



Regio.Digi.Hub

Regional Development Digital
Education HUB

Promovisanje regionalnog razvoja
izgradnjom kapaciteta sistema stručnog
obrazovanja odraslih (SOO)



Co-funded by
the European Union

Identifikovanje zajedničkih elemenata između niša pametne specijalizacije svakog sektora i glavnih regionalnih izazova



Co-funded by
the European Union

Napomena

Podrška Evropske komisije za izradu ove publikacije ne predstavlja odobravanje sadržaja koji odražava stavove samo autora, i Komisija se ne može smatrati odgovornom za bilo kakvu upotrebu informacija sadržanih u njoj.

Projekat broj: 2021-1-RO01-KA220-VET-000028118



**Co-funded by
the European Union**





Regio.Digi.Hub
Regional Development Digital
Education HUB

Konzorcijum



ATLANTIS
ENGINEERING



BSC
Business Support Centre Kranj
Regional Development Agency of Gorenjska



ADR
Agenția pentru Dezvoltare Regională
N O R D - E S T



**THE REGIONAL
DEVELOPMENT
AGENCY BACKA**



**POLITEKNIKA
TXORIERRI**



ESTABLISHED 1890
**RUSE CHAMBER OF
COMMERCE AND INDUSTRY**



Co-funded by
the European Union

Sadržaj

- 01 Identifikovanje zajedničkih elemenata između niša pametne specijalizacije svakog sektora i glavnih regionalnih izazova
- 02 Projektni menadžment uz OpenProject
- 03 Hands-on projektni menadžment uz OpenProject



Identifikovanje zajedničkih elemenata između niša pametne specijalizacije svakog sektora i glavnih regionalnih izazova

Identifikovanje zajedničkih elemenata između niša pametne specijalizacije svakog sektora i glavnih regionalnih izazova zahteva sistematsku analizu postojećih podataka i angažovanje zainteresovanih strana. Evo nekoliko koraka koje možete preduzeti da biste identifikovali ove zajedničke karakteristike:



Identifikovanje zajedničkih elemenata između niša pametne specijalizacije svakog sektora i glavnih regionalnih izazova

1. Pregledajte strategije pametne specijalizacije i regionalne razvojne planove: Analizirajte strategije pametne specijalizacije i regionalne razvojne planove različitih sektora i regiona da biste identifikovali prioritetne oblasti ulaganja.
2. Sprovedite SWOT analizu: Sprovedite SWOT (snage, slabosti, mogućnosti, pretnje) analizu različitih sektora i regiona da biste identifikovali unutrašnje i spoljašnje faktore koji utiču na njihov razvoj. Potražite zajedničke karakteristike i faktore koji se preklapaju između različitih sektora i regiona.



Identifikovanje zajedničkih elemenata između niša pametne specijalizacije svakog sektora i glavnih regionalnih izazova

3. Saradnja sa zainteresovanim stranama: Saradnja sa zainteresovanim stranama iz različitih sektora i regiona, uključujući industrijske asocijacije, kreatore politika, istraživače i lidere zajednica. Vodite intervjuje ili napravite fokus grupe kako biste prikupili njihove perspektive o glavnim regionalnim izazovima i mogućnostima i potencijalnim nišama pametne specijalizacije koje bi mogle da odgovore na ove izazove.
4. Identifikujte zajedničke teme: Analizirajte podatke iz prethodnih koraka da biste identifikovali zajedničke teme i oblasti preklapanja između niša pametne specijalizacije svakog sektora i glavnih regionalnih izazova. Istražite mogućnosti kako bi mogli da uskladite niše pametne specijalizacije sa glavnim regionalnim izazovima, a da biste stvorili sinergiju i maksimizirali uticaj.



Identifikovanje zajedničkih elemenata između niša pametne specijalizacije svakog sektora i glavnih regionalnih izazova

5. Definišite prioritetne oblasti ulaganja: Dajte prioritet oblastima ulaganja na osnovu potencijalnog uticaja i izvodljivosti. Uzmite u obzir faktore kao što su dostupnost resursa, nivo stručnosti i potencijala za saradnju između različitih sektora i regiona.

Prateći ove korake, možete identifikovati zajedničke elemente između niša pametne specijalizacije u svakom sektoru i glavnih regionalnih izazova, koji mogu pomoći u vođenju strategija regionalnog razvoja i maksimiziranju uticaja.





Identifikovanje zajedničkih elemenata između niša pametne specijalizacije svakog sektora i glavnih regionalnih izazova

Koraci za sprovođenje SWOT analize:

Definišite cilj: Počnite sa jasnim definisanjem cilja SWOT analize. To može biti bilo šta, od procene održivosti novog proizvoda ili usluge, procene učinka odeljenja ili tima ili identifikovanja oblasti za poboljšanje unutar organizacije.

Prikupite informacije: Prikupite relevantne informacije o proizvodu, kompaniji ili projektu koji analizirate. Ovo može uključivati finansijske podatke, povratne informacije kupaca, istraživanje tržišta i trendove u industriji. Uzmite u obzir i unutrašnje i spoljašnje faktore.

Identifikujte prednosti: Razmotrite prednosti kompanije ili organizacije. To se može odnositi na primer na jedinstvenu prodajnu ponudu, konkurentsku prednost, kvalifikovanu radnu snagu, uspostavljeni brend ili bazu lojalnih kupaca.



Identifikovanje zajedničkih elemenata između niša pametne specijalizacije svakog sektora i glavnih regionalnih izazova

Koraci za sprovođenje SWOT analize:

- Analizirajte rezultate: Nakon što ste identifikovali prednosti, slabosti, prilike i pretnje, analizirajte rezultate da biste identifikovali trendove i obrasce. Istražite načine kako da iskoristite prednosti i mogućnosti dok se bavite slabostima i pretnjama.
- Razvijte akcioni plan: Na osnovu rezultata analize, razvijte akcioni plan koji navodi konkretne korake koje treba preduzeti za poboljšanje kompanije ili organizacije. Postavite prioritete, dodelite odgovornosti i odredite vremenske okvire za realizaciju svake pojedinačne akcije.
- Redovno pratite i ažurirajte: Redovno pratite i ažurirajte SWOT analizu kako biste osigurali da ona ostaje relevantna i efikasna. Koristite je kao alat za tekuće strateško planiranje i donošenje odluka.



