

Regio.Digi.Hub

Regional Development Digital
Education HUB

Προώθηση της περιφερειακής
ανάπτυξης μέσω της ενίσχυσης της
ικανότητας του συστήματος
Επαγγελματικής Εκπαίδευσης και
Κατάρτισης (ΕΕΚ)



Co-funded by
the European Union

Προσδιορισμός των κοινών στοιχείων μεταξύ των θέσεων έξυπνης εξειδίκευσης κάθε τομέα και των μεγάλων περιφερειακών προκλήσεων



Co-funded by
the European Union

Δήλωση

Η υποστήριξη της Ευρωπαϊκής Επιτροπής για την παραγωγή αυτής της δημοσίευσης δεν συνιστά έγκριση του περιεχομένου, το οποίο αντικατοπτρίζει αποκλειστικά τις απόψεις των συντακτών, και η Επιτροπή δεν μπορεί να φέρει ευθύνη για οποιαδήποτε χρήση μπορεί να γίνει των πληροφοριών που περιέχονται σε αυτήν.

Αριθμός έργου N°: 2021-1-RO01-KA220-VET-000028118



**Co-funded by
the European Union**





Regio.Digi.Hub
Regional Development Digital
Education HUB

Κοινοπραξία



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

Contetns

- 01 Προσδιορισμός των κοινών στοιχείων μεταξύ των θέσεων έξυπνης εξειδίκευσης κάθε τομέα και των μεγάλων περιφερειακών προκλήσεων
- 02 Διαχείριση έργου με το OpenProject
- 03 Πρακτική διαχείριση έργων με το OpenProject



Κεφάλαιο 1: Προσδιορισμός των κοινών στοιχείων μεταξύ των θέσεων έξυπνης εξειδίκευσης κάθε τομέα και των μεγάλων περιφερειακών προκλήσεων

Προσδιορισμός των κοινών στοιχείων μεταξύ των θέσεων έξυπνης εξειδίκευσης κάθε τομέα και των μεγάλων περιφερειακών προκλήσεων απαιτεί μια συστηματική ανάλυση των υπαρχόντων δεδομένων και τη συμμετοχή των ενδιαφερόμενων φορέων. Παρακάτω παρατίθενται μερικά βήματα που μπορείτε να ακολουθήσετε για την αναγνώριση αυτών των κοινών στοιχείων:



Κεφάλαιο 1: Προσδιορισμός των κοινών στοιχείων μεταξύ των θέσεων έξυπνης εξειδίκευσης κάθε τομέα και των μεγάλων περιφερειακών προκλήσεων

1. Εξετάστε στρατηγικές έξυπνης εξειδίκευσης και σχέδια περιφερειακής ανάπτυξης: Αναλύστε τις στρατηγικές έξυπνης εξειδίκευσης και τα σχέδια περιφερειακής ανάπτυξης των διαφόρων τομέων και περιοχών για να προσδιορίσετε τους τομείς προτεραιότητας των επενδύσεων και της εστίασης.
2. Διεξαγωγή ανάλυσης SWOT: Διεξαγωγή ανάλυσης SWOT (Δυνατά σημεία, Αδυναμίες, Ευκαιρίες, Απειλές) των διαφόρων τομέων και περιοχών για να εντοπίσετε τους εσωτερικούς και εξωτερικούς παράγοντες που επηρεάζουν την ανάπτυξή τους. Αναζητήστε κοινά σημεία και αλληλεπικαλυπτόμενους παράγοντες μεταξύ των διαφόρων τομέων και περιοχών.



Κεφάλαιο 1: Προσδιορισμός των κοινών στοιχείων μεταξύ των θέσεων έξυπνης εξειδίκευσης κάθε τομέα και των μεγάλων περιφερειακών προκλήσεων

3. Αλληλεπίδραση με τα ενδιαφερόμενα μέρη: Αλληλεπίδραση με ενδιαφερόμενους από διαφορετικούς τομείς και περιοχές, συμπεριλαμβανομένων των ενώσεων του κλάδου, των υπευθύνων χάραξης πολιτικής, των ερευνητών και των ηγετών της κοινότητας. Διεξάγετε συνεντεύξεις ή ομάδες εστίασης για να συγκεντρώσετε τις απόψεις τους σχετικά με τις κύριες περιφερειακές προκλήσεις και ευκαιρίες και τις πιθανές θέσεις έξυπνης εξειδίκευσης που θα μπορούσαν να αντιμετωπίσουν αυτές τις προκλήσεις.
4. Προσδιορισμός κοινών θεμάτων: Αναλύστε τα δεδομένα από τα προηγούμενα βήματα για να εντοπίσετε κοινά θέματα και τομείς αλληλοεπικάλυψης μεταξύ των έξυπνων θέσεων εξειδίκευσης κάθε τομέα και των μεγάλων περιφερειακών προκλήσεων. Αναζητήστε ευκαιρίες για να ευθυγραμμίσετε τις θέσεις έξυπνης εξειδίκευσης με τις κύριες περιφερειακές προκλήσεις για να δημιουργήσετε συνέργειες και να μεγιστοποιήσετε τον αντίκτυπο.



Κεφάλαιο 1: Προσδιορισμός των κοινών στοιχείων μεταξύ των θέσεων έξυπνης εξειδίκευσης κάθε τομέα και των μεγάλων περιφερειακών προκλήσεων

5. Προτεραιοποίηση περιοχών επενδύσεων: Δώστε προτεραιότητα στους τομείς επένδυσης με βάση τον πιθανό αντίκτυπο και τη σκοπιμότητα. Εξετάστε παράγοντες όπως η διαθεσιμότητα πόρων, το επίπεδο εμπειρογνωμοσύνης και η δυνατότητα συνεργασίας μεταξύ των διαφόρων τομέων και περιφερειών.

Ακολουθώντας αυτά τα βήματα, μπορείτε να προσδιορίσετε τα κοινά στοιχεία μεταξύ των έξυπνων θέσεων εξειδίκευσης κάθε τομέα και των μεγάλων περιφερειακών προκλήσεων, τα οποία μπορούν να βοηθήσουν στην καθοδήγηση των στρατηγικών περιφερειακής ανάπτυξης και στη μεγιστοποίηση του αντίκτυπου.





