

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΛΥΨΗ ΘΕΣΗΣ ΜΕΤΑΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ ΣΥΝΕΡΓΑΤΗ ΣΤΑ ΠΛΑΙΣΙΑ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ ΑΡΙΣΤΕΙΑ «CYANOWATER» σύμφωνα με την σχετική πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος του ΕΚΕΦΕ «ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ (Αρ. Πρωτ.: 015/2013-8297/17-10-2013, ΑΔΑ:ΒΛΛ0469ΗΕΒ-ΡΨ3)

Α/Α	Όνοματεπώνυμο	Έτος Γέννησης / Εθνικότητα	ΠΤΥΧΙΟ (βαθμός, 10%)	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ (20%)	Εμπειρία στην σύνθεση νανουλικών (10%)	Μεταδιδακτορική εμπειρία σε αναλυτικές τεχνικές (40%)	Επιστημονικές δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά (10%)	Συμμετοχή σε ερευνητικά προγράμματα (10%)	Ξένη γλώσσα – Η/Υ	Συνολική Βαθμολογία
1	Χριστόφορος Χριστοφορίδης	1980 / Ελληνική	Χημικός / 8,3	Τίτλος Διατριβής: Απομάκρυνση ρύπων από υπόγεια νερά με χρήση ενεργών διαπερατών φραγμάτων	Διαθέτει εμπειρία στην σύνθεση και τον χαρακτηρισμό νανουλικών	Διαθέτει μεταδιδακτορική εμπειρία σε αναλυτικές τεχνικές LC-MS/MS και qTOF MS	7	5	Αγγλικά, Γερμανικά / Γνώση χειρισμού Η/Υ	
			8,3	20	5	40	3,33	10		86,63
2	Μαρία Αντωνιάδου	1981 / Ελληνική	Χημικός Μηχανικός / 6,68	Τίτλος Διατριβής: Μελέτη φωτοηλεκτροχημικής παραγωγής υδρογόνου και ηλεκτρικής ενέργειας με υβριδικές ανόργανες και οργανικές διατάξεις	Διαθέτει εμπειρία στην σύνθεση και τον χαρακτηρισμό νανουλικών	Δεν διαθέτει	21	5	Αγγλικά / Γνώση χειρισμού Η/Υ	
			6,68	10	10	0	10	10		46,68
3	Παναγιώτης Μπουτίκας	1982 / Ελληνική	Χημικός Μηχανικός / 7,5	(PhD specialization: Chemistry / Chemical Engineering) PhD title: Growth of ceramic membranes for separation of hydrogen	Διαθέτει εμπειρία στην σύνθεση και τον χαρακτηρισμό νανουλικών	Δεν διαθέτει	2	2	Αγγλικά / Γνώση χειρισμού Η/Υ	
			7,5	10	10	0	0,95	4		32,45
4	K. Vignesh	1986 / Ινδική	Χημικός (Βαθμός 81,50%)	(PhD specialization: Chemistry) PhD title: Photocatalytic activity of surface modified semiconductor nanoparticles for environmental remediation	Διαθέτει εμπειρία στην σύνθεση και τον χαρακτηρισμό νανουλικών	Δεν διαθέτει	7	1	Αγγλικά / Γνώση χειρισμού Η/Υ	
			8,15	10	7	0	3,33	2		30,48
5	Mahmoud Abbasi	1978 / Ιρανική	Χημικός (δεν αναφέρεται βαθμός)	(PhD specialization: Chemistry) PhD title: Electrochemical ozone generation on titanium based electrodes coated with metal oxides and their applications for removal of organic pollutants	Δεν παρατίθενται σχετικά στοιχεία	Δεν διαθέτει	10	5	Δεν παρατίθενται στοιχεία για γνώση αγγλικών και χειρισμού Η/Υ	
			0	12	0	0	4,76	10		26,76
6	Tengfei Jiang	1987 / Κινεζική	Χημικός / (δεν αναφέρεται βαθμός)	(PhD specialization: Physical Chemistry) PhD title: Modulating the behaviors of photoinduced charge carriers in heterojunction / homojunction photocatalysts	Διαθέτει εμπειρία στην σύνθεση και τον χαρακτηρισμό νανουλικών	Δεν διαθέτει	7	3	Δεν παρατίθενται στοιχεία για γνώση αγγλικών και χειρισμού Η/Υ	
			0	10	10	0	3,33	6		29,33
7	Di Li	1981 / Κινεζική	Χημικός / (δεν αναφέρεται βαθμός)	(PhD specialization: Chemistry) PhD title: The functional material made by porphyrin	Διαθέτει εμπειρία στην σύνθεση και τον χαρακτηρισμό νανουλικών	Δεν διαθέτει	10	Δεν παρατίθενται σχετικά στοιχεία	Δεν παρατίθενται στοιχεία για γνώση αγγλικών και χειρισμού Η/Υ	
			0	10	10	0	4,76	0		24,76
8	Ασημίνα Τρεμούλη	1988 / Ελληνική	Χημικός Μηχανικός / 6,57	Τίτλος Διατριβής: Ανάπτυξη καινοτόμου διεργασίας κυψελίδας καυσίμου για την ενεργειακή αξιοποίηση υγρών αποβλήτων	Δεν διαθέτει εμπειρία στην σύνθεση και τον χαρακτηρισμό νανουλικών	Δεν διαθέτει	2	3	Αγγλικά / Γνώση χειρισμού Η/Υ	
			6,57	10	0	0	0,95	6		23,52