Identifikovanje zajedničkih elemenata između niša pametne specijalizacije svakog sektora i glavnih regionalnih izazova

Koraci za sprovođenje SWOT analize:

- Identifikujte slabosti: Razmotrite slabosti kompanije ili organizacije. To može uključivati nedostatak resursa, lošu reputaciju, zastarelu tehnologiju, neefikasne procese ili neadekvatne marketinške napore.
- Identifikujte mogućnosti: Razmotrite mogućnosti koje su dostupne kompaniji ili organizaciji. To može uključivati tržišta u razvoju, ponudu novih proizvoda ili usluga, trendove na tržištu ili promene u ponašanju kupaca.
- Identifikujte pretnje: Razmotrite pretnje kompaniji ili organizaciji. To može uključivati konkurente, promenu zakonskih propisa, oscilacije u ekonomiji, tehnološke poremećaje ili promene u preferencijama potrošača.

Identifikovanje zajedničkih elemenata između niša pametne specijalizacije svakog sektora i glavnih regionalnih izazova

Strategije pametne specijalizacije odnose se na pristup ekonomskom razvoju koji se fokusira na identifikaciju jedinstvenih snaga i sposobnosti regiona i njihovo korišćenje za stvaranje konkurentne prednosti u određenim industrijama ili sektorima.

Ova strategija ima za cilj da podstakne inovacije, produktivnost i otvaranje novih radnih mesta usmeravanjem resursa i napora na oblasti u kojima region ima najveći potencijal da se istakne.



Identifikovanje zajedničkih elemenata između niša pametne specijalizacije svakog sektora i glavnih regionalnih izazova

Primeri strategija pametne specijalizacije uključuju:

1. Napredna proizvodnja: Ova strategija se fokusira na korišćenje postojeće ekspertize regiona u proizvodnji za prelazak na visokotehnološke i inovativne proizvodne procese. Primeri uključuju razvoj tehnologije 3D štampanja, robotike i interneta stvari.
2. Digitalna ekonomija: Ova strategija se fokusira na razvoj infrastrukture i ekosistema neophodnih za podršku rasta digitalne ekonomije. Ovo uključuje razvoj brzog pristupa internetu, stvaranje inkubatora i akceleratora za startapove i razvoj kvalifikovane radne snage u oblastima kao što su nauka o podacima, razvoj softvera i sajber bezbednost.



Identifikovanje zajedničkih elemenata između niša pametne specijalizacije svakog sektora i glavnih regionalnih izazova

Primeri strategija pametne specijalizacije uključuju:

3. Čista energija: Ova strategija se fokusira na korišćenje prirodnih resursa regiona u oblasti obnovljivih izvora energije kako bi se razvila konkurentska prednost u sektoru čiste energije. Primeri uključuju razvoj energije vetra i sunca, kao i razvoj tehnologija skladištenja energije.
4. Nauka o životu i zdravstvena zaštita: Ova strategija se fokusira na iskorištavanje postojeće ekspertize u regionu u oblasti prirodnih nauka i zdravstvene zaštite kako bi se razvila konkurentska prednost u oblastima kao što su biotehnologija, medicinski uređaji i digitalno zdravlje.



Identifikovanje zajedničkih elemenata između niša pametne specijalizacije svakog sektora i glavnih regionalnih izazova

Primeri strategija pametne specijalizacije uključuju:

5. **Kulturne i kreativne industrije:** Ova strategija se fokusira na korišćenje jedinstvenih kulturnih dobara i kreativnog talenta regiona za razvoj konkurentske prednosti u oblastima kao što su dizajn, arhitektura, muzika i film.



Identifikovanje zajedničkih elemenata između niša pametne specijalizacije svakog sektora i glavnih regionalnih izazova

Primeri uspešnih strategija pametne specijalizacije uključuju:

1. Katalonija, Španija: Katalonija je razvila strategiju pametne specijalizacije fokusiranu na digitalnu ekonomiju, sa posebnim naglaskom na razvoj industrije mobilnih i video igara. Ova strategija je dovela do otvaranja preko 15.000 radnih mesta i osnivanja preko 400 startapova.
2. Saksonija-Anhalt, Nemačka: Saksonija-Anhalt je razvila strategiju pametne specijalizacije usmerenu na razvoj vodonične ekonomije, koristeći postojeću ekspertizu u regionu u oblasti hemijskog inženjeringa i obnovljive energije. Ova strategija je dovela do osnivanja nekoliko novih kompanija i otvaranja preko 5.000 radnih mesta.



Identifikovanje zajedničkih elemenata između niša pametne specijalizacije svakog sektora i glavnih regionalnih izazova

Primeri uspešnih strategija pametne specijalizacije uključuju:

3. Severni Brabant, Holandija: Severni Brabant je razvio strategiju pametne specijalizacije fokusiranu na razvoj visokotehnoloških sistema i materijala, koristeći postojeću ekspertizu u regionu u oblasti inženjeringa i inovacija. Ova strategija je dovela do osnivanja nekoliko novih kompanija i otvaranja preko 10.000 radnih mesta.



Projektni menadžment uz OpenProject

Šta je OpenProject?

