

Felhívás

Egyesületünk tagságának személyi adatait húsz éve mértük fel teljeskörűen.

Az azóta elvégzett módosítások és adatfrissítések ellenére szükségesnek látszik a felmérés megismétlése.

Ennek érdekében kérjük a tisztelt tagtársakat, hogy e szám kézhezvételét követően – lehetőleg egy hónapon belül – adataikat, az alábbi felsorolás szerint, az Egyesület titkárságára megküldeni szíveskedjenek:

Név:

Születési hely és dátum:

Személyi szám:

Anyja neve:

Munkahelyi cím, telefon, beosztás; (Nyugdíjas esetén utolsó munkahely):

MGE-be belépés kelte:

Lakás cím, telefon

Szakosztályi tagság:

Nyelvtudás (nyelvvizsga esetén azt külön megjelölve)

Más MTESZ egyesületi tagság:

Alap- végzettség és más diploma megszerzésének időpontja:

Tudományos fokozat:

Kitüntetések:

Hová kéri a meghívókat:

Pályi András
titkár

Az MGE Oktatási Bizottságának felhívása

Az MGE Oktatási Bizottsága azzal a kéressel fordul a geofizikával foglalkozó, vagy kapcsolatban levő oktatási intézmények, vállalatok, intézetek könyvtáraihoz, vagy személyzeti, illetve oktatási szerveihez, hogy a náluk meglévő geofizikával kapcsolatos videokazettákról egy jegyzéket küldjenek el az Oktatási Bizottság címére.

A jegyzékben kérjük feltüntetni a videokazetta típusát (VHS stb.) és a film címét, időtartamát.

A kérésnek az a célja, hogy az összegyűjtött adatokat rendszerezve a nagyobb szakmai közönséggel ismertethessük és ezzel elősegítsük az ilyen jellegű oktatási, illetve műszaki információk cseréjét.

MGE Oktatási Bizottság
Gadó Károly titkár
Geofizikai Kut. Váll.
1068 Bp. Gorkij fs. 42.

СОДЕРЖАНИЕ

<i>Мешко А.:</i> Интерактивный геофизический вычислительный комплекс.....	41
Обзор и введение	
<i>Бондар И.:</i> Структура геофизического вычислительного комплекса	46
<i>Бача И. – Бондар И. – Мешко А.:</i> Вычисление сейсмических характеристик	53
<i>Бача И. – Бондар И.:</i> Стратиграфическое моделирование	75
<i>Пуста Ш.:</i> Сегментация ряда геофизических данных	86

CONTENTS

<i>Meskó A.:</i> Seismic workstations. A review and introduction	41
<i>Bondár I.:</i> The architecture of the geophysical workstations	46
<i>Bácsa I. – Bondár I. – Meskó A.:</i> Calculation of seismic attributes	53
<i>Bácsa I. – Bondár I.:</i> Stratigraphic modelling	75
<i>Pusztai S.:</i> Segmentation of geophysical data series	86

Ára: 65,— Ft