

Výučba v št. odbore „Geodézia a kartografia“ na FBERG TU v Košiciach

Juraj Gašinec

Žofia Kuzevičová

Marcela Bindzárová Gergel'ová

Technická univerzita v Košiciach

**Fakulta baníctva,
ekológie,
riadenia a
geotechnológií**

**Fakulta
materiálov,
metalurgie a
recyklácie**

**Strojnícka
fakulta**

**Fakulta
elektrotechniky a
informatiky**

Stavebná fakulta

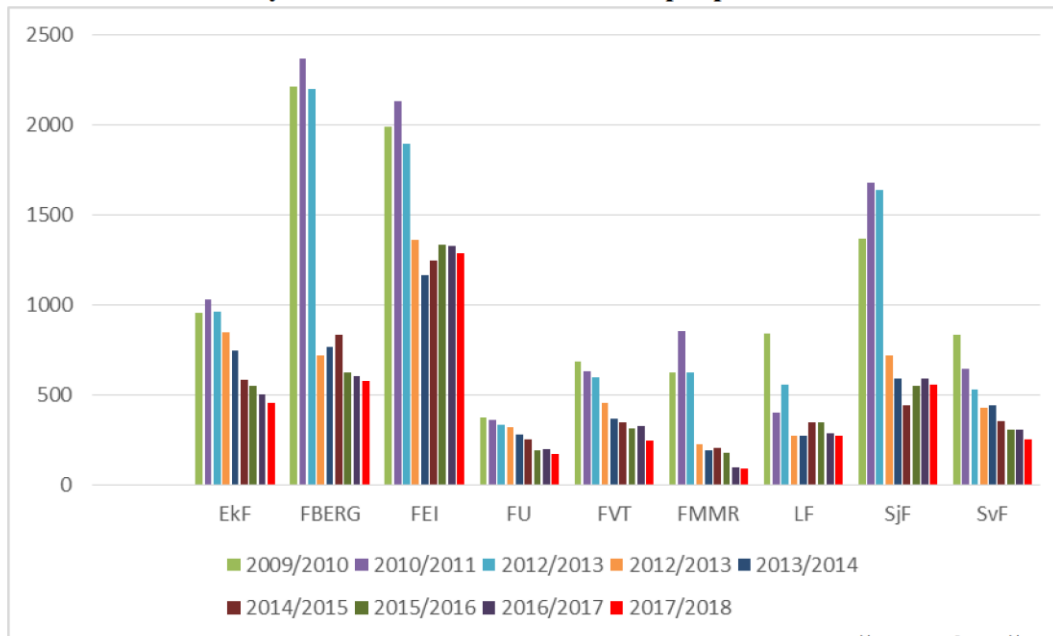
**Fakulta
výrobných
technológií**

**Ekonomická
fakulta**

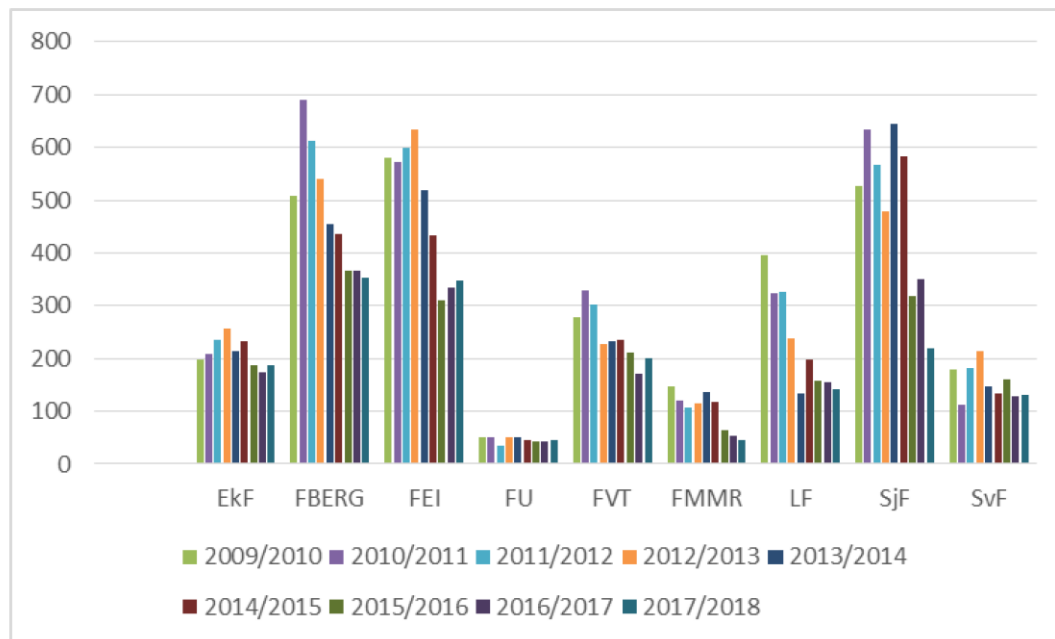
Fakulta umení

Letecká fakulta

Počty uchádzačov o štúdium v 1. stupni po fakultách



Počty uchádzačov o štúdium v 2. stupni po fakultách



I. stupeň vysokoškolského štúdia – št. odbor Geodézia a kartografia

- Geodézia a kataster nehnuteľností
- Geodézia a geografické informačné systémy

