



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ



ΕΝΔΟΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΔΙΚΤΥΟ ΥΔΡΟΚΡΙΤΗΣ ΩΣ ΜΕΣΟ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΩΝ ΠΡΑΚΤΙΚΩΝ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ

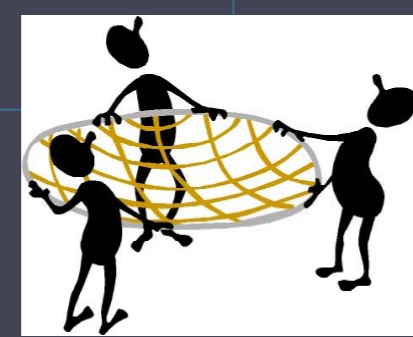
FORUM ANAPTUYEHS 2010 – ΣΥΝΕΔΡΙΑΚΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ ΜΕ ΘΕΜΑ «ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΕΡΕΥΝΑ & ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ» - ΣΑΒΒΑΤΟ 16 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2010

ΔΙΚΤΥΟ (ΕΝΔΟΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ)

θεωρείται η **ερευνητική οντότητα**, η οποία προέρχεται από τη **συνεργασία ερευνητικών εργαστηρίων ή ερευνητικών ομάδων** με συγγενές ή/και συμπληρωματικό ερευνητικό αντικείμενο, έτσι ώστε να τεκμηριώνεται η **διαθεσιμότητα** στα ερευνητικά πεδία που καλύπτουν.

→ διεξάγει έργα διεπιστημονικής έρευνας

→ παρέχει «ολοκληρωμένες επιστημονικές υπηρεσίες»



! Τα εργαστήρια ή οι ερευνητικές ομάδες που συμμετέχουν στο Δίκτυο πρέπει να έχουν αποδεδειγμένη υψηλού επιπέδου παρουσία σε Εθνικό και Διεθνές περιβάλλον

ΥΔΡΟΚΡΙΤΗΣ

<http://www.hydrocrites.upatras.gr>



Υ Δ Ρ Ο Κ Ρ Ι Τ Η Σ

Έγκριση

Συνεδρίαση Ολομέλειας
90/01-07-2009
Επιτροπής Ερευνών,
Ε.Λ.Κ.Ε.,
Κωδικός C.788

Αποτελεί **διαθεματικό δίκτυο** και διευρύνεται συνεχώς με βάση τις ανάγκες που προκύπτουν, ώστε να αποτελεί ένα **επιστημονικά επαρκές και ευέλικτο εργαλείο**, με σκοπό να **συνδράμει συμβουλευτικά** σε αναπτυξιακές πρακτικές διαχείρισης.

ΣΚΟΠΟΣ

□ Παροχή **ολοκληρωμένων επιστημονικών υπηρεσιών** σε θέματα «**αιχμής**» της θεματικής περιοχής **Ενέργεια – Περιβάλλον** και ειδικότερα στην περιοχή **Υδατικών Πόρων και Περιβάλλοντος** με στόχο την:

- προστασία περιβάλλοντος
- αειφορία + βιώσιμη ανάπτυξη
- διαχείριση ανθρωπίνων και φυσικών πόρων
- ανάπτυξη υδρολογικών λεκανών, ποταμών, λιμνών και θαλασσών

