



MĀCĪBU ĪSTENOŠANAS GRAFIKS

LAP 2014.-2020. apakšpasākums "Profesionālās izglītības un prasmju apguves pasākumi", LAD Līguma nr. 10.2.1-2.36/23/P21

Mācību tēma. **Lauksaimnieciskās ražošanas ietekme uz vidi** (praktiskās nodarbības ārzemēs- Slovēnijā)

Grupas nr. LLKC01Lp14-M

Datums	Norises vieta	Mācību tematika	Mācību sākums (plkst.)	Mācību noslēgums (plkst.)	Mācību stundu skaits		Lektora vārds, uzvārds
					Teorētiskās nodarbības	Praktiskās nodarbības	
02.10.2024.	ZOOM tiešsaiste	Normatīvo aktu prasības lauksaimnieciskā ražošanā	09.00	10.30	2		Ilze Skudra
02.10.2024.	ZOOM tiešsaiste	Saimniekošanas ietekme uz vidi, ilgtspējīgas saimniekošanas metodes	10.30	12.00	2		Ilze Skudra
		Pārtraukums	12.00	12.30			
02.10.2024.	ZOOM tiešsaiste	Lauksaimniecībā izmantojamie resursi, to novērtējums	12.30	14.00	2		Andris Skudra
02.10.2024.	ZOOM tiešsaiste	Lauksaimniecības zemes racionāla izmantošana	14.00	15.30	2		Andris Skudra
03.10.2024.	ZOOM tiešsaiste	Lauksaimniecības produkcijas ražošanas tehnoloģiskie risinājumi emisiju mazināšanai	09.00	10.30	2		Andris Skudra
03.10.2024.	ZOOM tiešsaiste	Lauksaimniecības produkcijas ražošanas tehnoloģiskie risinājumi emisiju mazināšanai (piena lopkopība)	10.30	12.00	2		Vendija Madara Kancāne



LATVIJAS LAUKU
KONSULTĀCIJU UN
IZGLĪTĪBAS CENTRS

NACIONĀLAIS
ATTĪSTĪBAS
PLĀNS 2020



EIROPAS SAVIENĪBA

EIROPA INVESTĒ LAUKU APVIDOS
Eiropas Lauksaimniecības fonds
lauku attīstībai

06.10.2024.	Piena lopkopības saimniecība Kmetija Čretnik Pernovo, Žalec, Slovēnija <u>Hlev z najmodernejšimi tlemi na svetu: Kmetija Čretnik (youtube.com)</u>	Saimniekošanas ietekmes uz vidi novērtējums. Praktiskās nodarbības ārzemēs	16.00	19.00		4	Iztok Polanšek
07.10.2024.	Piena lopkopības saimniecība Kmetija Napotnik Topolšica 23, Topolšica, Slovēnija <u>Kmetija Napotnik VisitSaleska</u>	Produkcijas ražošanas tehnoloģiju novērtējums Praktiskās nodarbības ārzemēs	09.30	12.30		4	Iztok Polanšek
07.10.2024.	Piena lopkopības saimniecība Apat tourist farm Gaberke 214, Šoštanj, Slovēnija <u>Turistična kmetija</u>	Bioloģiskās daudzveidības uzturēšanas pasākumu novērtējums saimniecībā Praktiskās nodarbības ārzemēs	13.00	14.30		2	Iztok Polanšek

Atbalsta Zemkopības ministrija un Lauku atbalsta dienests



LATVIJAS LAUKU
KONSULTĀCIJU UN
IZGLĪTĪBAS CENTRS

NACIONĀLAIS
ATTĪSTĪBAS
PLĀNS 2020



EIROPAS SAVIENĪBA

EIROPA INVESTĒ LAUKU APVIDOS
Eiropas Lauksaimniecības fonds
lauku attīstībai

	(turizemapat.com)						
		Pusdienas	14.30	15.30			
08.10.2024.	Piena lopkopības saimniecība Saimniecība farm Frešer Kalše 19, Kalše, Slovēnija	Emisiju mazinošo pasākumu analīze saimniecībā Praktiskās nodarbības ārzemēs	09.30	12.30		4	Iztok Polanšek
		Pusdienas	14.00	15.00			
08.10.2024.	Bioloģiskās lauksaimniecības saimniecība Zabukovec Gabrijele 29, Kermelj, Slovēnija farm Zabukovec	Uzņēmuma lauksaimniecības produkcijas ražošanas tehnoloģiju novērtējums Praktiskās nodarbības ārzemēs	16.00	19.00		4	Iztok Polanšek
09.10.2024.	Piena lopkopība KURENT TOMAŽ FARM Škrlejšvo 1, 8232 Šentrupert, Slovēnija	Emisiju mazinošo pasākumu analīze saimniecībā Praktiskās nodarbības ārzemēs	09.00	10.30		2	Iztok Polanšek
09.10.2024.	Piena lopkopības un pārstrādes saimniecība KUKENBERG ER ANTON FARM Gorenje Ponikve	Emisiju mazinošo pasākumu analīze saimniecībā Praktiskās nodarbības ārzemēs	11.00	12.30		2	Iztok Polanšek

Atbalsta Zemkopības ministrija un Lauku atbalsta dienests



	20, 8210 Trebņe, Slovēnija https://ekosirarn.a.si/o-nas/						
		Pusdienas	13.30	14.30			
09.10.2024.	Piena lopkopības saimniecība LONGAR GAŠPER FARM Šahovec 8, 8211 Dobrič, Slovēnija	Emisiju mazinošo pasākumu analīze saimniecībā Praktiskās nodarbības ārzemēs	15.00	16.30		2	Iztok Polanšek
08.01.2025.	ZOOM tiešsaiste	Lauksaimniecības produkcijas ražošanas tehnoloģiskie risinājumi emisiju mazināšanai. Bioloģiskās daudzveidības nozīme lauksaimnieciskajā ražošanā	13.30	16.30	4		Silvija Dreijere
					Kopā	16	24
						40	

Grupās organizators/-i: *Irina Gintere, Aleksejs Kačanovs, 40/40*

Pasākuma laikā iespējama fotografēšana, audio, video ierakstu veikšana ar mērķi atspoguļot pasākuma norises gaitu. Uzņemtais materiāls var tikt reproducēts, izplatīts vai publicēts pasākuma organizatora interneta vietnēs un drukātajos materiālos