OpenProject je:

- Besplatni softver otvorenog koda za klasično i agilno upravljanje projektima i služi kao podrška timovima kroz [ceo životni ciklus proizvoda](#);
- Dostupan na više od 30 jezika;
- Licencirano pod GNU GPL V3 - izvorni kod je slobodno objavljen na [GitHub](#);
- Mogućnost plaćanja pretplate ili Enterprise-on-premise Edition ili Community Edition ([pogledajte na linku](#))
- Razvijen 2011

<https://www.openproject.org/docs/getting-started/openproject-introduction/>



Co-funded by
the European Union

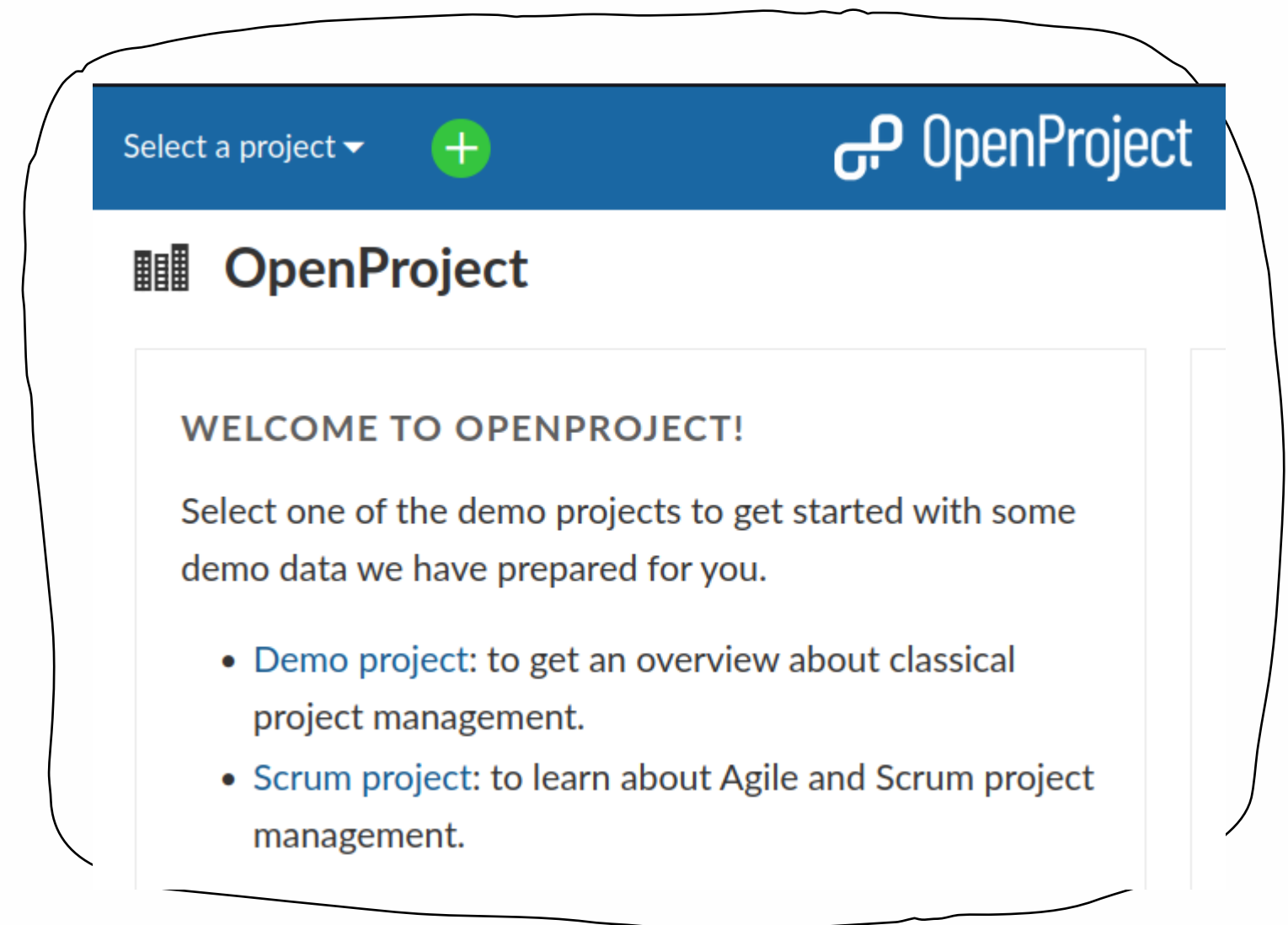
Projektni menadžment uz OpenProject

Početni koraci

Da bi počeli koristiti OpenProject, treba da pratite nekoliko sledećih koraka:

1. Kreirajte nalog i prijavite se
2. Kreirajte novi projekat
3. Pozovite članove tima da se uključe
4. Kreirajte radne pakete
5. Postavite plan projekta

Izvor: <https://www.openproject.org/docs/getting-started/openproject-introduction/>



Projektni menadžment uz OpenProject

Životni ciklus projektnog menadžmenta (upravljanja projektom)

Faza projekta

Dokumentacija

[Priprema i koncept projekta](#)

Prikupite ideje i definišite obim projekta i rezultate: osmislite projekat, dokumentujte početne ideje, opišite projekat, pozovite članove tima.

[Definisanje projekta i planiranje](#)

Kreirajte pregled projekta sa detaljnim informacijama, postavite plan projekta, napravite svoju mapu puta (RoadMap).

Izvor: <https://www.openproject.org/docs/getting-started/openproject-introduction/>



Co-funded by
the European Union

Projektni menadžment uz OpenProject

Životni ciklus projektnog menadžmenta (upravljanja projektom)

Faza projekta

[Početak i realizacija projekta](#)

[Praćenje i kontrola projekta](#)

Dokumentacija

Upravljajte svim projektnim aktivnostima, kao što su zadaci, rezultati, rizici, karakteristike, greške, zahtevi za izmene. Koristite agilne table sa svojim timovima, dokumentujte sastanke, delite vesti.

Kreirajte i upravljajte budžetom projekta, pratite i procenite vreme i troškove. Pripremite prilagođene izveštaje za tačan, trenutni uvid u napredak projekta i dodeljene resurse.

