

### **Πανεπιστήμιο Paul Cézanne Aix – Marseille 3**

[www.univ-cezanne.fr](http://www.univ-cezanne.fr)

Το πανεπιστήμιο Paul Cézanne Aix – Marseille 3 λειτουργεί ως διεπιστημονικό πανεπιστημιακό ίδρυμα προσφέροντας περισσότερα από **210 εθνικά διπλώματα σπουδών, εκ των οποίων 5 μεταπτυχιακά και 1 διδακτορικό Erasmus Mundus καθώς και περισσότερους από 150 πανεπιστημιακούς τίτλους σπουδών, μεταξύ άλλων στους τομείς της νομικής, των πολιτικών και οικονομικών επιστημών, της διοίκησης, του περιβάλλοντος, της επιστήμης και τεχνολογίας, κτλ.**

Το πανεπιστήμιο περιλαμβάνει επτά εκπαιδευτικούς και ερευνητικούς τομείς: τη Σχολή Νομικής και Πολιτικών Επιστημών, τη Σχολή Εφαρμοσμένης Οικονομίας, Επιστημών και Τεχνολογίας, το Ινστιτούτο Διοίκησης Επιχειρήσεων, το Ινστιτούτο Πολιτικών Σπουδών, το Ινστιτούτο Δημόσιας Διοίκησης, το Πανεπιστημιακό Ινστιτούτο Τεχνολογίας της Μασσαλίας.

Το Πανεπιστήμιο Paul Cézanne φιλοξενεί 33 αναγνωρισμένα ερευνητικά εργαστήρια, τα οποία συνιστούν, τόσο στο πεδίο των κοινωνικών, όσο και στο πεδίο των θετικών επιστημών, πόλους Αριστείας διεθνούς κύρους.

### **Πανεπιστήμιο Joseph Fourier Grenoble 1**

[www.ujf-grenoble.fr](http://www.ujf-grenoble.fr)

Με επίκεντρο την έρευνα, το πανεπιστήμιο Joseph Fourier διαθέτει προγράμματα σπουδών στους τομείς των επιστημών, της τεχνολογίας και της υγείας. Διαθέτει περισσότερα από 50 ερευνητικά εργαστήρια, η πλειονότητα των οποίων συνδέεται άμεσα με διάφορους εθνικούς και διεθνείς ερευνητικούς οργανισμούς που δραστηριοποιούνται στην πόλη της Grenoble.

#### **Κύριοι κλάδοι σπουδών**

Φυσική και Χημεία

Μαθηματικά και Πληροφορική

Βιολογία

Ιατρική και Φαρμακευτική

Μηχανική και Τεχνολογία

Επιστήμες της Γης και του Σύμπαντος, Περιβάλλον

Γεωγραφία και Χωρικές Επιστήμες

Επιστήμες Φυσικών και Αθλητικών Δραστηριοτήτων

#### **Έρευνα**

Το πανεπιστήμιο βρίσκεται σε ένα προνομιούχο τοπικό πλαίσιο από πλευράς επιστημών και τεχνολογίας, το οποίο περιλαμβάνει εγκαταστάσεις του European Synchrotron Radiation Facility, και σε ένα διεθνές, βιομηχανικά ανεπτυγμένο περιβάλλον υψηλής τεχνολογίας. Η πόλη της Grenoble διαθέτει μακρά ιστορία στο πεδίο των επιστημονικών ανακαλύψεων και των καινοτόμων ερευνών ενώ τα τελευταία χρόνια έχει διακριθεί στον τομέα των μικροεπιστημών και της νανοτεχνολογίας.

### **Πανεπιστήμιο της Limoges**

[www.unilim.fr](http://www.unilim.fr)