Κεφάλαιο 1: Προσδιορισμός των κοινών στοιχείων μεταξύ των θέσεων έξυπνης εξειδίκευσης κάθε τομέα και των μεγάλων περιφερειακών προκλήσεων

Τα βήματα για τη διεξαγωγή ανάλυσης SWOT:

- Καθορίστε τον στόχο: Ξεκινήστε ορίζοντας με σαφήνεια τον στόχο της ανάλυσης SWOT. Αυτό μπορεί να είναι οτιδήποτε από την αξιολόγηση της βιωσιμότητας ενός νέου προϊόντος ή υπηρεσίας, την αξιολόγηση της απόδοσης ενός τμήματος ή μιας ομάδας ή τον εντοπισμό περιοχών για βελτίωση σε έναν οργανισμό.
- Συλλέξτε πληροφορίες: Συλλέξτε σχετικές πληροφορίες σχετικά με την εταιρεία, τον οργανισμό ή το έργο που αναλύετε. Αυτό θα μπορούσε να περιλαμβάνει οικονομικά δεδομένα, σχόλια πελατών, έρευνα αγοράς και τάσεις του κλάδου. Λάβετε υπόψη τόσο εσωτερικούς όσο και εξωτερικούς παράγοντες.
- Προσδιορίστε δυνατά σημεία: Λάβετε υπόψη τα δυνατά σημεία της εταιρείας ή του οργανισμού. Αυτά μπορεί να περιλαμβάνουν τη μοναδική του πρόταση πώλησης, το ανταγωνιστικό πλεονέκτημα, το εξειδικευμένο εργατικό δυναμικό, την καθιερωμένη επωνυμία ή την πιστή βάση πελατών.



Κεφάλαιο 1: Προσδιορισμός των κοινών στοιχείων μεταξύ των θέσεων έξυπνης εξειδίκευσης κάθε τομέα και των μεγάλων περιφερειακών προκλήσεων

The steps to conduct a SWOT analysis:

- Analyze the results: Once you have identified the strengths, weaknesses, opportunities, and threats, analyze the results to identify trends and patterns. Look for ways to capitalize on strengths and opportunities while addressing weaknesses and threats.
- Develop an action plan: Based on the results of the analysis, develop an action plan that outlines specific steps to take to improve the company or organization. Set priorities, assign responsibilities, and establish timelines for each action item.
- Review and update regularly: Review and update the SWOT analysis regularly to ensure that it remains relevant and effective. Use it as a tool for ongoing strategic planning and decision-making.



Κεφάλαιο 1: Προσδιορισμός των κοινών στοιχείων μεταξύ των θέσεων έξυπνης εξειδίκευσης κάθε τομέα και των μεγάλων περιφερειακών

Τα βήματα προκλήσεων ανάλυσης SWOT:

- Προσδιορίστε τις αδυναμίες: Λάβετε υπόψη τις αδυναμίες της εταιρείας ή του οργανισμού. Αυτά μπορεί να περιλαμβάνουν έλλειψη πόρων, κακή φήμη, ξεπερασμένη τεχνολογία, αναποτελεσματικές διαδικασίες ή ανεπαρκείς προσπάθειες μάρκετινγκ.
- Προσδιορισμός ευκαιριών: Εξετάστε τις ευκαιρίες που διαθέτει η εταιρεία ή ο οργανισμός. Αυτά μπορεί να περιλαμβάνουν αναδυόμενες αγορές, νέες προσφορές προϊόντων ή υπηρεσιών, τάσεις του κλάδου ή αλλαγές στη συμπεριφορά των πελατών.
- Προσδιορισμός απειλών: Εξετάστε τις απειλές για την εταιρεία ή τον οργανισμό. Αυτά μπορεί να περιλαμβάνουν ανταγωνιστές, αλλαγή κανονισμών, οικονομική ύφεση, τεχνολογικές διαταραχές ή αλλαγές στις προτιμήσεις των καταναλωτών.
- Αναλύστε τα αποτελέσματα: Αφού εντοπίσετε τα δυνατά σημεία, τις αδυναμίες, τις ευκαιρίες και τις απειλές, αναλύστε τα αποτελέσματα για να εντοπίσετε τάσεις και μοτίβα. Αναζητήστε τρόπους για να αξιοποιήσετε τα δυνατά σημεία και τις ευκαιρίες, ενώ αντιμετωπίζετε τις αδυναμίες και τις απειλές. Develop an action plan: Based on the results of the analysis, develop an action plan that outlines specific steps to take to improve the company or organization. Set priorities, assign responsibilities, and establish timelines for each action item.
- Επανεξετάζετε και ενημερώνετε τακτικά: Ελέγχετε και ενημερώνετε τακτικά την ανάλυση SWOT για να διασφαλίζετε ότι παραμένει σχετική και αποτελεσματική. Χρησιμοποιήστε το ως εργαλείο για συνεχή στρατηγικό σχεδιασμό και λήψη αποφάσεων.

Κεφάλαιο 1: Προσδιορισμός των κοινών στοιχείων μεταξύ των θέσεων έξυπνης εξειδίκευσης κάθε τομέα και των μεγάλων περιφερειακών προκλήσεων

Οι στρατηγικές έξυπνης εξειδίκευσης αναφέρονται σε μια προσέγγιση για την οικονομική ανάπτυξη που εστιάζει στον εντοπισμό των μοναδικών δυνατοτήτων και δυνατοτήτων μιας περιοχής και στη μόχλευση τους για τη δημιουργία ανταγωνιστικού πλεονεκτήματος σε συγκεκριμένους κλάδους ή τομείς.

Αυτή η στρατηγική στοχεύει στην προώθηση της καινοτομίας, της παραγωγικότητας και της δημιουργίας θέσεων εργασίας εστιάζοντας τους πόρους και τις προσπάθειες σε τομείς όπου μια περιοχή έχει τις περισσότερες δυνατότητες να διαπρέψει.



Κεφάλαιο 1: Προσδιορισμός των κοινών στοιχείων μεταξύ των θέσεων έξυπνης εξειδίκευσης κάθε τομέα και των μεγάλων περιφερειακών προκλήσεων

Παραδείγματα έξυπνων στρατηγικών εξειδίκευσης περιλαμβάνουν (1/3) :

1. Προηγμένη παραγωγή: Αυτή η στρατηγική εστιάζει στην αξιοποίηση της υπάρχουσας τεχνογνωσίας μιας περιοχής στον τομέα της μεταποίησης στη μετάβαση σε διαδικασίες παραγωγής υψηλής τεχνολογίας και καινοτόμου. Παραδείγματα περιλαμβάνουν την ανάπτυξη τεχνολογίας τρισδιάστατης εκτύπωσης, τη ρομποτική και το Διαδίκτυο των πραγμάτων.
2. Ψηφιακή οικονομία: Αυτή η στρατηγική εστιάζει στην ανάπτυξη της υποδομής και του οικοσυστήματος που είναι απαραίτητο για την υποστήριξη της ανάπτυξης της ψηφιακής οικονομίας. Αυτό περιλαμβάνει την ανάπτυξη υψηλής ταχύτητας πρόσβασης στο Διαδίκτυο, τη δημιουργία θερμοκοιτίδων και επιταχυντών για νεοφυείς επιχειρήσεις και την ανάπτυξη ειδικευμένου εργατικού δυναμικού σε τομείς όπως η επιστήμη δεδομένων, η ανάπτυξη λογισμικού και η ασφάλεια στον κυβερνοχώρο.