Izvor: <https://www.openproject.org/docs/getting-started/openproject-introduction/>



Co-funded by
the European Union

Projektni menadžment uz OpenProject

Životni ciklus projektnog menadžmenta (upravljanja projektom)

Faza projekta

[Završetak projekta](#)

Dokumentacija

Dokumentujte dostignuća projekta, naučene lekcije, najbolje prakse i sumirajte glavne rezultate projekta. Arhivirajte projekte za kasniju upotrebu i naučene lekcije.

Izvor: <https://www.openproject.org/docs/getting-started/openproject-introduction/>



Co-funded by
the European Union

Projektni menadžment uz OpenProject

Priprema i koncept projekta

OpenProject podržava kreiranje projekta i postavljanje strukture projekta..

Karakteristike

[Kreirajte novi projekat](#)

[Postavite strukturu projekta](#)

Dokumentacija

Kreirajte njovi projekat u OpenProject

Napravite hijerarhiju projektnih zadataka da biste strukturirali svoj rad u OpenProject

Izvor: <https://www.openproject.org/docs/getting-started/openproject-introduction/>



Co-funded by
the European Union

Projektni menadžment uz OpenProject

Priprema i koncept projekta

OpenProject podržava kreiranje projekta i postavljanje strukture projekta...

Karakteristike

[Podešavanja projekta](#)

[Dodaj članove](#)

Dokumentacija

Kreirajte prve ideje, zadatke, prekretnice.

Pozovite svoj tim na platformu OpenProject.

Izvor: <https://www.openproject.org/docs/getting-started/openproject-introduction/>



Co-funded by
the European Union

Projektni menadžment uz OpenProject

Definisanje i planiranje projekta

Pripremite pregled projekta sa detaljnijim informacijama, postavite plan projekta, strukturirajte svoj rad, napravite mapu puta (RoadMap).

Karakteristike

[Pregled projekta](#)

[Struktura zadatka](#)

[Planiranje mape puta
\(RoadMap\)](#)

Dokumentacija

Napravite pregled projekta sa važnim informacijama o projektu.

Kreirajte radne pakete napravite strukturu.

Kreirajte mapu puta (RoadMap) svog projekta.

Izvor: <https://www.openproject.org/docs/getting-started/openproject-introduction/>



Co-funded by
the European Union

Projektni menadžment uz OpenProject

Realizacija projekta

Upravlajte svim projektnim aktivnostima, kao što su zadaci, rezultati, rizici, karakteristike, greške, zahtevi za izmene u radnim paketima. Koristite agilne table sa svojim timovima. Dokumentujte sastanke, delite vesti itd.

Karakteristike

[Radni paketi](#)

[Table](#)

Dokumentacija

Kreirajte i upravljajte svim projektnim rezultatima, zadacima, funkcijama, rizicima i još mnogo toga.

Upravlajte parprojektom pomoću agilnog pristupa u prikazu fleksibilnih tabli.

Izvor: <https://www.openproject.org/docs/getting-started/openproject-introduction/>



Co-funded by
the European Union

Projektni menadžment uz OpenProject

Realizacija projekta

Upravljajte svim projektnim aktivnostima, kao što su zadaci, rezultati, rizici, karakteristike, greške, zahtevi za izmene u radnim paketima. Koristite agilne table sa svojim timovima. Dokumentujte sastanke, delite vesti itd.

Karakteristike

[Sastanci](#)

[Vesti](#)

Dokumentacija

Planirajte i dokumentujte sastanke na projektu i podelite zapisnike sa svojim timom.

Delite vesti u vezi projekta sa svojim timom.

Izvor: <https://www.openproject.org/docs/getting-started/openproject-introduction/>



Co-funded by
the European Union

Projektni menadžment uz OpenProject

Realizacija projekta

Upravlajte svim projektnim aktivnostima, kao što su zadaci, rezultati, rizici, karakteristike, greške, zahtevi za izmene u radnim paketima. Koristite agilne table sa svojim timovima. Dokumentujte sastanke, delite vesti itd.

Karakteristike

[Wikipedija](#)

Dokumentacija

Dokumentujte sve važne informacije o projektu i ažurirajte ih redovno sa svojim timom.

Izvor: <https://www.openproject.org/docs/getting-started/openproject-introduction/>



Co-funded by
the European Union

Projektni menadžment uz OpenProject

Praćenje i kontrola projekta

Kreirajte i upravljajte budžetom projekta, pratite i procenite vreme i troškove. Pripremite prilagođene izveštaje za tačan, trenutni uvid u performanse projekta i opredeljene resurse.

Karakteristike

[Komandna tabla](#)

[Budžet](#)

Dokumentacija

Vizuelizujte svoj napredak u okviru projekta ili projekta.

Kreirajte i upravljajte budžetom projekta.

Izvor: <https://www.openproject.org/docs/getting-started/openproject-introduction/>



Co-funded by
the European Union

Projektni menadžment uz OpenProject

Praćenje i kontrola projekta

Kreirajte i upravljajte budžetom projekta, pratite i procenite vreme i troškove. Pripremite prilagođene izveštaje za tačan, trenutni uvid u performanse projekta i opredeljene resurse.

Karakteristike

[Vremensko praćenje](#)

[Praćenje troškova](#)

[Izveštavanje o vremenu i troškovima](#)

Dokumentacija

Pratite potrebno vreme realizacije za bilo koji posao u okviru vašeg projekta.

Pratite troškove projekta.

priripemajte tačne detaljne izveštaje o trenutno utrošenom vremenu i troškovima u okviru projekta.

Izvor: <https://www.openproject.org/docs/getting-started/openproject-introduction/>



Co-funded by
the European Union

Projektni menadžment uz OpenProject

Završetak projekta

Dokumentujte dostignuća projekta, naučene lekcije, najbolje prakse i sumirajte glavne rezultate projekta. Arhivirajte projekte za kasniju upotrebu i naučene lekcije.

