

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

1. Laikantis kokybės sistemos reikalavimų, atlieka augalų dauginamosios medžiagos daigumo, gyvybingumo tyrimus ir karčiųjų lubinų sėklų nustatymo tyrimus, pateikia analizių 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. Tikrina ir ruošia darbui reikalingas medžiagas ir priemones, prižiūri jam patikėtų prietaisų būklę ir švarą, tvarko bandinius (ėminius) po tyrimų atlikimo.
7. Apmoko naujai priimtus į darbą jo sričiai skirtus darbuotojus ir 3 mėn. po to, kai šie išlaiko egzaminą, kuruoja jų darbą.
8. Pavaduoja dalinimo, švarumo ir kitus techninius tyrimus atliekantį specialistą jam nesant.
9. Vykdo kitus skyriaus vedėjo pavedimus.

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

1. Turi žinoti Lietuvos Respublikos įstatymus, Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimus, Žemės ūkio ministro įsakymus ir kitus teisės aktus sėklininkystės srityje.
2. Turi būti susipažinęs su Tarptautinės sėklų tyrimo asociacijos (toliau – ISTA) taisyklėmis ir augalų dauginamosios medžiagos kokybės nustatymo metodika.
3. Turėti ne žemesnį kaip auštąjį neuniversitetinį ar aukštesnįjį išsilavinimą žemės ūkio srityje.
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.