

Oblikovanje gradova radi boljeg kvaliteta života – Podsticanje saradnje putem živih laboratorija

Deo 7: RAZMIŠLJAJ

Sažetak

Razmišljanje podrazumeva sintezu onoga što ste naučili i odlučivanje kako nastaviti dalje, tj. smišljanje plana. U ovoj nastavnoj jedinici ćete razviti akcioni plan za svoju živu laboratoriju.

Cilj

Nakon ove nastavne jedinice moći ćete da ...

- odlučite koje aktivnosti će biti sprovedene u budućnosti
- razvijete akcioni plan za svoju živu laboratoriju

1. Razmišljanje o procesu

Razmišljanje je moćno sredstvo za učenje koje pomaže da se poboljša učinak i efikasnost vaših aktivnosti. Ono takođe uključuje primenu onog što ste vremenom naučili, istovremeno pomažući pri budućim delima i projektima.

Pogledajte **video** koji sumira najbitnije aspekte urbanih živih laboratorija. Može vam pomoći da organizujete svoje misli, inspirišete se i pokrenete napred!

<https://www.youtube.com/watch?v=ITjSWVcWeiE>

Akcioni plan¹ je moćno sredstvo koje vam može pomoći da razbistrite um, ideje, i odlučite koje mere moraju biti preduzete da bi se postigli određeni ciljevi i da biste bili u mogućnosti da proverite lični napredak.

Efikasan akcioni plan bi trebalo da vam pruži detaljan raspored i precizno odredi posebne mere i aktivnosti koje će vam pomoći da postignete svoje ciljeve. Pri sastavljanju svog akcionog plana, uzmite u obzir sledeće aspekte:

- Postavite ciljeve koji su dostižni i merljivi
- Odlučite koji od zadataka su vam najbitniji; napravite razliku između kratkoročnih i dugoročnih zadataka
- Odredite šta je potrebno uraditi da biste postigli svoje ciljeve. Poređajte aktivnosti hronološki, onda odredite poseban datum za svaku aktivnost

Zajednički rad na akcionom planu u okviru žive laboratorije može pomoći pri izgradnji jače veze između učesnika, istovremeno stvarajući zajedničko dublje shvatanje koje mere treba preduzeti u budućnosti da bi se postigli zajednički ciljevi.

¹ <http://www.kent.ac.uk>



Slika 1: Autor fotografije: Nikolaus Kurnik

VEŽBA 13

Napravite akcioni plan za osnivanje svoje žive laboratorije!

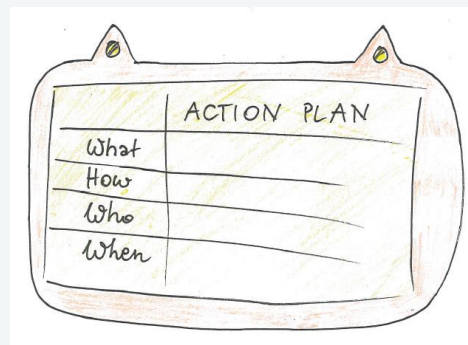
Upotrebite formu matriksa da organizujete svoj plan prema vremenu (kratkoročne aktivnosti dolaze prvo). Sledeća pitanja će vam pomoći da rešite ovaj zadatak:

- **Koje** mere moraju biti preduzete? Budite određeni.
- **Kako** ćete obaviti te aktivnosti?
- **Ko** treba da bude uključen u aktivnost?
- **Kada** se aktivnost odigrava, odnosno tokom kog vremenskog perioda? Podelite na aktivnosti kratkog, srednjeg i dugog trajanja.
- **Gde** se aktivnost odigrava?

Koji **resursi** su potrebni za aktivnsot?

Materijali:

Flip- papir, flomasteri



Slika 2: Izvor: SMACC

Još izvora

Pametani Grad: Primer Amsterdama

<https://www.youtube.com/watch?v=Uzjqtxox3lY>

Pametani Grad: Norveški centri stručnosti

<https://www.youtube.com/watch?v=KSJWA8YTdKM>

Govor "Kako da izgradimo gradove budućnosti"

<https://www.youtube.com/watch?v=YGOVEvm7dmo>

Internet stvari

<https://www.youtube.com/watch?v=3xOK2aJ-oJs>

Prvi kvart u Evropi koji ne emituje ugljen-dioksid – Primer Malmea

<https://www.youtube.com/watch?v=6yZYXsSwnsg>

Govor o promeni mentaliteta u vezi sa urbanim planiranjem i življenjem

<https://www.youtube.com/watch?v=Lid9ELzzT8Y>

Globalna mreža Design Factory

<http://dfgn.org/>

IDEO - ovo Dizajnersko razmišljanje za edukatore

<http://www.designthinkingforeducators.com/>

Poslovni model Platno

<http://www.businessmodelgeneration.com/canvas/bmc>

Laboratorijski zanat: Kako inovativne laboratorije neguju promenu kroz eksperimente i saradnju.