Έρευνα

- Διεξαγωγή έργων διεπιστημονικής έρευνας
- Συμβολή στην προαγωγή της επιστήμης

Συνεργασίες

- Ανάπτυξη συνεργασιών με **ιδιωτικούς ή δημόσιους φορείς, ΜΚΟ και άλλα δίκτυα**

Εκδηλώσεις

- Οργάνωση ή Συμμετοχή σε **Ημερίδες και Συνέδρια**

Εκδόσεις

- **Συγκέντρωση βιβλιογραφικού υλικού & Επιμέλεια δημοσίευσης επιστ. εκδόσεων**

ΔΡΑΣΕΙΣ

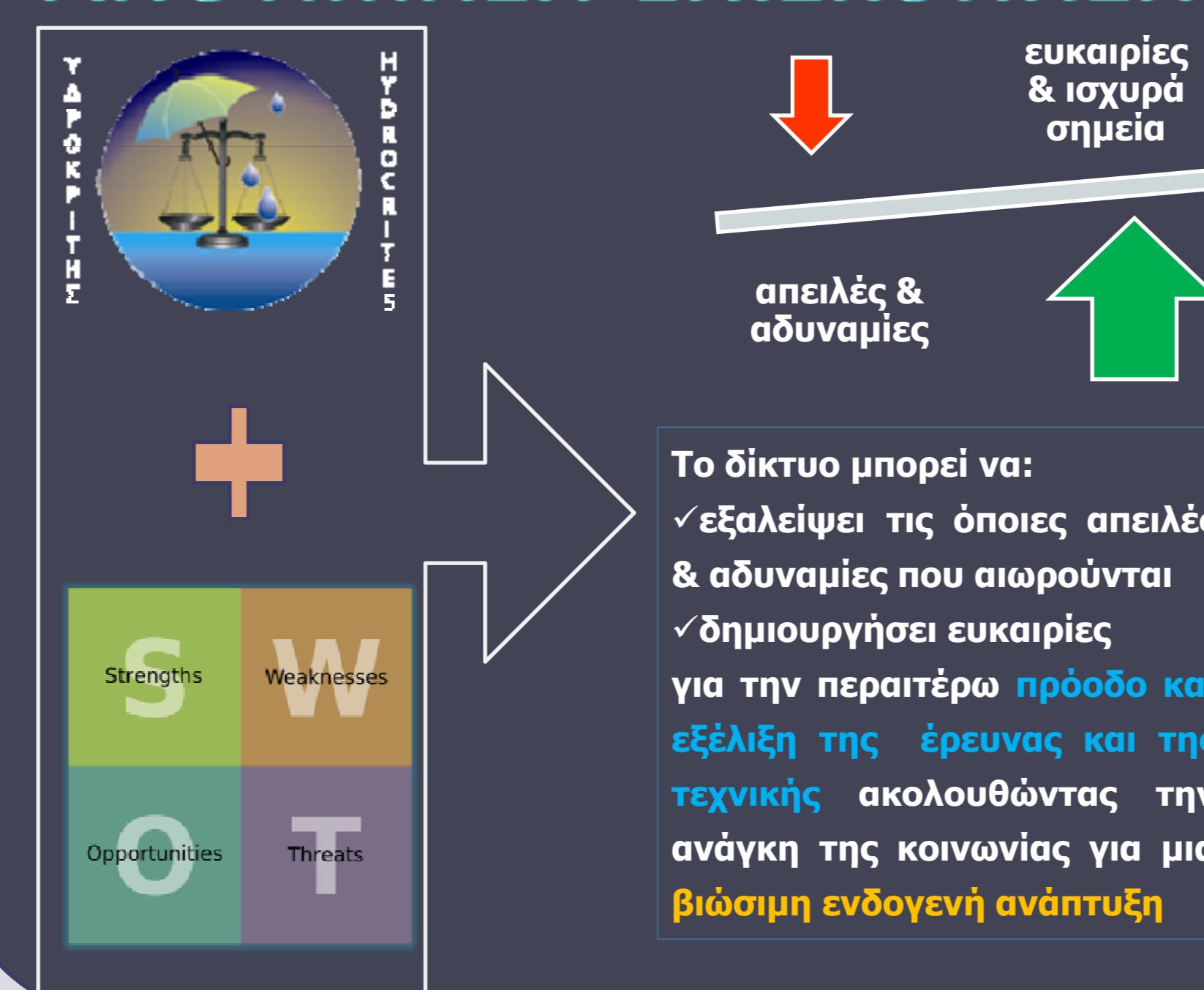
... έως σήμερα

- Συμμετοχή σε ερευνητικά προγράμματα και αξιοποίηση ερευνητικών αποτελεσμάτων
- Παροχή συμβουλευτικού ρόλου & επιστημονικών υπηρεσιών σε τοπικό και περιφερειακό επίπεδο
- Ανάπτυξη συνεργασιών μεταξύ δημόσιων ή ιδιωτικών φορέων και ΜΚΟ
- Οργάνωση Ημερίδων –Συνεδρίων- Σεμιναρίων
- Ενημέρωση του Κοινού