- **5 Σχολές**

- Νομικές και Οικονομικές Επιστήμες

- Ιατρική

- Φαρμακευτική
- Φιλολογία και Ανθρωπιστικές Επιστήμες
- Επιστήμες και Τεχνικές
  - **4 Ινστιτούτα**
- Πανεπιστημιακό Ινστιτούτο Τεχνολογίας (12 Τμήματα)
- Ινστιτούτο Διοίκησης Επιχειρήσεων
- Πανεπιστημιακό Ινστιτούτο Κατάρτισης στη Δημοτική Εκπαίδευση (IUFM)
- Ινστιτούτο Προετοιμασίας στη Γενική Διοίκηση
  - **8 διδακτορικές σχολές**
- Επιστήμες και Μηχανική της Πληροφορίας
- Επιστήμες και Μηχανική Υλικών, Μηχανικής, Ενέργειας και Αεροναυτικής
- Επιστήμες για το Περιβάλλον "Gay Lussac"
- Βιολογία, Υγεία, "Βιοϋγεία"
- Νομικές και Πολιτικές Επιστήμες "Pierre Counrat"
- Φιλολογία, Σκέψη, Τέχνες και Ιστορία: "Πολιτισμός και Λογοτεχνία από την Αρχαιότητα ως τις μέρες μας"
- Κοινωνίες και οργανώσεις
- Γνωστική, Συμπεριφορές, Γλώσσα/γλώσσες, Επιστήμες και Μηχανική της Πληροφορίας
  - **1 Εθνική Σχολή Μηχανικών ENSIL**

#### **Κύρια ερευνητικά πεδία:**

Οπτική και Μικροκύματα, Κρυπτογραφία, Επεξεργασία επιφανείας, Κεραμικά υλικά, Χημεία και περιβάλλον, Δίκαιο του Περιβάλλοντος, Γονιδιωματική, Ανοσολογία, Φαρμακολογία, Σημειολογία, Διεθνείς Τράπεζες και χρηματοπιστωτικά συστήματα, κ. ά.

## **Πανεπιστήμιο Paul Valéry Montpellier 3**

[www.univ-montp3.fr](http://www.univ-montp3.fr)

Το Πανεπιστήμιο αποτελείται από

- **5 Σχολές**
- Φιλολογία, Τέχνες, Φιλοσοφία, Ψυχανάλυση
- Ξένες και τοπικές γλώσσες και πολιτισμοί, με το τμήμα Ξένων Εφαρμοσμένων Γλωσσών
- Ανθρωπιστικές επιστήμες και περιβαλλοντικές επιστήμες
- Οικονομικές, μαθηματικές και κοινωνικές επιστήμες
- Επιστήμες του υποκειμένου και της κοινωνίας
- **1 Ινστιτούτο Τεχνών και Επιστημών της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας**
- **2 Διδακτορικές Σχολές**
- Γλώσσες, λογοτεχνία, πολιτισμοί (13 ερευνητικές ομάδες)
- Χώροι, χρόνοι, κοινωνίες και ανάπτυξη (9 ερευνητικές ομάδες)

Τα προγράμματα σπουδών διαρθρώνονται με βάση 3 βασικούς τομείς:

- Τέχνες, Φιλολογία και Γλώσσες
- Ανθρωπιστικές και κοινωνικές επιστήμες
- Νομική, Οικονομία και διαχείριση επιχειρήσεων

## **Πανεπιστήμιο της Nice - Sophia-Antipolis**

[www.unice.fr](http://www.unice.fr)

#### **Κύριοι κλάδοι σπουδών**

- Νομικές και πολιτικές επιστήμες
- Φιλολογία, Τέχνες και Ανθρωπιστικές επιστήμες
- Θετικές επιστήμες
- Επιστήμες και Τεχνικές Αθλητικών Δραστηριοτήτων και Φυσικής Αγωγής (STAPS)

- Πανεπιστημιακό Ινστιτούτο Τεχνολογίας (IUT)
- Οδοντιατρική
- Ιατρική
- Σχολές Μηχανικών: École Supérieure en Sciences Informatiques (Επιστημών της Πληροφορικής - ESSI) και École Supérieure d'Ingénieurs (Μηχανικών - ESINSA)
- "Χώροι και Πολιτισμοί" - Τουριστικές και Ξενοδοχειακές Επιχειρήσεις
- Ινστιτούτο Διοίκησης Επιχειρήσεων (IAE)
- Ινστιτούτο Δικαίου της Ειρήνης και της Ανάπτυξης (IDPD)
- Ανώτατο Ινστιτούτο Οικονομίας και Διοίκησης Επιχειρήσεων (ISEM)

