



Sveučilište u
Zagrebu



Zagreb, 25. listopada 2023.

Pozivamo Vas na događanje

Inovacijski dan u okviru programa EIT Health Innovation Day

u četvrtak 26. listopada 2023. u 9 sati

u novim prostorima Sveučilišta u Zagrebu

(Regionalni centar za razvoj poduzetničkih kompetencija za zemlje jugoistočne Europe – SEECCEL), Ulica Radoslava Cimermana 88, Zagreb.

Sveučilište u Zagrebu, kao dio europske inovacijske mreže (*EIT Health*) i *EIT Health Hub* za Hrvatsku organizira *Inovacijski dan* kako bi studenti kroz konstruktivnu raspravu, timski rad i komunikaciju zajedno radili na pronalaženju najboljih inovativnih rješenja na različite izazove u području zdravlja, zdravstvene skrbi i zdravstvenoga sustava. Projekt je namijenjen svim studentima preddiplomskih, diplomskih i poslijediplomskih studija, doktorandima i postdoktorandima koje zanimaju inovacije u ovom području. Cilj je događanja promovirati zdravstvene inovacije na razini cijele Europe.

Inovacijski dan zamišljen je kao radionica usmjerena na razvoj kreativnosti i suradnje u stvaranju inovativnih rješenja na izazove koje studentima sa svih sastavnica Sveučilišta u Zagrebu, okupljenima u multidisciplinarnim timovima, zadaju vrhunski liječnici, istraživači i stručnjaci iz odgovarajućih područja.

Kroz proces stvaranja inovativnoga rješenja, od ideje do proizvoda ili usluge, studente će voditi iskusni mentori. Kako bi razvili znanja i vještine potrebne za razvoj ideje prema metodologiji strukturiranoga razmišljanja (engl. *Design Thinking*), studenti će svoja inovativna rješenja prezentirati pred stručnim povjerenstvom, čemu će prethoditi trening predstavljanja poslovne ideje kroz prodajno prezentiranje (engl. *pitch*). Na radionici će najbolji timovi biti nagrađeni, a jedna od nagrada je i sudjelovanje i predstavljanje svoje ideje, odnosno rješenja, na međunarodnom natjecanju koje će se održati u Španjolskoj.

U prilogu poziva šaljem Vam detaljan program događanja.

Unaprijed zahvaljujem na Vašem dolasku.

S poštovanjem,

dr. sc. Tamara Dagen
mob. 099 4564 443