SWOT ANALYSIS

Ισχυρά Σημεία		Αδυναμίες	
Ενδοπανεπιστημιακό δίκτυο	ΠΜΣ – Φοιτητές	Ενδοπανεπιστημιακό δίκτυο	
Μη κερδοσκοπικός οργανισμός Έδρα	Εμπειρία	Χρηματοδότηση	
Υποδομές-Εξοπλισμός	ΔΣ	Υποδομές	
Παραγόμενο έργο	Ιστοσελίδα + Συνδεσιμότητα	Θεσμική οργάνωση	
	Προσφορά υπηρεσιών	Διεύρυνση μελών	
Ευκαιρίες		Απειλές	
Ερευνητικά προγράμματα	Χρηματοδότηση	Οικονομική αβεβαιότητα	
Συμβουλευτικό έργο	Συνέδρια	Υπό διαμόρφωση το θεσμικό πλαίσιο	
Εκδόσεις	Θέσεις απασχόλησης	Ανταγωνισμός	
Συνεργασίες	Δίκτυα	Αδυναμίες συντονισμού	

ΑΠΟΤΙΜΗΣΗ-ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ



ΤΑ ΜΕΛΗ



□ Ιδρυτικά Μέλη: (από το Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών)

1. Παναγιώτης Χρ. Γιαννόπουλος, Αναπλ. Καθηγητής, Εργ. Τεχνολογίας του Περιβάλλοντος, Συντονιστής του Δικτύου
2. Αθανάσιος Δήμας, Αναπλ. Καθηγητής, Εργ. Υδραυλικής Μηχανικής
3. Αλέξανδρος Κ. Δημητρακόπουλος, Καθηγητής, Δ/ντής Εργαστηρίου Υδραυλικής Μηχανικής
4. Βασίλειος Κ. Καλέρης, Καθηγητής, Εργ.Υδραυλικής Μηχανικής
5. Ιωάννης Μανωριάτης, Λέκτορας, Εργ.Τεχνολογίας του Περιβάλλοντος
6. Στυλιανός Π. Τσώνης, Αναπλ. Καθηγητής, Εργ.Τεχνολογίας του Περιβάλλοντος
7. Γεώργιος Χορς, Επίκουρος Καθηγητής, Εργ.Υδραυλικής Μηχανικής
8. Κωνσταντίνος Χρυσικόπουλος, Καθηγητής, Δ/ντής Εργ. Τεχνολογίας του Περιβάλλοντος

□ Τακτικά Μέλη:

(Ιδρυτικά μέλη και επί πλέον τα νέα μέλη)

9. Γεράσιμος Λυμπεράτος, Καθηγητής, Τμήμα Χημικών Μηχανικών
10. Θεόδωρος Γεωργιάδης, Καθηγητής, Τμήμα Βιολογίας
11. Γεώργιος Παπαθεοδώρου, Αναπλ. Καθηγητής, Τμήμα Γεωλογίας
12. Αθανάσιος Αργυρίου, Αναπλ. Καθηγητής, Τμήμα Φυσικής
13. Νικόλαος Λαμπράκης, Καθηγητής, Δ/ντής Εργ. Υδρογεωλογίας, Τμήμα Γεωλογίας
14. Ευανθία Παπαστεργιάδου, Επίκ. Καθηγήτρια, Τομέας Βιολογίας Φυτών, Τμήμα Βιολογίας
15. Δημήτριος Σκούρας, Καθηγητής, Τμήμα Οικονομικών Επιστημών
16. Αργυρώ Λιβανίου – Τηλιακού, Επίκ. Καθηγήτρια, Τομέας Βιολογίας Φυτών, Τμήμα Βιολογίας
17. Κίμων Χρηστάνης, Καθηγητής, Τομέας Ορυκτών Πρώτων Υλών, Τμήμα Γεωλογίας

