

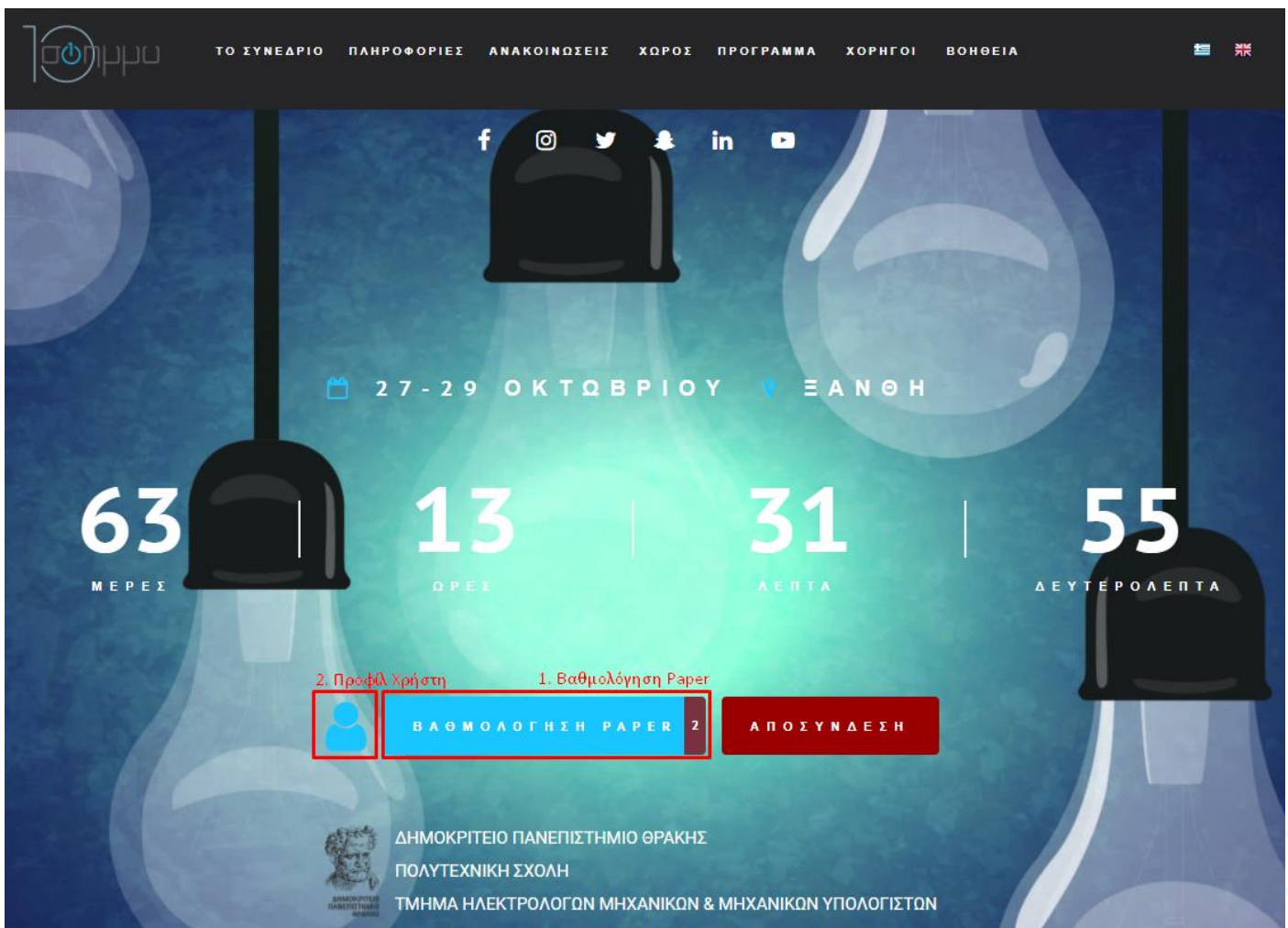
Οδηγός συστήματος αξιολόγησης paper για τα Μέλη της Επιστημονικής Επιτροπής