#### **Έρευνα ιδιαίτερα αναπτυγμένη και διεθνώς αναγνωρισμένη**

- 60 ερευνητικές ομάδες αναγνωρισμένες από το αρμόδιο Υπουργείο
- 55 εργαστήρια συνεργαζόμενα με μεγάλους ερευνητικούς οργανισμούς (Εθνικό Κέντρο Επιστημονικών Ερευνών - CNRS, Εθνικό Ινστιτούτο Υγείας και Ιατρικής Έρευνας - INSERM, Εθνικό Ινστιτούτο Αγρονομικών Ερευνών - INRA, Υπηρεσία Ατομικής Ενέργειας - CEA )
- 6 διδακτορικές σχολές

## **ΑΝΩΤΑΤΕΣ ΕΜΠΟΡΙΚΕΣ ΣΧΟΛΕΣ & ΣΧΟΛΕΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ**

### **Groupe ESC – Dijon-Bourgogne**

[www.bsbu.com](http://www.bsbu.com)

Το Groupe ESC – Dijon-Bourgogne παρέχει στη Ντιζόν και στο Παρίσι τα εξής προγράμματα σπουδών που κατοχυρώνονται με πτυχία:

- **Bachelor in Marketing and Business**

- **Master εξειδίκευσης : στο Διεθνές Εμπόριο Οίνων και Αλκοολούχων Ποτών, στη Διοίκηση Πολιτιστικών Επιχειρήσεων και Δημιουργικών Βιομηχανιών, στη Διοίκηση της Φαρμακευτικής Βιομηχανίας, στο Marketing στη Διατροφή και Υγεία.**

**Το Πρόγραμμα Grande École** παρέχει ειδίκευση στον **Χρηματοπιστωτικό τομέα** (Λογιστικός Έλεγχος/ Λογιστική Εμπειρογνωμοσύνη), **στη Διοίκηση Επιχειρήσεων και το Marketing, καθώς και στη Διοίκηση Πολιτιστικών Επιχειρήσεων και Ευρωπαϊκών Υποθέσεων.**

Το Groupe ESC - Ανωτάτης Εμπορικής Σχολής παρέχει επίσης προγράμματα διδασκόμενα αποκλειστικά στα αγγλικά, όπως το MSc "International Management", το MSc "International Business Development" και το "Master in Business". Ένα MSc "Wine Business"

Οι ερευνητικές δραστηριότητες συγκεντρώνονται στους κόλπους του Κέντρου Μελετών και Ερευνών των Επιχειρήσεων (CEREN).

4 Έδρες έχουν καθιερωθεί με βάση τη συνεργασία Groupe ESC - Ανωτάτης Εμπορικής Σχολής και Επιχειρήσεων: "Κοινωνική Ευθύνη των Επιχειρήσεων", "Αξιολόγηση από πλευράς Ιατρικής και Marketing των Πληροφοριών για την Υγεία στις ετικέτες τροφίμων", "Μικροοικονομία" και "Οίνος και Πολιτισμός" (UNESCO) σε συνεργασία με το Πανεπιστήμιο Βουργουνδίας.

### **Groupe ESC – Troyes**

[www.groupe-esc-troyes.com](http://www.groupe-esc-troyes.com)

#### **Κυριότερες κατευθύνσεις – προγράμματα σπουδών**

- Πρόγραμμα Grandes Ecoles ESC (Ανώτατη Εμπορική Σχολή της Troyes)
- Πρόγραμμα INBA (Διεθνής Σχολή Διοίκησης Επιχειρήσεων)
- Πρόγραμμα EMVOL (Σχολή Διοίκησης για την βιομηχανία Ταξιδιών και Αναψυχής)

- Πρόγραμμα ESAA (Ανώτατη Σχολή Εφηρμοσμένων Τεχνών)
- 2 διπλά πτυχία (σε συνεργασία με το Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο της πόλης Troyes), ειδικότερα: Τεχνολογία της Πληροφορίας για τη Διαχείριση των Γνώσεων και των Δικτύων και Διαχείριση, Μηχανική – Logistics εκδηλώσεων και Ασφάλεια στον Τομέα του Αθλητισμού

Έρευνα σε θέματα επιχειρηματικής διακυβέρνησης, επιχειρηματικότητας και καινοτομίας. Η έδρα αυτή είναι επιχειρηματική σε συνεργασία με την Technopole de l'Aube στην Champagne.

