



**Projektas:** Inovatyvių priemonių taikymas veršiamosi laikui nustatyti mėsinių ir pieninių galvijų ūkiuose“ (Nr. 14PA-KK-18-1-03471-PR001).

**Projekto vykdytojas:** Lietuvos sveikatos mokslų universitetas

## SEMINARO

**Inovatyvių priemonių taikymas veršiamosi laikui nustatyti mėsinių ir pieninių galvijų ūkiuose**

## PROGRAMA

**Seminaro vykdymo data ir laikas:** 2022 m. lapkričio 22 d. 9.30 val.– 15.30 val.

**Seminaro vykdymo vieta:** Erlianas UAB, Gegužės a. 18-4, Eišiškės, Šalčininkų r.

**Seminaro lektoriai:** prof. Vytuolis Žilaitis, dr. Arūnas Rutkauskas, dr. Audronė Rekešiūtė, dr. Renalda Juodžentytė

9.15 – 9.30	Seminaro dalyvių registracija
9.30 – 10.15	Skirtingo produktyvumo pieninių karvių reprodukcijos valdymas atsižvelgiant į gyvulių laikymo technologijas. Mėsinių ir pieninių galvijų rujos fiziologijai.
10.15 – 11.00	Karvių užtrūkinimo laikotarpis. Pieninių ir mėsinių karvių laikymo, priežiūros ir šėrimo ypatumai užtrūkinimo laikotarpiu.
11.00 – 11.45	Dažniausiai pasitaikančios pieninių ir mėsinių karvių ligos prieš ir po atvedimo, jų profilaktikos ir gydymo naujovės. Karvių sveikatos būklės po atvedimo monitoringas.
11.45 – 12.30	Artėjančio veršiamosi požymiai. Karvės paruošimas veršiamimuisi. Veršiamosi stadijos. Pirmos pagalbos suteikimas veršiamosi metu. Veršiamosi pagalbos priemonės ir jų panaudojimas.
12.30 – 13.00	Pietų pertrauka
13.00 – 14.15	Dažniausios veršiamosi patologijos, netaisyklinga vaisiaus padėtis, gimdos užsisukimas ir kt. Karvių ir telyčių apsunkintas atvedimas. Cezario pjūvio tikslingumas. Gimdos sanavimas po atvedimo, metrito, endometrito, profilaktikos ir gydymo naujovės.
14.15 – 14.45	Atvestų naujagimių veršelių priežiūra, jų imuninės sistemos susiformavimas, krekenų reikšmė. Naujagimių veršelių gaištamumo priežastys. Kvėpavimo ir virškinamojo trakto ligų profilaktikos ir gydymo naujovės.
14.45 – 15.30	„SmartVEL“ artėjančio veršiamosi laiko nustatymo sistema. Panaudojimo galimybės mėsinių ir pieninių galvijų bandose. Jos įtaka gyvūnų gerovei ir sveikatingumui

Kavos pertraukėlės organizuojamos bet kuriuo laiku klausytojams pageidaujant