

11. UZDEVUMS

Faila *uzdevums_11.xls* tabulā dati dota informācija par mežaudžu 1. un 2. stāva koku skaitu (N), vidējo caurmēru jeb diametru (C, izteiktu cm) un šķērslaukumu jeb koku stumbra platību summu (S, izteiktu m²) 120 parauglaukumos.

Kolonu pirmajā rindā dotajos apzīmējumos pirmā zīme norāda skaitu, caurmēru vai šķērslaukumu (N, C vai S), otrā – stāvu (1. vai 2.), trešā – koka sugu (Pr – priede, Eg – egle utt.).

Excel programmā:

1. trīs atsevišķās tabulās parādīt datus par koku skaitu, caurmēru un šķērslaukumu, zinot ka šie rādītāji atkārtojas katrā trešajā kolonā (funkcijas INDEX, ROW, COLUMN);
2. atsevišķā tabulā ievietot standartizētus šķērslaukumus (katras šūnas vērtība dalīta ar kolonas maksimālo vērtību; funkcija MAX);
3. atsevišķā tabulā ievietot visus caurmērus, parauglaukumus izvietojot kolonās, bet sugu apzīmējumus rindās (funkcijas INDEX, ROW, COLUMN);
4. atsevišķā tabulā ievietot pirmā stāva šķērslaukumu datus, parādot tikai tās vērtības, kas lielākas par nulli (funkcija IF) un tās noapaļojot līdz trim zīmēm aiz komata (funkcija ROUND). Kolonu virsrakstos atstāt tikai sugu apzīmējumus (funkcija MID vai RIGHT).

Papildus informācija – failā *nodarbiba_15.pdf*

Failu nosūtīt uz adresi *didzis.tjarve@lu.lv*.