



## BESZÁMOLÓ

a 2017/2018-as tanévre vonatkozó minőségfejlesztési terv teljesüléséről

Turizmus és Földrajztudományi Intézet

### I. Oktatás, kutatás, képzés

	Feladat	Beszámoló
1.	A beiskolázási rendszer fejlesztése, a képzés népszerűsítése – bekapcsolódunk a központilag szervezett beiskolázási programokba	<p>A tanév folyamán az alábbi középiskolákban tartottunk előadásokat az intézet képzési kínálatának megismertetése, népszerűsítése érdekében:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– Széchenyi István Mezőgazdasági és Élelmiszeripari Szakgimnázium, Szakközépiskola és Kollégium, 2017. október 25. (Dr. Vass Róbert)</li><li>– Debreceni Református Kollégium Dóczy Gimnáziuma, 2017. november. 22. (Dr. Vass Róbert)</li><li>– Debreceni SZC Péchy Mihály Építőipari Szakgimnáziuma, 2017. december 18. (Dr. Vass Róbert)</li><li>– Bocskai István Gimnázium, Hajdúböszörmény, 2018. február 01. (Bácskainé Dr. Pristyák Erika)</li><li>– Georgikon Görögkatolikus Mezőgazdasági és Élelmiszeripari Szakgimnázium, Szakközépiskola és Kollégium, 2018. február 2. (Dr. Vass Róbert)</li></ul> <p>Intézetünk részt vett a Nyíregyházi Egyetem által 2017. december 6-án szervezett nyílt napon.</p>



<p>2.</p>	<p>Pályázatfigyelés, pályázatok beadása, pályázatokon való részvétel</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Tudományos Bizottság</li><li>• EFOP-3.4.3-16: földrajztanár továbbképzés kidolgozása</li><li>• EFOP-3.6.2.-16: Komplex vidékgazdasági és fenntarthatósági fejlesztések kutatása, szolgáltatási hálózatának kidolgozása a Kárpát-medencében.</li><li>• EFOP-3.4.4-16-2017-00020 „JEEP!” - Junior Engineer Education Program. Pályaorientáció - matematika, természettudományos, műszaki és informatikai szakok népszerűsítése a Nyíregyházi Egyetemen”</li></ul>	<p>A Tudományos Bizottság 3 oktató részére ítelt meg támogatást könyvkiadással összefüggő költségek fedezésére.</p> <p>Az EFOP-3.4.3-16-2016-00018 azonosítószámú projekt keretein belül elkészült „A XXI. SZÁZAD GLOBÁLIS ÉS REGIONÁLIS KIHÍVÁSAI” című oktatói kézikönyv (módszertani segédanyag), a továbbképzés anyagához tartozó PowerPoint bemutató, valamint az akkreditációs kérelem.</p> <p>Az EFOP-3.4.4-16-2017-00020 „JEEP!” - Junior Engineer Education Program keretein belül az alábbi feladatokat végeztük el:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Szakirodalom feldolgozása és a módszerek aktualizálásának megismertetése:<ul style="list-style-type: none"><li>– A kvarter geológia és geomorfológia tudományos lehatárolása. A nyomtatott és az interneten elérhető irodalmak, archívumok keresése, adatbázisok kezelése, a kulcsszavak szerepe és megválasztása. (Dr. Vass Róbert)</li><li>- A geomorfológiai térképezés szakirodalmának és módszereinek bemutatása (Bácskainé dr. Pristyák Erika)</li></ul></li><li>2. Módszerek megválasztása az irodalmi feldolgozás tükrében:<ul style="list-style-type: none"><li>– A kvarter geológia és geomorfológia vizsgálati módszereinek bemutatása (Dr. Vass Róbert)</li><li>– Geoinformatikai elemzés szempontjainak megismerése, a megfelelő módszerek kiválasztásának és kidolgozásnak módja a szakirodalmi feldolgozás tükrében (Tóth József Barnabás)</li></ul></li></ol>
-----------	--	---