Hendrik Tiesinga i Remko Berkhout (2014)

<http://labcraft.co/>

Pravno obaveštenje

Objavljeno od strane:

e-genius – Open Education Initiative
in Science and Technology

Postfach 16

1082 Beč

Austrija

E-mail: info@e-genius.at

E-mail: katharina.zwiauer@egenius.at

Autori: Marcel Crul, Hans Schnitzer, Barbara Hammerl, Gosia Stawecka

Prevod i prepravke: Anko translation Agency

Konsultant za E-učenje: Katharina Zwiauer (e- genius)

Plan: e-genije

April 2017

Project: SMACC – Smart City Coaching



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

Ova nastavna jedinica je finansirana uz podršku Evropske komisije. Ovo izdanje je isključivo odraz stavova autora, i Komisija neće biti odgovorna za bilo kakvu upotrebu informacija koje mogu biti sadržane ovde.

Partneri na projektu:



Uslovi korišćenja

Ova nastavna jedinica je zaštićena sledećom Creative Commons licencom:



Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 International (CC BY-NC-SA 4.0)

<https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/deed.en>

Možete slobodno da:

- **Delite** — kopirate i delite materijal u bilo kom obliku ili formatu
- **Menjate** — menjate, transformišete ili dograđujete materijal

Izdavač licence ne može opozvati ove slobode sve dok se pridržavate uslova koje propisuje.

Pod sledećim uslovima:

- **Priznavanje autorstva** — Morate odati **odgovarajuće priznanje**, dati link preko koga se dolazi do licence, i **naznačiti ako su neke izmene napravljene**. To možete uraditi na bilo koji razumni način, ali nikako na neki koji sugeriše da je izdavač licence to odobrio.
- **Nekomercijalna svrha** — Ne smete koristiti materijal u **komercijalne svrhe**.
- **Podelite slično** — Ako izmenite, transformišete ili dodgradite materijal, morate podeliti svoje doprinose pod **istom licencom** kao i original.

Nema daljih ograničenja — Ne smete primeniti legalne uslove ili **tehnološke mere** koje legalno ograničavaju druge da urade bilo šta što licenca dozvoljava.

Priznanje e-genija kao vlasnika autorskog prava mora biti u sledećem obliku:

Tekstovi: autori nastavne jedinice, godina izdavanja, naslov nastavne jedinice, izdavač: e-genije - Initiative offene Bildung, www.e-genius.at/srb

Ilustracije: priznanje autorskog prava, e-genije – www.e-genius.at/srb

Odricanje od odgovornosti:

Celokupan sadržaj na platformi e-genius je brižljivo proveren. Uprkos tome ne možemo da garantujemo za tačnost, celovitost, ažurnost i raspoloživost sadržaja. Izdavač ne preuzima odgovornost za štetu i posledice koje nastanu usled korišćenja ili upotrebe sadržaja. Stavljanje na

raspolaganje sadržaja na e-genius nije zamena za stručno savetovanje, a preuzimanje sadržaja ne predstavlja ponudu za zasnivanje savetodavnog odnosa.

Platforma e-genius sadrži linkove ka web stranama trećih lica. Linkovi su uputnice na prikaze i (takođe drugačija) mišljenja, ali to ne znači da smo saglasni sa sadržajem koji se tamo nalazi. Izdavač platforme e-genius ne preuzima odgovornost za web strane na koje se upućuje putem linka. Ovo se odnosi kako na njihovu raspoloživost tako i na sadržaje koji se tamo preuzimaju. Prema saznanjima operatora, linkom povezane strane ne sadrže protivpravne sadržaje, a ukoliko za to saznamo, u cilju ispunjenja zakonskih obaveza će elektronska uputnica odmah biti uklonjena.

Sadržaji trećih lica su označeni kao takvi. Ukoliko i pored svega saznate za postojanje povrede autorskih prava, molimo vas da nam to napomenete. Ukoliko saznamo za povrede prava takvi sadržaji će biti odmah uklonjeni odn. ispravljeni.

Link do platforme otvorenog sadržaja: <http://www.e-genius.at/srb>