Κεφάλαιο 1: Προσδιορισμός των κοινών στοιχείων μεταξύ των θέσεων έξυπνης εξειδίκευσης κάθε τομέα και των μεγάλων περιφερειακών προκλήσεων

Παραδείγματα έξυπνων στρατηγικών εξειδίκευσης περιλαμβάνουν (2/3) :

3. Καθαρή ενέργεια: Αυτή η στρατηγική εστιάζει στην αξιοποίηση των φυσικών πόρων και της τεχνογνωσίας μιας περιοχής στις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας για την ανάπτυξη ανταγωνιστικού πλεονεκτήματος στον τομέα της καθαρής ενέργειας. Παραδείγματα περιλαμβάνουν την ανάπτυξη της αιολικής και ηλιακής ενέργειας, καθώς και την ανάπτυξη τεχνολογιών αποθήκευσης ενέργειας.
4. Βιοεπιστήμες και υγειονομική περίθαλψη: Αυτή η στρατηγική εστιάζει στην αξιοποίηση της υπάρχουσας τεχνογνωσίας μιας περιοχής στις βιοεπιστήμες και την υγειονομική περίθαλψη για την ανάπτυξη ανταγωνιστικού πλεονεκτήματος σε τομείς όπως η βιοτεχνολογία, οι ιατρικές συσκευές και η ψηφιακή υγεία.



Κεφάλαιο 1: Προσδιορισμός των κοινών στοιχείων μεταξύ των θέσεων έξυπνης εξειδίκευσης κάθε τομέα και των μεγάλων περιφερειακών προκλήσεων

Παραδείγματα έξυπνων στρατηγικών εξειδίκευσης περιλαμβάνουν (3/3):

5. Πολιτιστικές και δημιουργικές βιομηχανίες: Αυτή η στρατηγική εστιάζει στην αξιοποίηση των μοναδικών πολιτιστικών πλεονεκτημάτων και του δημιουργικού ταλέντου μιας περιοχής για την ανάπτυξη ανταγωνιστικού πλεονεκτήματος σε τομείς όπως το σχέδιο, η αρχιτεκτονική, η μουσική και ο κινηματογράφος.



Κεφάλαιο 1: Προσδιορισμός των κοινών στοιχείων μεταξύ των θέσεων έξυπνης εξειδίκευσης κάθε τομέα και των μεγάλων περιφερειακών προκλήσεων

Παραδείγματα επιτυχημένων στρατηγικών έξυπνης εξειδίκευσης περιλαμβάνουν (1/2):

1. Καταλονία, Ισπανία: Η Καταλονία έχει αναπτύξει μια στρατηγική έξυπνης εξειδίκευσης που επικεντρώνεται στην ψηφιακή οικονομία, με ιδιαίτερη έμφαση στην ανάπτυξη της βιομηχανίας κινητών και βιντεοπαιχνιδιών. Αυτή η στρατηγική οδήγησε στη δημιουργία πάνω από 15.000 θέσεων εργασίας και στη δημιουργία περισσότερων από 400 νεοφυών επιχειρήσεων.
2. Saxony-Anhalt, Γερμανία: Η Saxony-Anhalt έχει αναπτύξει μια στρατηγική έξυπνης εξειδίκευσης που επικεντρώνεται στην ανάπτυξη μιας οικονομίας υδρογόνου, αξιοποιώντας την υπάρχουσα τεχνογνωσία της περιοχής στη χημική μηχανική και τις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας. Αυτή η στρατηγική οδήγησε στην ίδρυση πολλών νέων εταιρειών και στη δημιουργία πάνω από 5.000 θέσεων εργασίας.



Κεφάλαιο 1: Προσδιορισμός των κοινών στοιχείων μεταξύ των θέσεων έξυπνης εξειδίκευσης κάθε τομέα και των μεγάλων περιφερειακών προκλήσεων

Παραδείγματα επιτυχημένων στρατηγικών έξυπνης εξειδίκευσης περιλαμβάνουν (2/2):

3. North Brabant, Ολλανδία: Η North Brabant έχει αναπτύξει μια στρατηγική έξυπνης εξειδίκευσης που επικεντρώνεται στην ανάπτυξη συστημάτων και υλικών υψηλής τεχνολογίας, αξιοποιώντας την υπάρχουσα τεχνογνωσία της περιοχής στη μηχανική και την καινοτομία. Αυτή η στρατηγική οδήγησε στην ίδρυση πολλών νέων εταιρειών και στη δημιουργία άνω των 10.000 θέσεων εργασίας.



Κεφάλαιο 2: Διαχείριση έργου με το OpenProject

Τι είναι το OpenProject?

Το OpenProject είναι:

- Ελεύθερο λογισμικό ανοιχτού κώδικα για κλασική αλλά και ευέλικτη διαχείριση έργων για την υποστήριξη ομάδων σε [όλο τον κύκλο ζωής του έργου](#)
- Διατίθεται σε περισσότερες από 30 γλώσσες
- Με άδεια χρήσης **GNU GPL V3**. Ο πηγαίος κώδικας δημοσιεύεται ελεύθερα στο [GitHub](#)
- προσφορά ως συνδρομές επί πληρωμή ή έκδοση Enterprise-on-premise ή έκδοση κοινότητας (δείτε αυτόν τον [σύνδεσμο](#))
- Αναπτύχθηκε από το 2011

