



UNIVERZITET U NOVOM SADU  
POLJOPRIVREDNI FAKULTET NOVI SAD  
DEPARTMAN ZA STOČARSTVO  
LABORATORIJA ZA KONTROLU KVALITETA HRANE ZA ŽIVOTINJE  
I ANIMALNIH PROIZVODA

Tel. 021/458-244 ili 021/455-019 Fax. 021/459-595  
Email: laboratorija.stocnahrana@stocarstvo.edu.rs  
www.stocarstvo.edu.rs



**LABORATORIJA ZA KONTROLU KVALITETA HRANE ZA  
ŽIVOTINJE I ANIMALNIH PROIZVODA**

R.br	Vrsta analize	Cena (din)
1.	Standardna hem. analiza (suva materija, sir. protein, sir. mast, sir.celuloza, pepeo) (analitičke metode prema Pravilniku o metodama uzimanja uzoraka i metodama fiz., hem. i mikrobioloških analiza stočne hrane, Sl. list SFRJ br. 15/87)	4.500,00
2.	Standardna hemijska analiza + Ca i P	5.800,00
3.	Standardna hemijska analiza + Ca, P i Na	6.200,00
4.	Određivanje suve materije	600,00
5.	Određivanje sirovih proteina	1.300,00
6.	Određivanje sirove masti	1.200,00
7.	Određivanje sirove celuloze	1.200,00
8.	Određivanje pepela	600,00
9.	Određivanje makroelemenata: Ca, P, Na, K, Mg (po elementu)	800,00
10.	Određivanje mikroelemenata: Mn, Cu, Zn, Fe (po elementu)	800,00
11.	Određivanje vitamina A u premiksi i smešama (HPLC)	3.000,00
12.	Određivanje vitamina E u premiksi i smešama (HPLC)	3.000,00
13.	Analiza prema Van Soest-u (NDF, ADF, lignin)	3.900,00
14.	Protein nerastvorljiv u ADF-u i NDF-u	6.500,00
15.	Analiza silaže (standardna hemijska analiza, Ca, P, Na, Mg, K, isparljive masne kiseline, pH)	8.500,00
16.	Određivanje isparljivih masnih kiselina i pH u silaži	2.000,00
17.	Određivanje amonijačnog azota	1.500,00
18.	Određivanje neproteinskog azota	1.500,00
19.	Određivanje pH	400,00
20.	Određivanje skroba	1.500,00
21.	Kvalitet termičke obrade soje (sirovi proteini, aktivnost ureaze, rastvorljivi sirovi proteini u vodi, indeks rastvor. proteina-PDI)	3.700,00
22.	Određivanje rastvorljivih proteina u vodi	1.500,00
23.	Određivanje aktivnosti ureaze	1.400,00
24.	Mikrobiološka analiza hrane za životinje na osnovu pravilnika (ukupni broj bakterija, ukupni broj kvasaca i plesni, broj <i>Salmonella spp.</i> , broj <i>Clostridium perfringens</i> , broj koagulaza pozitivnih stafilokoka)	3.100,00
25.	Određivanje masnih kiselina	3.500,00
26.	Određivanje mikotoksina: zearalenon, aflatoksin B <sub>1</sub> , ukupni aflatoksini, ohratoksin A, deoksinivalenol (pojedinačno po toksinu; ELISA)	2.900,00



UNIVERZITET U NOVOM SADU  
POLJOPRIVREDNI FAKULTET NOVI SAD  
DEPARTMAN ZA STOČARSTVO  
LABORATORIJA ZA KONTROLU KVALITETA HRANE ZA ŽIVOTINJE  
I ANIMALNIH PROIZVODA

Tel. 021/458-244 ili 021/455-019 Fax. 021/459-595  
Email: laboratorija.stocnahrana@stocarstvo.edu.rs  
www.stocarstvo.edu.rs



R.br	Vrsta analize	Cena (din)
27.	Određivanje mikotoksina zearalenon, aflatoksin B <sub>1</sub> , ukupni aflatoksini, ohratoksin A, deoksinivalenol (pojedinačno po toksinu; HPLC)	3.800,00
28.	Određivanje aflatoksina M <sub>1</sub> (ELISA)	3.500,00
29.	Određivanje aflatoksina M <sub>1</sub> (HPLC)	4.800,00
30.	Određivanje aminokiselina (jedna) (HPLC)	3.500,00
31.	Određivanje aminokiselina (više od jedne) (HPLC)	6.000,00
32.	Određivanje teških metala: Pb i Cd (po elementu)	1.100,00
33.	Mišljenje na osnovu pravilnika	400,00
34.	Stručno mišljenje	5.000,00
35.	Obuka za rad u laboratoriji po danu (stručno lice)	12.000,00
36.	Obuka za rad u laboratoriji po danu (laboratorijski tehničar)	8.000,00
37.	Hitna analiza	+ 50 %
38.	Super analiza	+ 100 %

\* navedene cene su izražene bez PDV-a

Cenovnik važi od 01.12.2022.godine

Direktor Departmana za stočarstvo

Doc. dr Dejan Beuković

Dekan Poljoprivrednog fakulteta

Prof. dr Nedeljko Tica