II. stupeň vysokoškolského štúdia – št. odbor Geodézia a kartografia.

- Inžinierska geodézia a kataster nehnuteľností

III. stupeň vysokoškolského štúdia – št. odbor Banské meračstvo a geodézia

- Banské meračstvo a geodézia

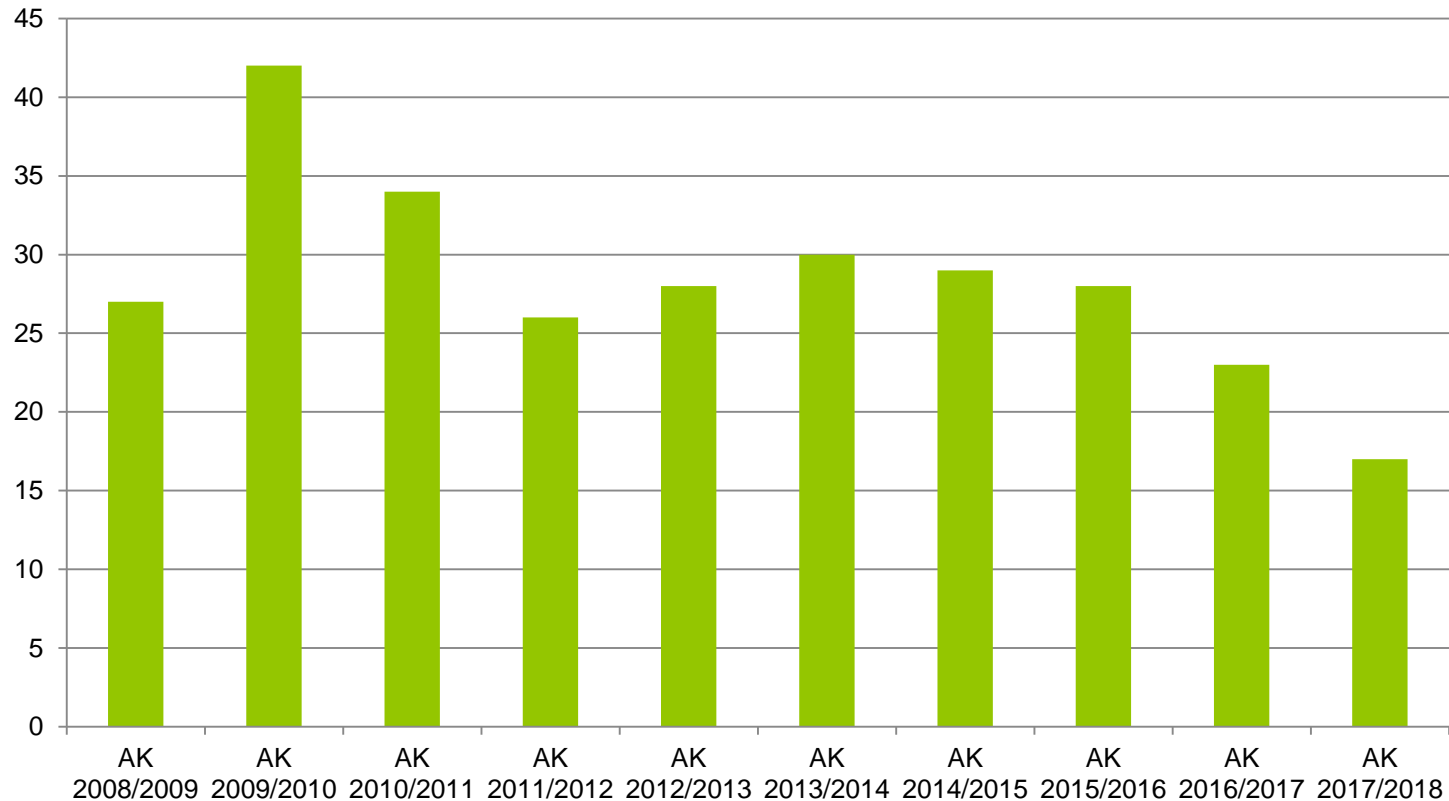
Počty študentov

Št. program	akad. rok 2014/2015 D / EX (stav k 31.10.2014)	akad. rok 2015/2016 D / EX (stav k 31.10.2015)	akad. rok 2016/2017 D / EX (stav k 31.10.2016)	akad. rok 2017/2018 D / EX (stav k 31.10.2017)	akad. rok 2017/2018 D / EX (stav k 31.10.2018)
<i>Geodézia a kataster nehnutelností I. stupeň</i>	88/14	81 / 6	65 / 8	58/8	53/3
<i>Geodézia a geografické informačné systémy I. stupeň</i>	19/0	16 / 0	14 / 0	16/2	11/4
<i>Inžinierska geodézia a kataster nehnutelností II. stupeň</i>	72/7	71 / 0	63 / 4	60/0	47/2
<i>Banské meračstvo a geodézia III. stupeň</i>	3/1	3 / 0	3 / 1	3/0	3

