



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΛΑΡΙΣΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΑΓΙΑΣ
ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΑΓΙΑΣ

Διεύθυνση: Κύπρου 1, Κεντρική Πλατεία Ελευθερίας,
Αγιά, 400 03

Πληροφορίες: Ιωάννης Μπουρνάκας
Τηλέφωνο: 2494350100-2494350131
email: i.mpournakas@0559.syzefxis.gov.gr

Αναρτητέα στο διαδίκτυο
Αγιά, 27.04.2023
Αριθμ. πρωτ.: 4379

ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ
69/2023

από το πρακτικό της 6^{ης}/ 26.04.2023 τακτικής συνεδρίασης
του Δημοτικού Συμβουλίου Αγιάς.

Θέμα 27^ο : Μνημόνιο συνεργασίας του Δήμου Αγιάς με τα εργαστήρια: α) Οικοϋδραυλικής και διαχείρισης εσωτερικών υδάτων του Τμήματος Γεωπονίας Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος της Σχολής Γεωπονικών Επιστημών και β) Διαχείρισης Υδατικών Πόρων, Ενέργειας και Μηχανικής Ρευστών του Τμήματος Συστημάτων Ενέργειας της Σχολής Τεχνολογίας του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, για την εγκατάσταση συστημάτων Περιβαλλοντικής Παρακολούθησης.

Στο Δημαρχείο Αγιάς, σήμερα **Τετάρτη 26.04.2023**, ώρα **15:00**, συνήλθε σε δημόσια **τακτική** συνεδρίαση το Δημοτικό Συμβούλιο Αγιάς, η οποία πραγματοποιήθηκε με μικτό τρόπο: φυσική παρουσία και τηλεδιάσκεψη, μετά από την με αριθμό πρωτοκόλλου **4121/22.04.2023** (ημερομηνία γνωστοποίησης **22.04.2023**) πρόσκληση του Προέδρου του.

Πριν την έναρξη της συνεδρίασης ο Πρόεδρος διαπίστωσε ότι υπάρχει νόμιμη απαρτία, αφού σε σύνολο **είκοσι επτά (27)** Δημοτικών Συμβούλων ήταν:

Παρόντες

- | | |
|--------------------------------------|-----------------------------------|
| 1. Αργυρούλης Ιωάννης (Πρόεδρος) | 3. Αγγελάκας Ιωάννης (Επικεφαλής) |
| 2. Ολύμπιος Αθανάσιος (Αντιπρόεδρος) | 5. Αναστασίου Ιωάννης |
| 4. Ευσταθίου Ηλίας (Γραμματέας) | 7. Καφετσιούλης Απόστολος |
| 6. Κασίδας Ιωάννης (Επικεφαλής) | 9. Κρανιώτης Ευάγγελος |
| 8. Κορδίλας Δημήτριος | 11. Μπατζιόλας Ζάχος |
| 10. Μακροβασίλης Βασίλειος | 13. Ντάγκας Νικόλαος |
| 12. Μπελιάς Αντώνιος | 15. Σμυρλής Βασίλειος |
| 14. Σκαρκάλης Χρήστος | 17. Τσιαγκάλης Νικόλαος |
| 16. Σωτηρίου Βασίλειος | 19. Τσιώνης Αστέριος |
| 18. Τσιντζιράκος Ιωάννης | |

Απόντες

- | | |
|--|-------------------------------------|
| 20. Αλεξανδρίδου Βασιλική (Επικεφαλής) | 21. Γαλλής Γεώργιος |
| 22. Γιάνναρος Γεώργιος | 23. Καλαγιάς Γρηγόριος (Επικεφαλής) |
| 24. Κατσιάβας Αστέριος | 25. Μπαλταγιάννη - Σοφολόγη Σοφία |
| 26. Μπαρμπέρης Πέτρος | 27. Τριανταφύλλου Αθανάσιος |
- που δεν συμμετείχαν αν και κλήθηκαν νόμιμα.

Στη συνεδρίαση προσκλήθηκε και συμμετείχε ο Δήμαρχος Αγιάς Αντώνης Γκουντάρας.

Στη συνεδρίαση προκλήθηκαν και συμμετείχαν οι Πρόεδροι των Κοινοτήτων: Κούκας Γεώργιος (Αγιάς), Λάμπρου Ευάγγελος (Μεγαλοβρύσου), Πατσαβούρας Ιωάννης (Μεταξοχωρίου) και Τζίκας Χρήστος (Σκλήθρου).