		<p>3. Kísérleti és terepi munkában való részvétel aktív segítése:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– a terepi, laboratóriumi és geoinformatikai feladatokhoz szükséges anyagi, tárgyi feltételek biztosítása, a munkák kivitelezésénél felmerülő problémák megoldásának segítése, mintavételezések megtervezése, a mintavételi helyszín kiválasztása, a terepi mintavételezés felmérése végrehajtása, jegyzőkönyv vezetés szabályainak ismertetése. (Dr. Vass Róbert)</li><li>– Térképészeti rendszerek-, térképek terepi alkalmazásának bemutatása, kézi GPS terepi alkalmazásának segítése. A mintavételi pontok szintezésének, helymeghatározásának elvégzése A NyE Botanikus kertben, és az egyetem parkjában tájékozódási gyakorlat, tájolóval való tájékozódás, a szintezés, a kézi gps használata, helymeghatározás. teodolit műszertani alapjai, és használata (Bácskainé dr. Pristyák Erika)</li></ul> <p>4. Adatfeldolgozás, eredmények értékelési módszereinek átadása:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– A jegyzőkönyvbe felvitt adatok rögzítése, adat elemzés, diagram készítés, az eredmények statisztikai feldolgozása (Dr. Vass Róbert)</li><li>– A geoinformatikai elemzések módszereinek átadása, az elemzések kiértékelése (6 óra, Tóth József Barnabás)</li></ul> <p>5. Publikációk, tudományos eredmények közlési módszereinek ismertetése, dolgozat készítés segítése: Az eredmények közlése 15 oldalas dolgozat formájában. A dolgozat fejezeteinek ismertetése, megbeszélése. A dolgozat javítása. (Dr. Vass Róbert)</p>
--	--	--



3.	<p>A TDK-ban résztvevő hallgatók számának növelése, nagyobb aktivitásra való ösztönzése</p> <p>A TDK keretében szervezett előadásokon a kutatási módszerek és gyakorlati alkalmazási lehetőségeinek megismertetése a hallgatókkal.</p>	<p>A TDK program összeállítása és az intézeti honlapon való közzététele 2017. szeptember 30-ig megtörtént.</p> <p>2017. november 28-án házi TDK konferenciát szerveztünk, amelyen 11 hallgató vett részt. A résztvevők közül 3 hallgató jutott tovább az OTDK-ra:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– Bodnár Bianka: A keynesi gazdaságpolitika hatása Európára (Az 1929-33-as gazdasági világválság és a 2008-ban kirobbant pénzügyi válság összehasonlító elemzése) [konzulens: Dr. habil. Kókai Sándor, egyetemi magántanár]</li><li>– Mihó Veronika Sarolta: A Bodrog folyó vízjárásának hatása a Tiszára [konzulens: Dr. Vass Róbert, főiskolai adjunktus]</li><li>– Mozga Erika: A Tisza hullámterének feltöltődés vizsgálata Dombrád település térségében [konzulens: Dr. Vass Róbert, főiskolai adjunktus]</li></ul>
4.	<p>Tehetséggondozás</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• TDK</li><li>• konferenciák</li><li>• Tudományos és ismeretterjesztő előadások szervezése a Magyar Földrajzi Társaság Nyíregyházi Csoportja keretében.</li><li>• szakmai előadások</li><li>• mentorálás, egyéni konzultációk</li></ul>	<p>A tanév folyamán az alábbi tudományos és ismeretterjesztő előadások megszervezésére került sor a Magyar Földrajzi Társaság Nyíregyházi Csoportja, valamint a Mendöl Tibor Tudományos Diákkör keretein belül:</p> <p>2017. október 3. Dr. Komáromi István: Európa zöld kincsestára: Szlovénia.</p> <p>2017. október 10. Radics Tamás: Hétezsresek árnyékában Kirgizisztánban</p> <p>2017. november 7. Dr. Dobány Zoltán: A monszunszél értelmezési problémái a tanítás során</p> <p>2017. november 14-15. XXXIII. Nyírségi Földrajzi Napok</p>