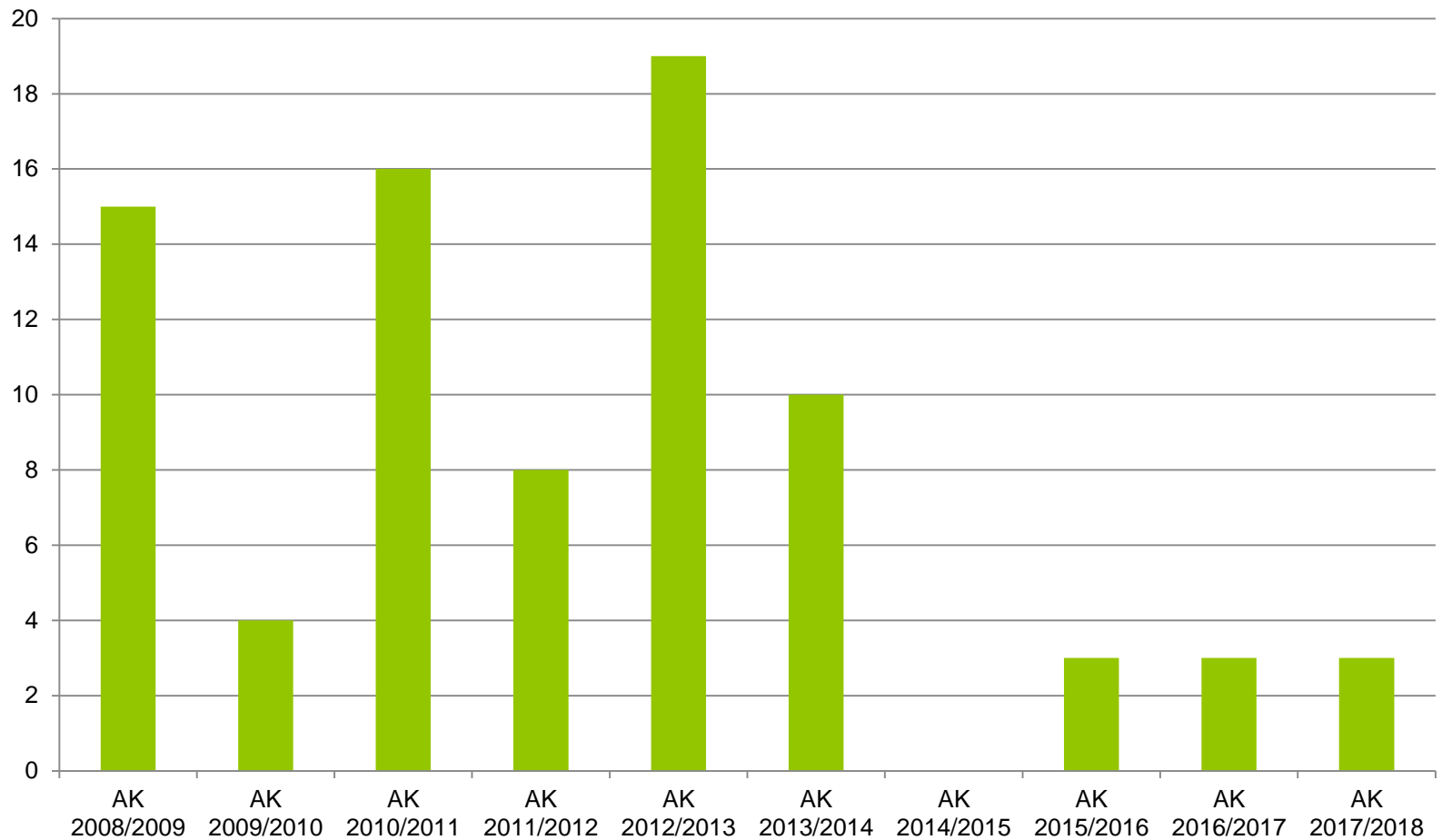
Vývoj počtu prihlášok

Št. program	akad. rok 2014/2015 počet prihlášok / počet študentov k 31.10.2014	akad. rok 2015/2016 počet prihlášok / počet študentov k 31.10.2015	akad. roku 2016/2017 počet prihlášok / počet študentov k k 31.10.2016	akad. rok 2017/2018 počet prihlášok / počet študentov k k 31.10.2017
