

# Erasmus+ Szakmai Beszámoló

Az Óbudai Egyetem Alba Regia Műszaki Karának, Geoinformatikai intézetében tanuló Földmérő és földrendező mérnök hallgatóként, harmadéves koromban pályáztam szakmai gyakorlatra az Erasmus+ pályázat keretében.

Engem személy szerint mindig is érdekelték a külföldi szakmai gyakorlati lehetőségek. Az előző nyáron ilyen pályázaton résztvevő hallgató társaimtól eredt végül az ötlet, melyet végül sikerült megvalósítanom. Első és legfontosabb kérdés volt, hogy melyik országba menjek. Több lehetőség is felmerült, de végül Románia (Erdély) lett a befutó. Olyan szempontokat vettem figyelembe, mint a megélhetés lehetősége a pályázati pénzből, és a boldogulás a saját nyelvtudásomból. Következő lépés volt, hogy kiszemeljek egy céget, ahova mehetnék. Többen is javasolták a csíkszeredai székhelyű TopoService SA. céget, akik rendkívül széles szakmai profillal és nagy műszerparkkal rendelkeznek. Felvettük velük a kapcsolatot, készséggel segítettek, a szervezésben az ösztöndíj kötésben is. Az ösztöndíjas időszaknak kilenc hetet pályáztam meg, nem is fért volna sokkal több a nyárba.

Bár nem volt a pályázattal már dolgom az indulásig, azért az utazás miatt kisebb-nagyobb előkészületekre szükség volt. Egy hónappal előre lefoglaltam a vonatjegyet, (így legkedvezőbb az ára) felelősség és baleset biztosítást kötöttem, valutát váltottam, szállást kerestem (ez könnyű volt, mert a fogadó intézmény segített benne nagyon sokat) és természetesen utána néztem Románia bizonyos törvényeinek, szokásainak, magyar konzulátusainak és persze látnivalóiknak is.

A kiutazás után elvittek a szállásomra, ahol a kilenc hét legnagyobb részét töltöttem. A munka főleg terepi jellegű volt. Zetelaka község parcellázási tervét készítettük a kilenc hét során. Romániában még nagyon sok helyen nincsenek letisztázva a tulajdonosi viszonyok, ezért a település önkormányzata azzal támogatja a lakókat, hogy kifizeti a földmérési munkákat, hogy végül minden földrészletről készüljön el a telekkönyv. Ennek az egyik lépése volt a parcellázási terv, aminek a lényege, hogy a földrészetek határai és tulajdonosai be legyenek azonosítva. Ehhez a méréshez Topcon GNSS vevőt használtunk és egy kérdőívet töltöttünk ki. A terepi mérés után irodában a pontokat MapSys segítségével kötöttük össze és a kérdőív adatiból pedig adatbázist építettünk. A munka érdekes és izgalmas volt, fejlesztette a kommunikációs és probléma megoldó képességet.

A pályázat során képességeim fejlődtek, önállóságot tanultam. Persze a munka mellett volt idő kikapcsolódásra és túrázásra is. Nagyon megszerettem Erdélyt és erdélyi embereket. Mindenkinek ajánlom, hogy vágjon bele, nem fogja megbánni!