

**MUITINĖS LABORATORIJOS  
MAISTO, PLASTIKŲ IR KITŲ MEDŽIAGŲ TYRIMO SKYRIUS  
VEDĖJAS**

**FUNKCIJOS**

1. Įstaigos vadovui pavedus atstovauja įstaigai santykiuose su kitomis įstaigomis, organizacijomis bei fiziniais asmenimis.
2. Konsultuoja su struktūrinio padalinio veikla susijusiais klausimais.
3. Priima su struktūrinio padalinio veikla susijusius sprendimus.
4. Rengia ir teikia pasiūlymus su struktūrinio padalinio veikla susijusiais klausimais.
5. Vadovauja struktūrinio padalinio veiklos vykdymui aktualios informacijos apdorojimui arba prireikus apdoroja struktūrinio padalinio veiklai vykdyti aktualią informaciją.
6. Vadovauja struktūrinio padalinio veiklų vykdymui arba prireikus vykdo struktūrinio padalinio veiklas.
7. Vadovauja su struktūrinio padalinio veikla susijusios informacijos rengimui ir teikimui arba prireikus rengia ir teikia su struktūrinio padalinio veikla susijusią informaciją.
8. Vadovauja su struktūrinio padalinio veikla susijusių dokumentų rengimui arba prireikus rengia su struktūrinio padalinio veikla susijusius dokumentus.
9. Atlieka tyrimus ir surašo Tyrimo protokolus, Specialisto išvadas ir kitus dokumentus.
10. Atlieka Muitinės laboratorijoje įdiegtos vadybos sistemos procedūrų veiksmus, numatytus skyriaus vedėjui ir darbuotojui, atsakingam už mėginių tyrimą ir tyrimo dokumentų rengimą.
11. Atstovauja Muitinės laboratorijai Europos Sąjungos institucijų organizuojamuose susitikimuose, kuriuose aptariami Maisto, plastikų ir kitų medžiagų tyrimo skyriaus kompetencijai priskiriamų prekių tyrimai ir tarifinis klasifikavimas.
12. Teikia siūlymus formuojant LR muitinės kokybės politiką, kokybės tikslus.
13. Dalyvauja diegiant inovatyvius vadybos metodus Lietuvos Respublikos muitinėje, organizuoja ir koordinuoja jų diegimą Muitinės laboratorijoje.
14. Vykdo kitus nenuolatinio pobūdžio su struktūrinio padalinio veikla susijusius pavedimus.

**SPECIALIEJI REIKALAVIMAI**

1. Išsilavinimo ir darbo patirties reikalavimai:
    - 1.1. išsilavinimas – aukštasis universitetinis išsilavinimas (ne žemesnis kaip bakalauro kvalifikacinis laipsnis) arba jam lygiavertė aukštojo mokslo kvalifikacija;
    - 1.2. studijų kryptis – chemija;
    - 1.3. studijų kryptis – aplinkotyra;
    - 1.4. studijų kryptis – biochemija;
- arba:

1.5. išsilavinimas – aukštasis universitetinis išsilavinimas (ne žemesnis kaip bakalauro kvalifikacinis laipsnis) arba jam lygiavertė aukštojo mokslo kvalifikacija;

1.6. darbo patirtis – laboratorinio darbo patirtis ;

2. Užsienio kalbos mokėjimo reikalavimai:

2.1. kalba – anglų;

2.2. kalbos mokėjimo lygis – B1.

## **MAISTO, PLASTIKŲ IR KITŲ MEDŽIAGŲ TYRIMO SKYRIUS VYRIAUSIASIS SPECIALISTAS NR. 1**

### **FUNKCIJOS**

1. Konsultuoja priskirtos srities klausimais.
2. Rengia ir teikia pasiūlymus su administracinių paslaugų teikimu susijusiais klausimais.
3. Atlieka etilo alkoholio, psichoaktyvių medžiagų, riebalų ir aliejaus, kitų cheminių medžiagų tyrimus dujų chromatografais su masių ir liepsnos jonizacijos detektoriais, automatinio refraktometru bei kitais įrenginiais ir įformina tyrimo rezultatus surašydamas Tyrimo protokolus arba Specialisto išvadas.
4. Atlieka Muitinės laboratorijoje įdiegtos vadybos sistemos procedūrų veiksmus, numatytus darbuotojui, atsakingam už mėginių tyrimą ir tyrimo dokumentų rengimą.
5. Atstovauja Muitinės laboratorijai Europos Sąjungos institucijų organizuojamuose susitikimuose, kuriuose aptariami skyriaus kompetencijai priskiriamų prekių tyrimai ir tarifinis klasifikavimas.
6. Rengia Muitinės laboratorijos raštų projektus.
7. Vykdo kitus nenuolatinio pobūdžio su struktūrinio padalinio veikla susijusius pavedimus.