Τα πρακτικά της συνεδρίασης τήρησε ο διοικητικός υπάλληλος Ιωάννης Μπουρνάκας.

Στη συνέχεια το Δημοτικό Συμβούλιο προχώρησε στη συζήτηση των θεμάτων της συνεδρίασης:

Θέμα 27ο: Μνημόνιο συνεργασίας του Δήμου Αγιάς με τα εργαστήρια: α) Οικοϋδραυλικής και διαχείρισης εσωτερικών υδάτων του Τμήματος Γεωπονίας Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος της Σχολής Γεωπονικών Επιστημών και β) Διαχείρισης Υδατικών Πόρων, Ενέργειας και Μηχανικής Ρευστών του Τμήματος Συστημάτων Ενέργειας της Σχολής Τεχνολογίας του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, για την εγκατάσταση συστημάτων Περιβαλλοντικής Παρακολούθησης.

Το θέμα εισηγήθηκε ο Δήμαρχος Αντώνης Ν. Γκουντάρας, που έθεσε υπόψη του Δημοτικού Συμβουλίου τα εξής:

Το Εργαστήριο Οικοϋδραυλικής & Διαχείρισης Εσωτερικών Υδάτων του Τμήματος Γεωπονίας Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος της Σχολής Γεωπονικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας και το Εργαστήριο Διαχείρισης Υδατικών Πόρων, Ενέργειας και Μηχανικής Ρευστών του Τμήματος Συστημάτων Ενέργειας της Σχολής Τεχνολογίας του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας σύμφωνα με την Αίτηση του Δ/ντη του Εργαστηρίου Οικοϋδραυλικής & Διαχείρισης Εσωτερικών Υδάτων του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας επιθυμούν να συνάψουν εκπαιδευτική, επιστημονική και ερευνητική συνεργασία με το Δήμο Αγιάς του Νομού Λάρισας της Περιφέρειας Θεσσαλίας για την εγκατάσταση συστημάτων περιβαλλοντικής παρακολούθησης εντός των διοικητικών ορίων του Δήμου Αγιάς. Το Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας θα προβεί στην αγορά τριών (03) μετεωρολογικών σταθμών που θα χρησιμοποιηθούν για την παρακολούθηση κλιματικών χαρακτηριστικών όπως βροχόπτωση, ταχύτητα και διεύθυνση ανέμου, ηλιακή ακτινοβολία, θερμοκρασία και σχετική υγρασία. Οι μετεωρολογικοί σταθμοί θα ανήκουν στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας και η εγκατάσταση τους θα γίνει σε περιοχές ενδιαφέροντος που θα υποδείξει αποκλειστικά εντός των διοικητικών ορίων του Δήμου Αγιάς.

Βασικούς στόχους της συνεργασίας των συμβαλλομένων αποτελούν ενδεικτικά τα εξής:

- Ενίσχυση της εκπαιδευτικής διαδικασίας των μαθημάτων που υποστηρίζουν τα θεσμοθετημένα ερευνητικά εργαστήρια: Οικοϋδραυλικής & Διαχείρισης Εσωτερικών Υδάτων και Διαχείρισης Υδατικών Πόρων, Ενέργειας και Μηχανικής Ρευστών, των αντίστοιχων Προγραμμάτων Σπουδών των Τμημάτων Γεωπονίας Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος και Συστημάτων Ενέργειας.
- Επιβλέψεις - συνεπιβλέψεις Προπτυχιακών, Μεταπτυχιακών Διπλωματικών Εργασιών και Διδακτορικών Διατριβών.
- Συνεργασία ερευνητικών ομάδων των εργαστηρίων και του Δήμου Αγιάς. Ανάπτυξη κοινών ερευνητικών δραστηριοτήτων, μεταφορά τεχνογνωσίας, προώθηση της επιστημονικής έρευνας.
- Διοργάνωση από κοινού επιστημονικών ή ερευνητικών δραστηριοτήτων (π.χ. συνεδρίων, ημερίδων, εκδηλώσεων), κοινές ανακοινώσεις σε συνέδρια ή δημοσιεύσεις σε περιοδικά.
- Διάθεση δεδομένων στη Διεύθυνση Πολιτικής Προστασίας του Δήμου Αγιάς.

