

RADIONICA 6

AI ZA PROJECT MANAGEMENT & ORGANIZACIONI KAPACITET

Od alata do sistema: kako AI transformise nacin na koji radimo

Facilitatorski vodici + hands-on materijali za ucesnike

Program: Digital Tools for STEAM Education
Youth STEAM Capacity Builder | Erasmus+ KA210-YOU

NEC (Srbija) & STEAM Centar (Hrvatska)

11. mart 2026. | 19:00-21:30 CET | Online (Zoom)
Radionicu vodi Aleksandar Pokrajac

Claude Projects | Gamma AI | Custom GPTs | MindStudio

PREGLED RADIONICE

PARAMETAR	DETALJI
Naziv	AI za Project Management & Organizacioni kapacitet
Pozicija u programu	Radionica 6 od 6 (zavrсна sesija - sublimacija)
Datum i vreme	11.03.2025. 19:00-21:30 CET (150 minuta)
Format	Online (Zoom) - live demonstracije + hands-on rad
Glavna tema	Kako AI alati transformisu posao, project management i organizacioni kapacitet
Ciljna grupa	Omladinski radnici, treneri, mladi 18-30, koordinatori projekata
AI alati	1. Anthropic Claude Projects + Artifacts (40 min) 2. Gamma AI - prezentacije i dokumenti (20 min) 3. Custom GPTs - personalizovani AI asistenti (20 min) 4. MindStudio - izrada AI agenata, napredni nivo (40 min)
Prethodne radionice	R1: STEAM Foundations R2: AI Co-creative Partner R3: AI Problem Solving R4: Gamified STEAM Design R5: Portfolio Showcase

Zasto ova radionica: Od edukatora do AI-powered profesionalca

Prethodnih 5 radionica fokusiralo se na koriscenje AI alata u STEAM edukaciji od kreativnog sadrzaja do problem solvinga i gamifikacije. Ova završna sesija menja perspektivu: umesto "AI za nastavu" prelazimo na "AI za sve sto radite". Ucesnici vec znaju kako AI funkcioniše. Sada uce **kako da ga sistematski primenjuju u svom svakodnevnom profesionalnom radu u projektnom upravljanju, organizacionoj komunikaciji, strateski planiranju i izgradnji sopstvenih AI sistema.**

Kljucna premisa: AI nije samo alat za generisanje sadrzaja. **AI je infrastruktura za rad isto kao sto je email transformisao komunikaciju pre 25 godina, AI danas transformise nacin na koji planiramo, analiziramo, dokumentujemo i donosimo odluke.** Ucesnici koji ovo razumeju postaju lideri digitalne transformacije u svojim organizacijama.

1. ISHODI UCENJA

#	ISHOD UCENJA	KOMPETENCIJA	ALAT
1	Kreirati Claude Project sa knowledge base-om koji služi kao AI projektni asistent za organizaciju	AI sistem dizajn	Claude Projects
2	Generisati profesionalne prezentacije i izvjestaje iz teksta u roku od par minuta	Efikasnost i produktivnost	Gamma AI
3	Dizajnirati custom GPT agenta za specificnu organizacionu potrebu (onboarding, FAQ, evaluacija)	AI personalizacija	Custom GPTs

4	Izgraditi specijalizovanog AI agenta sa workflow logikom koji rešava konkretan poslovni problem	AI Agent Engineering	MindStudio
5	Artikulisati strategiju integracije AI alata u svakodnevni rad organizacije (15-30-45 AI roadmap)	Stratesko planiranje	Sinteza svih alata

2. DETALJNA AGENDA (150 minuta)

VREME	TRAJANJE	AKTIVNOST	ALAT	FORMAT
19:00	10 min	Otvaranje: Buducnost posla i AI revolucija	---	Plenarno
19:10	40 min	BLOK 1: Claude Projects + Artifacts	Claude	Demo + rad
19:50	10 min	Pauza	---	---
20:00	20 min	BLOK 2: Gamma AI - od teksta do prezentacije	Gamma	Demo + rad
20:20	20 min	BLOK 3: Custom GPTs - vas licni AI asistent	GPTs	Demo + rad
20:40	5 min	Mini pauza	---	---
20:45	40 min	BLOK 4: MindStudio - izgradnja AI agenata	MindStudio	Demo + rad
21:25	5 min	Zatvaranje: AI Roadmap + završne reci	---	Plenarno

OTVARANJE: Buducnost posla i AI revolucija (10 min)

Cilj: Kontekstualizovati AI kao organizacioni kapacitet, ne samo edukacioni alat. Inspirisati ucesnike da razmisljaju o AI kao infrastrukturi za rad.