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



Co-funded by
the European Union

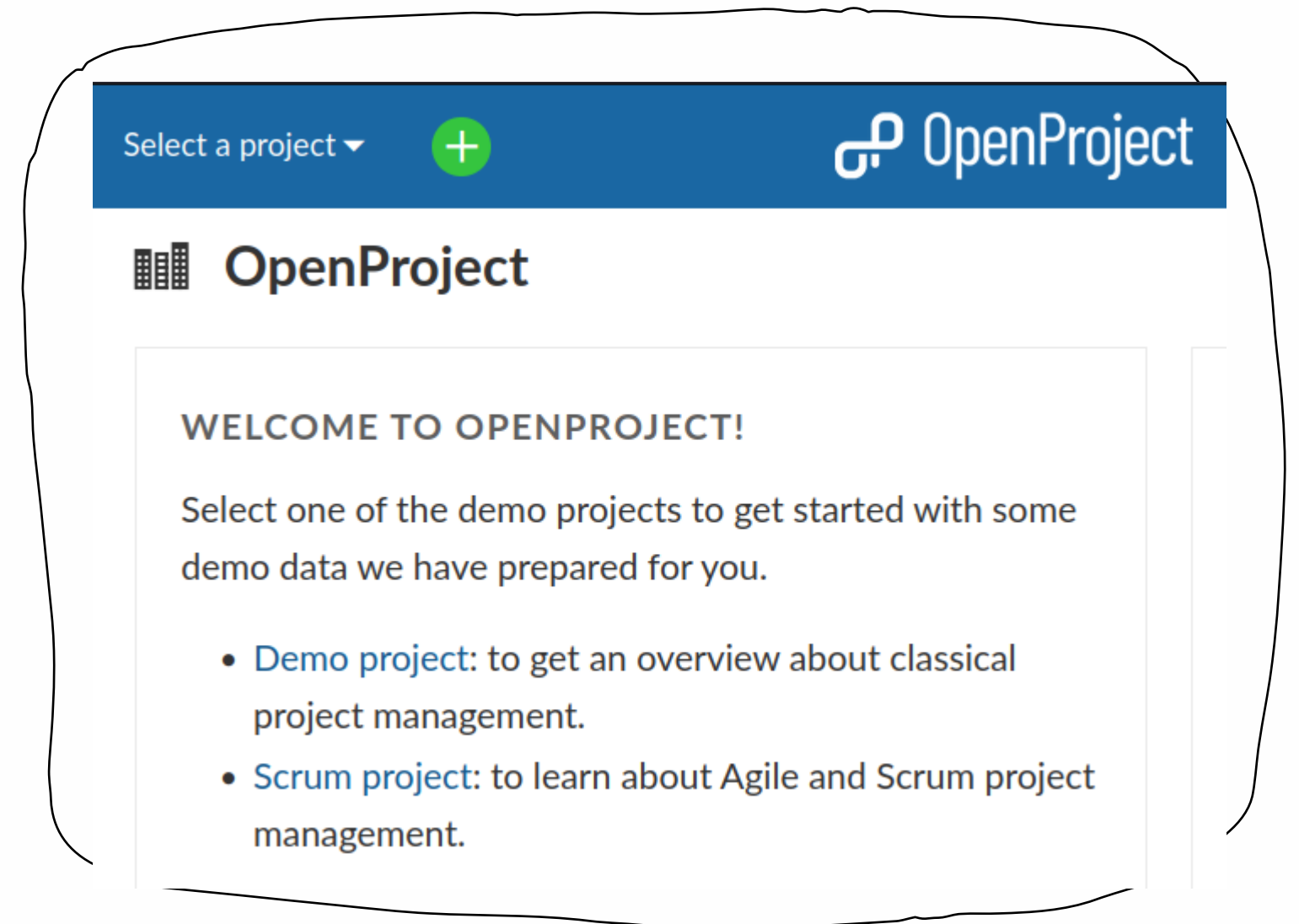
Κεφάλαιο 2: Διαχείριση έργου με το OpenProject

Πρώτα βήματα για να ξεκινήσετε

Για να ξεκινήσετε με το OpenProject, υπάρχουν μερικά εύκολα βήματα που πρέπει να ακολουθήσετε:

1. Αποκτήστε ένα λογαριασμό και συνδεθείτε
2. Δημιουργήστε ένα νέο έργο
3. Προσκαλέστε μέλη της ομάδας σας για συνεργασία
4. Δημιουργήστε ενότητες εργασίας
5. Διαμορφώστε ένα πλάνο έργου

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



Κεφάλαιο 2: Διαχείριση έργου με το OpenProject

Ολόκληρος ο Κύκλος Ζωής της Διαχείρισης Έργων

Φάση έργου

[Ιδέα και έναρξη του έργου](#)

[Ορισμός και σχεδιασμός του έργου](#)

Τεκμηρίωση για

συλλογή ιδεών και καθορισμός του πεδίου και των αποτελεσμάτων του έργου: δημιουργία ενός έργου, τεκμηρίωση αρχικών ιδεών, περιγραφή του έργου, προσκλήση μελών

Δημιουργήστε μια επισκόπηση έργου με λεπτομερείς πληροφορίες, δημιουργήστε ένα σχέδιο έργου, δημιουργήστε τον οδικό σας χάρτη.

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



Co-funded by
the European Union

Κεφάλαιο 2: Διαχείριση έργου με το OpenProject

Ολόκληρος ο Κύκλος Ζωής της Διαχείρισης Έργων

Φάση έργου

[Έναρξη ή εκτέλεση του έργου](#)

[Απόδοση κι έλεγχος του έργου](#)

Τεκμηρίωση για

Διαχειριστείτε όλες τις δραστηριότητες του έργου, όπως εργασίες, παραδοτέα, κινδύνους, χαρακτηριστικά, σφάλματα, αιτήματα αλλαγών. Χρησιμοποιήστε ευέλικτους πίνακες με τις ομάδες σας, τεκμηριώστε συσκέψεις, μοιραστείτε ειδήσεις

Δημιουργήστε και διαχειριστείτε προϋπολογισμούς έργων, παρακολουθήστε και αξιολογήστε το χρόνο και το κόστος. Έχετε προσαρμοσμένες αναφορές για ακριβείς, τρέχουσες πληροφορίες σχετικά με την απόδοση του έργου και τους κατανεμημένους πόρους

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



Co-funded by
the European Union

Κεφάλαιο 2: Διαχείριση έργου με το OpenProject

Ολόκληρος ο Κύκλος Ζωής της Διαχείρισης Έργων

Φάση Έργου

Τεκμηρίωση για

[Κλείσιμο έργου](#)

Καταγράψτε τα επιτεύγματα του έργου, τα διδάγματα, τις βέλτιστες πρακτικές και συνοψίστε εύκολα τα κύρια αποτελέσματα ενός έργου. Αρχειοθετήστε έργα για μελλοντική αναφορά και διδάγματα.

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



Co-funded by
the European Union

Κεφάλαιο 2: Διαχείριση έργου με το OpenProject

Ιδέα έργου κι έναρξη

Το OpenProject υποστηρίζει την αρχική ρύθμιση και διαμόρφωση μιας δομής έργου.