<i>Geodézia a kataster nehnutelností I. stupeň</i>	83/41	58/30	48/25	63/31
<i>Geodézia a geografické informačné systémy I. stupeň</i>	21/10	20/0	17/7	22/8
<i>Inžinierska geodézia a kataster nehnutelností II. stupeň</i>	58/42	42/28	49/39	47/28

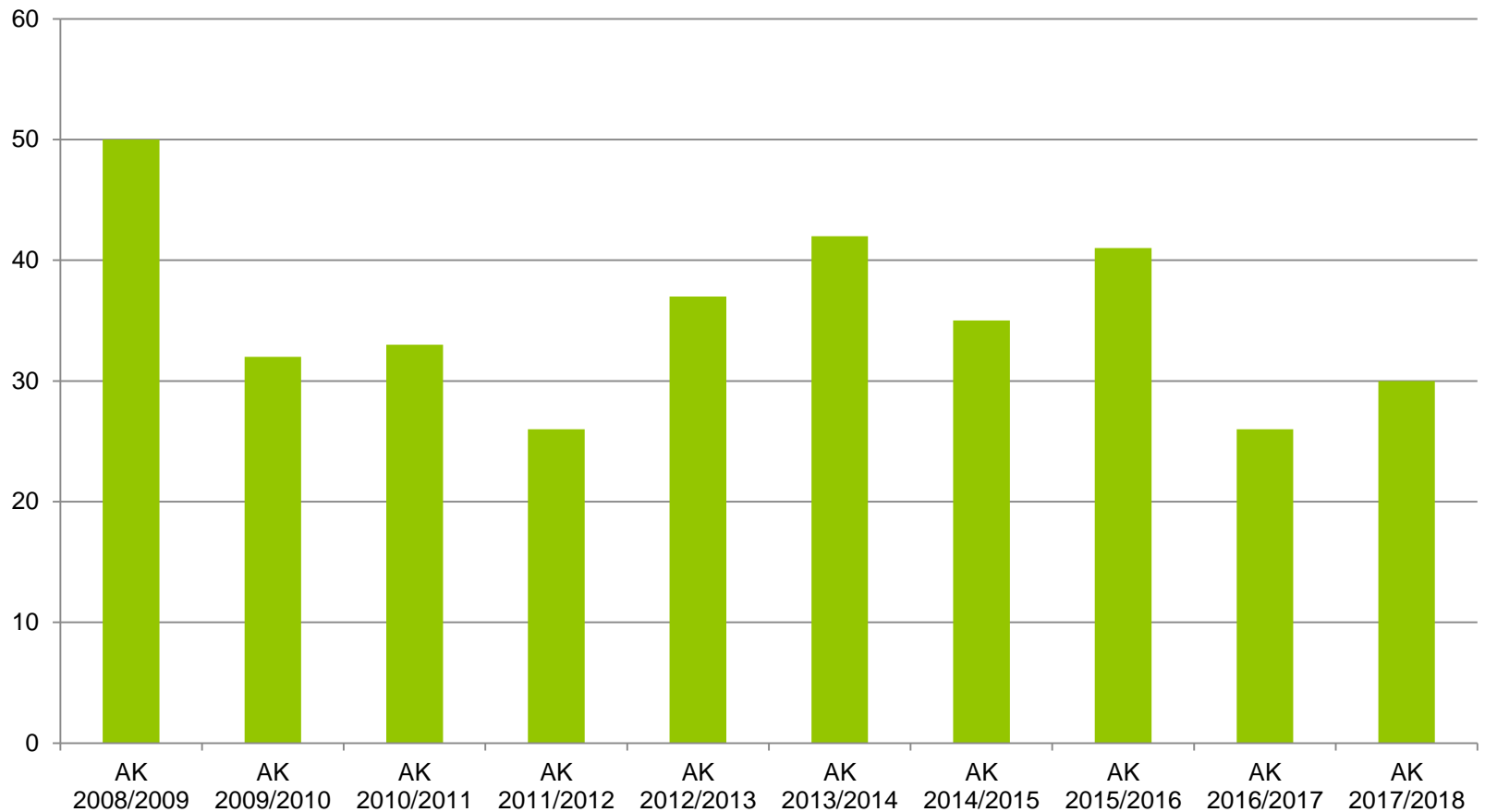
Absolventi – 1.st. (Geodézia a kataster nehnuteľnosti D+E)



