48 akad.h)	960.00 €	1	SIA Corporate Solutions	40003861875	61.90 61.10	2 190 011 €	4 127 522 €	82	60%
7	Sertificēts informācijas drošības vadītājs (CISM®) (virssaistības)	48 483 Datorsistēmas, datubāzes un datortikli	Viedie materiāli, un viedās inženiersistēmas tehnoloģijas; Informācijas un komunikāciju tehnoloģijas	1. Informācijas drošības vadīšana 2. Informācijas risku vadība 3. Informācijas drošības programmu izstrāde 4. Informācijas drošības programmu ieviešana 5. Informācijas drošības programmu pārvaldība 6. Negadījumu vadība un atbildība	SIA Baltijas Datoru akadēmija	Ainis Mūsiņš	Tiešsaistē	14.-18.08.2023. (40 akad.h)	2 600.00 €	1	SIA Tietoevry Banking Latvia	40003193130	62.01	54 561 152 €	19 947 409 €	1019	50%

8	IREB Informācijas sistēmu prasību inženierijas pamati (virssaistības)	48 483 Datorsistēmas, datubāzes un datortīkli	Viedie materiāli, un viedās inženiersistēmas tehnoloģijas; Informācijas un komunikāciju tehnoloģijas	1. Ievads un pamati 2. UML sertifikācijas programma 3. Prasību izziņošana 4. Prasību dokumentēšana 5. Prasību dokumentēšana ar dabisku valodu 6. Prasību modelēšana 7. Prasību validācija un komunikācija 8. Prasību pārvaldība 9. Rīku atbalsts	SIA Baltijas Datoru akadēmija	Dmitrijs Kozlovs	Tiešsaistē	23.-25.08.2023. (24 akad.h)	2 100.00 €	2	AS SAF Tehnika	40003474109	26.30	16 759 689 €	15 558 987 €	206	60%
9	Business Analysis, CBAP® and CCBA® examination preparation course (virssaistības)	48 483 Datorsistēmas, datubāzes un datortīkli	Viedie materiāli, un viedās inženiersistēmas tehnoloģijas; Informācijas un komunikāciju tehnoloģijas	1. Ievads 2. Pamata kompetences 3. Biznesa analīzes plānošana un uzraudzība 4. Prasību analīze un vadības process 5. Biznesa vajadzību definēšana 6. Risinājuma izstrāde	SIA Baltijas Datoru Akadēmija	Vladimirs Malējevs	Tiešsaistē	31.08.-06.09.2023. (40 akad.h)	1 750.00 €	1	SIA Tietoevry Banking Latvia	40003193130	62.01	54 561 152 €	19 947 409 €	1019	50%
10	Advanced RF Power Amplifier Techniques for Modern Wireless and Microwave Systems (virssaistības)	52 Inženierzinātnes un tehnoloģijas	Viedie materiāli, un viedās inženiersistēmas tehnoloģijas; Informācijas un komunikāciju tehnoloģijas	1. Power Amplifier Basics and Signal Environments 2. Class AB PA Design 3. Power Amplifier Non-Linearity and Signal Environments 4. An introduction to mm-wave components and applications	CEI Europe AB	Steve C. Cripps, Jeff Powell	Clayton hotel, 27-29 Station Road, Cambridge, United Kingdom	28.08.-01.09.2023. 40 akad.h)	3 215.00 €	1	SIA Leitc	40103436993	72.19	981 993 €	1 043 020 €	11	70%
11	Programmatūras prasību izziņošana, analīze un vadība (virssaistības)	48 483 Datorsistēmas, datubāzes un datortīkli	Viedie materiāli, un viedās inženiersistēmas tehnoloģijas; Informācijas un komunikāciju tehnoloģijas	1. Produkta un prasību dzīvescikls, prasību inženierija un analītiķa loma tajā 2. Prasību izstrāde (izziņošana, analīze, dokumentēšana un caurskatīšana) un saistītās tehnikas 3. Prasību pārvaldība (prioritizēšana, trasēšana, izmaiņu pārvaldība un prasību atribūti) un saistītās tehnikas 4. Prasības, to veidi un līmeņi un prasību specifikāciju tipi (t.sk. PPS) 5. Prasību dokumentēšanas formāti un detalizācija lietotāja stāsta formātā 6. Prasību modelēšana (modeļi, to veidi, līmeņi un perspektīvas) 7. Lietojamība, tās pamatprincipi un lietotāja pieredze 8. Lietotāju saskarnes (projektēšanas līmeņu un elementi, ekrānskiču izveide)	SIA FITA	Ineta Būcena	Tiešsaistē	29.08.-05.10.2023. (48 akad.h)	960.00 €	1	SIA Corporate Solutions	40003861875	61.90 61.10	2 190 011 €	4 127 522 €	82	60%