Karakteristike

[Vikipedija](#)

[Arhiva](#)

Dokumentacija

Dokumentujte sve relevantne informacije o projektu, naučene lekcije, najbolje prakse, rezultate i još mnogo toga.

Arhivirajte svoj projekat za dalje reference i dokumentaciju.



Izvor: <https://www.openproject.org/docs/getting-started/openproject-introduction/>



Co-funded by
the European Union

Projektni menadžment uz OpenProject

OpenProject može se koristiti na tri načina, bilo lokalno/kao softver/kao usluga.

 <p>COMMUNITY</p> <p>SELF-INSTALLED ON PREMISE Download and install the popular Open Source Project Management Software.</p>	 <p>CLOUD</p> <p>WE HOST IT FOR YOU Get started now with our professional OpenProject Hosting and additional Premium Features and Support.</p>	 <p>ENTERPRISE</p> <p>ENTERPRISE-GRADE ON PREMISE Get Professional Support, Premium Features and Security Features for your self hosted OpenProject.</p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



Izvor: <https://www.openproject.org/docs/getting-started/openproject-introduction/>



Co-funded by
the European Union

Hands-on projektni menadžment uz OpenProject

Kreirajte novi projekat:
Veliki regionalni projekat sadržeće tri
podprojekta.

Select a project  

New project














Use template
(None)

Name *
Big regional project

Subproject of
x

^ ADVANCED SETTINGS

Description

Paragraph **B** *I*             














Big regional project has three subprojects:

1. Identifying innovative development solutions
2. Expansion of knowledge (sectoral, cross-sectoral, local)
3. Identifying the common elements between the smart specialization niches of each sector and major regional challenges

Public

Status
○

Status description

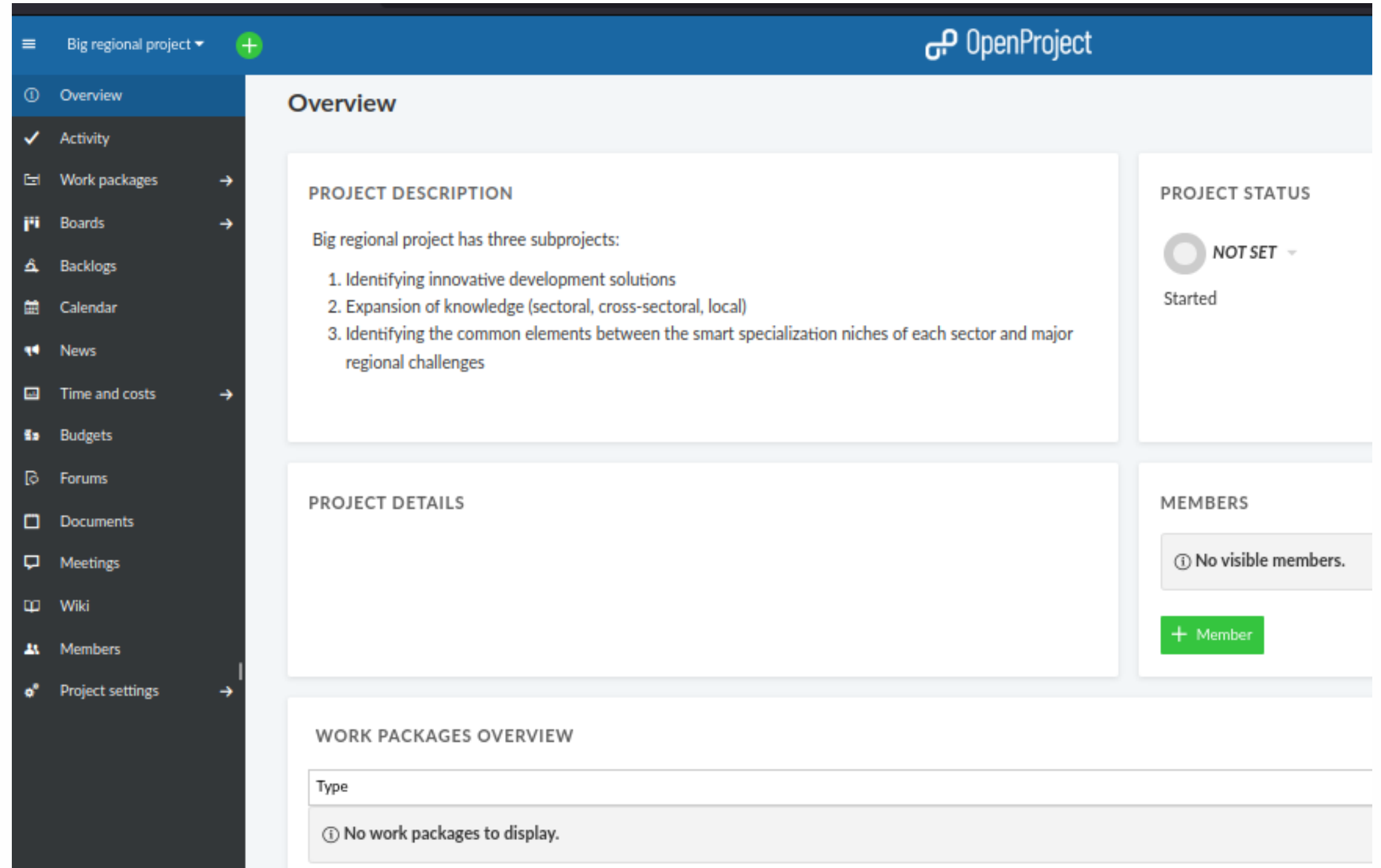
Paragraph **B** *I*             

Started



Hands-on projektni menadžment uz OpenProject

Projekat je kreiran:



The screenshot displays the OpenProject interface for a project named "Big regional project". The left sidebar contains navigation options: Overview, Activity, Work packages, Boards, Backlogs, Calendar, News, Time and costs, Budgets, Forums, Documents, Meetings, Wiki, Members, and Project settings. The main content area is titled "Overview" and includes three sections: "PROJECT DESCRIPTION" with a list of three subprojects, "PROJECT DETAILS", and "WORK PACKAGES OVERVIEW". On the right, there are panels for "PROJECT STATUS" (set to "NOT SET" with a "Started" indicator) and "MEMBERS" (showing "No visible members" and a "+ Member" button).