Εξαιρετικά δυναμικό άνοιγμα προς το εξωτερικό: σύναψη περισσότερων των 180 συμφωνιών με 43 διαφορετικές χώρες χάρη στις οποίες ο όμιλος προσφέρει τη δυνατότητα πραγματοποίησης 40 διπλών πτυχίων με πανεπιστημιακά ιδρύματα στο Μεξικό, τη Γερμανία, την Ιταλία, τη Σουηδία, τη Μεγάλη Βρετανία, την Ισπανία, τις Κάτω Χώρες, τη Ρωσία και με χώρες της Ανατολικής Ευρώπης.

## ΑΝΩΤΑΤΕΣ ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΕΣ ΣΧΟΛΕΣ

### Ecole Polytechnique – Παρίσι

[www.polytechnique.fr](http://www.polytechnique.fr)

Στόχος της Ecole Polytechnique είναι **να εκπαιδεύσει τους μελλοντικούς υψηλού επιπέδου υπευθύνους** με άριστη επιστημονική παιδεία, οι οποίοι θα κληθούν να παίξουν σημαντικό ρόλο στην εξέλιξη της κοινωνίας, αναλαμβάνοντας υψηλά αξιώματα στον πολιτικό και στρατιωτικό τομέα, στην έρευνα αλλά και γενικότερα στις κρατικές επιχειρήσεις και δραστηριότητες.

Οι σπουδές στην Ecole Polytechnique είναι τετραετούς διάρκειας : στο 1<sup>ο</sup> και 2<sup>ο</sup> έτος, μετά από επτάμηνη κατάρτιση για την απόκτηση πνευματικών δεξιοτήτων, οι σπουδαστές ακολουθούν ένα πρόγραμμα επιστημονικής εκπαίδευσης με διεπιστημονική προσέγγιση, μετά το πέρας του οποίου παρουσιάζουν μία πρόταση ομαδικής ερευνητικής εργασίας. Κατά το 3<sup>ο</sup> έτος σπουδών, οι σπουδαστές εμβαθύνουν την εκπαίδευσή τους σε δύο από τα οκτώ διδασκόμενα γνωστικά πεδία. Τέλος, στο 4<sup>ο</sup> έτος, επιλέγουν έναν τομέα επιστημονικής και επαγγελματικής εξειδίκευσης. Το πρόγραμμα σπουδών περιλαμβάνει **πρακτική άσκηση συνολικής διάρκειας 15 μηνών στη Γαλλία ή το εξωτερικό.**

Το πολυεπιστημονικό ερευνητικό κέντρο της Ecole Polytechnique διαθέτει **21 εργαστήρια εξοπλισμένα με τα πιο προηγμένα τεχνολογικά μέσα, τα οποία αναπτύσσουν έρευνα αιχμής ειδικότερα στον τομέα της οπτικής, της πληροφορικής και της βιολογίας.** Το ερευνητικό κέντρο αναπτύσσει έντονη ερευνητική δραστηριότητα στο πλαίσιο συνεργασιών που έχει συνάψει με δημόσιους φορείς και επιχειρήσεις.

### GEM Graduate School of Engineering – EMNantes

[www.mines-nantes.fr](http://www.mines-nantes.fr)

Εκ των μελών του Groupe des Mines - GEM, η Σχολή Μεταλλειολόγων της πόλης Nantes EMNantes συνιστά εκπαιδευτικό και ερευνητικό εργαλείο για την ανάπτυξη του βιομηχανικού τομέα που υπηρετεί. Αναλαμβάνει την εκπαίδευση μηχανικών γενικών καθηκόντων στο πεδίο των βιομηχανικών συστημάτων.

Παρέχει υψηλού επιπέδου επιστημονικές και τεχνικές γνώσεις και κατάρτιση για σταδιοδρομία στη βιομηχανία και στο εξωτερικό (σύναψη 40 και πλέον συμφωνιών συνεργασίας με μεγάλα πανεπιστήμια του εξωτερικού καθώς και 14 συμφωνίες Διπλού Πτυχίου, μεταξύ άλλων με το Πανεπιστήμιο του Τόκυο (Ιαπωνία), με το πανεπιστήμιο SJTU (Κίνα), με το Georgia Tech (ΗΠΑ) και με το Monterrey Tec (Μεξικό).

