

PATVIRTINTA  
Vytauto Didžiojo universiteto  
Lietuvos agrarinių miškų ir mokslų  
centro miškotyros  
krypties doktorantūros komiteto  
posėdžio 2026 m. kovo  
18 d. protokolu Nr. 4 (169)

Eil. Nr. / No.	Tematikos / Topics
1.	Medienos kokybės skirtumai tarp mišrių ir grynų medynų Wood quality differences between pure and mixed stands
2.	Svetimšalių spygliuočių medžių rūšių produktyvumas ir medienos kokybė Lietuvoje Productivity and wood quality of non-native coniferous tree species in Lithuania
3.	Paprastosios pušies selekcinų priemonių taikymas hemiborealinio miško ekosistemose Application of Scots pine breeding in hemiboreal forest landscape
4.	Negyvos medienos skaidymosi procesai ir jų reikšmė miško ekosistemų šiltnamio efektą sukeliančių dujų (ŠESD) balansui Dead Wood Decomposition Processes and Their Implications for the Greenhouse Gas (GHG) Balance in Forest Ecosystems
5.	Biotinių veiksnių įtaka žievėgraužio tipografo ( <i>Ips typographus</i> ) plitimui paprastosios eglės ( <i>Picea abies</i> ) medynuose Influence of biotic factors on the spread of the European spruce bark beetle ( <i>Ips typographus</i> ) in Norway spruce ( <i>Picea abies</i> ) stands
6.	Po-epideminių paprastojo uosio ( <i>Fraxinus excelsior</i> ) populiacijų atsparumo dinamika, atsikūrimo procesai ir reprodukcinis potencialas: pagrindas naujos kartos genetiniams ištekliams. Dynamics of resistance, recovery processes and reproductive potential in post-epidemic populations of European ash ( <i>Fraxinus excelsior</i> ): a foundation for next-generation genetic resources.