Co-funded by
the European Union



Co-funded by the European Union



Regio.Digi.Hub
Regional Development Digital
Education HUB

Hands-on projektni menadžment uz OpenProject

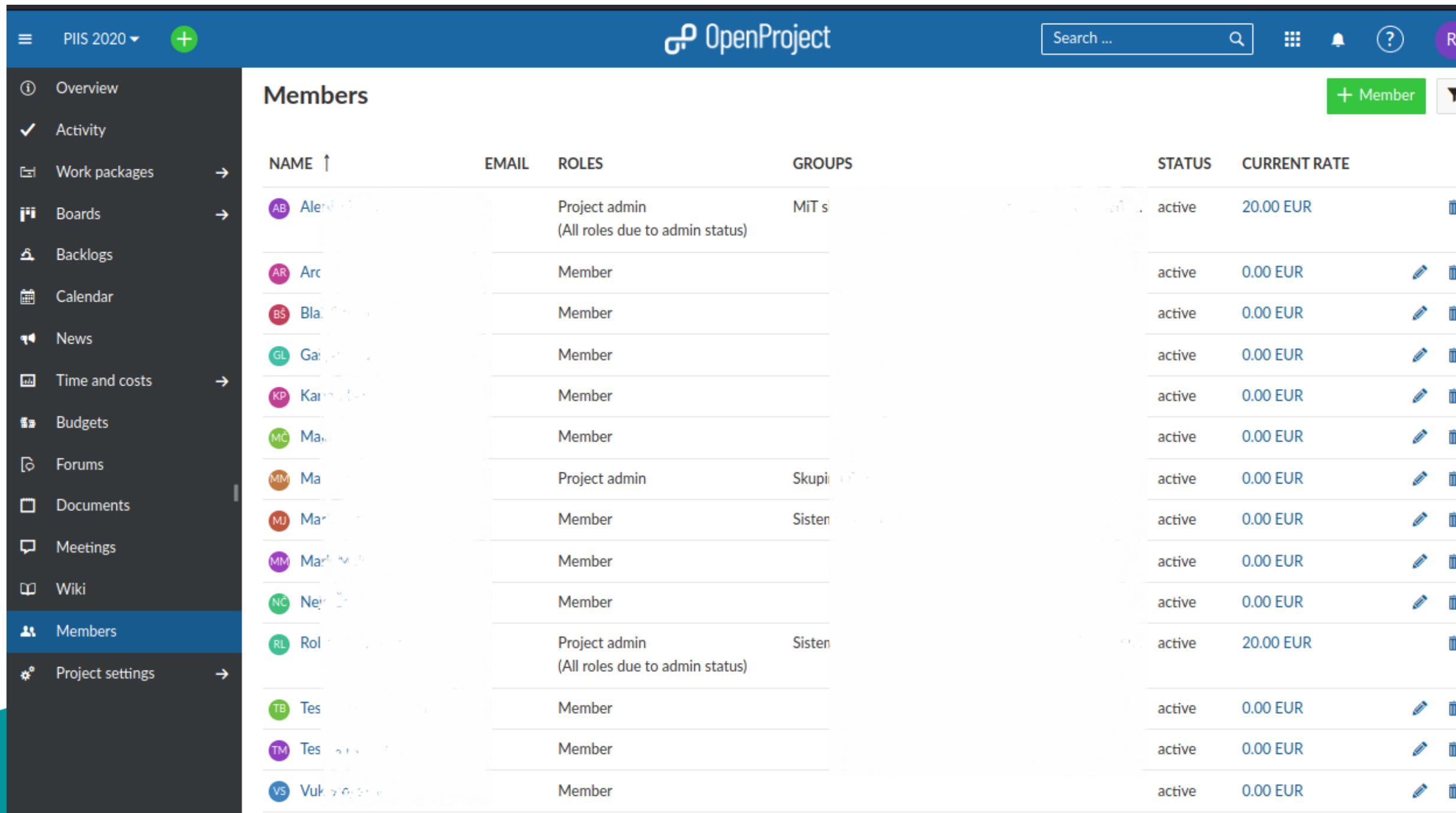
Primer WBS

The screenshot displays the OpenProject interface for a 'Demo project'. On the left, a sidebar shows 'Work packages' with a search bar and a list of views including 'All open', 'Assigned to me', 'Created by me', 'Gantt chart', 'Latest activity', 'Recently created', and 'Summary'. The main area shows a table of work packages under the 'All open' view. The table columns are ID, PROJECT, SUBJECT, TYPE, and PARENT. To the right of the table is a Gantt chart showing the project schedule from Q1 2020 to Q1 2021. The Gantt chart includes tasks like 'Organize open source conference', 'Set date and location of conference', 'Setup conference website', 'Invite attendees to conference', 'Follow-up tasks', 'Upload presentations to website', and 'Party for conference supporters :-)', along with milestones for 'Conference' and 'End of project'.

