

1. ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΕΚΔΡΟΜΗ ΣΕ ΙΤΑΛΙΑ – ΕΛΒΕΤΙΑ – ΓΑΛΛΙΑ

30/6/2019-7/7/2019

CERN –CEA (κέντρο πυρηνικής ενέργειας στη νότιο Γαλλία)

1η ημέρα. Αναχώρηση από Αθήνα για Πάτρα – Πλοίο – Ανκόνα

2η ημέρα. Ανκόνα, Μιλάνο, συνεχίζουμε για Γενεύη. Διανυκτέρευση

3η ημέρα. Γενεύη–CERN. Σήμερα θα γίνει επίσκεψη στο περίφημο **Ερευνητικό Κέντρο στο CERN**, όπου θα παρακολουθήσουμε τις τελευταίες εξελίξεις και θα ενημερωθούμε από Έλληνες ερευνητές. Απόγευμα ξενάγηση στη Γενεύη.

4η ημέρα. Μετά το πρωινό Αναχωρούμε για νότιο Γαλλία. Θα περάσουμε από Αννεσού, στο **CEA/CADARACHE** όπου θα δούμε το μεγαλύτερο **Κέντρο της Ευρώπης σε πυρηνική Ενέργεια** θα συνεχίσουμε για Aix-en-Provence και θα διανυκτερεύσουμε στην περιοχή της Μασσαλίας.

5η ημέρα. Μετά το πρωινό θα ανεβούμε στον **Καθεδρικό Ναό στο Κάστρο της Μασσαλίας** όπου θα έχουμε πανοραμική θέα της περιοχής και το μεσημέρι θα συνεχίσουμε για την πόλη του **διεθνούς φεστιβάλ κινηματογράφου τις Κάννες**. (Διανυκτέρευση στην περιοχή)

6η ημέρα. Σήμερα θα δούμε την Νίκαια και θα συνεχίσουμε για το Μονακό, όπου θα επισκεφθούμε το περίφημο **Ωκεανογραφικό Κέντρο του Κουστώ**. Αναχώρηση για Φλωρεντία (διανυκτέρευση στην περιοχή).

7η ημέρα. Μετά το πρωινό αναχωρούμε για Ανκόνα από όπου θα πάρουμε το πλοίο της επιστροφής για Πάτρα.

8η ημέρα. Όταν φτάσουμε Πάτρα θα επιβιβαστούμε στο πούλμαν για την Αθήνα

Τιμή κατ' άτομο 640 ευρώ

Περιλαμβάνονται: Τα εισιτήρια Πάτρα–Ανκόνα και Ανκόνα Ηγουμενίτσα–Πάτρα σε τετράκλινες καμπίνες AB4.

Κλιματιζόμενο πούλμαν, ξεναγήσεις

Διαμονή σε ξενοδοχεία 3 η 4 αστέρων με πρωινό και ημιδιατροφή. Ασφάλεια ταξιδιού

Πληροφορίες για εκδήλωση ενδιαφέροντος
στον Φυσικό Βασίλειο Σκουλάτο τηλ. 6973016091