		<p>2018. február 20. Dr. Dobány Zoltán: A felhők világa, különös tekintettel a klímaváltozásra</p> <p>2018. március 20. Dr. Molnár Ernő: Európa új autóiipari műhelye?</p> <p>2018. április 10. Dr. Nagy Balázs: Kaukázusi kalandozások</p> <p>2018. április 24. Dr. Tőkés Tibor: A területfejlesztés geoökonómiája</p>
5.	<p>Tudományos konferenciák szervezése:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• XXXIII. Nyírségi Földrajzi Napok, Nyíregyháza.</li><li>• A Kárpát-medence történeti földrajza, Pécs</li><li>• XV. Tájföldrajzi Konferencia, Szerencs.</li></ul>	<p>2017. november 14-15. XXXIII. Nyírségi Földrajzi Napok., Nyíregyháza. (Összesen 12 előadás)</p> <p>Intézetünk bekapcsolódott „A Kárpát-medence történeti földrajza” c. tudományos konferencia szervezésébe. (Pécs, 2017. november 17.)</p> <p>Intézetünk bekapcsolódott a XV. Tájföldrajzi Konferencia szervezésébe. (Szerencs, 2018. május 25.)</p>
6.	<p>Részvétel hazai és nemzetközi tudományos konferenciákon</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• VI. Magyar Turizmusföldrajzi Szimpózium, Budapest. (3 fő)</li><li>• XXXIII. Nyírségi Földrajzi Napok–Nyíregyháza (minden intézeti oktató)</li><li>• A Kárpát-medence történeti földrajza, Pécs (2 fő)</li><li>• XV. Tájföldrajzi Konferencia – Szerencs (1-3 fő)</li></ul>	<p>Intézetünkben 3 oktató vett részt a VI. Magyar Turizmusföldrajzi Szimpóziumon. (Budapest, 2017. október 6.)</p> <p>Intézetünk minden oktatója részt vett és előadást tartott a XXXIII. Nyírségi Földrajzi Napokon. (Nyíregyháza, 2017. november 14-15.)</p> <p>Intézetünkben 3 fő vett részt „A Kárpát-medence történeti földrajza” c. konferencián. (Pécs, 2017. november 17.)</p> <p>Intézetünkben 5 fő vett részt a XV. Tájföldrajzi Konferencián (Szerencs, 2018. május 25.)</p> <p>Intézetünkben 2 fő vett részt „A vidék biztonságának történeti földrajza a Kárpát-medencében (földrajzi környezet, természeti csapások és társadalmi struktúrák)” című konferencián. (Budapest, 2018. 06. 22.)</p>



7.	Publikálás hazai és nemzetközi tudományos folyóiratokban, tanulmánykötetekben, kiadványokban	Az intézet publikációinak száma összesen: <ul style="list-style-type: none"><li>• magyar nyelvű<ul style="list-style-type: none"><li>– könyv: 4 db</li><li>– könyvrészlet: 3 db</li><li>– folyóiratcikk: 11 db</li><li>– konferenciakiadvány: 8 db</li></ul></li><li>• idegen nyelvű<ul style="list-style-type: none"><li>– könyvrészlet: 2 db</li><li>– folyóiratcikk: 1 db</li><li>– konferenciakiadvány: 2 db</li></ul></li></ul>
8.	Publikációs adatok feltöltése adatbázisokba (pl. Magyar Tudományos Művek Tára) és ezek rendszeres frissítése	A publikációs adatok feltöltése az MTMT rendszerbe folyamatosan megtörtént a könyvtár munkatársainak közreműködésével.
9.	A Történeti Földrajzi Közlemények c. folyóirat szerkesztése	A tanév folyamán az alábbi számok kiadása valósult meg: 2017: 5. évf. 3-4. sz. 2018: 6. évf. 1. sz.
10.	Az intézet humánerőforrás igényének biztosítása <ul style="list-style-type: none"><li>• intézeti műszaki ügyintéző felvétele</li></ul>	2017. szeptember 1-jétől az új műszaki ügyintéző felvétele megtörtént.
11.	Az intézeti oktatók és hallgatók eredményeinek folyamatos nyomon követése és erről a Rektor tájékoztatása.	Az intézetigazgató minden hónap elején megküldte az intézeti eseményeket tartalmazó összefoglalót a rektor részére.
12.	Az intézet humánerőforrás térképének elkészítése	Az intézetigazgató 2017. szeptember 22-ig elkészítette.
13.	Intézetfejlesztési és személyi fejlesztési terv elkészítése	Az intézetigazgató 2017. szeptember 22-ig elkészítette.
14.	Óralátogatások engedélyezése idősek számára az Idősügyi Tanács kérése nyomán	2017. szeptember 22-ig minden oktató leadta az idősek által látogatható órák listáját.