Uvodno izlaganje: "Paradoks produktivnosti"

U poslednjih 12 meseci, AI alati su nam dali 10x vecu efikasnost u kreiranju sadrzaja, analiziranju podataka, pisanju izvjestaja. Ali postavimo pitanje: gde odlazi to uštedeno vreme? Da li smo 10x produktivniji ili samo 10x vise sadrzaja pravimo koji niko ne cita? Danas ucimo kako da AI koristimo STRATESKI ne samo da radimo vise, **vec da radimo pametnije.**

Kljucne tacke za otvaranje:

- **AI kao infrastruktura:** Email je transformisao komunikaciju 1995. AI transformise rad 2025. Pitanje nije DA LI koristiti AI, vec KAKO ga sistemski integrisati.
- **Od alata do sistema:** Danas ne ucimo jos jedan AI alat. Ucimo kako da IZGRADIMO AI sisteme koji rade za vas dok vi radite nesto drugo.

- **4 nivoa AI integracije:** (1) Koristim AI povremeno za sadrzaj > (2) AI je moj svakodnevni asistent > (3) Imam custom AI za specificne zadatke > (4) Gradim AI agente koji autonomno obavljaju posao.

Quick Poll

Facilitator postavlja u Zoom anketu: "**Gde ste vi na skali AI integracije?**"

- (1) Povremeni korisnik
- (2) Svakodnevni asistent
- (3) Imam custom resenja
- (4) Gradim agente"

Rezultati daju kontekst za naredna 2 sata.

FACILITATORSKA NAPOMENA

Ovo otvaranje je KLJUCNO za framing cele radionice. **Ne ucimo jos alate ucimo kako da MISLIMO o AI kao organizacionom kapacitetu.** Ucesnici koji ovo shvate postaju AI lideri u svojim organizacijama. Oni koji ne shvate ostaju na nivou "koristim ChatGPT za pisanje mejlova".

BLOK 1: CLAUDE PROJECTS + ARTIFACTS (40 min)

ALAT: Anthropic Claude (claude.ai) | **NIVO:** Srednji/Napredni | **PRISTUP:** Pro plan (\$20/mesec) ili besplatni sa ogranicenjima

Sta su Claude Projects i zasto su game-changer

Claude Projects je sistem koji omogucava kreiranje AI asistenta koji "poznaje" vasu organizaciju. Za razliku od obicnog chata gde AI pocinje od nule svaki put, **Project sadrzi knowledge base (dokumenti, instrukcije, kontekst) koji Claude koristi u SVAKOM razgovoru.** To znaci: uploadujete projektni plan, budzet, prethodne izvjestaje i Claude postaje AI projektni menadzer koji razume vas specifican kontekst.

Demo 1: Kreiranje YSCB Project Asistenta (15 min)

Facilitator live demonstrira kreiranje Claude projekta za Youth STEAM Capacity Builder:

1. **Kreiranje projekta:** Novi Project > Naziv: "YSCB Projektni Asistent" > **Opis projekta u Custom Instructions**
2. **Knowledge Base upload:** Projektna aplikacija (PDF), budzet (Excel), prethodni izvjestaji, kurikulumi radionica, evaluacione forme
3. **Custom Instructions:** "*Ti si projektni asistent za Erasmus+ KA210-YOU projekat YSCB. Tvoja uloga je da pomognes timu u planiranju, izvestavanju, analizi i kreiranju sadrzaja. Uvek se referisi na uploadovane dokumente.*"
4. **Test:** "**Napravi mi nacrt mesecnog izvjestaja za februar**" - Claude generise izvjestaj sa konkretnim podacima IZ projektna aplikacije

Demo 2: Artifacts - interaktivni outputi (10 min)

