

## SEMINARIILE DEPARTAMENTULUI DE GEOLOGIE 2016-2017

Data / Ora 18:00	Numele	Titlul / Tematica prezentarii
JOI 3 Noiembrie 2016	<b>Dr. Csiki-Sava Zoltan</b>	➤ <i>Arhipelagul Cretacic al Europei - un model al evolutiei insulare</i>
JOI 17 Noiembrie 2016	<b>Dr. Mihai Emilian Popa</b>	➤ <i>Noutăți paleobotanice ale anului 2016</i>
JOI 8 Decembrie 2016	<b>Dr. Alexandu Adrasanu</b>	➤ <i>Noul Program UNESCO pentru Geostiinte si Geoparcuri</i>
JOI 15 Decembrie 2016	<b>Dr. Mihaela Gradinaru</b>	➤ <i>Izotopii stabili ai fierului din cadrul microbialitelor feruginoase asociate depozitelor condensate din Jurassicul mediu</i>
JOI 12 Ianuarie 2017	<b>Dr. Stefan Vasile</b>	➤ <i>Biodiversitatea asociațiilor de vertebrate din Pleistocenul timpuriu de la Copăceni, jud. Ilfov</i>
JOI 26 Ianuarie 2017	<b>Dr. Iuliana Lazar</b>	➤ <i>Evolutia partii estice a Platformei Carbonatice Getice in Valanginian: de la productie carbonatica, la expunere subaeriana si inecarea platformei</i>
	<b>Academician Theodor Neagu</b>	➤ <i>O noua sistematica a foraminiferelor planctonice mezozoice</i>
JOI 23 Februarie 2017	<b>Dr. Anca Luca</b>	➤ <i>Criteria microscopice de analiza comparativa a ceramicii neolitice. Studiu de caz: ceramica neolitica din cultura Gumelnita</i>
JOI 9 Martie 2017	<b>Dr. Eugen Gradinaru</b>	➤ <i>Peisaje geologice basarabene in zona Nistrului</i>
	<b>Drd. Dragos Panaitescu</b>	➤ <i>Analiza microfaciesala a olistolitelor carbonatice din formatiunile de flis ale Muntilor Bucegi</i>
JOI 23 Martie 2017	<b>Dr. Dumitru Relu Roban</b>	➤ <i>Provenienta depozitelor clastice aptian-albiene din sistemul moldavidelor in baza caracteristicilor petrografice si a determinarilor geocronologice U-Pb pe zircoane detritice</i>
JOI 6 Aprilie 2017	<b>Dr. Csiki-Sava Zoltan</b>	➤ <i>Veniti din Africa? Poate nu...</i>
JOI 27 Aprilie 2017	<b>Dr. Viorel Gheorghe Ungureanu</b>	➤ <i>Cartarea habitatelor marine si noile tehnologii de investigare acustica</i>
JOI 11 Mai 2017	<b>Dr. Alina Floroiu</b>	➤ <i>Analiza izotopilor de oxigen si carbon pe microfauna din Bazinul Dacic</i>
JOI 25 Mai 2017	<b>Dr. Marius Stoica</b>	➤ <i>Paratethys</i>
JOI 8 Iunie 2017	<b>Drd. Roxana Pirnea</b>	➤ <i>Plante oligocene din partea vestică a Bazinului Petroșani</i>

Prezentarile PPT vor avea o durata de maximum 30 de minute si vor fi urmate de discutii inca 30 de minute (in zilele cu o singura prezentare) sau 20 de minute prezentarea si 20 de minute discutii (in cazul in care vom avea doua prezentari in aceiasi zi).