- **Masters of Science – όλα τα μαθήματα διδάσκονται στην αγγλική γλώσσα – 18 μήνες φοίτηση + 6 μήνες πρακτική άσκηση**

- MSc in Industrial Engineering and Management of Logistics and Production Systems (MLPS)
- MSc in Project Management for Environmental & Energy Engineering (PM3E)
- Ευρωπαϊκά Joint Masters στη Διοίκηση και τη Μηχανική Ενέργειας και Περιβάλλοντος (ME3)
- MSc στην Παραγωγή Πυρηνικής Ενέργειας (NEP)
- MSc στην Προηγμένη Διαχείριση Πυρηνικών Αποβλήτων (ANWM)
- MSc στα Εξελισσόμενα Σύνθετα Συστήματα Λογισμικού (ECSS)

- **Διδακτορικός τίτλος PhD**

Διαθέτουμε τους ακόλουθους ερευνητικούς τομείς: πληροφορική, αυτοματισμός και βελτιστοποίηση παραγωγής, ενέργεια και περιβάλλον, πυρηνική τεχνολογία, κοινωνικές επιστήμες και διοίκηση.

## **Εθνικό Ινστιτούτο Εφαρμοσμένων Επιστημών INSA – Rouen**

Το Ινστιτούτο INSA της Rouen δέχεται υποψηφίους υψηλού επιπέδου μετά από διαγωνισμό βάσει τίτλων, ατομικών φακέλων και συνεντεύξεων. Μετά την ολοκλήρωση των τριών πρώτων κοινών εξαμήνων φοίτησης στο τμήμα κλασικών σπουδών ή διεθνούς δίγλωσσης φοίτησης, ο φοιτητής του ινστιτούτου INSA της Rouen καλείται να επιλέξει την μελλοντική του επαγγελματική ειδικότητα, ώστε να αποκτήσει το τίτλο του μηχανικού στις ακόλουθες ειδικότητες:

- Αρχιτεκτονική συστημάτων πληροφορικής (σήμανση EURACE)
- Χημεία και μηχανική λεπτών προϊόντων (σήμανση EURACE)
- Ενεργειακή και Πρόωση (σήμανση EURACE)
- Έργα Πολιτικού Μηχανικού και Αειφόρες κατασκευές (νέα κατεύθυνση δημιουργήθηκε το 2008)
- Μαθηματικά (σήμανση EURACE)
- Διαχείριση βιομηχανικού και περιβαλλοντικού κινδύνου (νέα κατεύθυνση δημιουργήθηκε το 2008)
- Μηχανολογία (σήμανση EURACE)

Το Ινστιτούτο INSA της Rouen διαθέτει οκτώ ερευνητικά εργαστήρια, εκ των οποίων τα τέσσερα λειτουργούν σε συνεργασία με το CNRS. Το Ινστιτούτο συμμετέχει σε τέσσερις πόλους ανταγωνιστικότητας: Μον'εο (διεθνούς χαρακτήρα), Nov@alog, Astech και System@tic.

## **Εθνικό Ινστιτούτο Πυρηνικής Επιστήμης και Τεχνολογίας Παρισίων INSTN**

[www.instn.cea.fr](http://www.instn.cea.fr)

Το Institut National des Sciences et Techniques Nucléaires - INSTN είναι ανώτατο εκπαιδευτικό ίδρυμα που τελεί υπό τη διαχείριση της Επιτροπής Ατομικής Ενέργειας και Εναλλακτικών Πηγών Ενέργειας – CEA). Αποστολή του είναι η παροχή εξειδικευμένων προγραμμάτων σπουδών στο πεδίο των επιστημών και της τεχνολογίας χρήσης της πυρηνικής ενέργειας για παραγωγή ενέργειας και για ιατρική χρήση.

Το INSTN παρέχει πρόγραμμα σπουδών που οδηγεί στην απόκτηση πτυχίου πυρηνικού μηχανικού και έχει ως στόχο την εκπαίδευση μηχανικών με γενικές γνώσεις στον τομέα

των πυρηνικών δραστηριοτήτων από τη μηχανική και την εκμετάλλευση ως την εμπειρογνώμοσύνη, την έρευνα και την τεχνολογία.

