

PaedDr. Pavel Hronček, PhD., Ústav zemských zdrojov Fakulty BERG
Technickej univerzity v Košiciach

Prehľad riešených výskumných projektov VEGA:

vedúci riešiteľ

VEGA 1/0236/18 Enviromentálne aspekty prostredia banských lokalít na Slovensku v stredoveku a začiatkom novoveku, **vedúci riešiteľ**, doba riešenia 2018-2020

VEGA 1/4051/07 Primárne reliktov povrchovej ťažby vo vzťahu ku kultúrnej krajine Zvolenskej kotliny, **vedúci riešiteľ**, doba riešenia 2007-2009

Projekt bol úspešne ukončený, výsledky výskumov boli yhrnuté v dvoch monografiách:

HRONČEK, P., MALINIÁK, P. a kol. 2008: Povrchové reliktov po ťažbe nerastných surovín vo Zvolenskej kotline I. Ústav vedy a výskumu UMB, Banská Bystrica, 168 s. ISBN 978-80-8083-671-9, (podiel 3,3 AH).

HRONČEK, P. a kol. 2009: Povrchové reliktov po ťažbe nerastných surovín vo Zvolenskej kotline II. Ústav vedy a výskumu UMB, Banská Bystrica, 160 s. ISBN 978-80-8083-925-3, (podiel 5,8 AH).

zástupca vedúceho riešiteľa

VEGA 1/0270/10, Hospodárske a technické využitie vodných tokov na strednom Pohroní do roku 1918, **zástupca vedúceho riešiteľa**, doba riešenia 2010-2012

VEGA 1/0244/10, Dejiny uhoľného baníctva v Juhoslovenskej uhoľnej panve, **zástupca vedúceho riešiteľa**, doba riešenia 2010-2012

člen riešiteľského projektu

VEGA 1/0762/09, Ekologická integrita krajiny a hodnotenie jej zmien v kultúrnej krajine vo vzťahu k ochrane biodiverzity a k udržateľnému rozvoju v období globálnej klimatickej zmeny, rok 2009-210, spoluriešiteľ.

VEGA č. 1/4267/97, Prírodná, ekologická a socioekonomickogeografická optimalizácia kotlinových systémov Slovenska, rok 1997/1999, spoluriešiteľ od roku 1999

VEGA č. 1/7423/20, Geoekologická a humánogeografická optimalizácia kotlinových a horských systémov Slovenska, rok 2000/2002

VEGA č. 1/0210/03, Stav a prognóza využitia zdrojov primárnej a humánnej sféry regiónov stredného Slovenska, rok 2003/2005

VEGA, č.1/2043/05 Kvalita a využívanie životného prostredia podhorských a horských oblastí stredného Slovenska, rok 2005/2007

VEGA 1/0762/09, Ekologická integrita krajiny a hodnotenie jej zmien v kultúrnej krajine vo vzťahu k ochrane biodiverzity a k udržateľnému rozvoju v období globálnej klimatickej zmeny.
člen riešiteľského kolektívu, rok 2009-2011

Ostatné výsledky vo výskumnej oblasti:

Aktívna účasť na 61 vedeckých konferenciách

V roku 2011 získal vedeckú hodnosť II. A v SAV v Bratislave

Od roku 2014 členom redkčnej rady časopisu *Questiones Rerum Naturalium*

Od roku 2017 členom vedeckej rady Kysuckého múzea v Čadci

Od roku 2017 členom redkčnej rady časopisu *Acta Regionalia*

V Košiciach 12. 2. 2018

doc. Ing. Dušan Kudelas, PhD.
riaditeľ Ústavu zemských zdrojov

prof. Ing. Michal Cehlár, PhD.
dekan Fakulty BERG