

Priedas 7 prie  
LAMMC Žemdirbystės instituto  
Agrocheminių tyrimų laboratorijos vadovo  
2022 m. sausio 20 d. įsakymo Nr. CV-1-17

Galioja nuo 2022 m. vasario 1 d.

## Augalų ir pašarų tyrimai

LAMMC ŽI Agrocheminių tyrimų laboratorijos  
Analitiniame skyriuje atliekamų tyrimų įkainiai  
(adresas: Savanorių pr. 287, Kaunas, tel. 8 620 38 835, el. p. [analize@lammc.lt](mailto:analize@lammc.lt))

| Pavadinimas                                                     | Įkainiai |        |
|-----------------------------------------------------------------|----------|--------|
|                                                                 | be PVM   | su PVM |
| Ėminio paruošimas                                               | 4,13     | 5,00   |
| N, P, K, Ca, Mg, Cu, Zn, Mn, Fe, B nustatymas augalų lapuose    | 33,06    | 40,00  |
| N, P, K, Ca, Mg nustatymas augalų lapuose                       | 20,66    | 25,00  |
| Cu, Zn, Mn, Fe, B nustatymas augalų lapuose                     | 20,66    | 25,00  |
| Sausosios medžiagos, N, P, Ca, pH nustatymas šienainyje, silose | 20,66    | 25,00  |
| Drėgnio, N, P, Ca nustatymas sausuose pašaruose                 | 16,53    | 20,00  |
| Drėgnio nustatymas                                              | 4,96     | 6,00   |
| Mineralinio azoto (NO <sub>3</sub> ) nustatymas                 | 8,26     | 10,00  |
| Azoto (N), baltymų nustatymas                                   | 6,08     | 7,36   |
| Baltyminio azoto (N) nustatymas Bernšteino metodu               | 20,66    | 25,00  |
| Alkaloidų nustatymas                                            | 28,93    | 35,00  |
| Cukraus nustatymas                                              | 12,40    | 15,00  |
| Gliukozinolatų nustatymas                                       | 16,53    | 20,00  |
| Laštelienos nustatymas                                          | 8,26     | 10,00  |
| Pelenų nustatymas                                               | 4,96     | 6,00   |
| Netirpiųjų pelenų nustatymas                                    | 9,92     | 12,00  |
| Krakmolo nustatymas bulvėse                                     | 6,61     | 8,00   |
| Krakmolo nustatymas pašaruose                                   | 6,61     | 8,00   |
| Alavo (Sn) nustatymas                                           | 17,36    | 21,01  |
| Aliuminio (Al) nustatymas                                       | 17,36    | 21,01  |
| Anglies (C) (organinės) nustatymas                              | 8,26     | 10,00  |
| Arseno (As) nustatymas                                          | 17,36    | 21,01  |
| Boro (B) nustatymas                                             | 9,92     | 12,00  |
| Chloro (Cl) (suminio) nustatymas                                | 12,40    | 15,00  |
| Fluoro (F) nustatymas                                           | 17,36    | 21,01  |
| Gyvsidabrio (Hg) nustatymas                                     | 22,00    | 26,62  |
| Kalcio (Ca) nustatymas                                          | 4,87     | 5,89   |
| Fosforo (P) nustatymas                                          | 4,87     | 5,89   |
| Kalio (K) nustatymas                                            | 4,87     | 5,89   |
| Kobalto (Co) nustatymas                                         | 12,40    | 15,00  |
| Mangano (Mn) nustatymas                                         | 9,92     | 12,00  |
| Molibdeno (Mo) nustatymas                                       | 12,40    | 15,00  |
| Natrio (Na) nustatymas                                          | 4,87     | 5,89   |
| Natrio chlorido (NaCl) nustatymas                               | 6,61     | 8,00   |
| Magnio (Mg) nustatymas                                          | 4,87     | 5,89   |
| Seleno (Se) nustatymas                                          | 17,36    | 21,01  |

Priedas 7 prie  
LAMMC Žemdirbystės instituto  
Agrocheminių tyrimų laboratorijos vadovo  
2022 m. sausio 20 d. įsakymo Nr. CV-1-17

Galioja nuo 2022 m. vasario 1 d.

### Augalų ir pašarų tyrimai

| Pavadinimas                                                             | Įkainiai |        |
|-------------------------------------------------------------------------|----------|--------|
|                                                                         | be PVM   | su PVM |
| Sieros (S) nustatymas                                                   | 9,92     | 12,00  |
| Silicio (Si) nustatymas                                                 | 17,36    | 21,01  |
| Vanadžio (V) nustatymas                                                 | 17,36    | 21,01  |
| Sunkiųjų metalų 8 elementų (Cd, Cr, Ni, Pb, Cu, Zn, Mn, Fe) nustatymas  | 49,59    | 60,00  |
| Vieno iš sunkiųjų metalų (Cd, Cr, Ni, Pb, Cu, Zn, Mn, Fe) nustatymas    | 12,40    | 15,00  |
| Dviejų iš sunkiųjų metalų (Cd, Cr, Ni, Pb, Cu, Zn, Mn, Fe) nustatymas   | 19,60    | 23,72  |
| Trijų iš sunkiųjų metalų (Cd, Cr, Ni, Pb, Cu, Zn, Mn, Fe) nustatymas    | 24,46    | 29,60  |
| Keturių iš sunkiųjų metalų (Cd, Cr, Ni, Pb, Cu, Zn, Mn, Fe) nustatymas  | 29,33    | 35,49  |
| Penkių iš sunkiųjų metalų (Cd, Cr, Ni, Pb, Cu, Zn, Mn, Fe) nustatymas   | 34,19    | 41,37  |
| Šešių iš sunkiųjų metalų (Cd, Cr, Ni, Pb, Cu, Zn, Mn, Fe) nustatymas    | 39,07    | 47,27  |
| Septynių iš sunkiųjų metalų (Cd, Cr, Ni, Pb, Cu, Zn, Mn, Fe) nustatymas | 43,93    | 53,16  |
| Hektolitro masės nustatymas                                             | 4,87     | 5,89   |
| Karbamido nustatymas                                                    | 12,40    | 15,00  |
| Lignino nustatymas                                                      | 16,53    | 20,00  |
| Ureazės nustatymas                                                      | 33,06    | 40,00  |
| Pesticidų likučių (1 grupė) nustatymas                                  | 35,90    | 43,44  |
| Pesticidų likučių (2 grupės) nustatymas                                 | 48,69    | 58,91  |
| Pesticidų likučių (3 grupės) nustatymas                                 | 73,01    | 88,34  |
| pH nustatymas                                                           | 2,48     | 3,00   |
| Pašarų rūgštingumo nustatymas                                           | 16,53    | 20,00  |
| Pašarų rūgštinio skaičiaus nustatymas                                   | 24,79    | 30,00  |
| Pašaro energinės vertės apskaičiavimas                                  | 3,65     | 4,42   |
| Peroksido nustatymas pašaruose                                          | 24,79    | 30,00  |
| Riebalų nustatymas pašaruose arba augaluose                             | 9,92     | 12,00  |
| Sausosios medžiagos, drėgmės nustatymas pašaruose                       | 4,96     | 6,00   |
| Vitamino C nustatymas titrametriniu metodu (nespalvotiems)              | 12,40    | 15,00  |
| Tyrimų protokolo parengimas užsienio kalba                              | 4,96     | 6,00   |
| Pašto išlaidos                                                          | 1,65     | 2,00   |

Analitinio skyriaus vedėjas,  
vyriausiasis mokslo darbuotojas

Romas Mažeika