12	DevOps ieviešanas principi un labās prakses ar sertifikācijas eksāmenu (virssaistības)	48 483 Datorsistēmas, datubāzes un datortīkli	Viedie materiāli, un viedās inženiersistēmas tehnoloģijas; Informācijas un komunikāciju tehnoloģijas	1. Ievads DevOps – pilnais steks 2. DevOps nepieciešamība 3. DevOps pamatprincipi un koncepti 4. Pilnais steks - cilvēki un kultūra 5. Pilnais steks - procesi un prakses 6. Pilnais steks - tehnoloģijas un automatizācija	SIA FITA	Oskars Žerbis	Tiešsaistē	29.08.-05.10.2023. (48 akad.h)	2 208.00 €	2	SIA Corporate Solutions	40003861875	61.90 61.10	2 190 011 €	4 127 522 €	82	60%

13	Certified Ethical Hacker (virssaistības)	48 483 Datorsistēmas, datubāzes un datortikli	Viedie materiāli, un viedās inženiersistēmas tehnoloģijas; Informācijas un komunikāciju tehnoloģijas	Module 01: Introduction to Ethical Hacking Module 02: Footprinting and Reconnaissance Module 03: Scanning Networks Module 04: Enumeration Module 05: Vulnerability Analysis Module 06: System Hacking Module 07: Malware Threats Module 08: Sniffing Module 09: Social Engineering Module 10: Denial-of-Service Module 11: Session Hijacking Module 12: Evading IDS, Firewalls, and Honey Pots Module 13: Hacking Web Servers Module 14: Hacking Web Applications Module 15: SQL Injection Module 16: Hacking Wireless Networks Module 17: Hacking Mobile Platforms Module 18: IoT Hacking Module 19: Cloud Computing Module 20: Cryptography	SIA Baltijas Datoru akadēmija	Deniss Čalovskis	Tiešsaistē	04.-11.09.2023. (45 akad.h)	2 100.00 €	1	SIA Tiesu namu aģentūra	40003334410	62.02 62.03 62.09 63.11	8 110 991.00 €	66 452 567.00 €	112	50%
14	CompTIA Linux+ (virssaistības)	48 483 Datorsistēmas, datubāzes un datortikli	Viedie materiāli, tehnoloģijas un inženiersistēmas	1. Vienkāršāko Linux uzdevumu izpilde 2. Lietotāju un lietotāju grupu pārvaldība 3. Partīciju pārvaldība Linux failu sistēmā 4. Failu pārvaldība Linux 5. Linux atjaunu un ipašumu pārvaldība 6. Failu drukāšana 7. Pakotņu pārvaldība 8. Kernel servisu pārvaldība 9. Darbs ar Bash Shell un Shell skriptiem 10. Darbu un procesu pārvaldība 11. Sistēmas servisu pārvaldība 12. Tikla servisu konfigurēšana 13. Interneta vienkāršo servisu konfigurēšana 14. Linux drošība 15. Iekārtu pārvaldība 16. Linux sistēmu problēmu risināšana 17. Linux instalēšana 18. Grafiskās saskarnes konfigurēšana	SIA Baltijas Datoru Akadēmija	Ainis Mūsiņš	Tiešsaistē	18.-22.09.2023. (40 akad.h)	1 500.00 €	1	SIA Latvijas Mobilais Telefons	50003050931	61.90; 61.20	204 270 970 €	283 438 346 €	945	50%
15	VMware NSX-T Data Center: Install, Configure, Manage (virssaistības)	48 483 Datorsistēmas, datubāzes un datortikli	Viedie materiāli, tehnoloģijas un inženiersistēmas	1. Course Introduction 2. Introduction to vSphere and the Software-Defined Data Center 3. Virtual Machines 4. vCenter Server 5. Configuring and Managing Virtual Networks 6. Configuring and Managing Virtual Storage 7. Virtual Machine Management 8. Resource Management and Monitoring 9. vSphere Clusters 10. vSphere Lifecycle Management	SIA Baltijas Datoru Akadēmija	Imants Šķērstens	Tiešsaistē	18.-22.09.2023. (40 akad.h)	8 500.00 €	5	SIA Tet	40003052786	61.10	222 644 000 €	333 158 000 €	1618	50%