Κατόπιν των ανωτέρω **εισηγούμαστε:**

1. Την έγκριση του Μνημονίου Συνεργασίας (που επισυνάπτεται στην παρούσα) μεταξύ του Εργαστηρίου Οικοϋδραυλικής & Διαχείρισης Εσωτερικών Υδάτων του Τμήματος Γεωπονίας Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος της Σχολής Γεωπονικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, του Εργαστηρίου Διαχείρισης Υδατικών Πόρων, Ενέργειας και Μηχανικής Ρευστών του Τμήματος Συστημάτων Ενέργειας της Σχολής Τεχνολογίας του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας και του Δήμου Αγιάς της ΠΕ Λάρισας της Περιφέρειας Θεσσαλίας, με σκοπό την εκπαιδευτική, επιστημονική και ερευνητική συνεργασία των ως άνω φορέων.
2. Ορίζουμε εκπρόσωπο για την υπογραφή και παρακολούθηση της Προγραμματικής Σύμβασης του Δήμαρχο Αγιάς Αντώνη Γκουντάρα.

Το Δημοτικό Συμβούλιο μετά από συζήτηση και λαμβάνοντας υπόψη:

- την εισήγηση του Δημάρχου,
- τις διατάξεις του άρθρου 65 του ν. 3852/2010 (Α' 87) : «*Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης*»,
- το αίτημα της Σχολής Γεωπονικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας,
- την ψηφοφορία που διενεργήθηκε,

Αποφασίζουμε ομόφωνα

1. **Εγκρίνουμε** το Μνημονίο Συνεργασίας (που επισυνάπτεται στην παρούσα) μεταξύ του Εργαστηρίου Οικοϋδραυλικής & Διαχείρισης Εσωτερικών Υδάτων του Τμήματος Γεωπονίας Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος της Σχολής Γεωπονικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, του Εργαστηρίου Διαχείρισης Υδατικών Πόρων, Ενέργειας και Μηχανικής Ρευστών του Τμήματος Συστημάτων Ενέργειας της Σχολής Τεχνολογίας του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας και του Δήμου Αγίας της ΠΕ Λάρισας της Περιφέρειας Θεσσαλίας, με σκοπό την εκπαιδευτική, επιστημονική και ερευνητική συνεργασία των ως άνω φορέων.
2. **Ορίζουμε** εκπρόσωπο για την υπογραφή και παρακολούθηση της Προγραμματικής Σύμβασης το Δήμαρχο Αγίας Αντώνη Γκουντάρα.

Η απόφαση αυτή πήρε αριθμό **69/2023**.

Αποφασίσθηκε, αναγνώσθηκε και υπογράφεται.

Το Δημοτικό Συμβούλιο

Ο Πρόεδρος

Τα παρόντα μέλη

Ακριβές Αντίγραφο
Ο Πρόεδρος
του Δημοτικού Συμβουλίου

Ιωάννης Αργυρούλης



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΑΓΙΑΣ



ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΟΙΚΟΥΔΡΑΥΛΙΚΗΣ &
ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΥΔΑΤΩΝ

ΜΝΗΜΟΝΙΟ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑΣ

Μεταξύ

**ΤΟΥ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΟΙΚΟΥΔΡΑΥΛΙΚΗΣ & ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΥΔΑΤΩΝ**

ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΥΔΑΤΙΝΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

**ΤΟΥ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ, ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ
ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΡΕΥΣΤΩΝ**

ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

και

ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΑΓΙΑΣ

ΤΟΥ ΝΟΜΟΥ ΛΑΡΙΣΑΣ ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

**για την εγκατάσταση συστημάτων περιβαλλοντικής
παρακολούθησης.**

Βόλος, 10/04/2023

1. Συμβαλλόμενοι Φορείς που υπογράφουν το Μνημόνιο Συνεργασίας**Α) ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΟΙΚΟΪΔΡΑΥΛΙΚΗΣ & ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΥΔΑΤΩΝ**

Χώρα	Ελλάδα
Όνομα Οργανισμού	Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Σχολή Γεωπονικών Επιστημών, Τμήμα Γεωπονίας Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος
Διεύθυνση	Φυτόκου, Νέα Ιωνία Μαγνησίας, 38446
Τηλέφωνο / Fax	24210-93011 / 24210-93157
E-mail	g-diae@uth.gr
Ιστοσελίδα	http://diae.uth.gr
Πρόσωπο Επικοινωνίας	Άρης Ψιλοβίκος Καθηγητής, Διευθυντής του Εργαστηρίου
Τηλέφωνο/ Fax	24210-93154
Ηλεκ. Ταχυδρομείο	psiloviko@uth.gr

Β) ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ, ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΡΕΥΣΤΩΝ

