

PATVIRTINTA
 Vytauto Didžiojo universiteto
 Lietuvos agrarinių miškų ir mokslų
 centro Miškotyros
 kryptiesdoktorantūros komiteto
 posėdžio 2022 m. gegužės
 4 d. protokolu Nr. 4 (127)

**MIŠKOTYROS MOKSLO (A 004) KRYPTIES
 GALIMOS DISERTACIJŲ TEMATIKOS IR DOKTORANTŲ VADOVAI (2022 m.)**

Tematika	Institucija	Galimi vadovai
Tiksliosios miškininkystės teoriniai ir praktiniai pagrindai Fundamentals of Precision Forestry: Theory and Practice	VDU ŽŪA	prof. dr. Gintautas Mozgeris
Stambiųjų žolėdžių gyvūnų poveikis miško ekosistemų tvarumui The role of large herbivores for forest ecosystem sustainability	VDU ŽŪA	Prof. dr. Gediminas Brazaitis
Paprastosios eglės prisitaikymo prie intensyviai besikeičiančių aplinkos sąlygų vertinimas ir perspektyvos Lietuvos miškininkystėje Assessment of the Norway spruce adaptive capacity to recent environmental changes and its significance in Lithuanian silviculture	VDU ŽŪA	prof. dr. Algirdas Augustaitis
Artimo gamtai miškininkavimo Lietuvos pušynuose mokslinis pagrindimas Theoretical background of the semi natural silvicultural measures in Lithuanian Scots pine forest	VDU ŽŪA	prof. dr. Algirdas Augustaitis
Paprastojo ąžuolo populiacijų genetinė įvairovė ir inbrydingo rizika Lietuvoje Genetic diversity and risks for inbreeding depression of English oak populations in Lithuania	VDU ŽŪA	prof. dr. Darius Danusevičius
Miškų ūkio sektoriuje taikomos inovacijos ir jų poveikis įgyvendinant Europos Žaliojo kurso politiką Lietuvoje Innovation in forest sector and their impact on the implementation of the European Green Policy in Lithuania	LAMMC	dr. Diana Lukminė
Gamtinių ir žmogaus sukeltų trikdžių įtaka savaiminiams miškų rūšinės sudėties pokyčiams Influence of natural and anthropogenic disturbances on forests tree species composition dynamics	LAMMC	dr. Povilas Žemaitis
Medžių selekcijos poveikis paprastosios pušies (<i>Pinus sylvestris L.</i>) jaunuolynų augimui ir atsparumui Tree breeding effect on growth and resistance of young Scots pine (<i>Pinus sylvestris L.</i>) stands	LAMMC	dr. Virgilijus Baliuckas
Paprastosios eglės (<i>Picea abies (L.) H.Karst.</i>) populiacijų genetinė struktūra ir įvairovė Lietuvoje pagal DNR žymenis DNA marker based genetic structure and diversity of Norway spruce populations in Lithuania (<i>Picea abies (L.) H.Karst.</i>)	LAMMC	dr. Virgilijus Baliuckas