

Rozdělení pracovníků D1 do skupin

1. Mechanické vlastnosti

Vedoucí – prof. Konvalinka

Členové – doc. Kolář, Ing. Myška, Ing. Padevět, Ing. Forstová, *Fornůsek, Heinrich, Korecký, Reiterman, Sovják, Zatloukal*

2. Dynamické vlastnosti

Vedoucí – doc. Polák

Členové – doc. Michalko, Ing. Plachý, Ing. arch. Bažantová

3. Vlhkostní vlastnosti - laboratoř

Vedoucí – Ing. Tesárek

Členové – doc. Svoboda, Ing. Keppert, Ing. Vytlačilová, Ing. Dvorský, *Ing. Vejmelková, prof. Toman, Ing. arch. Bažantová, Wilczynská, Košová*

4. Vlhkostní vlastnosti – semi-scale a in situ

Vedoucí – Ing. Pavlík

Členové – Ing. Litoš, Ing. Matoušek

5. Vlastnosti solných roztoků

Vedoucí – Ing. Pavlíková

Členové – Ing. Pernicová, *Ing. Pavlík, Ing. Fiala*

6. Tepelné vlastnosti

Vedoucí – prof. Toman

Členové – prof. Hošek, Ing. Vejmelková, RNDr. Tydlitát, Ing. Vimrová, Ing. Vašíček, *Ing. Tesárek*

7. Počítačové modelování

Vedoucí – Ing. Maděra

Členové – Ing. Fiala, Ing. Jerman, *J. Kočí, V. Kočí*

Modře kurzívou jsou označeni pracovníci, kteří kromě svého hlavního úkolu řeší ještě další úkoly ve druhé skupině.

Červeně kurzívou jsou označeni studenti, zařazení do kategorie D2 a pracující v jednotlivých skupinách pod dohledem pracovníků z D1.