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΛΥΨΗ ΘΕΣΗΣ ΜΕΤΑΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ ΣΥΝΕΡΓΑΤΗ ΣΤΑ ΠΛΑΙΣΙΑ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ ΑΡΙΣΤΕΙΑ «CYANOWATER» σύμφωνα με την σχετική πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος του ΕΚΕΦΕ «ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ (Αρ. Πρωτ.: 015/2013-8297/17-10-2013, ΑΔΑ:ΒΛΛΘ469ΗΕΒ-ΡΨ3)

A/A	Όνοματεπώνυμο	Έτος Γέννησης / Εθνικότητα	ΠΤΥΧΙΟ (βαθμός, 10%)	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ (20%)	Εμπειρία στην σύνθεση νανουλικων (10%)	Μεταδιδακτορική εμπειρία σε αναλυτικές τεχνικές (40%)	Επιστημονικές δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά (10%)	Συμμετοχή σε ερευνητικά προγράμματα (10%)	Ξένη γλώσσα – Η/Υ	Συνολική Βαθμολογία
9	Shunfu Zhou	1964 / Κινεζική	Χημικός / (δεν αναφέρεται βαθμός)	(PhD specialization: Organic Chemistry) PhD title: Tropane Compounds synthesis by 1,3-Dipolar cycloaddition reactions and studies on their functional group conversions	Δεν διαθέτει	Αναφέρεται εμπειρία σε τεχνικές NMR, HPLC, GC, UV-vis, IR, Raman, FL, GC-MS και MS, χωρίς να παρατίθενται επιπλέον στοιχεία	9	Δεν παρατίθενται σχετικά στοιχεία	Αγγλικά / Γνώση χειρισμού Η/Υ	
			0	5	0	5	4,28	0		14,28
10	M. Madhiah	1979 / Ινδική	Χημικός / (First Class - δεν αναφέρεται βαθμός)	(PhD specialization: Organic Chemistry) PhD title: Synthesis, characterization and biological studies of hydrantions, imidazopyridine and difluoroperidine derivatives	Δεν διαθέτει εμπειρία στην σύνθεση και τον χαρακτηρισμό νανουλικών	Αναφέρεται εμπειρία σε τεχνικές NMR, IR και MS, χωρίς να παρατίθενται επιπλέον στοιχεία	6	Δεν παρατίθενται σχετικά στοιχεία	Δεν παρατίθενται στοιχεία για γνώση αγγλικών / Γνώση χειρισμού Η/Υ	
			0	5	0	5	2,86	0		12,86
11	Venkata Reddy	1981 / Ινδική	Φυσικός / (Βαθμός 66%)	(PhD specialization: Physics) PhD title: "Characterization of transition metal ions doped β-BaB2O4 Nano Crystalline powders"	Διαθέτει εμπειρία στην σύνθεση και τον χαρακτηρισμό νανουλικών	Δεν διαθέτει	23	Δεν παρατίθενται σχετικά στοιχεία	Δεν παρατίθενται στοιχεία για γνώση αγγλικών / Γνώση χειρισμού Η/Υ	Αποκλείεται λόγω διαφορετικού βασικού πτυχίου και διδακτορικού από το ζητούμενο

12	R. Saravanan	1984 / Ινδική	Φυσικός / (Βαθμός 65,68%)	(PhD specialization: Physics – Material Science) PhD title: Synthesis and characterization of ZnO based binary and ternary nanocomposites for photocatalytic applications	Διαθέτει εμπειρία στην σύνθεση και τον χαρακτηρισμό νανουλικών	Δεν διαθέτει	12	Δεν παρατίθενται σχετικά στοιχεία	Αγγλικά / Γνώση χειρισμού Η/Υ	Αποκλείεται λόγω διαφορετικού βασικού πτυχίου από το ζητούμενο

13	Μανωλίνα Κονταξάκη	1988 / Ελληνική	Χημικός / 7,15	Δεν διαθέτει						Αποκλείεται λόγω έλλειψης διδακτορικού

14	Robin Babu	-- / Ινδική	Χημικός	Δεν διαθέτει						Αποκλείεται λόγω έλλειψης διδακτορικού
