

“Život je proces otkrivanja, i što dalje putujemo, sve više shvatamo istinu. Razumevanje stvari koje su najbliže nama je najbolja priprema za razumevanje stvari koje su nam najdalje” - Hipatija.

Hipatija je bila matematičarka, astronomkinja i filozofkinja, rođena u Grčkoj između 350 i 415. godine nove ere. Njena ličnost i način razmišljanja su inspiracija za novi Horizont 2020 projekat.

Istraživanja pokazuju da način na koji se mlađi podučavaju prirodnim naukama nije polno izbalansiran. Štaviše, mlađi Evropljani, devojčice i dečaci, i dalje nisu sasvim upoznati sa raznovrsnostima u karijerama u nauci, tehnologiji, inženjeringu i matematici (*eng. STEM – science, technology, engineering and mathematics*), kao ni o relevantnim veštinama koje su potrebe za ove oblasti. Ova dva faktora imaju značajan uticaj na broj devojčica koje se odlučuju za studije i karijere u nauci.

Projekat Hipatija će angažovati devojčice starosti 13 do 18 godina unutar školskog okruženja i van njega. Kako bi se ovo postiglo, Hipatija će okupiti naučne centre i muzeje, škole, istraživačke institucije i industrije sa stručnjacima različitih polova, kao i samih tinejdžera. Razvićemo neophodne alate kako bi svi bili u mogućnosti da organizuju i kreiraju polno izbalansirane aktivnosti, programe i događaje.

Takođe, popularizovaćem ovu temu (kao i alate koje će proizvesti projekat) kroz angažman na seminarima širom Evrope.

U ovaj projekat uključeno je 10 partnera, koje koordinira Nemo Science Centre u Holandiji, i 9 trećih strana. Ecsite je zadužen za aktivnosti desiminacije. Partneri će zajedno formirati 14 habova širom Evrope, sa ciljem da dopru do raznovrsne publike radi ispunjavanja našeg najvažnijeg cilja: da zainteresujemo devojčice za nauku. Ovo je jedan od ključnih ciljeva društva koje se suočava sa konstantnim napretkom, razvojem i promenama.

Vebsajt projekta, i stranice na društvenim mrežama će biti uskoro dostupni.

Dubravka Vejnović,

Stručna saradnica Centra za promociju nauke i koordinatorka projekta

ИИРАТЬЯ