



MIKOVINY SÁMUEL
SZAKKOLLÉGIUM

Beszámoló a 2020 - 2021. tanév szakkollégiumi tevékenységről
Komplex, nemzetközi, intenzív szakszeminárium

A nemzetközi szakszemináriumra való kiutazásunkra 5 fő diákkal indultunk el. Első napunkon a szállás elfoglalása után megebédeltünk az egyetem étkezdéjében, azután pedig részt vettünk egy Földi lézerszkennelésről és annak alkalmazásáról szóló előadáson.

Az előadás keretein belül diákjaink megkapták az előzetes instrukciókat a másnap elvégzendő méréssel kapcsolatban, mely során egy vízszintes alakváltozás monitorozást kellett elvégezniük.

A harmadik napunkon részt vettünk egy on-line Workshopon ahol tanulóink számos ismert technológia modern felhasználási lehetőségeivel találkoztak és megismerkedhettek eddig számukra ismeretlen gyakorlati megoldásokkal és kipróbálhatták azokat gyakorlatban is.

Negyedik napunkon egy rendkívül informatív és interaktív előadáson vettünk részt, mely az automatizált mérőrendszerekkel és felhasználásukkal foglalkozott, kifejezetten az épületszerkezetek monitorozására összpontosítva. Diákjaink interaktívan részt tudtak venni az előadáson és ezt kihasználva igyekeztek minél többet megtudni ezzel a témakörrel kapcsolatban.

Utolsó napunkon a pozsonyi STU Építőmérnöki Kar Geodéziai Laboratóriumait látogathattuk meg, ahol körbe vezettek minket és az ottani mérési technológiákkal élőben találkozhattak diákjaink, amelyek rendkívül felkeltették az érdeklődésüket, ami sok tartalmas beszélgetést generált.

Székesfehérvár, 2021. július 25.

László Gergely
a szakkollégium igazgatója



A program a Mikoviny Szakkollégium NTP-SZKOLL20-0024 pályázatából valósul meg.



EMBERI ERŐFORRÁS
TÁMOGATÁSKEZELŐ



EMBERI ERŐFORRÁSOK
MINISZTERIUMA



Nemzeti
Tehetség Program