Σύνδεση χρήστη

Στην αρχική σελίδα (<http://sfhmmv.gr/>) πατάμε στο κουμπί «Σύνδεση» (Εικόνα 1) και συμπληρώνουμε το email χρήστη και τον κωδικό στα αντίστοιχα πεδία και πατάμε το κουμπί «Υποβολή». Αφότου συνδεθούμε, η αρχική σελίδα τροποποιείται (Εικόνα 2) και βλέπουμε στην θέση των κουμπιών «Εγγραφή» και «Σύνδεση» το κουμπί «Βαθμολόγηση Paper» με σημειωμένο τον αριθμό paper που εκκρεμεί να βαθμολογήσουμε, καθώς κι ένα ανθρωπάκι, το οποίο οδηγεί στο προσωπικό προφίλ.

ΣΥΝΔΕΣΗ

Εικόνα 1



Εικόνα 2

Βαθμολόγηση paper

Για να βαθμολογήσουμε ένα paper που μας έχει αναθέσει ο υπεύθυνος του επιστημονικού μας πεδίου πατάμε το κουμπί «Βαθμολόγηση Paper» που βρίσκεται στην αρχική μας σελίδα (Εικόνα 2.1). Με την ανακατεύθυνση στην σελίδα βαθμολόγησης paper θα μας εμφανιστεί η λίστα με τα papers που έχουμε να βαθμολογήσουμε (Εικόνα 3).

Στην λίστα με τα papers μπορούμε να διακρίνουμε τον τίτλο του paper, τους συγγραφείς και μια σύντομη περίληψή του. Στην συνέχεια, μας δίνεται η δυνατότητα να κατεβάσουμε (↓) το paper και να βαθμολογήσουμε ή να αρνηθούμε την βαθμολόγηση λόγω μη συνάφειας του ερευνητικού μας αντικειμένου. Στο τέλος, μπορούμε να δούμε αναλυτικά την βαθμολόγηση που κάναμε.



Papers

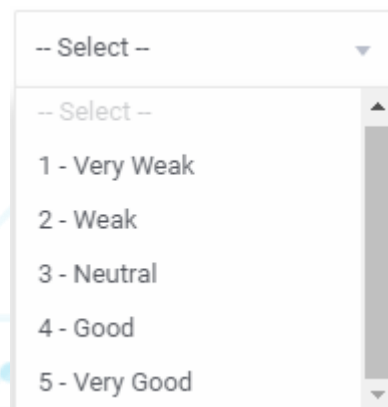
Title	Authors	File	Actions	My Status
Παράδειγμα Εργασίας #7#	Συγγραφέας 1, Συγγραφέας 2, Συγγραφέας 3	↓	<input type="button" value="GRADING"/> <input type="button" value="DENY GRADING"/>	Grading pending...
Abstract: Περίληψη έβδομης εργασίας				
Παράδειγμα Εργασίας #9#	Συγγραφέας 1, Συγγραφέας 2, Συγγραφέας 3	↓	<input type="button" value="GRADING"/> <input type="button" value="DENY GRADING"/>	Grading pending...
Abstract: Περίληψη ένατης εργασίας				

Εικόνα 3

Αποδοχή βαθμολόγησης

Για να βαθμολογήσουμε το paper πατάμε το κουμπί «Grading» που βρίσκεται στην στήλη ενεργειών των papers. Αφότου πατήσουμε το κουμπί, εμφανίζεται ένα παράθυρο pop-up (Εικόνα 5) για να ορίσουμε αναλυτικά την βαθμολογία μας για το συγκεκριμένο paper. Εκτός της βαθμολογίας πάνω σε συγκεκριμένα επίπεδα, πρέπει να ορίσουμε το προτεινόμενο status προς τον συντονιστή του επιστημονικού μας πεδίου, καθώς και να γράψουμε σχόλια τόσο προς τους συγγραφείς της εργασίας όσο και κάποια εμπιστευτικά σχόλια προς τον συντονιστή. Όλα τα πεδία είναι υποχρεωτικά προς συμπλήρωση.