ID ↑	PROJECT	SUBJECT	TYPE	PARENT	2020				2021			
					Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4
2	Demo project	Organize open source confere...	PHASE	-								
3	Demo project	Set date and location of co...	TASK	#2 Organize ope								
4	Demo project	Setup conference website	TASK	#2 Organize ope								
5	Demo project	Invite attendees to confer...	TASK	#2 Organize ope								
6	Demo project	Conference	MILESTONE	-								
7	Demo project	Follow-up tasks	PHASE	-								
8	Demo project	Upload presentations to w...	TASK	#7 Follow-up tas								
9	Demo project	Party for conference supp...	TASK	#7 Follow-up tas								
10	Demo project	End of project	MILESTONE	-								

Hands-on projektni menadžment uz OpenProject

Primer liste članova tima projekta



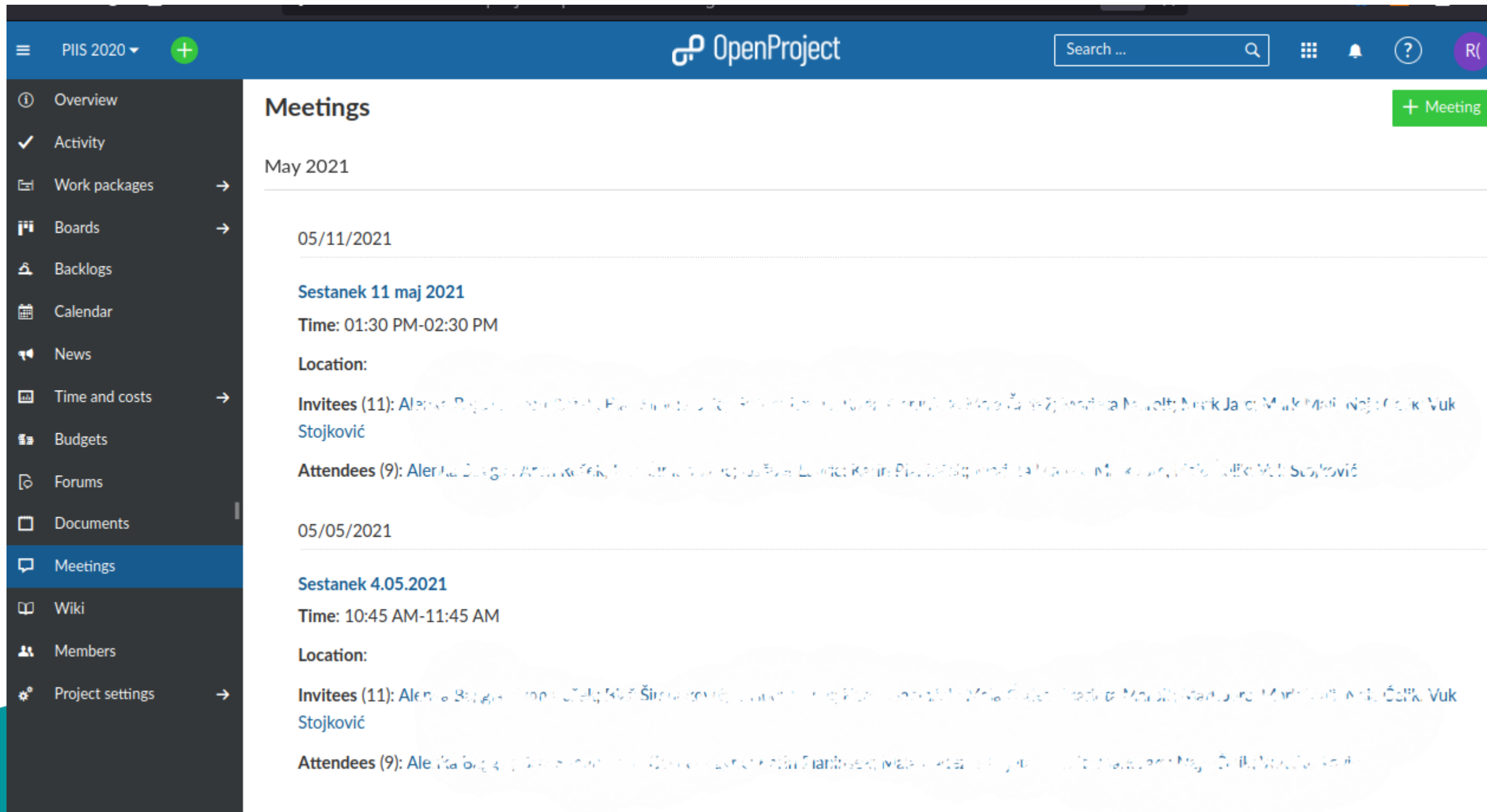
The screenshot shows the OpenProject interface for a project named 'PIIS 2020'. The 'Members' section is active, displaying a list of team members. The table includes columns for Name, Email, Roles, Groups, Status, and Current Rate. Two members are listed as 'Project admin' (All roles due to admin status) with a current rate of 20.00 EUR, while the others are 'Member' with a current rate of 0.00 EUR. The interface also features a sidebar with navigation options and a top navigation bar with a search bar and user profile icon.

NAME ↑	EMAIL	ROLES	GROUPS	STATUS	CURRENT RATE	
AB Alen...		Project admin (All roles due to admin status)	MIT s	active	20.00 EUR	🗑️
AR Arc...		Member		active	0.00 EUR	✎️ 🗑️
BS Bla...		Member		active	0.00 EUR	✎️ 🗑️
GL Ga...		Member		active	0.00 EUR	✎️ 🗑️
KP Kar...		Member		active	0.00 EUR	✎️ 🗑️
MC Ma...		Member		active	0.00 EUR	✎️ 🗑️
MM Ma...		Project admin	Skupi	active	0.00 EUR	✎️ 🗑️
MJ Ma...		Member	Sisten	active	0.00 EUR	✎️ 🗑️
MM Mar...		Member		active	0.00 EUR	✎️ 🗑️
NC Ne...		Member		active	0.00 EUR	✎️ 🗑️
RL Rol...		Project admin (All roles due to admin status)	Sisten	active	20.00 EUR	🗑️
TB Tes...		Member		active	0.00 EUR	✎️ 🗑️
TM Tes...		Member		active	0.00 EUR	✎️ 🗑️
VS Vuk...		Member		active	0.00 EUR	✎️ 🗑️



