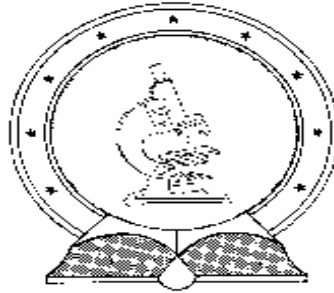


DE TTK



1949

**DÉL-ALFÖLDI ÁRPÁD- ÉS KÉSŐ KÖZÉPKORI EGYHÁZAK
ÉPÍTŐANYAGAINAK ÖSSZEHASONLÍTÓ
ARCHEOMETRIAI VIZSGÁLATA**

Doktori (PhD) értekezés

**Szerző
KELEMEN ÉVA**

**Témavezető: Dr. Rózsa Péter
Társtémavezető: Dr. Béres Mária**

**Debreceni Egyetem
Természettudományi Doktori Tanács
Földtudományok Doktori Iskola**

Debrecen, 2010.

Ezen értekezést a Debreceni Egyetem Természettudományi Doktori Tanács Földtudományi Doktori Iskola „A lito- és hidroszféra természetes és antropogén folyamata” programja keretében készítettem 1999-2010 között a Debreceni Egyetem Természettudományi doktori (PhD) fokozatának elnyerése céljából.

Debrecen, 2010. december 1.

*Kelemen Éva
jelölt*

Tanúsítom, hogy Kelemen Éva doktorjelölt 1999-2010 között a fent megnevezett Doktori Iskola „A lito- és hidroszféra természetes és antropogén folyamata” programja keretében irányításommal végezte munkáját. Az értekezésben foglalt eredményekhez a jelölt önálló alkotó tevékenységével meghatározóan hozzájárult. Az értekezés elfogadását javasolom.

Debrecen, 2010. december 1.

*Dr. Rózsa Péter
Tanszékvezető egyetemi docens
Témavezető*

DÉL-ALFÖLDI ÁRPÁD- ÉS KÉSŐ KÖZÉPKORI EGYHÁZAK ÉPÍTŐANYAGAINAK ÖSSZEHASONLÍTÓ ARCHEOMETRIAI VIZSGÁLATA

Értekezés a doktori (Ph.D.) fokozat megszerzése érdekében a földtudomány tudományágban

Írta: **Kelemen Éva** okleveles geográfus (tájvédő-szakirány)-földrajz tanár

Készült a Debreceni Egyetem Földtudományok Doktori iskolája („A lito- és hidroszféra természetes és antropogén folyamata” programja) keretében

Témavezető: **Dr. Rózsa Péter**
Társtémavezető: **Dr. Béres Mária**

A doktori szigorlati bizottság :

Elnök: Prof. Dr. Kerényi Attila
Tagok: Dr. Gyarmati Pál
Seresné Dr. Hartai Éva

A doktori szigorlat időpontja: **2010. április 23.**

Az értekezés bírálói:

Dr. Pálóczi Horváth András
Dr. Szónoky Miklós

A bírálóbizottság

Elnök: Prof. Dr. Szabó József
Tagok: Prof. Dr. Csorba Péter
Dr. Keményfi Róbert
Dr. Valter Ilona
Dr. Dávid Árpád

Az értekezés védésének időpontja: **2011. október 26.**

