



[Astronomsko društvo Orion](#) vabi na sestanek **v petek 19. januarja 2018 ob 18. uri** v učilnici 1D6 v novem traktu

## **II. gimnazije Maribor**

(Trg Miloša Zidanška 1, vstop skozi novi prizidek šole z Žitne ulice, nato desno po stopnicah v 1. nadstropje ali skozi glavni vhod, skozi avlo, na koncu avle desno po hodniku do novega prizidka, nato po stopnicah v 1. nadstropje). Glavni del sestanka bo predavanje o misiji Juno in občni zbor. Vabljeni!

Dnevni red:

### **- 1. Igor Žiberna: Novosti misije Juno (predavanje)**

Sonda Juno, ki je bila izstreljena avgusta 2011, se je julija 2016 utirila v polarno orbito okoli Jupitra. V predavanju bodo predstavljene nekatere novosti o največjem planetu v našem osončju, do katerih je prišla sonda v poldrugem letu raziskovanja. Sonda Juno ni preučevala le dogajanje v zgornjih plasteh Jupitrove atmosfere, pač pa je prišla do nekaterih novih spoznanj o dinamiki v notranjosti Jupitra.

### **- 2. Občni zbor Astronomskega društva Orion:**

- a. Izvolitev delovnega predsedstva
- b. Vsebinsko poročilo o delu AD Orion v letu 2017
- c. Finančno poročilo AD Orion za leto 2017
- d. Razprava o vsebinskem in finančnem poročilu
- e. Načrt dela AD Orion v letu 2018.

### **- 3. Razno**

Zaradi zagotavljanja sklepčnosti na občnem zboru pričakujemo zanesljivo udeležbo članov AD Orion.



[Astronomsko društvo Orion](#) vabi na sestanek v **petek 16. junija 2017** ob **18. uri** v učilnico 1D6 v novi trakt **II.**

**gimnazije Maribor**

(Trg Miloša Zidanška 1, vstop skozi novi prizidek šole z Žitne ulice, nato desno po stopnicah v 1. nadstropje). Glavni del sestanka bosta dokumentarna oddaja

**"Magnetne nevihte"**

in načrt dela društva v avgustu in septembru. Vabljeni!

---

Dnevni red:

Vir: [AD Orion](#)