



Programma

Vadītāji: Signe Tomsone, Uldis Kondratovičs	
Signe Tomsone <i>Botāniskais dārzs, LU</i>	Latvijas Universitātes Botāniskā dārza augu kolekcijas laiku lokos
Lauma Ķeire <i>Botāniskais dārzs, LU</i>	Lielā kosa (<i>Equisetum telmateia</i> Ehrh.) savvaļā un Latvijas Universitātes Botāniskajā dārzā
Linda Lāce* , Linda Strode <i>Nacionālais botāniskais dārzs</i>	Īvju kolekcijas veidošana Nacionālajā botāniskajā dārzā: sasniegumi, izaicinājumi, problēmas
Evija Bebre* , Andra Miķelsone , Nikole Krasņevska , Dace Grauda <i>Bioloģijas institūts, LU</i>	Smiltāja neļķes (<i>Dianthus arenarius</i> L.) populācijas ģenētiskā daudzveidība: cik augu pēcnācēji spēj reprezentēt populāciju?
Inese Nāburga* , Gunta Kokina , Signe Šteinberga <i>Botāniskais dārzs, LU</i>	<i>Iris</i> ģints kolekcionēšana Latvijas Universitātes Botāniskajā dārzā
Inga Apine <i>Botāniskais dārzs, LU</i>	Pretrunīgā botānisko dārzu loma augu biodrošības jomā
Katrīna Kārklīņa* , Baiba Lāce , Gunārs Lācis <i>APP "Dārzkopības institūts"</i>	Bumbieru <i>Pyrus communis</i> genotipu atšķirības pret <i>Gymnosporangium sabinae</i> izraisīto bumbieru-kadiķu rūsu
Anna Korica* , Kārlis Švirksts , Līva Purmale <i>Bulduru Biotehnoloģiju centrs, Bulduru Tehnikums</i>	Pavasara genciānas (<i>Gentiana verna</i> L.) mikropavairošas izmēģinājumi Latvijā
Arvīds Badūns <i>Botāniskā dārza nodaļa RSeIA "Babīte", LU</i>	LED spuldžu izmantošana augu audzēšanā

<p>Madara Lazdāne*, Signe Tomsone, Jeļena Kalniņa, Līta Zīra <i>Botāniskais dārzs, LU</i></p>	<p>Saflora leizejas (<i>Rhaponticum carthamoides</i> (Willd.) Iljin) <i>in vitro</i> kultūras uzsākšana</p>
<p>Māra Pakalne*, Andis Kalvāns, Aija Dēliņa, Konrāds Popovs <i>Botāniskais dārzs, LU</i></p>	<p>Purvu izpēte un aizsardzība klimata pārmaiņu mazināšanai</p>
<p>Gunita Riekstiņa <i>Botāniskā dārza nodaļa RSeIA "Babīte", LU</i></p>	<p>Rododendru (<i>Rhododendron</i> L.) ģints selekcijas rezultāti 2022. gadā Latvijas Universitātes Botāniskā dārza nodaļa RSeIA "Babīte"</p>