

Předmluva.....	8
Autoři příspěvků.....	9
<i>Sekce voda a životní prostředí</i> .....	10
<b>EKOLOGICKÁ OBNOVA HOLOSEČÍ LESŮ V SEVERNÍM MONGOLSKU</b> Kynický J., Samec P. a Rychtecká P. ....	11
<b>SNIŽOVÁNÍ KVALITY PITNÝCH VOD V OBLASTI STŘEDNÍHO A JIŽNÍHO MONGOLSKA</b> Novotná J., Burda P. a Bláha P. ....	24
<b>STABILITY OF PERMAFROST IN NORTHERN MONGOLIA</b> Kynický J., Brtnický M., Bartošová R. a Majigsuren U. ....	33
<b>VLIV TYPU ZÁVLAHY A PĚSTOVANÝCH PLODIN NA ZÁKLADNÍ FYZIKÁLNÍ A HYDROFYZIKÁLNÍ VLASTNOSTI ORNICE V OÁZE BUCHEL (DORNOGOBI, MONGOLSKO)</b> Jandák J., Gregor T. a Fůrych V. ....	37
<b>ČISTOTA STUDNIČNÍ VODY VE VYBRANÝCH OBLASTECH JIŽNÍHO MONGOLSKA</b> Juříčka D., Novotná J. Cihlářová H. Bartošová R. a Mašek J. ....	40
<b>PŘÍPRAVA NA MEZINÁRODNÍ STUDENTSKÝ PROJEKT, PERSPEKTIVA A NUTNOST VÝZKUMU BUDOUCÍHO VÝVOJE ZÁSOB VODY VE VÁDÍCH JIŽNÍHO MONGOLSKA</b> Juříčka D., Novotná J. Cihlářová H. Bartošová R. a Mašek J. ....	48
<b>PEDOLOGICKÝ PRŮZKUM MONGOLSKA, ČÁST 1: ZA PŮDAMI SEVERSKÉ TAJGY I POUŠTĚ GOBI</b> Brtnický M., Kynický J., Bartošová, R. , Cihlářová, H. ....	57
<b>DESERTIFIKACE A POUŠŤ GOBI</b> Vlček V. ....	61
<i>Sekce geologie</i> .....	63
<b>HISTORIE, ÚSPĚCHY A VÝZNAM OBJEVŮ ČESKÝCH GEOLOGŮ V MONGOLSKU</b> Polášková I., Bartošová, R. , Kynický J. ....	64
<b>ÚSPĚCHY A ZAVÁHÁNÍ PŘI OBJEVU LOŽISKA PORFYROVÝCH Cu, Mo RUD ERDENET</b> Pícha B. ....	73

VYUŽITIE EXSOLUČNÝCH ŠTRUKTÚR NA GEOTEROMETRIU GABROIDNÍCH HORNÍN V POHORÍ TARVAGATAY NURUU Snárska B., Hurainová M. a Chovan M. ....	83
ORIGIN AND EVOLUTION OF CENTRAL ASIA, PART I: EVOLUTIONARY HISTORY OF SOUTH MONGOLIA Cihlářová H., Kynický J., Mašek J. a Halavínová Krmíčková M. ....	94
OBSERVATIONS OF MOLYBDENITE IN CARBONATITES OF LUGIIN GOL MASSIF IN MONGOLIA, PART I: IMPLICATIONS TO ORIGIN OF CARBONATITES Kynický J., Cheng Xu, Halavínová Krmíčková. M. a Krmíček L. ....	99
GIGANTICKÉ LOŽISKO UHLÍ SHEEVE OVO Kynický J. Cihlářová H. Mašek J. a Majigsuren U. ....	106
ZONÁLNÍ INTRUZE MASIVI ULUGEI KHID V MONGOLSKU, ČÁST I: ZPRÁVA O NOVÉM PRŮZKUMU Kynický J., CHakhmouradian R.A., Halavínová Krmíčková. M. a Krmíček L. ....	114
NÁLEZ FOSILNÍHO TEROPODNÍHO VEJCE NA LOKALITĚ BAYAN ZAG A VÝZNAM ENVIRONMENTÁLNÍCH INDIKÁTORŮ Kynický J., Samec P., Kyselák P. a Káňová H. ....	122
VYUŽITÍ DÁLKOVÉHO PRŮZKUMU PŘI HODNOCENÍ PŮDNÍ EROZE VE VYBRANÝCH REGIONECH SEVERNÍHO MONGOLSKA: PILOTNÍ EXPERIMENT Samec P., Mašek J., Rychtecká P., Káňová H. a Cihlářová H. ....	138
STUDIUM A POSOUZENÍ RIZIK GEOHAZARDU V MONGOLSKU, ČÁST I: INTRAKONTINENTÁLNÍ ZEMĚTŘesenÍ JAKO ZDROJ NEJSILNĚJŠÍCH A NEJVÍCE PATRNÝCH GEOHAZARDŮ Cihlářová H., Kynický J., Mašek J. a Majigsuren U. ....	143
MOŽNOSTI VYUŽITÍ DPZ A GIS APLIKACÍ V ARIDNÍCH OBLASTECH NA POČÁTKU 21. STOLETÍ Mašek J., Otava J., Kynický J. Samec P. a Cihlářová H. ....	150
NOVÉ VÝSLEDKY PRŮZKUMU S VYUŽITÍM DPZ A GIS APLIKACÍ U PERALKALICKÉHO MASIVU KHAN BOGD Mašek J., Kynický J., Samec P. a Cihlářová H. ....	155