Facilitator pokazuje snagu Artifacts - Claude ne samo da pise tekst, vec kreira funkcionalne aplikacije:

- **Dashboard primer:** "*Kreiraj interaktivni dashboard za pracenje napretka YSCB projekta sa svim aktivnostima, rokovima i statusima*" - Claude generise React aplikaciju
- **Evaluacioni alat:** "*Napravi interaktivni quiz za pre/post evaluaciju ucesnika programa*" - Claude kreira funkcionalni web formular
- **Vizualizacija budgets:** "*Vizuelizuj raspodelu naseg budzeta od 60.000 EUR po aktivnostima*" - Claude pravi interaktivni pie chart

Hands-on: Ucesnici kreiraju sopstveni Project (15 min)

Svaki ucesnik (ili par) kreira Claude Project za svoju organizaciju:

ZADATAK ZA UCESNIKE

1. **Otvorite claude.ai i kreirajte novi Project**
2. **Naziv:** [Ime vase organizacije] + AI Asistent
3. **U Custom Instructions napisite:** ko ste, cime se bavite, za sta vam treba AI podrška
4. **Uploadujte minimum 2 dokumenta** (projektni plan, godisnji izvjestaj, ili bilo koji interni dokument)
5. **Testirajte sa pitanjem:** "Na osnovu mojih dokumenata, napravi nacrt plana aktivnosti za naredni mesec"
6. **Bonus:** Trazite od **Claude-a da kreira Artifact** - npr. interaktivnu checklist-u ili dashboard

PM Use Cases za Claude Projects

USE CASE	PROMPT PRIMER	OUTPUT
Mesecno izvestavanje	"Na osnovu podataka iz projekta, napisi mesecni izvestaj za Erasmus+ agenciju za mesec februar"	Strukturiran narrativni izvestaj sa podacima iz knowledge base-a
Analiza rizika	"Identifikuj top 5 rizika za nas projekat na osnovu projektne aplikacije i predlozi mitigacione mere"	Risk register sa verovatnocom, uticajem i akcijama
Priprema za sastanak	"Pripremite agendu za partnerski sastanak. Tema: pregled napretka Q1"	Agenda sa tacnim rokovima, odgovornostima i pitanjima za diskusiju
Budzetska analiza	"Koliko smo potrosili do sada vs plan? Gde smo prekoracili?"	Komparativna analiza sa preporukama za realokaciju
Content kreiranje	"Napisi blog post o rezultatima naseg programa. Koristi podatke iz evaluacionih formi"	SEO-optimizovan blog sa konkretnim statistikama

FACILITATORSKA NAPOMENA

Claude Projects je najvazniji segment ove radionice jer demonstrira SISTEMSKI pristup AI-ju.

Vecina ljudi koristi AI kao Google - postave pitanje, dobiju odgovor, zatvore.

Projects menja paradigmu: AI postaje clan tima koji poznaje kontekst.

Ako imate ucesnike sa Free planom, pokazi im sta je moguće i objasni da je Pro plan (\$20/mes) investicija koja se vrati u prvoj nedelji koriscenja.

BLOK 2: GAMMA AI - Od teksta do prezentacije (20 min)

ALAT: gamma.app | **NIVO:** Pocetni | **PRISTUP:** Besplatan plan (ogranicen) ili Plus \$10/mesec

Zasto Gamma: 80% kvaliteta u 20% vremena

Gamma AI resava jedan od najvećih "vremena ubica" u organizacijama: kreiranje prezentacija i dokumenata. Umesto 3-4 sata u PowerPoint-u, Gamma generise profesionalnu prezentaciju iz teksta za 2 minuta. Za project management, to znaci: pitch deck za donatore za 5 minuta, izvjestaj sa vizualima za 10 minuta, onboarding materijali za 15 minuta.

