

Във връзка с отбелязване на Международната седмица на Космоса
/4-10 октомври 2017 г./ ще бъде организиран

ОБРАЗОВАТЕЛЕН СЕМИНАР С ДИСКУСИЯ
„СЪВРЕМЕННИТЕ ТЕХНОЛОГИИ ЗА
НАБЛЮДЕНИЕ НА ЗЕМЯТА И РОЛЯТА ИМ В
ОБРАЗОВАНИЕТО“



9 – 10 ОКТОМВРИ 2017 г.

гр. Видин

ПРОГРАМА

1. Представяне на образователна инициатива „Космическо училище“
/доц. д-р Ваня Стаменова, гл. ас. д-р Стефан Стаменов/
2. Геопространствените технологии за наблюдение на Земята - тяхното приложение в науката, икономиката и обществото
/гл. ас. д-р Стефан Стаменов, доц. д-р Ваня Стаменова/

В съвременния свят технологиите за наблюдение на Земята и географските информационни системи имат широко приложение в редица науки, в бизнеса и в много сфери на ежедневието. Въпреки, че те са свързани с много образователни предмети, тяхното присъствие в учебния материал е все още слабо застъпено или отсъства. Настоящият образователен семинар има за цел да разшири познанията в тази област, той е насочен към вниманието на ученици и учители, които искат да получат информация за новите технологии, техните възможности и тяхното приложение в образованието.

Място на провеждане: гр. Видин

- 5 ОУ „Иван Вазов“ - 9 октомври 2017 г., 15:30 - 17:00
- ПГ „Проф. д-р Асен Златаров“ - 10 октомври 2017 г., 13:00 - 14:30

Събитието е организирано от Института за космически изследвания и технологии - БАН, Society for Conservation GIS - клон България, Българско астронавтическо дружество и ЕСРИ България.

