

Novinky ve fondu za období září - říjen 2018			
Signatura	Autor	Název	Nakladatelské údaje
M11745	Vladimír Lysenko	Přehled výsledků geologických prací na ochranu horninového prostředí v roce 1997	Praha :Ministerstvo životního prostředí,1998
M11746	Johannsen, Albert	A descriptive petrography of the igneous rocks.	Chicago :The University of Chicago Press,1932.
M11747	Stefan Glaser	GeoBavaria	München :Bayerisches Geologisches Landesamt,2004.
M11748	Sekyra, Josef	Velehorský kras Bělských Tater	Praha:Nakladatelství Československé akademie věd, 1954
M11749	Marheine, Dirk	Zeitmarken im variszischen Kollisionsbereich des Rhenherzynikums	Göttinger :Selbstverlag der Geologischen Institute der Georg-August-Universität Göttingen,1997.
M11750	Allen, Gerald R.	Reef fishes of the East Indies, Vol. 1	Perth :Tropical Reef Research in cooperation with Conservational International Indonesia,2012.
M11751	Allen, Gerald R.	Reef fishes of the East Indies, Vol. 2	Perth :Tropical Reef Research in cooperation with Conservational International Indonesia,2012.
M11752	Allen, Gerald R.	Reef fishes of the East Indies, Vol. 3	Perth :Tropical Reef Research in cooperation with Conservational International Indonesia,2012.
M11753	P. Geise.	Orogene Prozesse ihre Quantifizierung und Simulation am Beispiel der Varisziden 29.-31.3.1994, Würzburg	Bonn :Alfred-Wegener-Stiftung,1994.
M11754	William M. White,	Encyclopedia of geochemistry, vol. 1	Cham :Springer International Publishing,2018
M11755	William M. White,	Encyclopedia of geochemistry vol. 2	Cham :Springer International Publishing,2018
M11756	Louisy, Patrick	Europe and Mediterranean marine fish	Paris :Les Éditions Eugen Ulmer,c2015.
M11757	Batysta, Marek	Pozemkové úpravy	Praha :Státní pozemkový úřad ve spolupráci s Ministerstvem zemědělství, Výzkumným ústavem meliorací a ochrany půdy, v.v.i.,
M11758	H. Ristedt.	Orogene Prozesse ihre Quantifizierung und Simulation am Beispiel der Varisciden 14.-15.03.1996, Gießen	Köln :Selbstverlag der Alfred-Wegener-Stiftung,1996.
M11759	Shaw, Denis Martin,	Trace elements in magmas	Cambridge :Cambridge University Press,2006.
M11760	Hoefs, Jochen,	Stable Isotope Geochemistry	Berlin :Springer International Publishing ,2018.
M11761	Seibold, Eugen	The Sea Floor	Cham :Springer International Publishing,2017.
M11762	Burdige, David J.	Geochemistry of Marine Sediments	Princeton Oxford :Princeton Univerzity Press,c2006
M11763	Baroš, Adam	Chryzantémy a hvězdnice v zahradnické tradici Průhonice	Praha :Výzkumný ústav Silva Taroucy pro krajinu a okrasné zahradnictví, v.v.i.,c2018.
M11764	J.J. Papike	Planetary materials	Washington :Mineralogical Society of America,c1998
MP209	Francis, Maher	Explanatory Booklet :geological map of Libya 1:250 000.Soluq Sheet NH 34-2	Tripoli :Industrial Research Centre,1977
MP210	Mazar, Aly	Explanatory booklet :geological map of Libya 1:250 000.Zt. Msus Sheet NH 34-3	Tripoli :Industrial Research Centre,1977
MP211	Swedan, Ahmed	Explanatory booklet :geological map of Libya 1:250 000.Bir Hacheim Sheet NH 34-4	Tripoli :Industrial Research Centre,1977
MP212	Maštera, Lubomír	Explanatory Booklet :Geological Map of Libya 1:250 000.Sheet Marádah NH 34-9	Tripoli :Industrial Research Centre,1985
MP213	Kodym, Odolen	Explanatory Booklet :Geological Map of Libya 1:250 000.Sheet Sabkhat Ghuzayil NH 34-10	Tripoli :Industrial Research Centre,1985
MP214	Zikmund, Josef	Explanatory Booklet :Geological Map of Libya 1:250 000.Sheet Abú Na'im NH 34-13	Tripoli :Industrial Research Centre,1985
MP215	Domáci, Luděk	Explanatory booklet :geological map of Libya 1:250 000.Sheet Bi'r Zaltan NH 34-14	Tripoli :Industrial Research Centre,1985
MP216	El Deftar, Tag	Explanatory booklet :geological map of Libya 1:250 000.AI Bardia Sheet NH 35-1	Tripoli :Industrial Research Centre,1977