16	Administrēšanas automatizēšana ar Windows PowerShell (virssaistības)	48 483 Datorsistēmas, datubāzes un datortikli	Viedie materiāli, tehnoloģijas un inženiersistēmas	1. Getting started with Windows PowerShell 2. Windows PowerShell for local systems administration 3. Working with the Windows PowerShell pipeline 4. Using PSProviders and PSDrives 5. Querying management information by using CIM and WMI 6. Working with variables, arrays, and hash tables 7. Windows PowerShell scripting 8. Administering remote computers with Windows PowerShell 9. Managing Azure resources with PowerShell 10. Managing Microsoft 365 services with PowerShell 11. Using background jobs and scheduled jobs	SIA Baltijas Datoru Akadēmija	Normunds Upenieks	Tiešsaistē	25.-29.09.2023. (40 akad.h)	1 500.00 €	1	SIA Tiesu namu aģentūra	40003334410	62.02 62.03 62.09 63.11	8 110 991.00 €	66 452 567.00 €	112	50%
									1 500.00 €	1	SIA Corporate Solutions	40003861875	61.90 61.10	2 190 011 €	4 127 522 €	82	60%

17	Veeam Availability Suite v11: Configuration and Management (virssaistības)	48 483 Datorsistēmas, datubāzes un datortikli	Viedie materiāli, tehnoloģijas un inženiersistēmas	1. Introduction 2. Building backup capabilities 3. Building replication capabilities 4. Secondary backups 5. Advanced repository capabilities 6. Protecting data in the cloud 7. Restoring from backup 8. Recovery from replica 9. Testing backup and replication 10. Veeam Backup Enterprise Manager and Veeam ONE 11. Configuration backup	SIA Baltijas Datoru Akadēmija	Imants Šķērstens	Tiešsaistē	27.-29.09.2023. (24 akad.h)	1 500.00 €	1	SIA Latvijas Mobilais Telefons	50003050931	61.90; 61.20	204 270 970 €	283 438 346 €	945	50%
18	LEAN un vadītprasmes efektīvam maiņas vadītājam (virssaistības)	345 01 Biznesa vadība	Viedie materiāli, un viedās inženiersistēmas tehnoloģijas; Informācijas un komunikāciju tehnoloģijas	1.daļa: Maiņas vadītāja vadīšanas pamatprasmes 2.daļa: LEAN pamati maiņu vadītājiem	SIA Komerccizglītības centrs	Linda Liepiņa Inga Ozola	Rija VEF Hotel, Brīvības 199c, Rīga	07.-20.09.2023. (36 akad.h)	1 150.00 €	1	SIA Kompānija NA	40103125338	27.40 90.02	6 511 445 €	6 390 251 €	81	60%
									4 600.00 €	4	SIA Aeronas Engineering	50003888871	30.30 63.11	1 860 602 €	19 248 101 €	87	70%
19	Vadītājs un paaugstinātas efektivitātes komandas izveide un sadarbības veicināšana (virssaistības)	345 01 Biznesa vadība	Viedie materiāli, tehnoloģijas un inženiersistēmas	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Labu un ne tik labu komandu pazīmes</li> <li>•Komandas dalībnieka individuālo vērtību un personības loma sadarbībā</li> <li>•Katras dalībnieka psiholoģiskais un personīgo vērtību tests, kā arī kompetenču pašvērtējums</li> <li>•Kā "lasīt" testu rezultātus?</li> <li>•Kā labāk saprast sevi un kolēģus, izmantojot psiholoģiskos, personīgo vērtību testus, kā arī savas kompetences pašvērtējumu?</li> <li>•Izvērtējums - kas ir konkrētās komandas stiprās puses un kas vēl ir jāattīsta</li> <li>•Kas ir komandas individuālie un kopīgie nākošie iespējamie soļi, aktivitātes, lai kļūtu par vēl labāku komandu un veicinātu savu un darbinieku labbūtību</li> </ul>	SIA Energise	Uldis Pāvuls	Biznesa vēstniecībā 1.stāvā, Jelgavas ceļš 3, Tīraine, Mārupes novads	12.09.2023. (8 akad.h)	2 600.00 €	13	SIA Latvijas Mobilais Telefons	50003050931	61.90; 61.20	204 270 970 €	283 438 346 €	945	50%
20	Digitālās transformācijas plānošana un ieviešana un vadība (virssaistības)	48 483 Datorsistēmas, datubāzes un datortikli	Viedie materiāli, tehnoloģijas un inženiersistēmas	1. Organizācijas digitālā infrastruktūra un tās loma organizācijas mērķu sasniegšanai; 2. Inovāciju nepieciešamības identificēšana, priekšrocības un uzlabojumi ieviešot jaunas tehnoloģijas; 3. Pierādījumus balstītas pārmaiņu koncepcijas izstrāde; 4. Inovācijas procesu metodes un paņēmieni; 5. Iespējamo traucējumu un pārrāvumu pārvaldība digitālās transformācijas ieviešanas laikā 6. Pārmaiņu vadība digitālās transformācijas ietvaros; 7. Digitālās transformācijas izmaiņu izmaksu un ieguvumu analīzes metode; 8. Atbilstošu tehnoloģisko risinājumu izvērtēšana, pamatojoties uz ieguvumu, risku un kopējās ietekmes analīzi; 9. Procesa uzlabojumu ieviešanas plānu dokumentācija; 10. Projektu un pārmaiņu vadības labākās prakses ietvari un digitālie atbalsta rīki.	SIA FITA	Toms Kalderovskis	Tiešsaistē	25.09.-09.11.2023. (48 akad.h)	1 920.00 €	2	SIA Corporate Solutions	40003861875	61.90 61.10	2 190 011 €	4 127 522 €	82	60%

