

Önéletrajz

Udvarhelyi Brigittának hívnak. 1973. augusztus 4-én születtem Szegeden. Az Alsóvárosi Általános Iskolában kezdtem tanulmányaimat, majd a Radnóti Miklós Kísérleti Gimnázium előrehozott biológia tantervű osztályában érettségiztem kitűnő eredménnyel 1991-ben. Ebben az évben felvételt nyertem a József Attila Tudományegyetem Természettudományi Karának biológia-kémia szakára. Egyetemi éveim alatt angolból középfokú B típusú nyelvvizsgát szereztem. Egy évig demonstrátorként dolgoztam a biológia szakmódszertan tanszéken, ahol szakdolgozatomat is írtam. Témája az egészséges táplálkozás volt és részeként egy felmérést végeztem a szegedi középiskolások táplálkozási szokásairól. Gyakorló tanításomat a Tömörkény István Gimnáziumban és a Ságvári Endre Gyakorló Gimnáziumban végeztem. 1996-ban kiváló minősítéssel diplomáztam.

1996. október 1-től vagyok a Szegedi Tömörkény István Gimnázium és Művészeti Szakközépiskola tanára. Az első tanévben óraadóként dolgoztam, heti tíz órában kémiát tanítottam. 1998. szeptember 1-én kaptam meg biológia-kémia szakos tanári kinevezésemet.

Részt vettem számos iskolai rendezvény szervezésében és lebonyolításában (pl.: egészségnap, Tömörkény nap, Víz Napja, Föld Napja, gólyatábor).

A 2009/2010-es tanévben kollégáimmal együtt részt vettem az Oktatásért Közalapítvány Tehetséggondozó pályázatában a „Kísérletezz velünk” projekttel. A 2010/2011-es tanévben elnyertük az SZTE TTIK kutatóiskolája címet a „Kémia a mindennapokban” című projekttel. A 2010/2011-es tanévben ezzel a munkámmal az Útravaló Ösztöndíjprogram Út a tudományhoz alprogram pályázatban is eredményesen szerepeltünk néhány érdeklődő diákkal. A 2012/2013 tanévben az „ÉlelmiszerEink” című pályázatommal iskolánk ismét elnyerte az SZTE TTIK kutatóiskolája címet.

A megfelelő továbbképzések elvégzése után együttműködést építettünk ki az SZTE Gyakorló Gimnáziumával (SZERETED laboratórium) és a Radnóti Miklós Kísérleti Gimnáziummal (TERMOSZ laboratórium). Évente több alkalommal viszek diákokat biológia és kémia órákra ezekbe a természettudományos laboratóriumokba, próbálva ezzel is gyakorlatiasabbá tenni tantárgyaim oktatását és felkelteni a tanulók érdeklődését a természettudományok iránt.

Mindezek mellett rendszeresen készítem diákjaimat a közép és emelt szintű érettségire és az éppen aktuális versenyekre. Elviszem őket különböző rendezvényekre, programokra (pl.: Kutatók éjszakája, Agykutatás hete...)

A 2015/2016-os tanévben a természettudományos munkaközösség vezetője lettem.