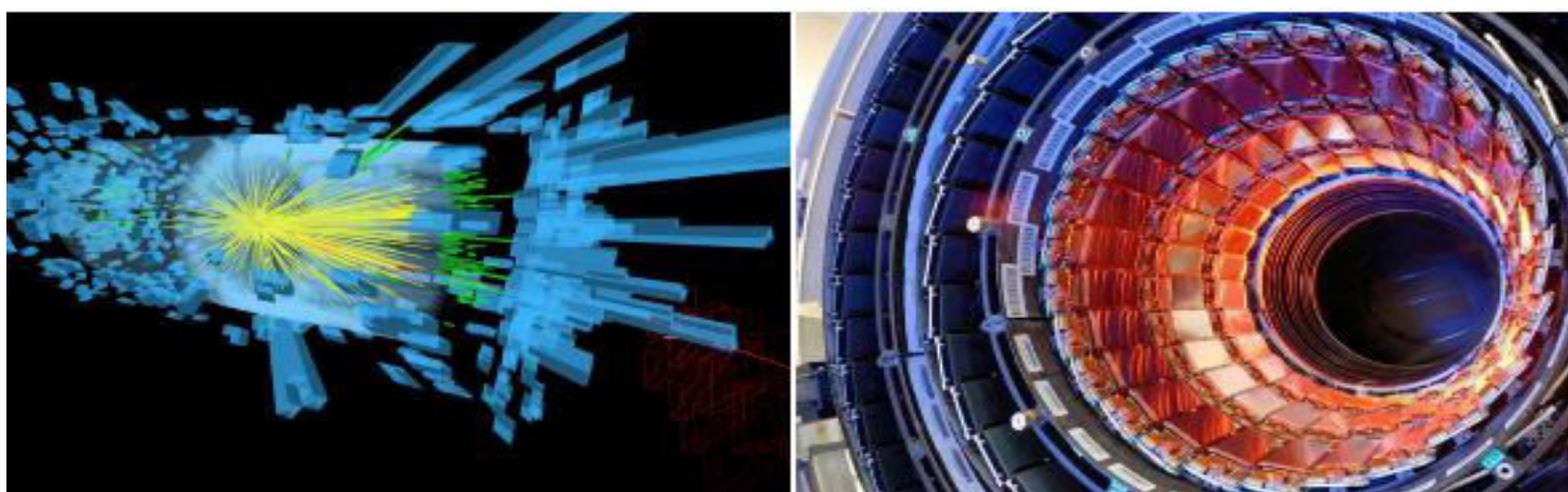




Στο πλαίσιο του θερινού **σχολείου Φυσικής στοιχειωδών σωματιδίων 2021**
που διοργανώνει το **Ευρωπαϊκό ινστιτούτο θετικών εφαρμογών και επιστημών** και
με τη αρωγή του **Εργαστηριακού Κέντρου Φυσικών Επιστημών (ΕΚΦΕ) Κερκύρας**
θα πραγματοποιηθούν οι παρακάτω διαλέξεις.



Τόπος Χρόνος	Τίτλος	Ομιλητής	Απευθύνεται σε
Πέμπτη 16/09/2021	Αναγνωστικό Σύγχρονης Φυσικής	Δρ. Αθανάσιος Χατζησταυρακίδης, κύριος Ερευνητής στο Ινστιτούτο Rudjer Boskovic, Ζάγκρεμπ.	Καθηγητές (Φυσικών επιστημών) & ευρύ κοινό
Σάββατο 19/09/2021	Γιατί φωτίζουν τα αστέρια;	Δρ. Κωνσταντίνος Αναγνωστόπουλος, Αναπληρωτής Καθηγητής ΕΜΠ	Καθηγητές (Φυσικών επιστημών) & ευρύ κοινό
Τετάρτη 22/09/2021	Κβαντομηχανική και Βαρύτητα	Δρ. Κωνσταντίνος Μπαχάς, Διευθυντής Ερευνών Ecole Normale Supérieure, Παρίσι	Καθηγητές (Φυσικών επιστημών) & ευρύ κοινό
Πέμπτη 23/09/2021	Ερευνώντας το Σύμπαν με Βαρυτικά Κύματα	Δρ. Γιάννης Νταλιάνης, Ερευνητής, Εθνικό Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Καθηγητές (Φυσικών επιστημών) & ευρύ κοινό
Σάββατο 02/10/2021	Ένα ταξίδι στο χωρόχρονο. Από τη μεγάλη έκρηξη στην εποχή της σκοτεινής ενέργειας	Δρ. Μάνος Σαριδάκης, κύριος Ερευνητής, Εθνικό Αστεροσκοπείο Αθηνών	Καθηγητές (Φυσικών επιστημών) & ευρύ κοινό

Οι παραπάνω ομιλίες προγραμματίζονται να γίνουν στην αίθουσα της Αναγνωστικής Εταιρείας,

στις 20.00 το απόγευμα