



V **četrtek, 25. oktobra ob 17:10** bo gost v oddaji **Frekvenca X na Valu 202 Dr. Pacôme Delva**, profesor na Univerzi Pariz 6 in raziskovalec v laboratoriju SYRTE na Pariškem astronomskem observatoriju. Kratico laboratorija bi lahko prevedli kot Referenčni sistemi v prostoru in času, kar lahko povežemo z dejstvom, da prav pariški Urad za mere in uteži skrbi za usklajeni svetovni čas, tam pa hranijo tudi tako imenovani pra-kilogram. Področje raziskav dr. Delve je teoretična astrofizika. Konkretno raziskuje Einsteinovo splošno teorijo relativnosti in gravitacijske valove. Pred kratkim se je na Brdu pri Kranju udeležil konference Evropske vesoljske agencije z naslovom [Relativistični navigacijski sistemi in njihova znanstvena uporaba](#). Sodeluje tudi s [sodelavci projekta Evropske vesoljske agencije](#), ki se ukvarja s to tematiko in teče na Fakulteti za matematiko in fiziko Univerze v Ljubljani.

Posnetek oddaje lahko poslušate [tukaj](#).