

Sziasztok!

Verbói Máté vagyok, negyedéves orvostanhallgató. Szécsényben érettségiztem. A választott tárgyaim a kémia és a biológia voltak. Amit rólam tudni érdemes, hogy fogorvos szerettem volna lenni, de végül gimnazista éveim alatt az orvosi szakma mellett döntöttem, részben a házi orvos nagybátyám példamutató hozzáállása miatt, aki belátást nyújtott a szakmába. A választásomat indokolta az is, hogy szeretnék segíteni az embereken.

A felvételihez tartó út nagyon nehéz, ezt a saját bőrömön is megéreztem. A Gimnáziumban nem volt lehetőségem kémia fakultációt felvenni, ezért kémia előkészítőkre jártam. Ilyenkor sem szabad feladni, ha kellőképpen motivált vagy el fogod érni a célod, még akkor sem ha vesznek fel elsőre mint engem. Sokan kérdezik, hogy miért ilyen messzire jöttem egyetemre. Erre általában úgy válaszolok, hogy megéri ennyit utazni a város hangulata és a közösség miatt, de emellett az oktatás színvonala sem utolsó szempont. Ezért is jelöltem az Egyetemet az első helyre. Többek számára ezek akadályozó tényezők lehetnek, de egy élő példa vagyok arra, hogy a távolság nem akadály ha azt szeretnéd tanulni amit akarsz.

Szerintem a pécsi orvosi egy nagyon jó választás volt. A vizsgákra való felkészülés mellett számos szakmai lehetőség is adódik. Demonstrátorként segédoktatói tevékenységet végzek. A Tudományos Diákkör tagjaként pedig részt veszek az Egyetemen folyó kutatásban is.

Kiemelném még a közösség erejét is, mivel az orvosi egy nehéz egyetem, ezért nagyon fontos, hogy egy jó csapatban tanulhassatok, mivel együtt könnyebben vesszük az akadályokat.

Kollégista vagyok már negyedik éve, így az ezzel kapcsolatos kérdésekre bármikor örömmel válaszolok.

Nagyon sokat segítettek nekem a nyílt napok és az Educatio kiállítás, hogy Pécsre jöjjenek. Tulajdonképp ezért is lettem mentor: mert én is szeretnék valamit visszaadni, és segíteni azokon a középiskolásokon akik még döntés előtt állnak vagy felvételizni szeretnének.

Írjatok bátran!

Elérhetőség: [verboi.mate@gmail.com](mailto:verboi.mate@gmail.com)