### **SPECIALIEJI REIKALAVIMAI**

1. Išsilavinimo ir darbo patirties reikalavimai:

1.1. išsilavinimas – aukštasis universitetinis išsilavinimas (ne žemesnis kaip bakalauro kvalifikacinis laipsnis) arba jam lygiavertė aukštojo mokslo kvalifikacija;

1.2. studijų kryptis – chemija;

1.3. studijų kryptis – aplinkotyra;

1.4. studijų kryptis – biochemija;

arba:

1.5. išsilavinimas – aukštasis universitetinis išsilavinimas (ne žemesnis kaip bakalauro kvalifikacinis laipsnis) arba jam lygiavertė aukštojo mokslo kvalifikacija;

1.6. darbo patirtis – laboratorinio darbo patirtis ;

1.7. darbo patirties trukmė – ne mažiau kaip 1 metai.

2. Užsienio kalbos mokėjimo reikalavimai:

2.1. kalba – anglų;

2.2. kalbos mokėjimo lygis – B1.

**MAISTO, PLASTIKŲ IR KITŲ MEDŽIAGŲ TYRIMO SKYRIUS  
VYRIAUSIASIS SPECIALISTAS NR. 2**

**FUNKCIJOS**

1. Konsultuoja priskirtos srities klausimais.
2. Rengia ir teikia pasiūlymus su administracinių paslaugų teikimu susijusiais klausimais.
3. Atlieka tyrimus skysčių chromatografais su diodų matricos ir refrakcinio indekso detektoriais bei kitais įrenginiais ir įformina tyrimo rezultatus surašydamas Tyrimo protokolus ir Specialisto išvadą.
4. Atlieka Muitinės laboratorijoje įdiegtos vadybos sistemos procedūrų veiksmus, numatytus darbuotojui, atsakingam už mėginių tyrimą ir tyrimo dokumentų rengimą.
5. Atstovauja Muitinės laboratorijai Europos Sąjungos institucijų organizuojamuose susitikimuose, kuriuose aptariami skyriaus kompetencijai priskiriamų prekių tyrimai ir tarifinis klasifikavimas.
6. Rengia Muitinės laboratorijos raštų projektus.
7. Vykdo kitus nenuolatinio pobūdžio su struktūrinio padalinio veikla susijusius pavedimus.

**SPECIALIEJI REIKALAVIMAI**

1. Išsilavinimo ir darbo patirties reikalavimai:
  - 1.1. išsilavinimas – aukštasis universitetinis išsilavinimas (ne žemesnis kaip bakalauro kvalifikacinis laipsnis) arba jam lygiavertė aukštojo mokslo kvalifikacija;
  - 1.2. studijų kryptis – chemija;
  - 1.3. studijų kryptis – aplinkotyra;
  - 1.4. studijų kryptis – biochemija;arba:
  - 1.5. išsilavinimas – aukštasis universitetinis išsilavinimas (ne žemesnis kaip bakalauro kvalifikacinis laipsnis) arba jam lygiavertė aukštojo mokslo kvalifikacija;
  - 1.6. darbo patirtis – laboratorinio darbo patirtis ;
  - 1.7. darbo patirties trukmė – ne mažiau kaip 1 metai.
2. Užsienio kalbos mokėjimo reikalavimai:
  - 2.1. kalba – anglų;
  - 2.2. kalbos mokėjimo lygis – B1.

**MAISTO, PLASTIKŲ IR KITŲ MEDŽIAGŲ TYRIMO SKYRIUS  
VYRIAUSIASIS SPECIALISTAS NR. 3**

**FUNKCIJOS**

1. Konsultuoja priskirtos srities klausimais.
2. Rengia ir teikia pasiūlymus su administracinių paslaugų teikimu susijusiais klausimais.
3. Atlieka etilo alkoholio turinčių produktų, naftos produktų, narkotinių, psichotropinių ir kitų medžiagų tyrimus dujų chromatografais su masių ir liepsnos jonizacijos detektoriais bei kitais įrenginiais ir įformina tyrimo rezultatus surašydamas Tyrimo protokolus ir Specialisto išvadas.
4. Atlieka Muitinės laboratorijoje įdiegtos vadybos sistemos procedūrų veiksmus, numatytus darbuotojui, atsakingam už mėginių tyrimą ir tyrimo dokumentų rengimą.
5. Atstovauja Muitinės laboratorijai Europos Sąjungos institucijų organizuojamuose susitikimuose, kuriuose aptariami Maisto, plastikų ir kitų medžiagų tyrimo skyriaus kompetencijai priskiriamų prekių tyrimai ir tarifinis klasifikavimas.
6. Rengia Muitinės laboratorijos raštų projektus.
7. Vykdo kitus nenuolatinio pobūdžio su struktūrinio padalinio veikla susijusius pavedimus.