Χαρακτηριστικά

[Δημιουργία ενός νέου έργου](#)

[Ρυθμίστε μια δομή έργου](#)

Τεκμηρίωση για

Δημιουργήστε και ρυθμίστε ένα νέο έργο στο OpenProject

Δημιουργήστε μια ιεραρχία έργου για τη δομή της εργασίας σας στο OpenProject

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



Co-funded by
the European Union

Κεφάλαιο 2: Διαχείριση έργου με το OpenProject

Ιδέα έργου κι έναρξη

Το OpenProject υποστηρίζει την αρχική ρύθμιση και διαμόρφωση μιας δομής έργου

Χαρακτηριστικά

[Ρυθμίσεις έργου](#)

[Προσθέστε μέλη](#)

Τεκμηρίωση για

Δημιουργία πρώτων ιδεών,
εργασιών, προσεγγιστικών
οροσήμων

Προσκαλέστε την ομάδα σας να
συνεργαστείτε στο OpenProject.

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



Co-funded by
the European Union

Κεφάλαιο 2: Διαχείριση έργου με το OpenProject

Ορισμός και σχεδιασμός έργου

Δημιουργήστε μια επισκόπηση έργου με πιο λεπτομερείς πληροφορίες, ορίστε το σχέδιο του έργου σας, δομήστε την εργασία σας, δημιουργήστε έναν οδικό χάρτη.

Χαρακτηριστικά

[Επισκόπηση παγκόσμιων έργων](#)

[Δομή της εργασίας σας](#)

[Σχεδιασμός οδικού χάρτη](#)

Τεκμηρίωση για

Δημιουργήστε μια επισκόπηση έργου με σημαντικές πληροφορίες του έργου.

Δημιουργήστε πακέτα εργασίας και δομήστε την εργασία σας

Δημιουργήστε έναν οδικό χάρτη για το έργο σας

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



Co-funded by
the European Union

Κεφάλαιο 2: Διαχείριση έργου με το OpenProject

Εκκίνηση ή εκτέλεση του έργου

Διαχειρίσου όλες τις δραστηριότητες του έργου, όπως εργασίες, αποτελέσματα, κινδύνους, χαρακτηριστικά, σφάλματα, αιτήσεις αλλαγών στις ενότητες εργασίας. Χρησιμοποίησε ευέλικτες καρτέλες (agile boards) με τις ομάδες σου. Τεκμηρίωσε συναντήσεις, μοιράσου ειδήσεις κ.λπ.

Χαρακτηριστικά

[Ενότητες Εργασίας](#)

[Πίνακες](#)

Τεκμηρίωση για

Δημιουργήστε και διαχειριστείτε όλα τα παραδοτέα του έργου, τις εργασίες, τα χαρακτηριστικά, τους κινδύνους και πολλά άλλα.

Διαχειριστείτε την εργασία σας με μια ευέλικτη προσέγγιση στην προβολή ευέλικτων πινάκων.

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



Co-funded by
the European Union

Κεφάλαιο 2: Διαχείριση έργου με το OpenProject

Εκκίνηση ή εκτέλεση του έργου

Διαχειριστείτε όλες τις δραστηριότητες του έργου, όπως εργασίες, παραδοτέα, κινδύνους, δυνατότητες, σφάλματα, αιτήματα αλλαγής στα πακέτα εργασίας. Χρησιμοποιήστε ευέλικτους πίνακες με τις ομάδες σας. Τεκμηριώστε συσκέψεις, κοινοποιήστε ειδήσεις κ.λπ.

Χαρακτηριστικά

[Συναντήσεις](#)

[Νέα](#)

Τεκμηρίωση για

Σχεδιάστε και τεκμηριώστε τις συναντήσεις του έργου σας και μοιραστείτε τα πρακτικά με όλη την ομάδα σας.

Μοιραστείτε νέα του έργου με την ομάδα σας.

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



Co-funded by
the European Union

Κεφάλαιο 2: Διαχείριση έργου με το OpenProject

Εκκίνηση ή εκτέλεση του έργου

Διαχειριστείτε όλες τις δραστηριότητες του έργου, όπως εργασίες, παραδοτέα, κινδύνους, δυνατότητες, σφάλματα, αιτήματα αλλαγής στα ενότητες εργασίας. Χρησιμοποιήστε ευέλικτους πίνακες με τις ομάδες σας. Τεκμηριώστε συσκέψεις, κοινοποιήστε ειδήσεις κ.λπ.

Χαρακτηριστικά

[Wiki](#)

Τεκμηρίωση για

Τεκμηριώστε όλες τις σημαντικές πληροφορίες του έργου και κρατήστε τις ενημερωμένες με την ομάδα σας

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



Co-funded by
the European Union

Κεφάλαιο 2: Διαχείριση έργου με το OpenProject

Απόδοση κι έλεγχος του έργου

Δημιουργήστε και διαχειριστείτε προϋπολογισμούς έργων, παρακολουθήστε και αξιολογήστε το χρόνο και το κόστος. Έχετε προσαρμοσμένες αναφορές για ακριβείς, τρέχουσες πληροφορίες σχετικά με την απόδοση του έργου και τους κατανεμημένους πόρους.

Χαρακτηριστικά

[Dashboard](#)

[Budgets](#)

Τεκμηρίωση για

Οπτικοποίηση της προόδου σας εντός ενός έργου ή σε επίπεδο γενικής επικουρικότητας του έργου.

Δημιουργία και διαχείριση των προϋπολογισμών στο έργο σας.

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



Co-funded by
the European Union

Κεφάλαιο 2: Διαχείριση έργου με το OpenProject

Απόδοση κι έλεγχος του έργου

Δημιουργία και διαχείριση προϋπολογισμών έργου, παρακολούθηση και αξιολόγηση χρόνου και δαπανών. Διαθέστε προσαρμοσμένες αναφορές για ακριβή και επίκαιρη εικόνα της απόδοσης του έργου και των διατεθειμένων πόρων.

Χαρακτηριστικά

[Καταγραφή χρόνου](#)

[Παρακολούθηση μονάδων κόστους](#)

[Αναφορές χρόνου και κόστους](#)

Τεκμηρίωση για

Καταγράφετε τον χρόνο για οποιαδήποτε εργασία εντός του έργου σας.

Καταγράφετε το κόστος ανά μονάδα για το έργο σας.

Έχετε ακριβείς και λεπτομερείς αναφορές για τον τρέχοντα καταναλωμένο χρόνο και τα έξοδα εντός του έργου σας.

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



Co-funded by
the European Union

Κεφάλαιο 2: Διαχείριση έργου με το OpenProject

Κλείσιμο έργου

Τεκμηριώστε τις επιτευγμένες επιτυχίες, τα διδάγματα που αποκομίστηκαν, τις βέλτιστες πρακτικές και περιλαμβάνετε εύκολα μια σύνοψη των κύριων αποτελεσμάτων ενός έργου. Αρχειοθετήστε τα έργα για μελλοντική αναφορά και τα διδάγματα που αποκομίστηκαν

Χαρακτηριστικά

[Wiki](#)

[Αρχειοθέτηση έργου](#)

Τεκμηρίωση

Τεκμηριώστε όλες τις σχετικές πληροφορίες του έργου, τα διδάγματα που αποκομίστηκαν, τις βέλτιστες πρακτικές, τα αποτελέσματα και άλλα.