Τα επίπεδα βαθμολόγησης είναι «Περιεχόμενο», «Πρωτοτυπία», «Δομή» και «Αναφορές». Η κλίμακα βαθμολόγησης είναι αυξανόμενη από το 1 έως το 5 με χαρακτηρισμό «Πολύ Ασθενές», «Ασθενές», «Ουδέτερο», «Καλό» και «Πολύ



Εικόνα 4

Εικόνα 5

Καλό» (Εικόνα 4). Το συνολικό προτεινόμενο status προς τον συντονιστή μπορεί να είναι «Απόρριψη», «Πολλές Τροποποιήσεις», «Λίγες Τροποποιήσεις», «Αποδοχή ως Poster» και «Αποδοχή» (Εικόνα 6).

Διευκρίνιση: Τα σχόλια τόσο προς τους συγγραφείς όσο και τα εμπιστευτικά προς τον συντονιστή είναι υποχρεωτικά.

Εικόνα 6

Για την ολοκλήρωση της βαθμολόγησης πατάμε το κουμπί «Submit». Με το που βαθμολογήσουμε, η γραμμή του paper στο αρχικό μας panel ανανεώνεται και περιέχει την βαθμολογία μας (Εικόνα 7). Πλέον, δεν είναι δυνατή η άρνηση βαθμολόγησης και μπορούμε να κάνουμε αναβαθμολόγηση της βαθμολογίας μας πατώντας το κουμπί «Grade Reconsideration».

ΠΡΟΣΟΧΗ! Μόλις ο συντονιστής του επιστημονικού μας πεδίου επιλέξει status για το paper που διορθώσαμε, δεν θα έχουμε δικαίωμα να κάνουμε αναβαθμολόγηση. Με το που οριστικοποιήσει το status, θα μπορούμε να το δούμε κι εμείς στο δικό μας panel.

Title	Authors	File	Actions	My Status
Παράδειγμα Εργασίας #7#	Συγγραφέας 1, Συγγραφέας 2, Συγγραφέας 3		GRADE RECONSIDERATION	Content: 4 Originality: 5 Structure: 4 References: 5 Accept
Abstract: Περίληψη έβδομης εργασίας				

Εικόνα 7

Η διαδικασία αναβαθμολόγησης είναι ακριβώς η ίδια με την διαδικασία βαθμολόγησης, μόνο που υπάρχουν ως προεπιλεγμένες τιμές στα πεδία που έχουμε να συμπληρώσουμε οι τιμές που ορίσαμε στην βαθμολόγησή μας.

Title	Authors	File	Actions	My Status
Παράδειγμα Εργασίας #7#	Συγγραφέας 1, Συγγραφέας 2, Συγγραφέας 3		Waiting for finalizing status	Content: 4 Originality: 5 Structure: 4 References: 5
Abstract: Περίληψη έβδομης εργασίας				Accept

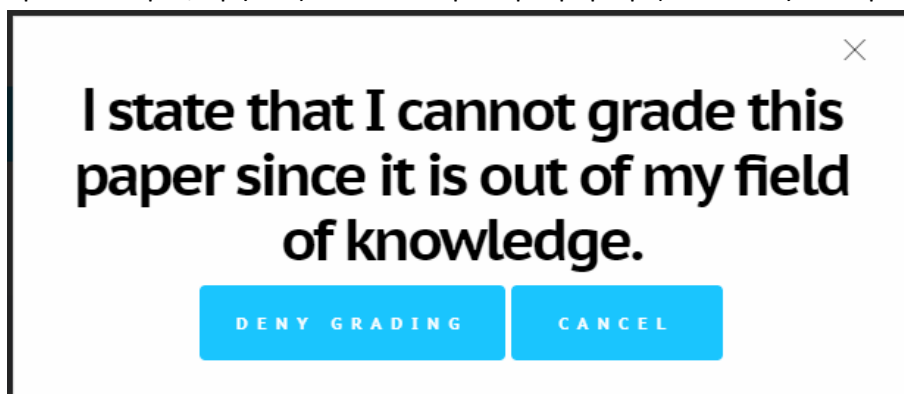
Εικόνα 8. Ο συντονιστής του επιστημονικού μας πεδίου έχει ορίσει Status χωρίς να το έχει οριστικοποιήσει