Χώρα	Ελλάδα
Όνομα Οργανισμού	Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Σχολή Τεχνολογίας, Τμήμα Συστημάτων Ενέργειας
Διεύθυνση	Συγκρότημα ΓΑΙΟΠΟΛΙΣ, Περιφερειακή οδός Λάρισας – Τρικάλων , 41500
Τηλέφωνο/ Fax	2410-684577
Ηλεκ. Ταχυδρομείο	g-energy@uth.gr
Ιστοσελίδα	www.energy.uth.gr
Πρόσωπο Επικοινωνίας	Σπυρίδων Κωτσόπουλος Καθηγητής, Διευθυντής του Εργαστηρίου
Τηλέφωνο/ Fax	2410-684534
Ηλεκ. Ταχυδρομείο	kotsopoulos@uth.gr

Γ) ΔΗΜΟΣ ΑΓΙΑΣ

Χώρα	Ελλάδα
Όνομα Οργανισμού	Δήμος Αγιάς, Νομού Λάρισας, Περιφέρειας Θεσσαλίας
Διεύθυνση	Σοφοκλή Ευστρατιάδη 7Α, Αγιά, 40003
Τηλέφωνο/ Fax	2494350100
Ηλεκ. Ταχυδρομείο	info@dimosagias.gr
Ιστοσελίδα	https://www.dimosagias.gr
Πρόσωπο Επικοινωνίας	Αντώνιος Γκουντάρας Δήμαρχος Αγιάς
Τηλέφωνο/ Fax	2494350116 , 121
Ηλεκ. Ταχυδρομείο	info@dimosagias.gr

2. Σκοπός του Μνημονίου Συνεργασίας

Το Εργαστήριο Οικοϋδραυλικής & Διαχείρισης Εσωτερικών Υδάτων του Τμήματος Γεωπονίας Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος της Σχολής Γεωπονικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας εφεξής «1^{ος} συμβαλλόμενος», το Εργαστήριο Διαχείρισης Υδατικών Πόρων, Ενέργειας και Μηχανικής Ρευστών του Τμήματος Συστημάτων Ενέργειας της Σχολής Τεχνολογίας του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας εφεξής «2^{ος} συμβαλλόμενος» και ο Δήμος Αγιάς του Νομού Λάρισας της Περιφέρειας Θεσσαλίας εφεξής «3^{ος} συμβαλλόμενος», επιθυμώντας να συνάψουν εκπαιδευτική, επιστημονική και ερευνητική συνεργασία συμφωνούν και συνομολογούν στα εξής:

Ο 1^{ος} συμβαλλόμενος, θα προβεί στην αγορά τριών (03) μετεωρολογικών σταθμών που θα χρησιμοποιηθούν για την παρακολούθηση κλιματικών χαρακτηριστικών όπως βροχόπτωση, ταχύτητα και διεύθυνση ανέμου, ηλιακή ακτινοβολία, θερμοκρασία και σχετική υγρασία, στα πλαίσια εκπόνησης της διδακτορικής διατριβής του κ. Νικολάου Γ. Ξαφούλη σύμφωνα με τις υπ. αριθμ. 179/05-02-2020 και 183/24-04-2020 αποφάσεις της Γ.Σ.Ε.Σ Τμήματος Γεωπονίας Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος. Η προμήθεια των μετεωρολογικών σταθμών, θα πραγματοποιηθεί από ερευνητικό έργο που υλοποιείται από το Εργαστήριο Οικοϋδραυλικής & Διαχείρισης Εσωτερικών Υδάτων με επιστημονικά υπεύθυνη την καθηγήτρια Ευαγγελία Φαρσιρώτου και θα βαρύνει εξ' ολοκλήρου τον 1^ο συμβαλλόμενο. Οι μετεωρολογικοί σταθμοί θα ανήκουν στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας και θα χρεωθούν στην Καθηγήτρια Ευαγγελία Φαρσιρώτου (μέλος του Εργαστηρίου Οικοϋδραυλικής & Διαχείρισης Εσωτερικών Υδάτων). Η εγκατάσταση των σταθμών θα γίνει σε περιοχές ενδιαφέροντος που θα υποδείξει αποκλειστικά ο 1^{ος} συμβαλλόμενος εντός των διοικητικών ορίων του Δήμου Αγιάς του Νομού Λάρισας της Περιφέρειας Θεσσαλίας.