Αρχειοθετήστε το έργο σας για περαιτέρω αναφορά και τεκμηρίωση.




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



Co-funded by
the European Union

Κεφάλαιο 2: Διαχείριση έργου με το OpenProject

Το OpenProject μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε τρεις διαφορετικές εκδόσεις, είτε εγκατεστημένο τοπικά (on-premises) είτε ως υπηρεσία λογισμικού-ως-υπηρεσία (software-as-a-service).

 <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>
---	---	---



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



Co-funded by
the European Union

Κεφάλαιο 3: Πρακτική διαχείριση έργων με το OpenProject

Δημιουργία νέου έργου:
Το μεγάλο περιφερειακό έργο
θα έχει τρία υποέργα.

Select a project  

New project

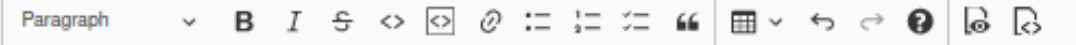
Use template
(None)

Name *
Big regional project

Subproject of
x

^ ADVANCED SETTINGS

Description

Paragraph 

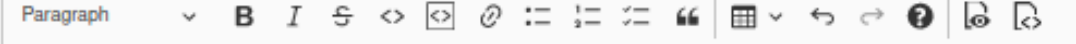
Big regional project has three subprojects:

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 

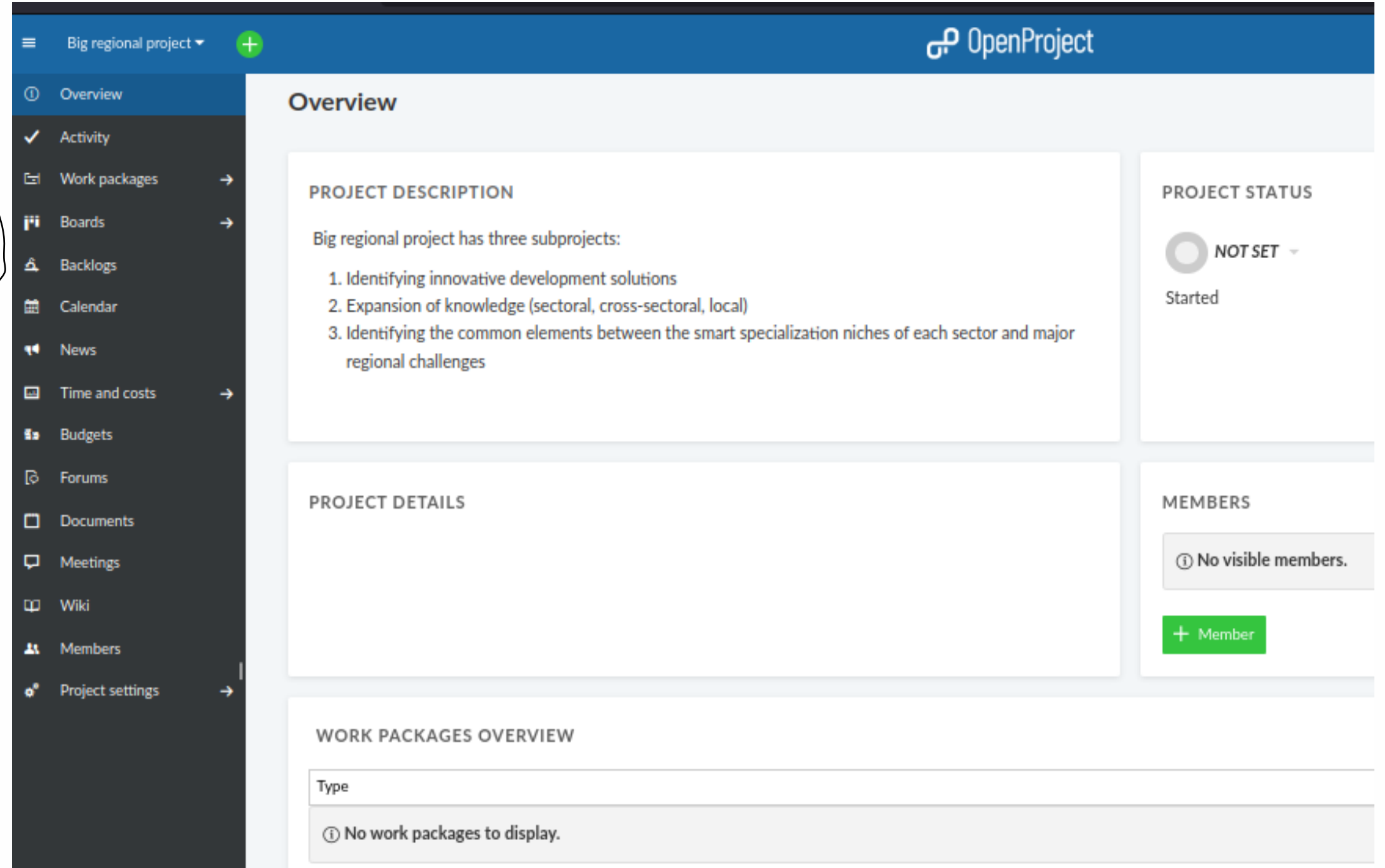
Started

Save Cancel



Κεφάλαιο 3: Πρακτική διαχείριση έργων με το OpenProject

Το νέο έργο δημιουργήθηκε!