□ Αντεπιστέλλοντα Μέλη:

1. Λεονάρδος Τηλιακός, Δρ. Γεωλόγος, Αναπλ. Δ/ντής, Διεύθυνση Υδάτων, Π.Δ.Ε.
2. Ειρήνη Καραθανάση, Διπλ. Πολιτικός Μηχανικός, MSc, Δ.Ε.Υ.Α. Πατρών
3. Ιάκωβος Γκανούλης, Καθηγητής, Δ/ντής της Έδρας UNESCO για την Βιώσιμη Διαχείριση των Υδάτων, Τομέας Υδραυλικής και Τεχνικής Περιβάλλοντος, Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών, Α.Π.Θ.
4. Δημήτρης Κουτσογιάννης, Καθηγητής, Τομέας Υδατικών Πόρων και Περιβάλλοντος, Σχολή Πολιτικών Μηχανικών, Ε.Μ.Π.
5. Βασίλειος Τσιχριντζής, Καθηγητής, Δ/ντής Εργαστηρίου Οικολογικής Μηχανικής και Τεχνολογίας, Τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος, Δ.Π.Θ.
6. Παναγιώτης Παπανικόλαου, Επίκ. Καθηγητής, Τομέας Υδατικών Πόρων και Περιβάλλοντος, Σχολή Πολιτικών Μηχανικών, Ε.Μ.Π.
7. Ανδρέας Χρ. Γιαννόπουλος, Αναπλ. Καθηγητής, Τμήμα Μηχανολογίας, Α.Τ.Ε.Ι. Πατρών
8. Ελένη Τηλιγάδα, Δρ., Πολιτικός Μηχανικός, Αναπλ. Δ/ντής στη Δ/νση Παρακολούθησης, Ειδική Γραμματεία Υδάτων, Υ.Π.Ε.Κ.Α.
9. Μάρκος Σκλιβανιώτης, Δρ., Χημικός Μηχανικός, Δ/ντής Εγκαταστάσεων Επεξεργασίας Λυμάτων Πατρών, Δ.Ε.Υ.Α. Πατρών
10. Νικόλαος Αντωνόπουλος, Νομικός Τοπικής Ένωσης Δήμων και Κοινοτήτων (ΤΕΔΚ) Νομού Αχαΐας
11. Κωνσταντίνος Γ. Νουτσόπουλος, Λέκτορας, Εργ/ριο Υγειονομικής Τεχνολογίας, Τομέας Υδατικών Πόρων και Περιβάλλοντος, Σχολή Πολιτικών Μηχανικών, Ε.Μ.Π.

□ Επίτιμα Μέλη:

1. Σωτήριος Γρηγορόπουλος, Ομότιμος Καθηγητής, Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών, Πανεπιστήμιο Πατρών
2. Χρήστος Χατζηθεοδώρου, Ομότιμος Καθηγητής, Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών, Πανεπιστήμιο Πατρών

□ Ερευνητές:

1. Αγγελική Ανδρουτσόπουλου, Βιολόγος, Μ.Δ.Ε., Υποψ. Δ.Δ.Τμήματος Βιολογίας
2. Αλέξανδρος Ζιάγας, Διπλ. Πολιτικός Μηχανικός, Μ.Δ.Ε., Υποψ. Δ.Δ. Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών
3. Γεράσιμος Κολοκυθάς, Διπλ. Πολιτικός Μηχανικός, Μ.Δ.Ε., Υποψ. Δ.Δ. Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών
4. Ελένη Μπεκρή, Διπλ. Πολιτικός Μηχανικός, Μ.Δ.Ε., Υποψ. Δ.Δ. Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών
5. Μαριάνθη Ποδηματά, Περιβαλλοντολόγος, Μ.Δ.Ε., Υποψ. Δ.Δ. Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών
6. Νικόλαος Φουρνιώτης, Διπλ. Πολιτικός Μηχανικός, Μ.Δ.Ε., Δ.Δ. Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών