

Príloha D

Údaje o pedagogickej činnosti organizácie

Semestrálne prednášky:

RNDr. Ladislav Brimich, CSc.

Názov semestr. predmetu: Tiažové pole a tvar Zeme

Počet hodín za semester: 26

Názov katedry a vysokej školy: Fakulta matematiky, fyziky a informatiky UK, Katedra astronómie, fyziky Zeme a meteorológie

Mgr. Peter Franek, PhD.

Názov semestr. predmetu: Analýza seizmického ohrozenia

Počet hodín za semester: 26

Názov katedry a vysokej školy: Fakulta matematiky, fyziky a informatiky UK, Katedra astronómie, fyziky Zeme a meteorológie

Mgr. Miriam Kristeková, PhD.

Názov semestr. predmetu: Analýza signálu (2)

Počet hodín za semester: 26

Názov katedry a vysokej školy: Fakulta matematiky, fyziky a informatiky UK, Katedra astronómie, fyziky Zeme a meteorológie

Mgr. Miriam Kristeková, PhD.

Názov semestr. predmetu: Meranie a spracovanie geofyzikálnych údajov (1)

Počet hodín za semester: 13

Názov katedry a vysokej školy: Fakulta matematiky, fyziky a informatiky UK, Katedra astronómie, fyziky Zeme a meteorológie

Mgr. Miriam Kristeková, PhD.

Názov semestr. predmetu: Meranie a spracovanie geofyzikálnych údajov (2)

Počet hodín za semester: 13

Názov katedry a vysokej školy: Fakulta matematiky, fyziky a informatiky UK, Katedra astronómie, fyziky Zeme a meteorológie

RNDr. Dušan Majcin, CSc.

Názov semestr. predmetu: Aplikovaná geotermika

Počet hodín za semester: 13

Názov katedry a vysokej školy: Prírodovedecká fakulta UK, Katedra aplikovanej a environmentálnej geofyziky

RNDr. Dušan Majcin, CSc.

Názov semestr. predmetu: Teplota a tepelný tok v Zemi

Počet hodín za semester: 13

Názov katedry a vysokej školy: Fakulta matematiky, fyziky a informatiky UK, Katedra astronómie, fyziky Zeme a meteorológie

Mgr. Anna Pribullová, PhD.

Názov semestr. predmetu: Základy meteorológie

Počet hodín za semester: 26

Názov katedry a vysokej školy: Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Katedra teoretickej

fyziky

Semestrálne cvičenia:

RNDr. Ladislav Brimich, CSc.

Názov semestr. predmetu: Tiažové pole a tvar Zeme

Počet hodín za semester: 13

Názov katedry a vysokej školy: Fakulta matematiky, fyziky a informatiky UK, Katedra astronómie, fyziky Zeme a meteorológie

RNDr. Roland Karcol

Názov semestr. predmetu: Matematické základy teórie geofyzikálnych metód 1

Počet hodín za semester: 13

Názov katedry a vysokej školy: Prírodovedecká fakulta UK, Katedra aplikovanej a environmentálnej geofyziky

RNDr. Roland Karcol

Názov semestr. predmetu: Matematické základy teórie geofyzikálnych metód 2

Počet hodín za semester: 13

Názov katedry a vysokej školy: Prírodovedecká fakulta UK, Katedra aplikovanej a environmentálnej geofyziky

RNDr. Roland Karcol

Názov semestr. predmetu: Matematika 1

Počet hodín za semester: 26

Názov katedry a vysokej školy: Prírodovedecká fakulta UK, Katedra aplikovanej a environmentálnej geofyziky

RNDr. Roland Karcol

Názov semestr. predmetu: Matematika 2

Počet hodín za semester: 13

Názov katedry a vysokej školy: Prírodovedecká fakulta UK, Katedra aplikovanej a environmentálnej geofyziky

Mgr. Miriam Kristeková, PhD.

Názov semestr. predmetu: Meranie a spracovanie geofyzikálnych údajov (1)

Počet hodín za semester: 7

Názov katedry a vysokej školy: Fakulta matematiky, fyziky a informatiky UK, Katedra astronómie, fyziky Zeme a meteorológie

Mgr. Miriam Kristeková, PhD.

Názov semestr. predmetu: Meranie a spracovanie geofyzikálnych údajov (2)

Počet hodín za semester: 7

Názov katedry a vysokej školy: Fakulta matematiky, fyziky a informatiky UK, Katedra astronómie, fyziky Zeme a meteorológie

RNDr. Dušan Majcin, CSc.

Názov semestr. predmetu: Aplikovaná geotermika

Počet hodín za semester: 13

Názov katedry a vysokej školy: Prírodovedecká fakulta UK, Katedra aplikovanej a

environmentálnej geofyziky

RNDr. Dušan Majcin, CSc.

Názov semestr. predmetu: Teplota a tepelný tok v Zemi

Počet hodín za semester: 13

Názov katedry a vysokej školy: Fakulta matematiky, fyziky a informatiky UK, Katedra astronómie, fyziky Zeme a meteorológie

Semináre:

Terénne cvičenia:

Dušan Božik

Názov semestr. predmetu: Odborná prax na Meteorologickom observatóriu

Počet hodín za semester: 20

Názov katedry a vysokej školy: Technická univerzita v Košiciach, Fakulta baníctva, ekológie, riadenia a geotechnológií

Mgr. Miriam Kristeková, PhD.

Názov semestr. predmetu: Meranie a spracovanie geofyzikálnych údajov (3) - prax

Počet hodín za semester: 40

Názov katedry a vysokej školy: Fakulta matematiky, fyziky a informatiky UK, Katedra astronómie, fyziky Zeme a meteorológie

RNDr. Marian Ostrožlík, CSc.

Názov semestr. predmetu: Odborná prax na Meteorologickom observatóriu

Počet hodín za semester: 20

Názov katedry a vysokej školy: Technická univerzita v Košiciach, Fakulta baníctva, ekológie, riadenia a geotechnológií

Vedenie bakalárskych a diplomových prác:

Mgr. Miriam Kristeková, PhD.

Názov semestr. predmetu: Určenie anelastických parametrov seizmického modelu ohniskovej oblasti Malé Karpaty.

Počet hodín za semester: 30

Názov katedry a vysokej školy: Fakulta matematiky, fyziky a informatiky UK, Katedra astronómie, fyziky Zeme a meteorológie

Mgr. Miriam Kristeková, PhD.

Názov semestr. predmetu: Určenie faktora kvality seizmických P vln na základe analýzy seizmogramov.

Počet hodín za semester: 32

Názov katedry a vysokej školy: Fakulta matematiky, fyziky a informatiky UK, Katedra astronómie, fyziky Zeme a meteorológie

Individuálne prednášky:

RNDr. Vladimír Bezák, CSc.

Názov semestr. predmetu: Hercýnske a alpínske prvky v stavbe kryštalinika centrálnych Západných Karpát

Počet hodín za semester: 4

Názov katedry a vysokej školy: Univerzita Komenského v Bratislave, Prírodovedecká fakulta

RNDr. Ján Madarás, PhD.

Názov semestr. predmetu: Seizmická aktivita na Slovensku vo vzťahu k tektonike

Počet hodín za semester: 2

Názov katedry a vysokej školy: Prírodovedecká fakulta UK, Katedra základnej geológie a paleontológie