Ο 1^{ος} συμβαλλόμενος υποχρεούται να παρέχει δεδομένα (συνολικά σε ημερήσια κλίμακα) στον 3^ο συμβαλλόμενο για όποιο χρονικό διάστημα επιθυμεί, έπειτα από γραπτό και τεκμηριωμένο αίτημα του 3^{ου} συμβαλλομένου. Δεν είναι δυνατό, να διατεθούν δεδομένα μικρής διάρκειας (π.χ. 5 λεπτών, 10 λεπτών, 30 λεπτών κ.ό.κ) από τον 1^ο συμβαλλόμενο στα υπόλοιπα συμβαλλόμενα μέλη, μέχρι την ολοκλήρωση, υποστήριξη και αξιολόγηση της διδακτορικής διατριβής του κ. Νικολάου Γ. Ξαφούλη.

Η διαχείριση των δεδομένων των μετεωρολογικών σταθμών και η διάθεση τους, θα γίνεται αποκλειστικά από την Καθηγήτρια Ευαγγελία Φαρσιώτου και τον Υπ. Διδάκτορα Νικόλαο Ξαφούλη.

Ο 2^{ος} συμβαλλόμενος, θα διαθέσει το χώρο του Εργαστηρίου Διαχείρισης Υδατικών Πόρων, Ενέργειας και Μηχανικής Ρευστών στη Λάρισα στον 1^ο συμβαλλόμενο, για τις ανάγκες συντήρησης του εξοπλισμού και της διαχείρισης και επεξεργασίας των δεδομένων. Επιπλέον, ο 2^{ος} συμβαλλόμενος, θα συμβάλει στην τοποθέτηση των μετεωρολογικών σταθμών στο πεδίο.

Ο 3^{ος} συμβαλλόμενος, θα διαθέσει τους χώρους για την εγκατάσταση των μετεωρολογικών σταθμών αλλά και της πρόσθετης υλικοτεχνικής υποδομής που απαιτείται (π.χ. Η/Υ, εξωτερικός σκληρός δίσκος κ.ά.) για την ασφαλή λήψη των δεδομένων από τον 1^ο συμβαλλόμενο. Το σύνολο της απαιτούμενης υλικοτεχνικής υποδομής θα διατεθεί αποκλειστικά από τον 1^ο συμβαλλόμενο. Οι χώροι που θα γίνει η εγκατάσταση της ανωτέρω υλικοτεχνικής υποδομής, θα πρέπει να είναι πλησίον των μετεωρολογικών σταθμών, να είναι ηλεκτροδοτούμενοι και να διαθέτουν σύνδεση στο Διαδίκτυο.

Για τυχόν εγκατάσταση επιπρόσθετων μετεωρολογικών σταθμών ή/και συστημάτων παρακολούθησης (παροχόμετρα, μετρητές στάθμης ροής, καιρικές κάμερες κ.ά.), εντός των διοικητικών ορίων του του 3^{ου} συμβαλλομένου, θα πρέπει να υποβάλλεται τεκμηριωμένο αίτημα από τον 1^ο ή τον 2^ο συμβαλλόμενο στον 3^ο συμβαλλόμενο. Στο αίτημα αυτό, θα πρέπει να αναφέρεται το είδος του εξοπλισμού που πρόκειται να εγκατασταθεί καθώς και το συμβαλλόμενο μέλος που θα επιβαρυνθεί τη δαπάνη για την προμήθεια του εξοπλισμού και ο διαχειριστής των δεδομένων. Η δαπάνη που θα αφορά στην προμήθεια και εγκατάσταση οποιουδήποτε εξοπλισμού θα επιβαρύνει τον 1^ο ή τον 2^ο συμβαλλόμενο. Η τοποθέτηση οποιουδήποτε πρόσθετου συστήματος περιβαλλοντικής παρακολούθησης εντός των διοικητικών ορίων του 3^{ου} συμβαλλομένου, από τα δύο πρώτα συμβαλλόμενα μέλη, θα πρέπει να λαμβάνει γραπτή έγκριση από το 3^ο συμβαλλόμενο μέλος.

