

Klasa: 602-04/18-32/11

Urbroj:251-74/18-12/8

Zagreb, 19.11.2018.

ALTERNATIVNA SKRB ZA DJECU I MLADE: INTERNACIONALNA PERSPEKTIVE

poziv

U svojstvu konzultanta na znanstveno-istraživačkom projektu "Specifična obilježja obitelji u riziku: doprinos planiranju kompleksnih intervencija"(FamResPlan)¹ na Edukacijsko-rehabilitacijskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu boravi prof.dr.sc. Jorge Fernandez del Valle sa Sveučilišta Oviedo (Španjolska) te će **04.12.2018. god.** za stručnjake uključene u projekt održati predavanje o alternativnoj skrbi i tretmanu za djecu i mlade. U nastavku će o toj temi kroz predstavljanje nekoliko programa govoriti stručnjaci iz Sloveniji uključeni u projekt "Strokovni center za obravnavo otrok in mladostnikov s čuvstvenimi in vedenjskimi težavami".

Pozivamo Vas na ovo **stručno događanje** koje će se održati na Edukacijsko-rehabilitacijskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, Borongajska cesta 83f, u **predavaonici MLJET** (nalazi se u zgradi Centra za rehabilitaciju ERF-a) prema sljedećem rasporedu:

11.00 – 11.15	Uvodna riječ voditeljice projekta i najava izlagača
11.15 – 13.15	prof.dr.sc. Jorge Fernandez del Valle: Alternative care for children and youth in Spain (<i>predavanje će biti na engleskom jeziku i neće se prevoditi</i>)
13.15 – 13.30	Pauza
13,30 – 15.00	Sanja Brezničar, voditeljica: O projektu Strokovni center za obravnavo otrok in mladostnikov s čuvstvenimi in vedenjskimi težavami -Bojan Bogataj, ZVI Logatec: Prednamestitvena obravnava -Marjeta Dečman i Ingrid Dorner Radosavljević (VIZ Smladnik): Delo s starši -Tea Vukomanovič, VIZ Višnja Gora: Poodotpusno spremljanje in mladinska stanovanja

Molimo da svoje sudjelovanje potvrdite do **30.11.2018.** na e-adresu: ivana.jedud.boric@erf.hr.

Voditeljica projekta

Prof.dr.sc. u mirovini Antonija Žižak

Dekanica:

Izv.prof.dr.sc. Snježana Sekušak-Galešev

¹ FamResPlan projekt (IP-2014-09-9515) provodi se uz financijsku potporu Hrvatske zaklade za znanost i stručno-znanstvenu podršku pet internacionalnih konzultanata, a projektni tim čini osamnaest istraživača iz Hrvatske