

#### **DARBUOTOJAS, DIRBANTIS PAGAL DARBO SUTARTĮ, VYKDO ŠIAS FUNKCIJAS:**

1. Laikantis kokybės sistemos reikalavimų, atlieka bandinių dalinimo, sėklų drėgnumo ir kenkėjų nustatymo tyrimus, pateikia tyrimų rezultatus.
2. Ruošia aliejingų sėklų, varpinių ir ankštinių javų grūdų bei jų produktų ėminius kokybės tyrimams atlikti.
3. Atlieka augalų veislių bei kasmetinio grūdų derliaus taip pat užsakomuosius fizikinius – techninius kokybės tyrimus.
4. Atlieka kokybės tyrimus, reikalingus dalyvavimui tarptautiniuose tarplaboratoriniuose tyrimuose.
5. Atlieka jam priskirtos įrangos kalibravimą, pildo įrangos priežiūros ir kalibravimo žurnalus.
6. Laiku informuoja vyriausiąjį specialistą apie įrangos ar prietaisų darbo sutrikimus ir apie besibaigiančius metrologinės patikros galiojimo terminus.
7. Tikrina ir ruošia darbui reikalingas medžiagas ir priemones, prižiūri jam patikėtų prietaisų būklę ir švarą, tvarko bandinius (ėminius) po tyrimų atlikimo.
8. Prižiūri tvarką laboratorijoje ir saugyklose.
9. Pavadoja daigumo, gyvybingumo ir karčiųjų lubinų kiekio nustatymo tyrimus atliekantį darbuotoją, jam nesant.
10. Vykdo kitus skyriaus vedėjo pavedimus.

#### **DARBUOTOJAS, DIRBANTIS PAGAL DARBO SUTARTĮ, TURI ATITIKTI ŠIUOS SPECIALIUOSIUS REIKALAVIMUS:**

1. Žinoti Lietuvos Respublikos įstatymus, Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimus, Žemės ūkio ministro įsakymus ir kitus teisės aktus augalų dauginamosios medžiagos srityje.
2. Turi būti susipažinęs su Tarptautinės sėklų tyrimo asociacijos (toliau – ISTA) taisyklėmis ir sėklų kokybės nustatymo metodika.
3. Turėti ne žemesnį kaip vidurinį išsilavinimą.
4. Mokėti kaupti, sisteminti, apdoroti informaciją, pateikti išvadas.
5. Turėti darbo kompiuteriu pagrindus (Microsoft Word bei kitomis programomis), mokėti naudotis laboratorine įranga.
6. Turi būti sąžiningas, pareigingas, tvarkingas, mandagus.