21	Extreme Automation (virssaistības)	48 483 Datorsistēmas, datubāzes un datortikli	Viedie materiāli, tehnoloģijas un inženiersistēmas	<ul style="list-style-type: none"> <li>1) Introduction to DevOps, infrastructure as code, immutable infrastructure, idempotence principle, delivery pipelines, GitOps</li> <li>2) Managing virtual/cloud resources with IaC, tooling overview, building first infrastructure configuration pipeline with Terraform</li> <li>3) Managing multi-cloud/multi-data-center resources with Terraform and Terraform modules</li> <li>4) Integrating with classic server provisioning tools like Ansible</li> <li>5) Dynamic inventories, network management, building complex infrastructure delivery pipelines, organizing teamwork</li> <li>6) Managing base machine images with Packer</li> <li>7) Introduction to containers and container management</li> <li>8) Building/publishing images, running containers with Docker</li> <li>9) Implementing complex use cases with Docker Compose</li> <li>10) Using Kubernetes to run container workloads</li> <li>11) Using Helm charts and Kubernetes operators</li> <li>12) Leveraging service mesh features with Linkerd</li> <li>13) Introduction to observability: logs, metrics, traces</li> <li>14) Configuring Prometheus jobs and exporters, creating Grafana data sources and dashboards</li> <li>15) DevSecOps: integrating linters, security policy checkers, vulnerability scanners</li> <li>16) Leveraging managed FaaS: OpenFaaS, Chalice, Serverless</li> <li>17) Implementing a chat bot for Slack for effective ChatOps</li> <li>18) Introduction to chaos engineering</li> </ul>	SIA Aestas IT	Andrejs Adamovičs	Tiešsaistē	25.-27.09.2023. (24 akad.h)	2 398.00 €	2	SIA Latvijas Mobilais Telefons	50003050931	61.90; 61.20	204 270 970 €	283 438 346 €	945	50%
22	Būtiskas rīcības komandu vadītājiem (virssaistības)	345 01 Biznesa vadība	Viedie materiāli, tehnoloģijas un inženiersistēmas	<ul style="list-style-type: none"> <li>1) Kādā veidā atklāt domāšanas maiņas iespējas, kas palielinās panākumus citu cilvēku vadīšanā</li> <li>2) Kā virot komandas iesaisti, rīkojot regulāras individuālas tikšanās</li> <li>3) Kā padziļināt savu izpratni par problēmām komandā un palīdzēt komandas dalībniekiem pašiem tās savā starpā atrisināt</li> <li>4) Kā radīt skaidrību par komandas mērķiem un rezultātiem</li> <li>5) Kā deleģēt savas komandas dalībniekiem atbildību, nodrošinot vajadzīgo atbalsta apjomu</li> <li>6) Kādā veidā sniegt atgriezenisko saiti, lai virotu komandas pārlicību un kompetenci</li> <li>7) Kā uzlabot sniegumu, izmantojot kolēģu sniegto atgriezenisko saiti</li> <li>8) Kā identificēt konkrētas darbības, lai palīdzētu savai komandai virzīties cauri pārmaiņām un gūt labāku sniegumu</li> <li>9) Kā labāk plānot katru nedēļu, lai fokusētos uz vissvarīgākajām prioritātēm un stiprinātu savu spēju būt efektīvam vadītājam</li> </ul>	SIA FC Latvia	Anita Kalniņa	Ropažu iela 6, Rīga	20.09.- 25.10.2023. (11 astron.h)	5 740.00 €	20	SIA Latvijas Mobilais Telefons	50003050931	61.90; 61.20	204 270 970 €	283 438 346 €	945	50%