Live Demo: 3 PM scenarija u 3 minuta (8 min)

1. **Projektni pitch (1 min): Unesite opis YSCB projekta** > Gamma generise 8-slajd pitch deck sa vizualima, timeline-om i impact metrikom
2. **Mesecni izvjestaj (1 min): Paste-ujte tekst iz Claude izvjestaja** > Gamma pretvara u vizuelno atraktivan report sa grafikonima
3. **Workshop materijal (1 min): Unesite kurikulum radionice** > Gamma kreira prezentaciju za facilitaciju sa interaktivnim elementima

Hands-on: Ucesnici generisu prezentaciju (12 min)

ZADATAK ZA UCESNIKE

1. **Idite na gamma.app i registrujte se** (besplatno)
2. Kliknite **'Create New' > 'Presentation'**
3. **U polje za tekst unesite:** opis projekta na kojem radite (ili kopirajte svoj Problem Statement iz R3)
4. **Izaberite ton** (Professional) i **duzinu** (8 slajdova)
5. Gamma generise prezentaciju - **pregledajte, uredite, prilagodite**
6. **Eksportujte kao PDF ili podelite link**

BONUS: Probajte 'Document' format - unesite tekst izvjestaja i pogledajte kako Gamma kreira vizuelni one-pager

WORKFLOW HACK: Claude + Gamma combo

(1) Claude Project generise tekstualni sadrzaj sa vasim kontekstom > (2) Kopirajte output u Gamma > (3) Gamma pretvara u vizuelno atraktivnu prezentaciju/dokument.

Rezultat: personalizovan sadrzaj + profesionalni vizuali za manje od 10 minuta.

BLOK 3: CUSTOM GPTs - Vas licni AI asistent (20 min)

ALAT: ChatGPT GPT Builder (chat.openai.com) | **NIVO:** Srednji | **PRISTUP:** ChatGPT Plus (\$20/mesec) obavezno

Custom GPTs: AI koji radi po vasim pravilima

Custom GPTs su personalizovani ChatGPT agenti koje VI dizajnirate za specificnu namenu. Za razliku od obicnog ChatGPT-a koji je "general purpose", Custom GPT je specijalizovan: ima vase instrukcije, vase dokumente, vase pravilo ponasanja. Zamislite: GPT koji odgovara na pitanja novih volontera o vasoj organizaciji. Ili GPT koji generise socijalni mediji content u vasem tonu i stilu.

Cilj: Demonstrirati izradu prilagođenog GPTS koji pomaže timovima da generišu ideje za Erasmus+ projekte.

Koraci izrade:

- Pokretanje:** U GPT Builder-u (Explore > Create a GPT) uneti zahtev: "Želim GPT koji generiše ideje za Erasmus+ STEAM projekte za mlade."
- Definisanje Instrukcija:**
 - Postaviti ulogu asistenta za generisanje ideja.
 - Definisati ključne kriterijume za generisane ideje:
 - Relevancija za mlade.
 - Inovativnost.
 - Lokalni uticaj.
 - STEAM pristup.
- Učitavanje Znanja (Knowledge Upload):** Dodati Erasmus+ programski vodič i primere uspešnih projekata.

Testiranje funkcionalnosti:

- Scenarij:** Učesnik unosi temu (npr. "digitalne veštine za ruralne mlade").
- Rezultat:** GPT generiše 3 projektne ideje, svaku sa kratkim opisom aktivnosti.

PM Use Cases za Custom GPTs

GPT AGENT	NAMENA	KOME SLUZI
Onboarding Buddy	Odgovara na pitanja novih volontera/zaposlenih o organizaciji, procesima, resursima	HR tim, novi clanovi
Social Media Creator	Generise postove u tonu organizacije, predlaze hashtag-ove, kreira content calendar	Marketing tim
Grant Writer Helper	Pomaze u pisanju projektnih aplikacija prema specificnim formatima (Erasmus+, fondacije)	Projektni tim
Meeting Summarizer	Prima transkript sastanka, generise minute, akcione tacke i follow-up zadatke	Svi zaposleni

Impact Reporter	Transformise sirove podatke (ankete, statistike) u narrative impact izvjestaje	Evaluacioni tim
------------------------	--	-----------------

Hands-on: Ucesnici dizajniraju GPT koncept (12 min)

ZADATAK ZA UCESNIKE

Ne morate odmah kreirati GPT (potreban je Plus plan). Ali dizajnirajte KONCEPT:

1. Naziv vaseg Custom GPT-a: _____
2. Kome sluzi (ciljna grupa): _____
3. Sta tacno radi (3 kljucne funkcije): _____
4. Koje dokumente bi trebao da "zna" (knowledge base): _____
5. Kako bi izgledao tipican razgovor (primer 3 pitanja + odgovora): _____

Ovi koji imaju Plus plan: pokusajte da kreirate ovaj GPT uzivo! Delite link u chatu.

