

Az ELTE TTK Földrajz- és Földtudományi Intézetének tanárai és diákjai **bronz mellszobrot** szeretnének állítani az egyetem volt professzora, **Lóczy Lajos geológus-geográfus tiszteletére**, születésének 170. és halálának (2020-ban) 100. évfordulója alkalmából. A szobrot a Lágymányosi Campus Déli épületében, a Kar Pantheonjában rendelkezésre álló egyik – még üres – posztamensen tervezik elhelyezni. A szoborállítás költségeit az Intézet munkatársainak és hallgatóinak adakozásából, különféle pályázatokból,

valamint a jelen jótékonyági koncert hallgatóságának – elsősorban az ELTE alumnusainak – adományaiból szeretnék előteremteni.

**A koncert 2018 június 7-én csütörtökön este 19 órakor lesz az
ELTE Aula Magna termében**
(Budapest, V. Egyetem tér 1-3.)

A koncerten közreműködő

Musica Nostra Énekegyüttes

az összegyűlt adományokat teljes egészében erre a nemes célra ajánlja fel.

Műsor:

Veljo Tormis: A dal születése

Georg Friedrich Händel: Allegro ed is Penseroso-részletek

Edward Elgar: The Dance

Pablo Casals: Nigra sum sed formosa

Giuseppe Verdi: Macbeth- Boszorkány kórus

Chopin: Desz-dúr noctüm

Kurt Bikkembergs: The Maiden and the Sea

Jukka Linkola: The Joiku

Két görög dal

Orbán György: Szeéid erdők, Fülemlile

Karai József: Sárközi karikázó

Bárdos János: Szellő zúg...

Kodály Zoltán: Esti dal

Szólót énekel: Kiss Bernadett és Kiss Fatime

Közreműködik: Szekér Bernadett zongoraművész

Vezényel: Mindszenty Zsuzsánna



Lóczy **Lóczy Lajos** (1849–1920) geológus, egyetemi tanár, akadémikus, a hazai geológia és geográfia kiemelkedő alakja. Egyetemi tanulmányait Zürichben végezte, 1874-ben szerzett mérnöki oklevelet. 1877–1880 között a Széchenyi Béla-féle belső-ázsiai expedíció geológusaként Kínában és a Szikkim-Himalájában végzett megfigyeléseket. 1889-től a **Budapesti Tudományegyetem** Földrajzi Intézetének meghívására egyetemi rendes tanárként geográfiát, geomorfológiát oktatott. Hazánkban neki köszönhető a „geomorfológia” mint önálló diszciplína létrejötte. Legismertebb munkája a Balaton-felvidék részletes földtani térképe és a terület 1911-ben megjelent monografikus feldolgozása („*A Balaton tudományos tanulmányozásának eredményei, I-III*”), amely a nemzetközi tudományos közösség komoly elismerését váltotta ki.