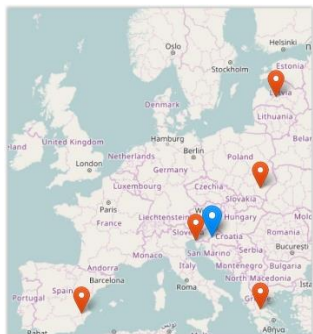


Κοινοπραξία Έργου



Συντονιστής Έργου:

Ινστιτούτο Ανάπτυξης & Διεθνών Σχέσεων, **Κροατία**

Εταίροι:

Danmar Εταιρεία Υπολογιστών, **Πολωνία**

Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, **Ελλάδα**

Biedrība Eurofortis, **Λετονία**

Τεχνολογικό Κέντρο Επίπλου & Ξύλου της Επαρχίας Murcia, **Ισπανία**

Ljudska univerza, Zavod za izobrazevanje in kulturo, **Σλοβενία**

InnoRenew CoE, **Σλοβενία**

Επικοινωνία



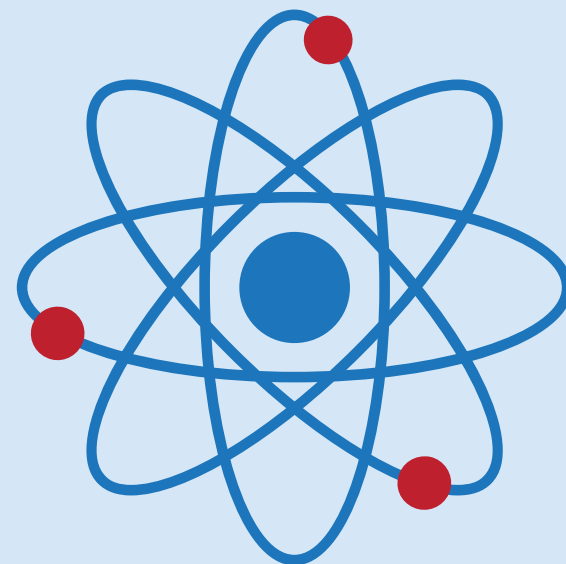
Programme of the European Union



AGENCY FOR MOBILITY AND EU PROGRAMMES

www.bracket.erasmus.site

Ενίσχυση Νέων & Καινοτόμων Εκπ/κων Προσεγγίσεων στις Βασικές Τεχν/γίες Αιχμής [ΒΤΑ]



BRACKET



101 αποτελέσματα:

- Η Κροατία και η Λετονία δεν διαθέτουν εθνικούς νόμους σχετικά με τις ΒΤΑ.
- Η Ελλάδα διαθέτει στρατηγικά έγγραφα που αναγνωρίζουν τη σημασία των νέων τεχνολογιών.
- Η Ισπανία συμπεριέλαβε σε μεγάλο βαθμό τις ΒΤΑ στους εθνικούς νόμους και στρατηγικές.
- Στη Σλοβενία, οι ΒΤΑ υπάγονται στη δικαιοδοσία του Υπουργείου Οικονομικής Ανάπτυξης και Τεχνολογίας.
- Η Πολωνία έχει τα δικά της εθνικά έγγραφα σχετικά με τις ΒΤΑ.

Το έγγραφο βρίσκεται στη διεύθυνση:

www.bracket.erasmus.site

101 αποτελέσματα: Ερωτηματολόγιο

Το επίπεδο δεξιοτήτων & γνώσης στη βιομηχανία & στους σπουδαστές ΔΒΕ:

- Γενικές Δεξιότητες
Σήμερα: Μέτριες έως πολύ καλές
Μελλοντικές Ανάγκες: Απαραίτητες
- Νανοτεχνολογία & Βιοτεχνολογία
Σήμερα: φτωχές έως μέτριες
Μελλοντικές Ανάγκες: πολύ χρήσιμες έως απαραίτητες
- Προηγμένα Υλικά
Σήμερα: poor/moderate to good
Μελλοντικές Ανάγκες: πολύ χρήσιμες έως απαραίτητες

Κοινό Πρόγραμμα Σπουδών

Ενότητα 1. Εισαγωγή στις ΒΤΑ

- Βιομηχανία 4.0
- Βιώσιμη Ανάπτυξη
- Βασικές Τεχνολογίες Αιχμής

Ενότητα 2. Νανοτεχνολογία

- Βασικές Αρχές Νανοτεχνολογίας
- Τρέχουσες & αναδυόμενες εφαρμογές
- Νομοθεσία

Ενότητα 3. Βιοτεχνολογία

- Βασικές αρχές βιοτεχνολογίας
- Τρέχουσες και αναδυόμενες εφαρμογές
- Βιοκατάλυση & Βιομετασχηματισμοί
- Νομοθεσία

Ενότητα 4. Προηγμένα Υλικά

- Κατασκευή υλικών με προηγμένες ιδιότητες
- Γραφένια & υλικά με βάση τον άνθρακα
- Ανανεώσιμες κόλλες και ρητίνες
- Προηγμένα συνθετικά υλικά με βάση το ξύλο

Ενότητα 5. Καινοτομία και ΒΤΑ

- Διαχείριση καινοτομίας
- Επιχειρηματικές δεξιότητες
- Ηλεκτρονική ηγεσία
- Χρηματοδότηση έργων ΒΤΑ
- Νέες T & L μέθοδοι