

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ

Τμήμα Θεμάτων Ευρωπαϊκής Ένωσης

Ενημέρωση

σχετικά με τη συνάντηση των εταιρών - στο πλαίσιο του Leonardo da Vinci/NFATEC- με θέμα

«Μία νέα και ευέλικτη προσέγγιση στην κατάρτιση

των Μηχανικών στον κατασκευαστικό τομέα».

στις 23 Ιουλίου του 2004, Cambridge Αγγλία.

23 Ιουλίου

Σύμφωνα με την ημερήσια διάταξη της συνάντησης, μετά τη γενική ανασκόπηση του προγράμματος από τον επικεφαλής, Καθ. Roger Plank έγινε αναλυτική παρουσίαση της προόδου των εργασιών από τους υπεύθυνους των πακέτων εργασιών (WP).

— Ενημέρωση από τον εκπρόσωπο του SCI κ. Cauchmann για τη τελευταία έκδοση σε μορφή pdf. των Ευρωκωδίκων EC3 και EC4, που θα χρησιμοποιηθούν στο μάθημα 17 «Κόμβοι ροπής». Εάν θέλουμε να έχουμε άμεση σύνδεση μέσα στα κείμενα των μαθημάτων με τους Ευρωκωδικές πρέπει να ζητήσουμε άδεια, ο κανόνας ισχύει για τις περισσότερες χώρες.

— WP5/WP6 - Παραγωγή και αναθεώρηση μαθημάτων

Όλα τα μαθήματα είναι ολοκληρωμένα, εκτός από το 17. Αποφασίστηκε τελικώς για το μάθημα 17 να χρησιμοποιηθεί η παραλλαγή του Ευρωκώδικα από το Νοέμβριο του 2003. Όλες οι αλλαγές θα γίνουν μέχρι τη 1ή Σεπτεμβρίου του 2004. Ανησυχίες εκφράστηκαν για τις καθυστερήσεις.

— WP7 - Μετάφραση

Τα μαθήματα θα μεταφραστούν σε έξι γλώσσες. Στα ελληνικά έχει τελειώσει, στα γαλλικά και σλοβάκικα δεν έχουν ξεκινήσει, στα γερμανικά, ουγγρικά και ισπανικά έχουν μείνει δύο-τρία μαθήματα για μετάφραση.

— WP8 - Πιλοτικά σεμινάρια (επικεφαλής το TEE)

Συζήτηση σχετικά με το εθνικό και διεθνές σεμινάριο που ξεκίνησαν στην Αγγλία 21 Ιουνίου και 1 Ιουλίου αντίστοιχα. Ερωτήθηκαν 1400 άτομα εάν θέλουν να συμμετάσχουν. Ένα άτομο από Αγγλία παρακολούθησε όλα τα μαθήματα και έκανε λεπτομερή σχολιασμό.

Προβληματισμός :

- πόσο χρόνο είναι συνδεδεμένοι με το πρόγραμμα οι εκπαιδευόμενοι;
- γιατί δεν προτιμούν να χρησιμοποιήσουν τον πίνακα συζήτησης;

Προγραμματισμός για το τελικό σεμινάριο που θα γίνει στην Ελλάδα στα Χανιά με οργανωτή το TEE. Το σεμινάριο μέσω διαδικτύου ξεκίνησε από στις 19 Ιουλίου με 30 άτομα και θα τελειώσει στις 6 Σεπτεμβρίου. Μέχρι τις 10 Σεπτεμβρίου θα συμπληρωθεί το ερωτηματολόγιο από κάθε εκπαιδευόμενο και θα σταλεί με e-mail. Στις 14 Σεπτεμβρίου στα Χανιά μία δεύτερη ομάδα θα παρακολουθήσει το σεμινάριο. Έχουν εκφραστεί απόψεις για τους τρόπους διεξαγωγής του σεμιναρίου, προκειμένου να υπάρξουν διαφοροποιήσεις με τα άλλα σεμινάρια, για λόγους διευκόλυνσης της τελικής αξιολόγησης.

— WP9 - Αξιολόγηση των συνεδριάσεων

Σύμφωνα με την έκθεση του κ. Varga οι εταίροι είναι πολύ ευχαριστημένοι με τη συνεργασία.

— WP10 - Διάχυση αποτελεσμάτων (επικεφαλής το TEE)

Η γενική εικόνα για το παραπάνω πακέτο εργασιών είναι πολύ καλή. Η διάχυση γίνεται με διάφορους τρόπους, όλοι οι εταίροι έχουν καταβάλλει σημαντική προσπάθεια για το μέγιστο αποτέλεσμα.

Τελευταίες ενέργειες:

- άρθρο στο Ε.Δ. του TEE
- παρουσίαση του προγράμματος στην ημερίδα για Σιδηροκατασκευές στην Ισπανία.

Προγραμματισμένες ενέργειες:

- εισήγηση για το Συνέδριο "Εφαρμοσμένη Μηχανολογία" στην Ισπανία

- για την Εθνική ημέρα του Σιδήρου στο Βέλγιο θα ενοικιάσουμε ένα Stand και τα μοιράσουμε 1000 διαφημιστικά έντυπα.
- Μία σύντομη παρουσίαση της συνολικής δουλειάς στη σελίδα του TEE και του SSEDTA.

Παρουσίαση οικονομικών στοιχείων για την απορρόφηση των κονδυλίων από την κα. Armstrong, Πανεπιστήμιο του Sheffield.

Η συζήτηση συνεχίστηκε για τη μελλοντική δράση σχετικά με το τελικό προϊόν, που ουσιαστικά μετά το τέλος του προγράμματος δεν θα έχει οικονομική υποστήριξη. Γνωρίζοντας τις ανάγκες για εκπαίδευση στον τομέα των Ευρωκωδίκων ο Καθ. Plank αναρωτήθηκε μήπως υπάρχει δυνατότητα να εμπορευτούμε τα μέχρι τώρα ολοκληρωμένα μαθήματα, και από τα έσοδα να τελειώσουμε όλα τα εκπαιδευτικά πακέτα προσθέτοντας και άλλα μαθήματα. Την τελική απόφαση οι εταίροι θα την πάρουν στη συνάντηση στα Χανιά. Εναλλακτική λύση για να βρεθούν χρήματα, είναι μία νέα πρόταση στο πρόγραμμα "Ανθρακας και Χάλυβας" ή στο 6ο Πρόγραμμα Πλαισίου. Η συνάντηση έκλεισε με την ομόφωνη απόφαση από τους εταίρους να συμμετάσχουν στη παραπάνω προσπάθεια.