Title	Authors	File	Actions	My Status
Παράδειγμα Εργασίας #7#	Συγγραφέας 1, Συγγραφέας 2, Συγγραφέας 3		Phase 1 Final Status: accepted	Content: 4 Originality: 5 Structure: 4 References: 5
Abstract: Περίληψη έβδομης εργασίας				Accept

Εικόνα 9. Ο συντονιστής του επιστημονικού μας πεδίου έχει οριστικοποιήσει το Status του paper

Άρνηση βαθμολόγησης

Για να αρνηθούμε την βαθμολόγηση ενός paper πατάμε το κουμπί «Deny Grading» που βρίσκεται στην στήλη ενεργειών των papers. Αφότου πατήσουμε το κουμπί, εμφανίζεται ένα παράθυρο pop-up (Εικόνα 10) που μας ενημερώνει ότι δηλώνουμε στον συντονιστή του επιστημονικού μας ότι το paper βρίσκεται εκτός των ερευνητικών μας ενδιαφερόντων. Για να αρνηθούμε τη βαθμολόγηση πατάμε το κουμπί «Deny Grading» του pop-up. Με το που πατήσουμε το κουμπί, ενημερώνεται ο συντονιστής ότι αρνηθήκαμε την βαθμολόγηση και το paper εξαφανίζεται από το panel μας.



Εικόνα 10

Προφίλ χρήστη

Για να δούμε τα στοιχεία του λογαριασμού μας πατάμε πάνω στο ανθρωπάκι που βρίσκεται στην αρχική μας σελίδα (Εικόνα 2.2). Με την ανακατεύθυνση στην σελίδα του λογαριασμού μας θα μας εμφανιστούν όλα τα στοιχεία μας (Εικόνα 11). Επίσης, μπορούμε να επεξεργαστούμε τα στοιχεία μας ή να αλλάξουμε τον κωδικό μας πατώντας στα αντίστοιχα κουμπιά.



Ο ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΜΟΥ

Τα στοιχεία μου

Επικοινωνία με το διαχειριστή

Όνομα	Επώνυμο
Reviewer	1
Πανεπιστήμιο	Τμήμα
Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης	
Εκπαιδευτική Βαθμίδα	Email
Καθηγητής	reviewer1@sfhmmmy.gr

ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ

ΑΛΛΑΓΗ ΚΩΔΙΚΟΥ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ

Εικόνα 11

Επικοινωνία με τους διαχειριστές

Επικοινωνούμε με τον διαχειριστές της ιστοσελίδας για οποιοδήποτε ζήτημα προκύψει μέσω email στην διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου it@sfhmmmy.gr γράφοντας στο θέμα του email μας [ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ] και τον τίτλο του ζητήματος που έχουμε.

ΣΦΗΜΜΥ 10 – IT Team – Site Administration

Το Συνέδριο Φοιτητών Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών (ΣΦΗΜΜΥ) είναι το ετήσιο φοιτητικό συνέδριο φοιτητών ΗΜΜΥ και στόχο έχει να τους ενημερώσει σχετικά με τις νέες τεχνολογικές εξελίξεις καθώς και τις νέες προκλήσεις της αγοράς εργασίας. Το 10ο ΣΦΗΜΜΥ θα πραγματοποιηθεί το τριήμερο 27 - 29 Οκτωβρίου στην πόλη της Ξάνθης.

Η ομάδα του IT έχει αναλάβει τον σχεδιασμό της ιστοσελίδας του συνεδρίου κι όλων των συστημάτων που θα χρειαστούν κατά την διάρκεια του συνεδρίου. Επίσης, θα διασφαλίσουν ότι η υπάρχουσα υποδομή επαρκεί για την κάλυψη των αναγκών κατά τη διάρκεια του συνεδρίου, καθώς και θα διασφαλίσουν την ομαλή μετάδοση του συνεδρίου σε διαδικτυακό επίπεδο.

Την διαχείριση της ιστοσελίδας έχουν αναλάβει οι υπεύθυνοι της ομάδας IT του ΣΦΗΜΜΥ 10 – ο Δημήτριος Ευφροσυνίδης και ο Θεόδωρος Παναγιώτης Χατζηνικολάου.