15.	Tantárgyi tematikák elkészítése az új formátumnak megfelelően	2017. szeptember 4-ig minden oktató elkészítette az új formátumnak megfelelő tantárgyi tematikákat és követelményeket, amelyek az intézet honlapján kerültek közzétételre.
16.	Patronálói tevékenység <ul style="list-style-type: none"><li>Hallgatók tájékoztatása az aktuális tanévi teendőkről</li><li>Segítségnyújtás személyesen, e-mailekben</li><li>Földrajz szakest szervezése</li></ul>	A patronáló tanári tevékenység munkaterve 2017. szeptember 15-ig kidolgozásra került. Az intézet hallgatóinak tájékoztatása az aktuális tanévi teendőkről 2017. szeptember 22-ig megtörtént. A földrajz szakest megszervezése forráshiány miatt meghiúsult. A félévzáró hallgatói tájékoztatóra 2017. december 4-én került sor.
17.	Részvétel a Kutatók Éjszakáján <ul style="list-style-type: none"><li>Ásványbemutató</li><li>Szitarázó gép bemutatása</li><li>Terepi mérőműszerek működésének ismertetése</li><li>Földrajz kvíz</li><li>Vaktérkép</li></ul>	A 2017. szeptember 29-én megrendezett Kutatók Éjszakája programsorozatba intézetünk négy oktatója és négy demonstrátora kapcsolódott be.





## II. Minőségirányítási feladatok

1.	<p>Az előző tanévi hallgatói elégedettségmérés eredményeinek áttekintése, értékelése a jelzett problémák megoldása.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• a lemorzsolódás csökkentése</li><li>• a közvetített ismeretek folyamatos aktualizálása</li><li>• a hallgatók önkifejező képességének javítása</li><li>• a terepgyakorlatok, tanulmányutak rendszerének újragondolása</li></ul>	<p>A lemorzsolódás csökkentése érdekében nagyobb hangsúlyt helyeztünk a patronáló tanári tevékenységre, valamint arra, hogy a hallgatók tisztában legyenek a féléves követelményrendszerrel.</p> <p>Az oktatott tárgyaink tekintetében folyamatosan a legújabb ismeretek, kutatási eredmények beépítésére törekedtünk.</p> <p>A hallgatók önkifejező képességének javítása érdekében növeltük a szóbeli vizsgák arányát.</p> <p>A terepgyakorlatok helyszíneit, illetve a hallgatók által elvégzendő gyakorlati feladatokat átalakítottuk annak érdekében, hogy jobban illeszkedjenek a képzéseink ismeretanyagához.</p> <p>Terepgyakorlat I:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Ásvány- és kőzettani, valamint természetföldrajzi témájú tanulmányút Nyíregyháza-Tokaj-Bodrogkeresztúr-Sárospatak-Telkibánya-Nyíregyháza útvonalon.</li><li>• Talajföldrajzi (talajfúrás, szelvényásás, mintavétel), meteorológiai és térképészeti gyakorlatok a Sóstói erdőben, távolságmérés, rögzítés hagyományos térképen, túra (8 km), térkép helyesbítés (Sóstógyógyfürdőn: az új szálloda térképen történő rögzítése)</li><li>• FETIKÖVIZIG Nyíri szakaszmérnökség Nyíregyháza - Térképészeti feladatok a Nyíri vízfolyásokhoz kapcsolódóan, (IX. számú (Simai) főfolyás mentén, Teodolit és GPS bemutató megtekintése</li></ul>
----	--	---





