

## Σύντομη έκθεση πεπραγμένων

---

στη συνεδρίαση της EMC που έλαβε χώρα στη Ρώμη, στις 20 & 21 Σεπτεμβρίου στη Ρώμη

Στις 20 και 21 Σεπτεμβρίου συνεδρίαση η επιτροπή της FEANI European Monitoring Committee (EMC) με κύρια θέματα την εξέταση της προόδου για το EURING 2.0 και την έγκριση αιτήσεων EURING.

Συγκεκριμένα, αναφορικά με το EURING 2.0 συζητήθηκαν:

- Το έγγραφο EMC/NMC tutorial, το οποίο έχει σκοπό να διευκολύνει τις εθνικές επιτροπές NMC και την ίδια την EMC για την εφαρμογή του νέου πλαισίου EURING 2.0. Επί της ουσίας, συζητήθηκαν τα σχόλια που είχαν γίνει από τα μέλη της FEANI. Το Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας, ως εθνικός εκπρόσωπος στη FEANI, είχε στείλει σχόλια κι ερωτήματα στις 10 Σεπτεμβρίου, τα οποία αναπτύχθηκαν και συζητήθηκαν στην επιτροπή.
- Το κριτήριο CLA (Career Learning Assessment). Εκτός από τα ακαδημαϊκά και επαγγελματικά κριτήρια, στο EURING 2.0 λαμβάνεται υπόψη και η δια βίου κατάρτιση και ανάπτυξη εμπειριών. Η αξιολόγησή της ως κριτήριο στην απονομή του τίτλου EURING 2.0 και στη διατήρησή του κατόπιν, χρειάζεται περαιτέρω διευκρινήσεις, οι οποίες θα διατυπωθούν ευκρινώς στο e-tool και θα παρουσιαστούν στην επόμενη συνεδρίαση της EMC.
- Το έγγραφο EUR ING Candidate's Guide, το οποίο θα καθοδηγεί τους αιτούντες για τη χρήση του e-tool. Θα δημιουργηθούν και ενημερωτικά βίντεο για τον ίδιο σκοπό.

Επιπροσθέτως, σε σύνδεση με τα παραπάνω, παρουσιάστηκαν τα έντυπα με τα οποία γίνεται ο έλεγχος των ακαδημαϊκών τίτλων για τη θεώρησή τους στο EURING 2.0 με τη βοήθεια της βάσης δεδομένων EEED.

Προς τη λήξη της συνεδρίασης, τέθηκε το θέμα της ανανέωσης της θητείας μελών της EMC και ορίστηκαν οι νέες συνεδριάσεις της επιτροπής ως εξής:

- 22 Νοεμβρίου 2022, 10.00-16.00 CET, ηλεκτρονικά
- 15 & 16 Μαρτίου 2023, Χάγη
- 22 Ιουνίου 2023, 10.00-16.00 CET, ηλεκτρονικά
- 19 & 20 Σεπτεμβρίου 2023, ίσως στη Λευκωσία

Τέλος, έγινε παρουσίαση της οργάνωσης και της αποστολής του Consiglio Nazionale degli Ingegneri (CNI), του αντίστοιχου τεχνικού επιμελητηρίου στην Ιταλία.

Κατερίνα Τσιμαλουδάκη