



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union



NUMERACY
FOR ADVANCED
MANUFACTURING



Ημερίδα ενημέρωσης

Οι αριθμητικές δεξιότητες του εργατικού δυναμικού στο βιομηχανικό τομέα: ελλείψεις και εργαλεία αντιμετώπισης

Τρίτη, 21 Ιουνίου 2016

Αμφιθέατρο Πολυμέσων Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου

10:30 – 11:00	<i>Εγγραφή και γνωριμία</i>	
11:00 – 11:10	Εναρκτήριο χαιρετισμός	Γιάννης Παππάς PROMEA
11:10 – 11:30	Τεχνολογικές εξελίξεις στον τομέα των κατεργασιών: το νέο προφίλ του εργατικού δυναμικού	Άγγελος Μαρκόπουλος Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο
11:30 – 11:50	Προηγμένες και μελλοντικές εκπαιδευτικές προσεγγίσεις και εργαλεία στο βιομηχανικό τομέα	Γεώργιος Βοσνιάκος Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο
11:50 – 12:10	Η σημασία των αριθμητικών δεξιοτήτων και δεξιοτήτων πληροφορικής του εργατικού δυναμικού στη βιομηχανία	Γιάννης Σκοπελίτης ERGOCNC
12:10 – 12:30	<i>Διάλειμμα για καφέ</i>	
12:30 – 12:50	Επαγγελματική τεχνική εκπαίδευση και αριθμητικές δεξιότητες: ανάγκες εκπαιδευομένων και προκλήσεις	Κωνσταντίνος Ένεζλης CNC TRAINING
12:50 – 13:15	Στόχοι, δράσεις, και ερευνητικά αποτελέσματα του έργου NAMA: οι αριθμητικές δεξιότητες που ζητούν οι εργοδότες	Νίκος Τσιάνος PROMEA
13:15 – 14:15	<i>Ελαφρύ γεύμα – Δικτύωση συμμετεχόντων</i>	
14:15 – 14:35	NAMA Massive Open Online Course (MOOC): ανοικτό μάθημα για τη βελτίωση των αριθμητικών δεξιοτήτων	Διονύσιος Σολωμός PROMEA
14:35 – 15:00	NAMA mobile apps: εξάσκηση των αριθμητικών δεξιοτήτων στον εργασιακό χώρο και την καθημερινότητα	Μιχάλης Στουπάκης PROMEA

*Μετά από κάθε παρουσίαση θα ακολουθήσουν ερωτήσεις και συζήτηση.

Τελευταία ενημέρωση: 09/06/2016