NAPOMENA

Naglasite razliku izmedju Claude Projects i Custom GPTs: **Claude Projects je vas INTERNI radni prostor (vi koristite AI sa vasim kontekstom).**

Custom GPTs su SPOLJASNJI agenti koje mozete deliti sa drugima (volonterima, korisnicima, partnerima). Oba su korisna za razlicite scenarije.

BLOK 4: MINDSTUDIO - Izgradnja AI agenata (40 min)

ALAT: mindstudio.ai | **NIVO:** Napredni | **PRISTUP:** Besplatan plan za pocetnike + premium opcije

MindStudio: Sledeci nivo - AI agenti sa workflow logikom

Ako su Claude Projects vas interni asistent, a Custom GPTs vasi specijalizovani chatbotovi - MindStudio je vas AI INZENJERSKI STUDIO. Ovde ne samo da definisete sta AI radi, vec i KAKO radi: korak-po-korak workflow, uslovna logika ("ako korisnik kaze X, uradi Y"), integracije sa spoljasnjim servisima, i potpuno customizovan korisnicki interfejs.

Ovo je prelaz sa "korisnik AI alata" na "graditelj AI resenja". Za omladinske organizacije, ovo znaci: **mozete izgraditi AI sistem koji autonomno obradjuje prijave ucesnika, evaluira projekte, generise izvjestaje, ili pruza 24/7 mentorsku podrsku mladima.**

Arhitektura MindStudio agenta (10 min - objasnjenje)

Facilitator objasnjava kljucne koncepte MindStudio platforme:

KONCEPT	STA JE	PRIMER
Workflow	Niz koraka koji agent izvrsava sekvencijalno ili uslovno	Korak 1: Prikupi podatke > Korak 2: Analiziraj > Korak 3: Generisi izvestaj
Variables	Podaci koje agent cuva i koristi tokom workflow-a	{{ime_ucesnika}}, {{tip_projekta}}, {{ocena}}
AI Blocks	Tacke gde agent koristi LLM za generisanje sadrzaja ili odlucivanje	"Na osnovu ovih podataka, oceni projekat od 1-5"
User Input	Forme i polja kroz koja korisnik komunicira sa agentom	Text polje, dropdown, file upload, radio buttons
Output	Finalni rezultat koji agent daje korisniku	PDF izvjestaj, strukturirani tekst, dashboard, slika/video

Live Demo: Izgradnja "STEAM Project Evaluator" agenta (15 min)

Facilitator live gradi MindStudio agenta koji autonomno evaluira STEAM projekte:

- Kreiranje novog agenta:** mindstudio.ai > New AI > Naziv: "STEAM Project Evaluator" > Opis namene
- User Input dizajn:** Forma sa poljima: naziv projekta, opis (text area), ciljna grupa (dropdown), STEAM discipline (checkbox), budzet (number)
- Workflow kreiranje:** Korak 1: AI analizira opis > Korak 2: Ocenjuje po 5 kriterijuma > Korak 3: Generise feedback > Korak 4: Kreira preporuke
- Prompt engineering:** Za svaki AI Block definisemo precizan prompt sa kontekstom YSCB evaluacionih kriterijuma
- Testiranje i iteracija:** Unosimo 2-3 realna projekta ucesnika i evaluiramo kvalitet AI outputa

Hands-on: Ucesnici dizajniraju sopstvenog agenta (15 min)

ZADATAK ZA UCESNIKE - MINDSTUDIO AGENT CANVAS

Popunite canvas za vasesg AI agenta (na papiru ili u dokumentu):

1. **NAZIV AGENTA:** _____
2. **PROBLEM KOJI RESAVA:** Koji repetitivni zadatak u vashoj organizaciji zelite da automatizujete?
3. **KORISNIK:** Ko ce koristiti ovog agenta? (vi, kolege, mladi, volonteri)
4. **INPUT:** Koje informacije agent treba od korisnika? (nabrojte 3-5 polja)
5. **WORKFLOW (koraci):** Korak 1: _____ Korak 2: _____ Korak 3: _____
6. **OUTPUT:** Sta agent daje kao rezultat?

