

## II.4. Az oktató személyi-szakmai adatai

Név: Dr. Vass Róbert	születési év: 1980
végzettség és szakképzettség, az oklevél kiállítója, éve	
geográfus (tájjvédő szakirány) Debreceni Egyetem. 2006	
Jelenlegi <b>munkahely(ek)</b> , a kinevezésben feltüntetett <b>munkakör(ök)</b> , több munkahely esetén <u>aláhúzás</u> jelölje azt az intézményt, amelynek „kizárólagossági” (akkreditációs) nyilatkozatot ( <u>A</u> ) adott!	
Nyíregyházi Egyetem, főiskolai adjunktus	
<b>tudományos fokozat</b> (a tudományág és a dátum megjelölésével) az Nftv. 105.§-a (5) bekezdésében foglaltak szerint: (PhD/CSc/DLA) (5 éven belül megszerzett PhD/DLA esetén az értekezés címe is!) <b>tudományos/művészeti akadémiai cím/tagság:</b> „dr. habil” cím, MTA doktora cím (DSc); MTA tagság, (lev. vagy r. tag), egyéb címek	
PhD (2014) cím: Ártérfejlődési vizsgálatok felső-tiszai mintaterületeken	
Széchenyi professzori ösztöndíj, Széchenyi István ösztöndíj, vagy Békéssy György posztdoktori ösztöndíj stb. és juttatásának időpontja	
Az <u>eddiggi oktatói tevékenység</u> (oktatott tárgyak, oktatásban töltött idő, oktatás idegen nyelven, külföldi intézményben stb.)	
Debreceni Egyetem 2007-2010: Távérzékelés és térképtan I. Földrajzi helymeghatározás, Bevezetés a térképészetbe, Nyíregyházi Egyetem 2013- Tájélemzés és tájtervezés, Földrajzi folyamatok térben és időben, Geoinformatika I-II, Regionális elemzési módszerek, Környezeti földtudományok II. Általános földtani alapismeretek I-II. Földrajzi kutatási módszerek és tudománytörténet, Magyarország és a Kárpát-medence természeti földrajza II.	
Az <u>eddiggi szakmai (tudományos, kutatás-fejlesztési, alkotói, művészeti) gyakorlat és eredményei</u>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- a Felső-Tisza mentén végzett hullámtéri és mentett ártéri akkumulációs vizsgálataim egy része felhasználásra került a Beregi Árapasztó Tározó előkészítő munkálataiban.</li> <li>- jelenlegi kutatásaim tárgya a Tisza Tarpa és Záhony közötti hullámterének feliszapolódása, melyet szoros együttműködésben végzek a FETIVIZIG Folyamos Szakasz mérnökségével.</li> </ul>	
Az <u>oktatott tárgy/tárgyak</u> és az <u>oktató szakmai/kutatási tevékenysége</u> kapcsolatának bemutatása:	
a) az <u>elmúlt 5 év</u> szakmai, tudományos (művészeti) munkássága a <u>szakterületen</u> (a legfontosabb publikációk vagy alkotások (max. 5) felsorolása)	
b) az <u>eddiggi tudományos-szakmai életmű</u> szempontjából legfontosabb 5 publikáció vagy alkotás felsorolása - amennyiben azok az a) pontban megadottaktól különböznek	
Mindkét <u>lista szabályszerű bibliográfiai adatokkal</u> : szerző(k), cím, a megjelenés helye/ könyv kiadója, éve, terjedelme	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- K Tar; A B Kircsi; B Bartók; S Szegedi; I Lázár; R Vass; A Bai; T Tóth: Estimation of solar and wind energy potential in the Hernád valley. IDŐJÁRÁS / QUARTERLY JOURNAL OF THE HUNGARIAN METEOROLOGICAL SERVICE (ISSN: 0324-6329) 119: (4) pp. 537-555. (2015)</li> <li>- A Bai; E Durkó; K Tar; J B Tóth; I Lázár; L Kapocskai; A Kircsi; B Bartók; R Vass; J</li> </ul>	

Pénzes; T Tóth: Social and economic possibilities for the energy utilization of fitomass in the valley of the river Hernád. RENEWABLE ENERGY (ISSN: 0960-1481) 85: (January 2016) pp. 777-789. (2016)

- Vass Róbert – Hernesz Péter – Kiss Tímea: A Beregi-sík fluviális formálódása és a formakincs hatása a tájhasználatra. In: Tájhasználat és tájvédelem – kihívások és lehetőségek: VI. Magyar Tájökológiai Konferencia. Konferencia helye, ideje: Budapest, Magyarország, 2015.05.21-2015.05.23. 2015. Paper <http://tajokologiaikonferencia>.
- Vass Róbert – Balogh Barbara – Kovács Zoltán: A Tisza tiszabecsi, vásárosnaményi és záhonyi hosszú távú vízállás adatsorainak elemzése. In Tiszteletkötet Dr. Gál András geográfus 60. születésnapjára. 635 p.
- Vass Róbert: A Beregi-sík természeti értékei. In: Hanusz Árpád Területfejlesztés - turizmustervezés: A Nyíregyházán 2014. október 24-én megtartott konferencia előadásai. pp. 139-143.

Tudományos / szakmai közéleti tevékenység, nemzetközi szakmai kapcsolatok, elismerések

Magyar Földrajzi Társaság