		<p>Terepgyakorlat II:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• ContiTech Magyarország Kft. (Nyíregyháza)</li><li>• EKO Konzervipari Kft. - Nyíregyházi konzervgyár</li><li>• Tiszatarján – ártéri tájrehabilitáció megtekintése</li><li>• Mol Petrolkémia (Tiszaújváros)</li><li>• Tiszalöki vízerőmű</li></ul> <p>Terepgyakorlat III: (Erdély)</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Torockó</li><li>• Kolozsvár, Tordai sóbánya, Tordai-hasadék</li><li>• Nagyenyed, Gyulafehérvár</li><li>• Detunáta, Nagyvárad</li></ul>
2.	<p>Hallgatói elégedettségmérés</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Az oktatói munka hallgatói véleményezésében (OMHV) érintett oktatók névsorának összeállítása.</li><li>• A hallgatók ösztönzése a kérdőívek kitöltésére.</li></ul>	<p>Az oktatói munka hallgatói véleményezésében (OMHV) érintett oktatók névsorát az intézetigazgató 2017. szeptember 23-ig elküldte Huba Ildikó részére.</p> <p>2017. szeptember 26. és október 10. között minden oktató felhívta a hallgatók figyelmét az elégedettségmérési kérdőívek kitöltésének fontosságára. Sajnos ez a munka nem volt eredményes, mert a földrajz alapszakon, és az osztatlan földrajztanári szakon sem érte el a 10%-ot a kitöltők aránya, ezért a mérést 2018. februárjában papír alapon meg kellett ismételni.</p>
3.	<p>A 2016/17. tanévi minőségfejlesztési tervek (MFT) megvalósulásának értékelése</p>	<p>A 2016/17. tanévre vonatkozó intézeti minőségfejlesztési terv teljesüléséről szóló beszámoló 2017. október 3-ig elkészült.</p>
4.	<p>Oktatói teljesítménymérés</p>	<p>Az oktatói teljesítménymérő rendszerbe az intézet minden közalkalmazotti jogviszonyban álló oktatója feltöltette adatait 2017. október 24-ig.</p>



5.	Az oktatói teljesítménymérő rendszerbe feltöltött adatok ellenőrzése, az oktatók teljesítményének értékelése.	Az intézetigazgató 2017. október 31-ig elvégezte az oktatói teljesítménymérő rendszerbe feltöltött adatok ellenőrzését, illetve az oktatók teljesítményének értékelését.
6.	Rövid távú (egy éves) oktatói karriertervek elkészítése	Az intézetigazgató és az intézet minden közalkalmazotti jogviszonyban álló oktatója 2017. november 8-ig elkészítette rövid távú oktatói karriertervét, amelyek az intézetben a minőségirányítási dokumentumok között kerültek elhelyezésre.
7.	A nem oktatói munkakörben foglalkoztatottak teljesítményértékelése	Az intézetigazgató 2017. október 31-ig elvégezte a nem oktatói munkakörben foglalkoztatottak teljesítményértékelését.
8.	Dolgozói elégedettségmérés	A dolgozói elégedettségmérés kérdőíveit az intézet dolgozói 2017. november 22-ig kitöltötték.
9.	Egyebek <ul style="list-style-type: none"><li>• Adatok frissítése az MTMT-ben</li><li>• Minőségirányítási dokumentumok folyamatos vezetése, irattározása.</li><li>• Minőségirányítási dokumentumok feltöltése az intézeti honlapra.</li></ul>	Az intézet munkatársai folyamatosan frissítették publikációs adataikat az MTMT rendszerben. A minőségirányítási dokumentumok folyamatos vezetése, irattározása megvalósult. A minőségirányítási dokumentumok közül az intézeti minőségfejlesztési tervek, a tervek teljesüléséről szóló beszámolók, valamint a hallgatói elégedettségmérés összesített eredményei feltöltésre kerültek az intézeti honlapra.

Nyíregyháza, 2018. október 8.

Tisztelettel:

Dr. habil Kókai Sándor  
intézetigazgató

Dr. Tömöri Mihály  
intézeti minőségirányítási felelős