Agent ideje za omladinske organizacije

AGENT	STA RADI	KORIST
Prijava Procesor	Prima prijave ucesnika, automatski ih ocenjuje prema kriterijumima, rangira i salje personalizovani odgovor	Ustedjuje 10+ sati po kohorti
Mentor Match	Na osnovu profila ucesnika i mentora, predlaze optimalne parove sa obrazlozenjem	Bolje matchovanje, manje manual rada
Report Generator	Prima sirove podatke (attendance, evaluacije) i generise Erasmus+ kompatibilan narrativni izvjestaj	Od podataka do izvjestaja za 5 min
Workshop Planner	Na osnovu teme, ciljne grupe i trajanja, kreira kompletnu agendu sa materijalima	Brze planiranje novih aktivnosti
Youth FAQ Bot	Odgovara na ucestala pitanja mladih o programu, prijavama, rokovima	24/7 podrška bez opterećenja tima

FACILITATORSKA NAPOMENA

MindStudio je napredni segment - ne ocekujte da svi ucesnici izgrade funkcionalan agent na radionici. Cilj je da RAZUMEJU koncept i da oni ambiciozniji imaju alat za dalji rad.

Ovo je nivo 4 AI integracije - gradite sisteme koji rade autonomno. I to mozete nauciti.

ZATVARANJE: AI Roadmap + završne reci

Sinteza: Vas AI Tech Stack za organizaciju

NIVO	ALAT	ZA STA	KADA KORISTITI
1	Gamma AI	Brzo kreiranje vizuelnih materijala (prezentacije, izvjestaji, one-pageri)	Kada vam treba profesionalan vizualni output za 2 minuta
2	Claude Projects	Dubinski rad sa kontekstom - analiza, planiranje, pisanje, strategija	Svakodnevni rad koji zahteva razumevanje vasesg specificnog konteksta
3	Custom GPTs	Specijalizovani agenti za ponovljive zadatke	Kada zelite da kreirate AI resenje za tim ili korisnike
4	MindStudio	Kompleksni AI agenti sa workflow logikom i integracijama	Kada zelite da automatizujete ceo proces, ne samo pojedinačni zadatak

Vi sada imate 4 nivoa AI kompetencije: od brzog kreiranja sadržaja (Gamma) preko kontekstualno svesnog asistenta (Claude Projects), specijalizovanih chatbotova (GPTs) do autonomnih agenata (MindStudio). Ovo vas čini liderima digitalne transformacije u vasim organizacijama.

Nas program je završen, ali vase putovanje tek pocinje. Koristite ove alate. Eksperimentišite. Grešite. Ucite. I najvaznije DELITE. Svako znanje koje zadržite samo za sebe je propustena prilika. Svako znanje koje podelite multiplikuje uticaj.

Hvala vam sto ste bili deo Youth STEAM Capacity Builder-a. Vidimo se u buducnosti.

EVALUACIJA I FOLLOW-UP

AI Integration Roadmap: 14-30-45 dana

PERIOD	AKCIJA	MERLJIV REZULTAT
14 DANA	Kreirajte Claude Project za svoju organizaciju Koristite Gamma za sledecu prezentaciju umesto PowerPoint-a Identifikujte 3 repetitivna zadatka pogodna za automatizaciju	1 funkcionalan Claude Project 2+ Gamma prezentacije Lista zadataka za AI
30 DANA	Kreirajte 1 Custom GPT za tim/organizaciju Održite mini-trening za kolege: "AI za nas posao" Dokumentujte uštedu vremena (pre AI vs posle AI)	1 Custom GPT u upotrebi 3+ kolege obucene Dokumentacija uticaja
45 DANA	Izgradite 1 MindStudio agenta za ključni organizacioni proces Napisite case study o AI transformaciji u vasoj organizaciji Predložite AI budžet za narednu godinu	1 autonomni AI agent Objavljen case study AI budžet predlog