

Obhajoby bakalářských prací v roce 2023

příjmení	jméno	obor		název práce	vedoucí	oponent
FRYČKOVÁ	Tamara	M–Z	P	Konstruční úlohy – pracovní listy	Juklová	
GEBHART	Pavel	M–Z	P	Řešení algebraických rovnic a jeho historie	Emanovský	
HORNÁK	Miroslav	M–IV	P	Zvukové generátory a Fourierovy řady	Rachůnek	
JURÁŇOVÁ	Tereza	M–BI	P	Spirály – vlastnosti a výskyt v přírodě	Juklová	
KRÁLOVÁ	Alena	CH–M	P	Dolní a horní část část reálného čísla v úlohách	Švrček	
KRIKL	Tomáš	M–DG	K	Diferenciální geometrie křivek v technických aplikacích	Peška	
LÖRINCZOVÁ	Anna	M–BI	P	Vytvořující funkce	Lachman	
MIKULÍK	Jan	M–IV	P	Numerické metody řešení algebraických rovnic	Emanovský	
MITUROVÁ	Joann	M–DG	P	Užití cyklografie k řešení úloh z planimetrie	Juklová	
MORÁVKOVÁ	Zuzana	M–Z	K	Historický vývoj zobrazování	Juklová	
ODSTRČIL	Tomáš	F–M	P	Řezy těles – pracovní listy a modely v rozšířené realitě	Juklová	
PEKAŘÍKOVÁ	Kristýna	M–Z	P	Sbírka úloh pro přípravu k jednotné přijímací zkoušce na střední školy	Molnár	
PETROŠ	Radim	CH–M	P	Konstrukce čtyřlístku jako architektonického prvku	Chodorová	