Absolventi – 1.st. (Geodézia a geografické informačné systémy D+E)



Absolventi – 2. st. (Inžinierska geodézia a kataster nehnuteľností D+E)



Ocenenia

Ing. Pavel Šustek:

- Cena SSGK za najlepšiu študentskú prácu v „Sekcii riadenia a informačných technológií“ zo študijného odboru Geodézia a kartografia v rámci Študentskej Vedeckej Konferencie 2016, odovzdal Ing. Štefan Nagy, podpredseda SSGK, 24.06,2016 na promóciách
- Prezentácia práce na XXII. medzinárodných slovensko-poľsko-českých geodetických dňoch (5.-7.05.2016 Košice)
- sa zapojil do fakultného kola Študentskej vedeckej konferencie Sekcia riadenia a informačných technológií (ŠVK 2016) a získal 2. miesto v sekcii riadenia a IT ; Názov práce: "Vyhotovenie geodetických protokolov počas výstavby rýchlostnej cesty R2 Pstruša-Kriváň,,
- získal 2. miesto v medzinárodnom kole Študentskej vedeckej konferencie Sekcia riadenia a informačných technológií (konferencii sa zúčastnili študenti FBERG a VŠB Technickej univerzity v Ostrave)

Ing. Helena Michňová

- Prezentácia práce na XXII. medzinárodných slovensko-poľsko-českých geodetických dňoch (5.-7.05.2016 Košice) Názov práce: "Využitie bezkontaktných meracích technológií na modelovanie geomorfologických jaskynných objektov"

Fakultne kolo Študentskej vedeckej konferencie 2018 v troch sekciách: *Geovedy, Zemské zdroje, Riadenie a logistika*.

- - Geovedy - zastúpené Ústavom geovied a Ústavom geodézie, kartografie a GIS:
- 1. Bc. Marek Pukluš (ÚGKaGIS) *Tvorba DMT Mengusovskej doliny na základe radarových satelitných snímok*
- 3. Bc. Michaela Cmárová (ÚGKaGIS) *Spracovanie lidarových údajov pre potreby ich využitia v GIS*
- Ocenenie od Slovenskej banskej komory: Bc. Marek Pukluš (ÚGKaGIS)

Dňa 9.5.2018 sa na Fakulte BERG TU v Košiciach konalo medzinárodné kolo Študentskej vedeckej konferencie 2018 za účasti zástupcov z Hornicko-geologickej fakulty VŠB-TU v Ostrave. Súťažilo sa znovu v troch sekciách: *Geovedy, Zemské zdroje, Riadenie a logistika*.

- Medzinárodné hodnotiace komisie sa poradili a určili výsledné poradie v sekcii:
- Geovedy - zastúpené príbuznými ústavmi z FBERG TUKE a katedrami z HGF VŠB-TUO:
- 2. Bc. Marek Pukluš (ÚGKaGIS) *Tvorba DMT Mengusovskej doliny na základe radarových satelitných snímok*
- 3. Bc. Michaela Cmárová (ÚGKaGIS) *Spracovanie lidarových údajov pre potreby ich využitia v GIS*



Ďakujem