Σε συνεργασία (από κοινού πιστοποίηση τίτλων) με πανεπιστήμια και σχολές μηχανικών, το INSTN παρέχει δυνατότητα πραγματοποίησης μάστερ (M2), σε περισσότερες από 30 ειδικότητες, στις οποίες η επιτροπή CEA διαδραματίζει σημαντικό ρόλο στο πεδίο της έρευνας, της ανάπτυξης και της καινοτομίας: πυρηνική ενέργεια, φυσική ενεργειακή μηχανική, επιστήμες της σύντηξης, κατασκευή μοντέλων και προσομοίωση, χημικό διαχωρισμό, υλικά πυρηνικής ενέργειας και νέες ενεργειακές τεχνολογίες, προστασία από τη ραδιενέργεια, νανοεπιστήμες και νανοτεχνολογία...

Διαθέτει εξάλλου και δύο πτυχία οικονομικοτεχνικής εξειδίκευσης.

Στον τομέα της υγείας, το INSTN χορηγεί ευρωπαϊκό μεταπτυχιακό δίπλωμα επιπέδου Master στη μοριακή απεικόνιση (πρόγραμμα Erasmus) καθώς και εθνικό δίπλωμα εξειδίκευσης στην ιατρική και ακτινολογική φυσική, το οποίο δίνει τη δυνατότητα άσκησης του επαγγέλματος του ακτινοφυσικού.

## **Institut TELECOM** [www.institut-telecom.fr](http://www.institut-telecom.fr)

Αποστολή του Institut Télécom είναι η παροχή ανώτατης εκπαίδευσης καθώς και η διεξαγωγή έρευνας στο πεδίο των επιστημών και των τεχνολογιών της πληροφορίας και της επικοινωνίας. Το Ινστιτούτο είναι δημόσιος εκπαιδευτικός φορέας και αποτελείται από 3 σχολές μηχανικών και μία σχολή διοίκησης. Ειδικότερα περιλαμβάνει τις ακόλουθες σχολές:

- Télécom Paris Tech
- Télécom Βρετάνης
- Télécom SudParis και
- Télécom Ecole de Management.

Το Ινστιτούτο διαθέτει και δύο παραρτήματα: τη Σχολή Télécom Lille 1, σε συνεργασία με το Πανεπιστήμιο της Lille 1 και την EURECOM (Sophia-Antipolis) σε συνεργασία με 5 ευρωπαϊκά πανεπιστήμια και 10 μεγάλες επιχειρήσεις.

Οι σχολές του Institut Télécom προετοιμάζουν τους φοιτητές για την απόκτηση τίτλων μηχανικού, διοίκησης επιχειρήσεων, μάστερ, εξειδικευμένων μάστερ (σε περίπου 30 ειδικότητες), διδακτορικού και masters of science.

Τα μαθήματα για τα masters of science γίνονται, συνολικά ή εν μέρει, στην αγγλική γλώσσα. Σήμερα το ινστιτούτο διαθέτει περισσότερα από 20 MsC και ειδικότερα:

- Μηχανική Βιοϊατρικής Πληροφορικής
  - Πληροφορική Επιστήμη και Μαθηματικά
  - Σχεδιασμός και Μηχανική Συγκλιόντων Δικτύων
  - Τηλεπικοινωνίες και Ηλεκτρονική Μηχανική
  - Επικοινωνία και Ασφάλεια Υπολογιστών
  - Ψηφιακές Επικοινωνίες
  - Ψηφιακή Ραδιοφωνία
  - Ενσωματωμένα Συστήματα
  - Πολυμέσα
  - Κινητές Επικοινωνίες
  - Δικτυωμένα Υπολογιστικά Συστήματα
  - Αυτόματη Επεξεργασία Δεδομένων
  - Δίκτυα Υπολογιστών και Επικοινωνιών
  - Ηλεκτρονική και Οπτική Μηχανική
  - Δίκτυα και Υπηρεσίες Επικοινωνιών
  - Διεθνής Διοίκηση Επιχειρήσεων
  - Εικονική και Επαυξημένη Πραγματικότητα
  - Πληροφορική Μηχανική για Ευφυή Συστήματα Μεταφορών
  - Μηχανική Λογισμικού για Περιβάλλουσα Νοημοσύνη
- Διοίκηση Επιχειρήσεων Πληροφορικής και Επικοινωνιών

## ΑΛΛΕΣ ΑΝΩΤΑΤΕΣ ΣΧΟΛΕΣ

### Sciences Po Paris

[www.sciencespo.fr](http://www.sciencespo.fr)

Η Σχολή Πολιτικών Επιστημών είναι γνωστό και διεθνώς αναγνωρισμένο ανώτατο εκπαιδευτικό και ερευνητικό ίδρυμα, λόγω του άριστου εκπαιδευτικού της προγράμματος και των παιδαγωγικών μεθόδων που εφαρμόζει.