**SPECIALIEJI REIKALAVIMAI**

1. Išsilavinimo ir darbo patirties reikalavimai:
  - 1.1. išsilavinimas – aukštasis universitetinis išsilavinimas (ne žemesnis kaip bakalauro kvalifikacinis laipsnis) arba jam lygiavertė aukštojo mokslo kvalifikacija;
  - 1.2. studijų kryptis – chemija;
  - 1.3. studijų kryptis – aplinkotyra;
  - 1.4. studijų kryptis – biochemija;arba:
  - 1.5. išsilavinimas – aukštasis universitetinis išsilavinimas (ne žemesnis kaip bakalauro kvalifikacinis laipsnis) arba jam lygiavertė aukštojo mokslo kvalifikacija;
  - 1.6. darbo patirtis – laboratorinio darbo patirtis ;
  - 1.7. darbo patirties trukmė – ne mažiau kaip 1 metai.
2. Užsienio kalbos mokėjimo reikalavimai:
  - 2.1. kalba – anglų;
  - 2.2. kalbos mokėjimo lygis – B1.

**MAISTO, PLASTIKŲ IR KITŲ MEDŽIAGŲ TYRIMO SKYRIUS  
VYRIAUSIASIS SPECIALISTAS NR. 4**

**FUNKCIJOS**

1. Konsultuoja priskirtos srities klausimais.
2. Rengia ir teikia pasiūlymus su administracinių paslaugų teikimu susijusiais klausimais.
3. Atlieka etilo alkoholio turinčių produktų, anabolinių steroidų ir kitų cheminių medžiagų tyrimus dujų chromatografais su masių ir liepsnos jonizacijos detektoriais bei kitais įrenginiais ir įformina tyrimo rezultatus surašydamas Tyrimo protokolus ir Specialisto išvadas.
4. Atlieka Muitinės laboratorijoje įdiegtos vadybos sistemos procedūrų veiksmus, numatytus darbuotojui, atsakingam už mėginių tyrimą ir tyrimo dokumentų rengimą.
5. Atstovauja Muitinės laboratorijai Europos Sąjungos institucijų organizuojamuose susitikimuose, kuriuose aptariami skyriaus kompetencijai priskiriamų prekių tyrimai ir tarifinis klasifikavimas.
6. Rengia Muitinės laboratorijos raštų projektus.
7. Vykdo kitus nenuolatinio pobūdžio su struktūrinio padalinio veikla susijusius pavedimus.

**SPECIALIEJI REIKALAVIMAI**

1. Išsilavinimo ir darbo patirties reikalavimai:
  - 1.1. išsilavinimas – aukštasis universitetinis išsilavinimas (ne žemesnis kaip bakalauro kvalifikacinis laipsnis) arba jam lygiavertė aukštojo mokslo kvalifikacija;
  - 1.2. studijų kryptis – chemija;
  - 1.3. studijų kryptis – aplinkotyra;
  - 1.4. studijų kryptis – biochemija;arba:
  - 1.5. išsilavinimas – aukštasis universitetinis išsilavinimas (ne žemesnis kaip bakalauro kvalifikacinis laipsnis) arba jam lygiavertė aukštojo mokslo kvalifikacija;
  - 1.6. darbo patirtis – laboratorinio darbo patirtis ;
  - 1.7. darbo patirties trukmė – ne mažiau kaip 1 metai.
2. Užsienio kalbos mokėjimo reikalavimai:
  - 2.1. kalba – anglų;
  - 2.2. kalbos mokėjimo lygis – B1.

# **MAISTO, PLASTIKŲ IR KITŲ MEDŽIAGŲ TYRIMO SKYRIUS VYRIAUSIASIS SPECIALISTAS**

## **FUNKCIJOS**

1. Konsultuoja priskirtos srities klausimais.
2. Rengia ir teikia pasiūlymus su administracinių paslaugų teikimu susijusiais klausimais.
3. Atlieka maisto produktų, gėrimų, alkoholinių gėrimų, pašarų gyvūnams tyrimus, naudodamas automatinius distiliatorius, skysčių chromatografus, Kjeldalio analizatorių bei kitus įrenginius ir įformina tyrimo rezultatus, surašydamas Tyrimo protokolus ir Specialisto išvadas.
4. Atlieka Muitinės laboratorijoje įdiegtos vadybos sistemos procedūrų veiksmus, numatytus darbuotojui, atsakingam už mėginių tyrimą.
5. Atstovauja Muitinės laboratorijai Europos Sąjungos institucijų organizuojamuose susitikimuose, kuriuose aptariami skyriaus kompetencijai priskiriamų prekių tyrimai ir tarifinis klasifikavimas.
6. Rengia Muitinės laboratorijos raštų projektus.
7. Vykdo kitus nenuolatinio pobūdžio su struktūrinio padalinio veikla susijusius pavedimus.