Co-funded by
the European Union



Regio.Digi.Hub
Regional Development Digital
Education HUB

Κεφάλαιο 3: Πρακτική διαχείριση έργων με το OpenProject

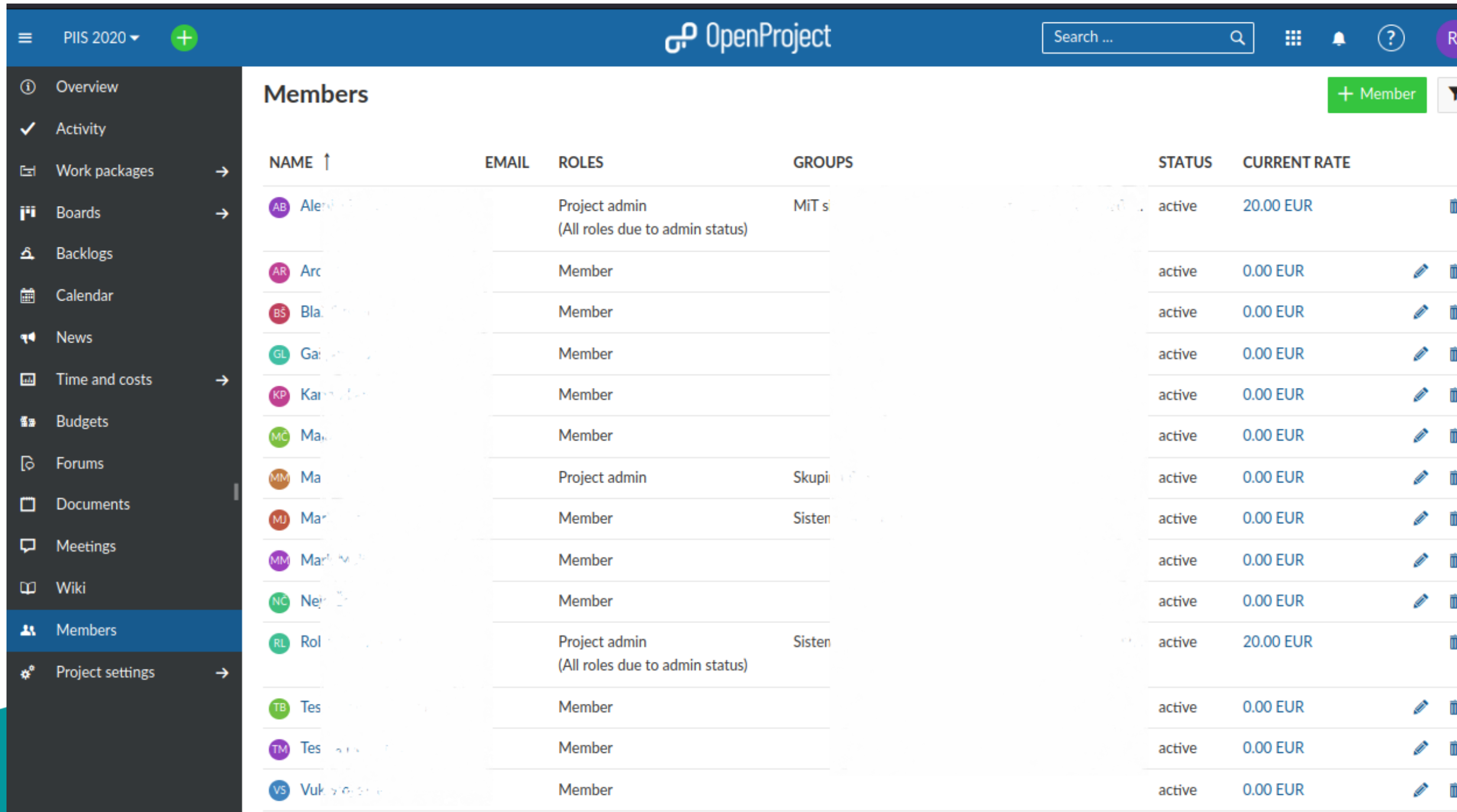
Δείγμα WBS

The screenshot displays the OpenProject interface for a 'Demo project'. The main view shows a list of work packages under the 'All open' filter. The list includes tasks for organizing a conference, setting dates, website setup, and follow-up tasks, along with milestones for the conference and project end. A Gantt chart on the right visualizes the project timeline from Q4 2020 to Q1 2021.

ID ↑	PROJECT	SUBJECT	TYPE	PARENT
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	-

