

Katedra fyziky FP TUL

srdečně zve pracovníky a zájemce o obor astrofyzika,
vyučující studijních programů, doktorandy i studenty
na seminář

POHYB ELEKTRICKY NABITÝCH ČÁSTIC V MAGNETOSFÉRÁCH ČERNÝCH DĚR



Mgr. Ondřej Kopáček, Ph.D.

Katedra fyziky, FP TU v Liberci

Seminář se uskuteční dne **4. 12. 2019** od **14:30** hodin
v **posluchárně C205** na katedře fyziky TUL (budova C, 1. patro).

Ondřej Kopáček se dlouhodobě věnuje výzkumu silné gravitace vesmírných kompaktních objektů jako jsou černé díry a neutronové hvězdy a studuje její vliv na chování hmoty a elektromagnetických polí v jejich okolí.

Případné další informace: Štěpán Kunc, KFY FP TUL, tel: 48 535 3414, E-mail: stepan.kunc@tul.cz