Hands-on projektni menadžment uz OpenProject

Primeri sastanaka i zapisnika sa sastanaka članova tima



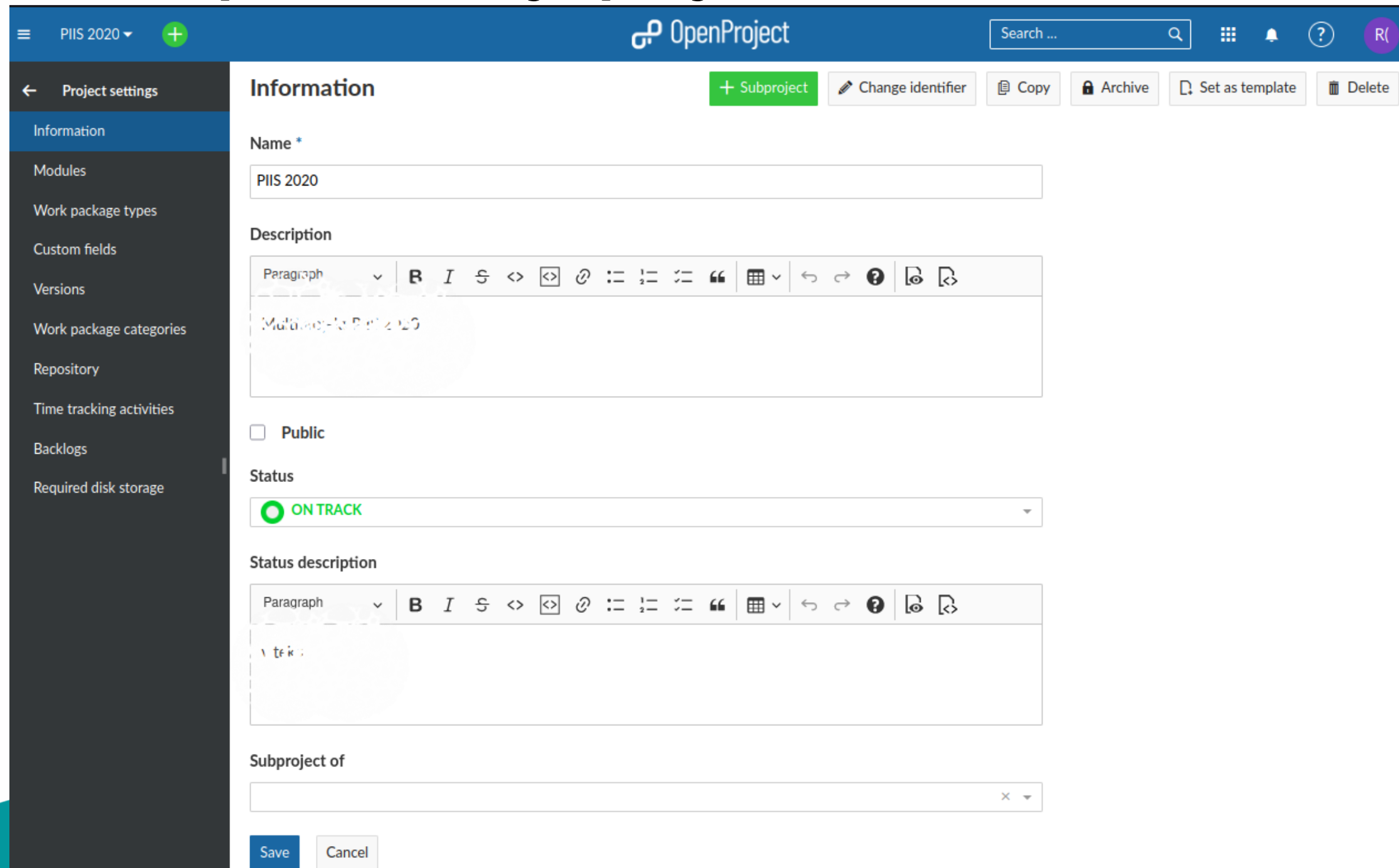
The screenshot shows the OpenProject interface for a project named 'PIIS 2020'. The 'Meetings' section is active, displaying a list of meetings for May 2021. The interface includes a sidebar with navigation options like Overview, Activity, Work packages, Boards, Backlogs, Calendar, News, Time and costs, Budgets, Forums, Documents, Meetings, Wiki, Members, and Project settings. The main content area shows two meeting entries:

- 05/11/2021**
Sestanek 11 maj 2021
Time: 01:30 PM-02:30 PM
Location:
Invitees (11): Alenka Bregar, ...
Attendees (9): Alenka Bregar, ...
- 05/05/2021**
Sestanek 4.05.2021
Time: 10:45 AM-11:45 AM
Location:
Invitees (11): Alenka Bregar, ...
Attendees (9): Alenka Bregar, ...



Hands-on projektni menadžment uz OpenProject

Primer podešavanja projekta



The screenshot shows the 'Project settings' page in OpenProject for a project named 'PIIS 2020'. The interface includes a top navigation bar with the OpenProject logo, a search bar, and user profile information. A left sidebar lists various settings categories. The main content area is titled 'Information' and contains several form fields:

- Name ***: A text input field containing 'PIIS 2020'.
- Description**: A rich text editor with a toolbar (Paragraph, Bold, Italic, Strikethrough, Code, Link, Unlink, Bulleted list, Numbered list, Indent, Quote, Table, Undo, Redo, Help, Print, Refresh) and a text area containing 'Multiple PIIS 2020'.
- Public**: A checkbox that is currently unchecked.
- Status**: A dropdown menu showing 'ON TRACK' with a green circle icon.
- Status description**: A rich text editor with a toolbar and a text area containing 'v tek'.
- Subproject of**: A dropdown menu that is currently empty.

At the bottom of the form are 'Save' and 'Cancel' buttons. Above the form, there are several action buttons: '+ Subproject', 'Change identifier', 'Copy', 'Archive', 'Set as template', and 'Delete'.



Izvor

OpenProject, <https://www.openproject.org>



Co-funded by
the European Union

Hvala na pažnji!

@Regio.Digi.Hub



Co-funded by
the European Union