



Šis projekts tiek realizēts ar Latgales reģiona attīstības aģentūras, Valsts kultūrkapitāla fonda un A/S Latvijas valsts meži finansiālu atbalstu

LBB Latgales nodaļas konference
“Latgales kultūras mantojuma sardzē: iedvesmojot izglītojot, darot!”
 2022. gada 9. septembrī, tiešsaistē MS Teams

Konferences programma

9.30 – 10.00	Pieslēgšanās
10.00 – 10.20	Konferences atklāšana <i>Kristīne Kokoreviča</i> , PA “Rēzeknes Kultūras un tūrisma centrs” direktore <i>Māra Jēkabsons</i> , LBB priekšsēdētāja
1. sesija	Latgales gaismas saucēji: izglītotāji, darītāji, iedvesmotāji Moderatore: <i>Ruta Suseja</i> , Rēzeknes Centrālās bibliotēkas direktore
10.20 – 11.00	Franča Trasuna devums latgaliešu folkloristikā <i>Angelika Juško-Štekele</i> , asociētā profesore, Dr.philol., Rēzeknes Tehnoloģiju akadēmija
11.00 – 11.40	Starp izglītību un politiku: sabiedriskā darbiniece Valerija Seile <i>Kaspars Strods</i> , vēsturnieks, Mg.arhiv., Latvijas Universitāte
11.40 – 12.20	Vladislava Loča dzīve un darbība <i>Vineta Ločmele</i> , Latvijas Nacionālā bibliotēka, metadatu redaktore
12.20 – 13.00	Romāni latgaliešu rakstu valodā (1939. g. – 2021. g.) <i>Maruta Latkovska</i> , žurnāliste, sabiedriskā darbiniece
13.00 – 13.30	Pusdienu pārtraukums
2. sesija	Bibliotekāru devums Latgalei un Eiropai: mācies, dari, iedvesmo! Moderatore: <i>Anita Gaidule</i> , Rēzeknes Centrālās bibliotēkas lasītavas vadītāja, Eiropas Savienības informācijas punkta Rēzeknē vadītāja
13.30 – 14.00	Muns aba Bolvu Centraluos bibliotekas stuosts par Mikeli Bukšu <i>Ruta Cibule</i> , Balvu Centrālās bibliotēkas direktore
14.00 – 14.30	Latgaliešu valodas un literatūras popularizēšanas aktivitātes vietējā kopienā <i>Ilga Baziļeviča</i> , Ludzas novada Pušmucovas pagasta bibliotēkas vadītāja
14.30 – 15.00	Skaitom latgaliski! Cik, ko un kā? <i>Valentīna Viša</i> , Rēzeknes novada Bibliotēku informācijas speciāliste
15.00 – 15.30	Latgales literārā mantojuma pēdas Žemaitijā (Lietuva) <i>Edmundas Untulis</i> , tulkotājs, teātra režisors
15.30. – 16.00	Konferences noslēgums