Adjacency Matrix Heatmap L2-L3_2 -L4 -L2-L3_6 -L3-L4_2 -L4-L5_1 -L5 -L4-L5_3 -S1 -L1-L2_3 -L1 -L2-L3_4 -L2-L3_5 -L3-L4_1 -L5-S1_4 -L1-L2_4 -L1-L2_6 -L2 -L2-L3_3 -L3-L4_5 -L4-L5_4 -L4-L5_5 -L1-L2_1 -L3 -L3-L4_3 -L4-L5_2 -L1-L2_5 -L2-L3_1 -L3-L4_6 -L1-L2_2 -L5-S1_1 -L3-L4_2 L4-L5_3 21 L1-L2_3 L2-L3_4 L5-S1_4 L1-L2_4 L1-L2_6 L2-L3_3 L3-L4_5 L4-L5_4 L4-L5_5 L3-L4_3 L4-L5_2 L1-L2_5 L3-L4_6 L1-L2_2 L5-S1_1 П L2-L3_5 L3-L4_1 L1-L2_1 L2-L3_1