Βασικοί στόχοι της συνεργασίας των συμβαλλομένων αποτελούν ενδεικτικά οι εξής:

- Ενίσχυση της εκπαιδευτικής διαδικασίας των μαθημάτων που υποστηρίζουν τα θεσμοθετημένα ερευνητικά εργαστήρια: Οικοϋδραυλικής & Διαχείρισης Εσωτερικών Υδάτων και Διαχείρισης Υδατικών Πόρων, Ενέργειας και Μηχανικής Ρευστών, των αντίστοιχων Προγραμμάτων Σπουδών των Τμημάτων Γεωπονίας Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος και Συστημάτων Ενέργειας.
- Επιβλέψεις - συνεπιβλέψεις Προπτυχιακών, Μεταπτυχιακών Διπλωματικών Εργασιών και Διδακτορικών Διατριβών.
- Συνεργασία ερευνητικών ομάδων των εργαστηρίων και του Δήμου Αγιάς. Ανάπτυξη κοινών ερευνητικών δραστηριοτήτων, μεταφορά τεχνογνωσίας, προώθηση της επιστημονικής έρευνας.
- Διοργάνωση από κοινού επιστημονικών ή ερευνητικών δραστηριοτήτων (π.χ. συνεδρίων, ημερίδων, εκδηλώσεων), κοινές ανακοινώσεις σε συνέδρια ή δημοσιεύσεις σε περιοδικά.
- Διάθεση δεδομένων στη Διεύθυνση Πολιτικής Προστασίας του Δήμου Αγιάς.
- Κάθε άλλη ερευνητική ή/και ακαδημαϊκή δραστηριότητα που αποβλέπει στο κοινό όφελος και συναποφασίζεται από τους συμβαλλόμενους.

Οι όροι συνεργασίας για κάθε συγκεκριμένη δραστηριότητα που απορρέει από το παρόν Μνημόνιο Συνεργασίας θα εξετάζονται και θα εγκρίνονται αμοιβαία από τα συμβαλλόμενα μέλη εγγράφως, προ της έναρξης αυτής της δραστηριότητας και θα υπόκεινται σε ειδικές συμφωνίες όταν και αν αυτό απαιτείται.

3. Τεκμηρίωση, επικύρωση και αναγνώριση

Υπογράφοντας αυτό το Μνημόνιο Συνεργασίας επιβεβαιώνουμε ότι λάβαμε γνώση των διαδικασιών για την αναγνώριση, τεκμηρίωση, επικύρωση και συμφωνούμε με αυτές.

4. Εγκυρότητα αυτού του Μνημονίου Συνεργασίας

Το Μνημόνιο Συνεργασίας τίθεται σε ισχύ από την ημέρα που θα το υπογράψουν οι εκπρόσωποι και των συνεργαζόμενων φορέων και θα διαρκέσει πέντε συνεχόμενα (5) έτη. Μετά τη λήξη της πενταετούς διάρκειας θα εξεταστεί και ενδέχεται να παραταθεί με αμοιβαία γραπτή συμφωνία και των δύο συμβαλλομένων η διάρκεια του Μνημονίου. Στην περίπτωση που κατά το πέρας της πενταετίας βρίσκεται σε εξέλιξη εκπαιδευτικό ή ερευνητικό έργο είτε από τον 1^ο συμβαλλόμενο είτε από τον 2^ο συμβαλλόμενο, το παρόν μνημόνιο συνεργασίας παρατείνεται αυτοδίκαια για δύο συνεχόμενα (2) έτη.

Το Μνημόνιο Συνεργασίας δύναται να καταγγελθεί από κάθε συμβαλλόμενο μέρος μετά από υπογεγραμμένη και πλήρως αιτιολογημένη γραπτή αναφορά.

5. Υπογραφές

Αυτά συμφωνήθηκαν και συνομολογήθηκαν μεταξύ των συμβαλλομένων και για την πίστωση τους συντάχθηκε το παρόν μνημόνιο σε τρία (3) αντίτυπα, τα οποία αφού αναγνώστηκαν και βεβαιώθηκαν, υπογράφονται νόμιμα από τους συμβαλλομένους και έλαβε κάθε ένας από ένα.

Βόλος, 10/04/2023

Τα Συμβαλλόμενα Μέλη

**Για το Εργαστήριο
Οικοϋδραυλικής &
Διαχείρισης Εσωτερικών
Υδάτων**

1^{ος} Συμβαλλόμενος

Ο Διευθυντής

Άρης Ψιλοβίκος
Καθηγητής Π.Θ.

**Για το Εργαστήριο
Διαχείρισης Υδατικών Πόρων,
Ενέργειας και Μηχανικής
Ρευστών**

2^{ος} Συμβαλλόμενος

Ο Διευθυντής

Σπυρίδων Κωτσόπουλος
Καθηγητής Π.Θ.

**Για το Δήμο Αγιάς
3^{ος} Συμβαλλόμενος**

Ο Δήμαρχος

Αντώνιος Γκουντάρας