**Προγράμματα μεταπτυχιακών σπουδών στους τομείς των:** Ευρωπαϊκών Υποθέσεων, Διεθνών Υποθέσεων, Οικονομικού Δικαίου, Δημοσιογραφίας, Δημοσίων Υποθέσεων, Οικονομικών και Στρατηγικής, Δικηγορίας και Δικαστικού Σώματος, Διαχείρισης Ανθρώπινων Πόρων, Μάρκετινγκ και Μελετών, Επικοινωνίας, Χωρικών και Αστικών Στρατηγικών, Χωροταξίας.

#### Προγράμματα σπουδών στην αγγλική γλώσσα

- Οικονομικών και Δημόσιας Τάξης (σε συνεργασία με την Ecole Polytechnique και το ENSAE)
- Μητροπολιτικής Διακυβέρνησης
- Ευρωπαϊκών Υποθέσεων
- Διεθνών Υποθέσεων (Σχολή Διεθνών Υποθέσεων Παρισίων)
- Επικοινωνίας (Σχολή Επικοινωνίας στην αγγλική)
- Νομικής (Σχολή Νομικής στην αγγλική)

<http://master.sciences-po.fr>

**5 προγράμματα διδακτορικών σπουδών** στις ακόλουθες κατευθύνσεις: **Οικονομία, Ιστορία, Δίκαιο, Πολιτικές Επιστήμες, Κοινωνιολογία, Διεθνείς Σχέσεις.**

**Τα εννέα ερευνητικά κέντρα** συνιστούν πραγματικά σημεία αναφοράς στην Ευρώπη στον τομέα των κοινωνικών επιστημών. (<http://www.sciences-po.fr/recherche>)

### Mod'Art International –. Paris

[www.mod-art.org](http://www.mod-art.org)

Η Σχολή Mod'Art International είναι Διεθνές Ιδιωτικό Ινστιτούτο Τεχνών και Μόδας το οποίο, χάρη στις δύο κατευθύνσεις σπουδών που διαθέτει, καλύπτει όλα τα επαγγέλματα του τομέα της μόδας από τη δημιουργία ως την διαχείριση. Λόγω των πολυάριθμων συνεργασιών με επαγγελματίες της μόδας και εξειδικευμένα πρακτορεία εύρεσης εργασίας στο χώρο της ένδυσης και της κλωστοϋφαντουργίας, το Ινστιτούτο Mod'Art International προσφέρει στους φοιτητές του τις καλύτερες ευκαιρίες μαθητείας και απασχόλησης.

#### • Μετά την ολοκλήρωση τριετούς προγράμματος φοίτησης (Bac + 3)

- Πρόγραμμα σπουδών για την απόκτηση του πανεπιστημιακού τίτλου «**Μόδα, Πολυτέλεια και Τέχνες Ζωής**». Ένα έτος εντατικής φοίτησης ακολουθούμενο από, ουσιαστικής σημασίας, μαθητεία σε επιχειρήσεις.

- Μεταπτυχιακό πρόγραμμα σπουδών (Post Grad Diploma Course) για την απόκτηση διπλώματος «**Fashion, Luxury Products and the Arts of Living**»: αγγλόφωνο πρόγραμμα σπουδών που περιλαμβάνει δύο περιόδους μαθητείας σε επιχείρηση.

#### • Μετά το πτυχίο (Bac + 4)

- Πρόγραμμα σπουδών για την απόκτηση μεταπτυχιακού τίτλου στην Οικονομία και Διοίκηση (**MBA in Economy and Management**) με ειδίκευση στα "Είδη Πολυτελείας και τη Βιομηχανία της Μόδας" (Luxury Goods and Fashion Industries).

- Πρόγραμμα σπουδών για την απόκτηση μεταπτυχιακού τίτλου (MBA) με ειδίκευση στην «Βιομηχανία της Μόδας».