

Πρόγραμμα Δραστηριοτήτων

> ΔΕΥΤΕΡΑ 27 /05/2019 > ΤΡΙΤΗ 28/05/2019 > ΤΕΤΑΡΤΗ 29/05/2019 > ΠΕΜΠΤΗ 30/05/2019 > ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 31/05/2019

Το Πείραμα του Αιώνα! Διαδραστική Έκθεση CERN Διοργανωτής: ΙΔΕΚ 25/05 – 02/06 Nicosia Mall

<p>10:00 Ομιλία: Why Did You Do That? The Million Dollar Question for Machine Learning Ομιλητής: Δρ. Λοΐζος Μιχαήλ, RISE Διοργανωτής: RISE Χώρος: PwC, Julia House, Λευκωσία</p>	<p>10:00 – 13:00 Σεμινάριο: «Genomics, Transcriptionomics, Proteomics and metabolomics Data Analysis» Διοργανωτής / Χώρος: Ινστιτούτο Νευρολογίας και Γενετικής Κύπρου</p>	<p>Open Day: CING Bioinformatics Lab Διοργανωτής / Χώρος: Ινστιτούτο Νευρολογίας και Γενετικής Κύπρου</p> <p>8:30 – 16:00 Εκπαιδευτικό Εργαστήριο: H2020: The way to success - Proposal Writing for MSCA-IF Διοργανωτής: ΙΔΕΚ Χώρος: Συνεδριακό Κέντρο Φιλοξενία</p>	<p>10:00 Ομιλία: Inspiring Modeling Ομιλητής: Daniel Cohen Διοργανωτής: RISE Χώρος: PwC, Julia House, Λευκωσία</p>	<p>9:30 – 13:00 & 15:00 – 17:00 Ομιλία: Sciences and Technologies in Art Characterisation Διοργανωτής / Χώρος: Cyprus Institute</p>
<p>17:00 – 19:00 Επιστημονικό καφενείο Λεμεσού: “Οφέλη σε κοινωνία και περιβάλλον μέσω του Copernicus / Επενδύοντας στο διάστημα: Ανάπτυξη, απασχόληση και καινοτομία” Ομιλητές: Διόφαντος Χατζημιτσής, Χριστιάνα Παπούτσα, Ελένη Λουλλή, Μαρία Προδρόμου, ΤΕΠΑΚ Διοργανωτής: ΤΕΠΑΚ Χώρος: Καφενείο Χουζούρι - Λεμεσός</p>	<p>20:00 Προβολή Ταινίας: Hidden Figures Διοργανωτής / Χώρος: ΙΔΕΚ</p>	<p>9:00 – 13:00 Εκπαιδευτικό Εργαστήριο: Οικονομική Διαχείριση Προγραμμάτων Restart Διοργανωτής: ΙΔΕΚ Χώρος: ΤΕΠΑΚ</p>	<p>16:00 – 17:00 Ομιλία: H2020-TEAMING Eastern Med. Middle East – Climate & Atmosphere Research Centre: Strategic Excellence in Research & Innovation Ομιλητής: Prof. J. Sciare, EEWRC Διοργανωτής / Χώρος: Cyprus Institute</p>	<p>14:30 Ομιλία: The Future of Technology in Museums Διοργανωτής: RISE Χώρος: University of Nicosia</p>
<p>20:00 Θεατρικό Δρώμενο: Εξοικονόμηση ενέργειας και φλέγοντα περιβαλλοντικά θέματα μέσα από τα παραμύθια και την Μυθολογία Διοργανωτής: ΤΕΠΑΚ Χώρος: Οίκημα Πολιτιστικής Κίνησης Αγλαντζιάς</p>		<p>9:00 – 16:00 Ημερίδα: Environmental Education Through Roadkills' Observation System - EnVeROS - ERASMUS+ Διοργανωτής: Ανοικτό Πανεπιστήμιο - Terra Cyprgia Χώρος: Δημοσιογραφική εστία</p>		<p>17:00 – 19:00 Επιστημονικό καφενείο Λευκωσίας: Οφέλη σε κοινωνία και περιβάλλον μέσω του Copernicus / Επενδύοντας στο διάστημα: Ανάπτυξη, απασχόληση και καινοτομία Ομιλητές: Διόφαντος Χατζημιτσής, Χριστιάνα Παπούτσα, Ελένη Λουλλή, Μαρία Προδρόμου, ΤΕΠΑΚ Διοργανωτής: ΤΕΠΑΚ Χώρος: Καφέ Υφαντουργείου</p>
		<p>17:00 – 19:00 Επιστημονικό καφενείο Πάφου: Οφέλη σε κοινωνία και περιβάλλον μέσω του Copernicus / Επενδύοντας στο διάστημα: Ανάπτυξη, απασχόληση και καινοτομία Ομιλητές: Διόφαντος Χατζημιτσής, Χριστιάνα Παπούτσα, Ελένη Λουλλή, Μαρία Προδρόμου, ΤΕΠΑΚ Διοργανωτής: ΤΕΠΑΚ Χώρος: café Me - Πάφος</p>		
		<p>18:00 – 20:00 Ομιλία: Υδρογονάνθρακες - Χρήση τους στην καθημερινή μας ζωή και δυνητικοί κίνδυνοι υγείας Ομιλητής: Κωνσταντίνος Μακρής, ΤΕΠΑΚ Χώρος: ΤΕΠΑΚ</p>		

Frederick R&I Career Exposure Week – Διαδραστικά Εργαστήρια (09:00 – 13:00)

<p>> Ναυτιλιακές Σπουδές: Ο Ωκεανός των Ευκαιριών</p>	<p>> Γραφικές Τέχνες και Διαφημιστικό Σχέδιο Type-Mania</p>	<p>> Δημοσιογραφία Μπροστά και πίσω από την κάμερα: κεντρικό δελτίο ειδήσεων & Δημιουργώντας με τα Μέσα Κοινωνικής Δικτύωσης - Blogs/Vlogs</p>	<p>> Αρχιτεκτονική: Σύλληψη και ανάπτυξη μιας Ιδέας: Η Ευρηματική Δημιουργική Δραστηριότητα του Ανθρώπου</p>	<p>> Πολιτικός Μηχανικός: Κατασκευάζω μοντέλα ψηλών κτιρίων και τα δοκιμάζω σε σεισμό</p>
<p>> Επιστήμες Αγωγής: Εκπαιδευτικοί & παιδιά έξω από το “πλαίσιο”.</p>	<p>> Σχεδιασμός Εσωτερικών Χώρων Light me up! (κατασκευή τρισδιάστατων αντικειμένων με φωτισμό)</p>	<p>> Νοσηλευτική Πρώτες Βοήθειες “made easy”</p>	<p>> Πληροφορική: Web Design</p>	<p>> Πολιτικός Μηχανικός: Διαχείριση και επεξεργασία του νερού</p>
<p>> Νομική: Θέλεις να γίνεις δικηγόρος; Απόδειξέ το!</p>	<p>> Οπτικοακουστική Επικοινωνία Strike a Pose (Μαθαίνοντας τα μικρά “μυστικά” του κόσμου της τηλεόρασης και του κινηματογράφου)</p>	<p>> Εισαγωγή στην Φαρμακευτική Επιστήμη</p>	<p>> Μηχανολόγος Μηχανικός Οχημάτων: Σχεδιομελέτη και κατασκευή αγωνιστικού αυτοκινήτου Formula</p>	
<p>> Marketing με Ψηφιακές Τεχνολογίες</p>			<p>> Ηλεκτρολόγος Μηχανικός: Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας: Φωτοβολταϊκά και αιολικά συστήματα</p>	