Κεφάλαιο 3: Πρακτική διαχείριση έργων με το OpenProject

Δείγμα μελών έργου

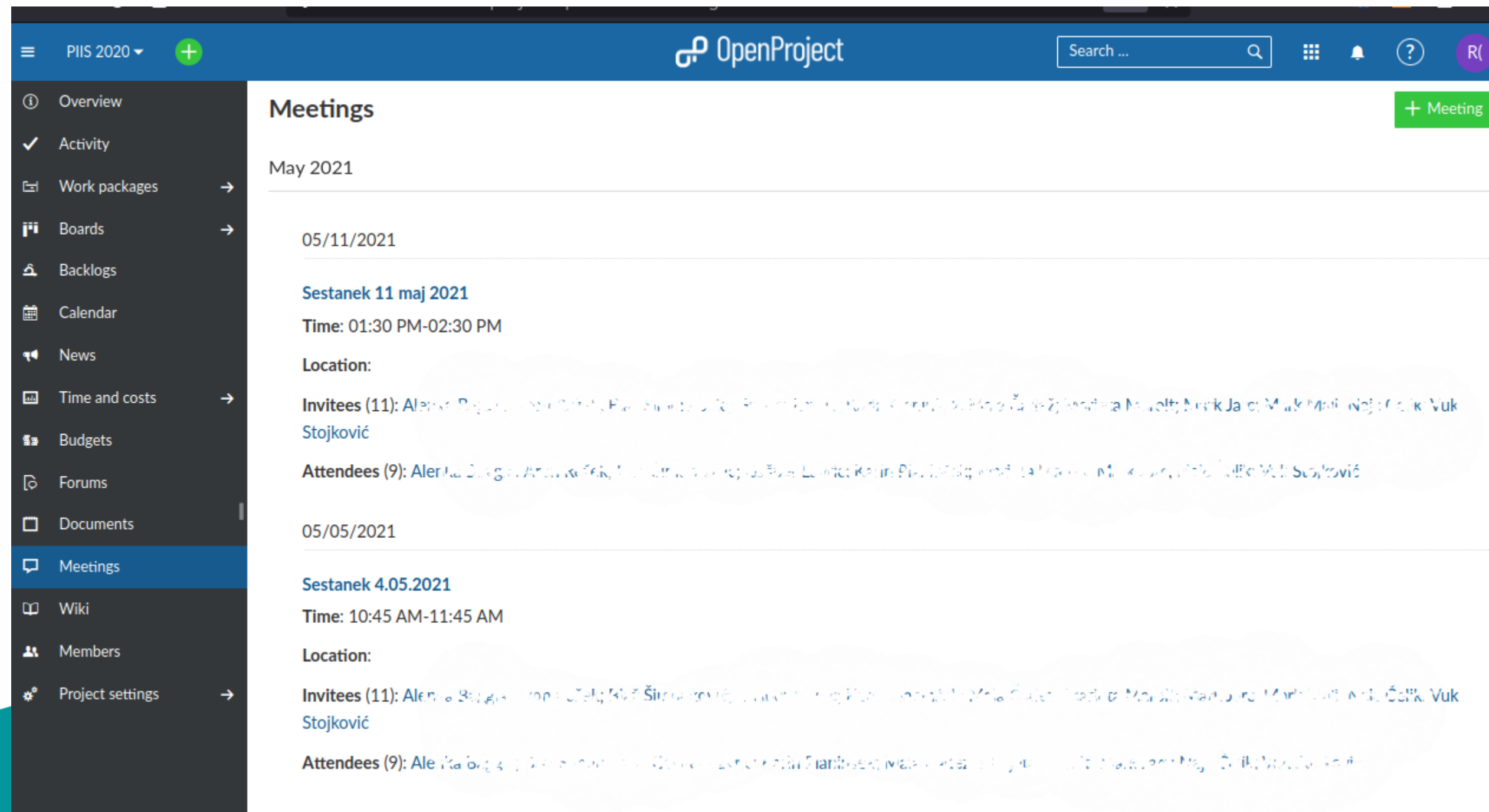


The screenshot shows the OpenProject interface for a project named 'PIIS 2020'. The 'Members' section is active, displaying a list of project members. The table includes columns for Name, Email, Roles, Groups, Status, and Current Rate. There are two project administrators (AB and RL) and several members (AR, BS, GL, KP, MC, MM, MU, MM, NC, TB, TM, VS). The current rate for administrators is 20.00 EUR, while for members it is 0.00 EUR. The interface also features 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.

NAME ↑	EMAIL	ROLES	GROUPS	STATUS	CURRENT RATE
AB	Alexis...	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
MU	Ma...	Member	Sisten	active	0.00 EUR
MM	Mar...	Member		active	0.00 EUR
NC	Nei...	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

Κεφάλαιο 3: Πρακτική διαχείριση έργων με το OpenProject

Δείγμα συνάντησης και συνάντηση



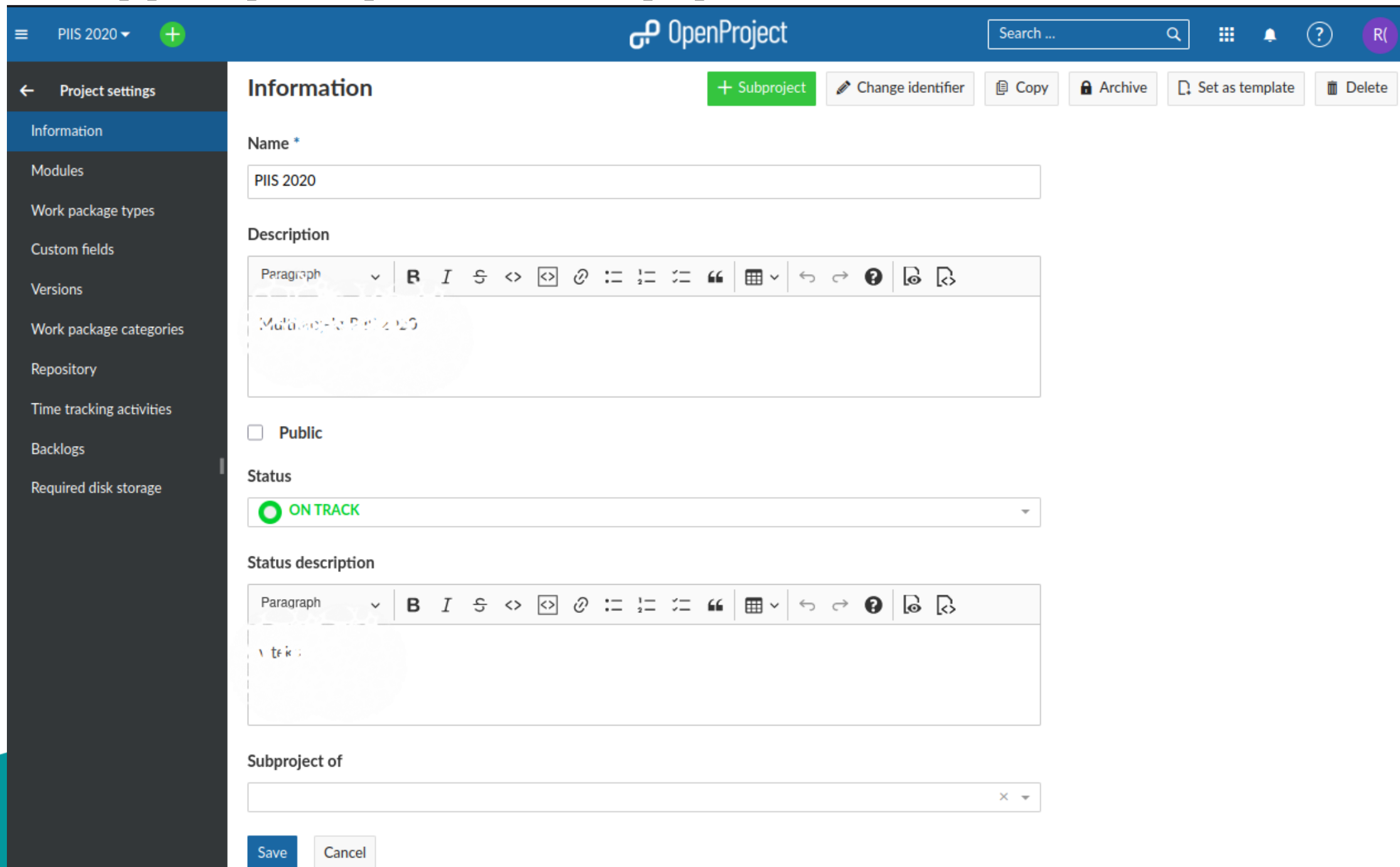
The screenshot shows the OpenProject interface for a project named 'PIIS 2020'. The 'Meetings' section is active, displaying a list of meetings for May 2021. The interface includes a sidebar with navigation options like Overview, Activity, Work packages, Boards, Backlogs, Calendar, News, Time and costs, 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, ...



Κεφάλαιο 3: Πρακτική διαχείριση έργων με το OpenProject

Δείγμα ρυθμίσεων έργου



The screenshot shows the 'Project settings' page for a project named 'PIIS 2020' in the OpenProject application. 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 fields:

- Name ***: A text input field containing 'PIIS 2020'.
- Description**: A rich text editor with a toolbar and a text area containing 'Μultimedia ΠΠΣ 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 'on track'.
- Subproject of**: A dropdown menu that is currently empty.

At the bottom of the form are 'Save' and 'Cancel' buttons. The top right of the settings area contains several action buttons: '+ Subproject', 'Change identifier', 'Copy', 'Archive', 'Set as template', and 'Delete'.



Αναφορές

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



Co-funded by
the European Union

Ευχαριστούμε!

@Regio.Digi.Hu

b



Co-funded by
the European Union