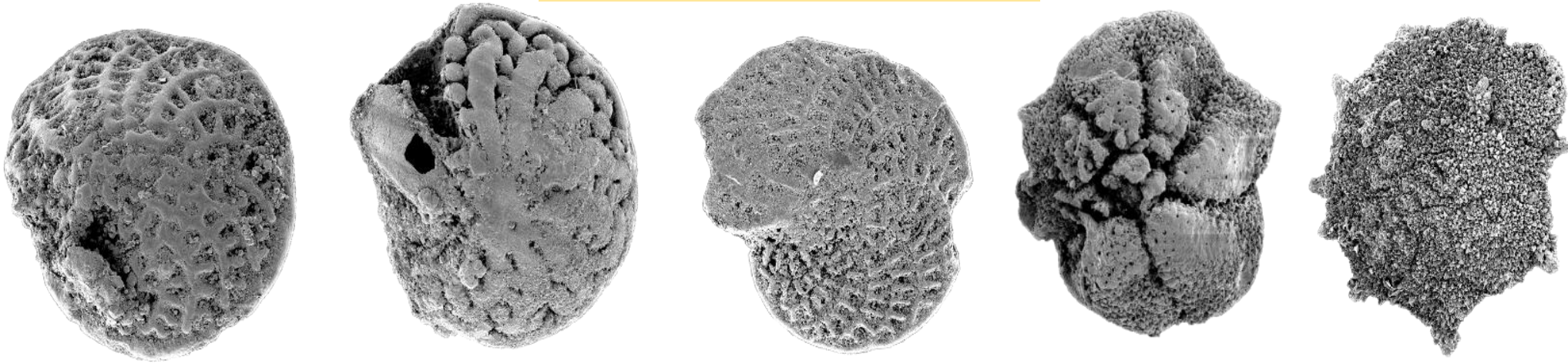


## Pozvánka na prednášku



# Dierkavce ako indikátory znečistenia morských ekosystémov

Mgr. Andrej Ruman, PhD.

Negatívny vplyv ľudských aktivít na životné prostredie si naliehavo vyžaduje plán riadenia našich aktivít s ohľadom na udržateľnosť priaznivého životného prostredia príbežných oblastí a tým i svetového oceánu.

Dierkavce, jednobunkové (prevažne) morské organizmy s vápenatou alebo aglutinovanou schránkou, patria medzi najhojnejšie zastúpené mikroorganizmy v povrchových sedimentoch morských prostredí. Sú veľmi citlivé na meniace sa podmienky prostredia, čím potenciálne poskytujú informácie o kvalite ekosystému v ktorom žijú.

Štúdium dierkavcov je nezastupiteľné, pretože umožňujú početným vedeckým tímom monitorovať stav pobrežného a morského prostredia identifikáciou vplyvu znečisťujúcich látok na živé organizmy.

Klub učiteľov geovied, odborná skupina pri Slovenskej geologickej spoločnosti SAV



**12. 5. 2021**  
**16:00 – 17:30 h**

Online prednáška cez aplikáciu ZOOM. Prístupové údaje prihláseným budú zaslané najneskôr 1 hodinu pred prednáškou.  
Prihláste sa na: <https://lnk.sk/gkmo>

**FYZ**  
**GIS**