## **SPECIALIEJI REIKALAVIMAI**

1. Išsilavinimo ir darbo patirties reikalavimai:
  - 1.1. išsilavinimas – aukštasis universitetinis išsilavinimas (bakalauro kvalifikacinis laipsnis) arba jam lygiavertė aukštojo mokslo kvalifikacija;
  - 1.2. studijų kryptis – chemija (arba);
  - 1.3. studijų kryptis – biochemija (arba);
  - 1.4. studijų kryptis – aplinkotyra (arba);arba:
  - 1.5. išsilavinimas – aukštasis universitetinis išsilavinimas (bakalauro kvalifikacinis laipsnis) arba jam lygiavertė aukštojo mokslo kvalifikacija;
  - 1.6. darbo patirtis – laboratorinio darbo patirtis ;
  - 1.7. darbo patirties trukmė – 1 metai.
2. Užsienio kalbos mokėjimo reikalavimai:
  - 2.1. kalba – anglų;
  - 2.2. kalbos mokėjimo lygis – B1.

## **MAISTO, PLASTIKŲ IR KITŲ MEDŽIAGŲ TYRIMO SKYRIAUS CHEMIJOS TECHNIKO PAREIGYBĖS APRAŠYMAS NR. 2**

### **SPECIALŪS REIKALAVIMAI ŠIAS PAREIGAS EINANČIAM DARBUOTOJUI**

1. Darbuotojas, einantis šias pareigas, turi atitikti šiuos specialius reikalavimus:

1.1. būti susipažinęs su Lietuvos Respublikos Konstitucija, Viešojo administravimo, Muitinės įstatymais, Europos Sąjungos teisės aktais, reglamentuojančiais muitinės veiklą, Muitinės departamento prie Lietuvos Respublikos finansų ministerijos generalinio direktoriaus įsakymais, susijusiais su Muitinės laboratorijos veikla, ir laboratoriniais tyrimo metodais, standartu LST EN ISO/IEC 17025 „Tyrimų, bandymų ir kalibravimo laboratorijų kompetencijai keliami bendrieji reikalavimai“;

1.2. turėti ne žemesnę kaip aukštesniąjį chemijos krypties išsilavinimą ar specialųjį chemijos krypties vidurinį išsilavinimą, įgytą iki 1995 m.;

1.3. būti susipažinęs su cheminės analizės metodikomis;

1.4. gebėti savarankiškai planuoti ir organizuoti savo veiklą;

1.5. mokėti valstybinę (lietuvių) kalbą, gebėti sklandžiai dėstyti mintis raštu ir žodžiu;

1.6. mokėti dirbti kompiuteriu „MS Office“ programos priemonėmis;

1.7. išmanyti pirmosios medicinos pagalbos suteikimo būdus, priešgaisrinės saugos ir darbuotojų saugos ir sveikatos taisyklių reikalavimus;

1.8. mokėti naudotis priešgaisrinėmis ir kolektyvinėmis ir asmeninėmis apsaugos priemonėmis.

### **III. ŠIAS PAREIGAS EINANČIO DARBUOTOJO FUNKCIJOS**

1. Šias pareigas einantis darbuotojas vykdo šias funkcijas:

1.1. atlieka analizes cheminiais metodais;

1.2. atlieka pieno produktų ir konditerijos gaminių analizes, nustatant riebalus;

1.3. nustato alkoholinių gėrimų ir alkoholio turinčių produktų etilo alkoholio koncentraciją automatinio densimetru;

1.4. nustato sausąsias medžiagas/drėgnį maisto produktuose;

1.5. atlieka cukrų ir krakmolo analizę skysčių chromatografijos metodu;

1.6. apskaičiuoja tyrimų rezultatus ir rezultatų matavimo neapibrėžtį, juos dokumentuoja;

1.7. įsisavina naujas analizės metodikas ir jas taiko prekių tyrimui;

1.8. laiku ir tinkamai atlieka kokybės valdymo veiksmus, numatytus patikimam įrangos veikimui užtikrinti (atestavimas, tarpiniai patikrinimai);

1.9. laiku ir tinkamai taiko vidinio tyrimų kokybės valdymo priemones tyrimų rezultatų kokybei užtikrinti (dalyvauja tyrimų kokybės tikrinimo programose, atlieka paliudytųjų pamatinių medžiagų tyrimus, tiria kontrolinius mėginius);

1.10. atlieka kitus Muitinės laboratorijoje įdiegtos vadybos sistemos procedūrų veiksmus, numatytus darbuotojui, atsakingam už mėginių tyrimus.