

Predstavitveno besedilo



Sobota 26. maj 2018

Trg Republike

od 10:00 do 19:00

Slovenija je postala del globalne Maker skupnosti z lanskoletno prvo realizacijo dogodka Ljubljana Mini Maker Faire. Letos se bomo v soboto 26. maja ponovno srečali, tokrat na Trgu republike. Robotika, 3D tehnologija, umetna inteligenca so med drugimi aktualna tehnološka področja, ki jih bomo raziskovali na dogodku pri razstavljalcih, na delavnicah in v pogovorih s strokovnjaki.

Celotna sobota bo tako povsem 'mejkersko' obarvana. Dogodek soorganizira veliko število organizacij in institucij, ki tudi sicer tekom leta vzgaja tehnično kulturo v Sloveniji. Zavodu 404 – mladinskemu tehnološko-raziskovalnemu centru se pridružujejo še FabLab mreža Slovenije, RogLab, Slovensko društvo za kognitivno znanost, Društvo Ljudmila, Zavod Kersnikova, Društvo Cirkulacija2, Zavod RS za šolstvo, častno pokroviteljstvo dogodka pa je prevzel predsednik Vlade RS dr. Miro Cerar, ki bo dogodek tudi otvoril.

Vemo, da je iskreno in odprto deljenje znanja, povezovanje in sklepanje skupnih projektov odlična predpostavka za dobre rešitve. S to naravnostjo bomo slavili kreativnost in razvoj na Ljubljana Mini Maker Faire. Ker je dogodek brezplačen za vse obiskovalce, kot tudi predavanja in številne delavnice, bodo imeli priložnost spoznati sodobne tehnološke rešitve tudi tisti, ki sicer do tega v vsakdanjiku nimajo dostopa. Na enem mestu bo dogodek združil tako strokovnjake, hobi ustvarjalce, podjetnike, umetnike in izobraževalne institucije.

Tako ne gre zgolj za srečanje, temveč tudi odpiranje dela v razvoju in raziskovanju širši javnosti in omogočanje učenja sodobnih veščin dela preko številnih izobraževalnih aktivnosti. Poleg sejmišča in izobraževanja dogodek zaznamujejo tudi zanimiva predavanja in konference ter pester spremljevalni program na odru. Letos bodo ta potekala v centru inovativnega podjetništva NLB. Na okrogli mizi 'Človek, tehnologija, razvoj' se bomo pogovarjali o tem, da razvoj v znanosti in inženirstvu vedno hitreje transformira delovanje družbe. Sprememb je danes toliko, da pogosto ob kavi podebatiramo, da jih ne lovimo dovolj ažurno, da nam bodo popolnoma spremenile otroke in kako, šment, bi kdo sploh še preživel, če mu računalnik ne bi žepa grel? Pa vendar, osupnjeno gledamo v 3D tiskalnik, eno izmed najbolj zapomnljivih druženj v letošnjem letu pa je spremljala izstrelitev 'testne lutke' Tesla Roadster. S FabLab mrežo Slovenije se bomo pogovarjali o pomenu lokalnih dejavnosti za celosten razvoj države, s Fakulteto za računalništvo in informatiko pa o tem kakšen pomen ima znanje programiranja in računalništva na sploh že v osnovnih in srednjih šolah.

Največ radovednosti bodo potešile delavnice. Obiskovalci se bodo učili izgradnje različne elektronike, raznih grafičnih tehnik, 3D modeliranja in tiska, izstreljevali bodo rakete, programirali in se zaposlili še s številnimi drugimi aktivnostmi zabave in učenja.

Tudi oder bo poskrbel za izjemen celodnevni program v akciji »Vsi govorijo o blockchain« in »Vsi govorijo o virtualni resničnosti«, s predstavitvijo t.i. »Maker-jev« in z glasbenimi nastopi D splash, De Bock-Vindšnurer duo in kantavtorja Elvisa Berljaka.

Če vas zanima kam vodi tehnološki razvoj, kdo v Sloveniji razvija nore futuristične ideje in kako se lahko česa podobnega lotite tudi sami, boste v soboto 26. maja našli odgovore na sejmišču, delavnicah in predavanjih dogodka Ljubljana Mini Maker Faire.