

<i>Geologica Macedonica</i>	Vol.	36	No	2	pp.	101–198	Štip	2022
<i>Geologica Macedonica</i>	Год.		Број		стр.		Штип	

TABLE OF CONTENTS

386. Lidja Kurešević, Olivera Vušović, Ivana Delić-Nikolić VUČKOVICA CARBONATE-SILICA GEMSTONE DEPOSIT (CENTRAL SERBIA): GEOLOGIC PROPERTIES, GENETIC PROCESSES AND DEPOSITION AGE.....	105–118
387. Mitko Ligoovski, Todor Serafimovski, Goran Tasev, Patrick Forward MODELING OF THE ILOVICA-SHTUKA COPPER-GOLD DEPOSIT, MINERAL RESOURCE ESTIMATION AND CLASSIFICATION.....	119–141
388. Blažo Boev, Trajče Nacev, Marijana Filova, Trajče Stafilov MOSS BIOMONITORING OF AIR POLLUTION AND ASSESSMENT OF THE EFFECTS ON ARCHEOLOGICAL OBJECTS IN STOBI, NORTH MACEDONIA.....	143–154
389. Tena Šjakova Ivanova, Ivan Boev MINERALOGICAL CHARACTERIZATION OF BRUCITE (Mg(OH) ₂) FROM RŽANOVO, NORTH MACEDONIA.....	155–164
390. Simona Ivanovski, Igor Peševski, Milorad Jovanovski, Sead Abazi, Jovan Papić, Daniel Velinov ASSESMENT OF ROCKFALL DITCH EFFECTIVENES BY APPLICATION OF COMPUTER SIMULATIONS. AN PROBABILISTIC APPROACH	165–175
391. Lazar Gjorgiev TYPIZATION OF HYDROTHERMAL ALTERATIONS IN THE BOROV DOL DEPOSIT	177–195
INSTRUCTIONS TO AUTHORS	197–198

<i>Geologica Macedonica</i>	Vol.	36	No	2	pp.	101–198	Štip	2022
<i>Geologica Macedonica</i>	Год.		Број		стр.		Штип	

СОДРЖИНА

- 385. Лидја Курешевиќ, Оливера Вушовиќ, Ивана Делиќ-Николиќ,**
 НАОЃАЛИШТЕ НА КАРБОНАТНО-СИЛИКАТЕН СКАПОЦЕН КАМЕН ВУЧКОВИЦА
 (ЦЕНТРАЛНА СРБИЈА) – ГЕОЛОШКИ СВОЈСТВА, ГЕНЕТСКИ ПРОЦЕСИ И СТАРОСТ
 НА НАОЃАЛИШТЕТО 105–118
- 387. Митко Лиговски, Тодор Серафимовски, Горан Тасев, Патрик Форвард**
 МОДЕЛИРАЊЕ НА БАКАРНО-ЗЛАТОНОСНОТО НАОЃАЛИШТЕ
 ИЛОВИЦА-ШТУКА, ОЦЕНКА НА РЕСУРСИТЕ И КЛАСИФИКАЦИЈА 119–141
- 388. Блажо Боев, Трајче Нацев, Маријана Филова, Трајче Стафилов**
 БИОМОНИТОРИНГ СО МОВ НА ЗАГАДУВАЊЕТО НА ВОЗДУХОТ
 И ПРОЦЕНА НА ЕФЕКТИТЕ ВРЗ АРХЕОЛОШКИ ОБЈЕКТИ ВО СТОБИ,
 СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА 143–154
- 389. Тена Шијакова Иванова, Иван Боев v**
 МИНЕРАЛОШКА КАРАКТЕРИЗАЦИЈА НА БРУЦИТ (Mg(OH)₂) ОД 'РЖАНОВО,
 СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА 155–164
- 390. Симона Ивановски, Игор Пешевски, Милорад Јовановски, Сеад Абази, Јован Папиќ,**
 Даниел Велинов
 ПРОЦЕНА НА ЕФЕКТИВНОСТА НА РОВОВИ ЗА ЗАФАЌАЊЕ ОДРОНИ СО РАЗЛИЧНИ
 ГЕОМЕТРИИ. ПРИМЕР СО ВЕРОЈАТНОСЕН ПРИСТАП..... 165–176
- 391. Лазар Ѓеоргиев**
 ТИПИЗАЦИЈА НА ХИДРОТЕРМАЛНИТЕ АЛТЕРАЦИИ ВО НАОЃАЛИШТЕТО
 БОРОВ ДОЛ..... 177–195
- УПАТСТВО ЗА АВТОРИТЕ** 197–198