



ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

Σχολή Μηχανικών Ορυκτών Πόρων
73 100 ΧΑΝΙΑ

Τηλ: (30-28210) 37645, 37657, Fax: (30-28210) 69554 - Email: grammateia@mred.tuc.gr

Χανιά 2/2/2018

Προς
Υπουργείο Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων
Γενική Διεύθυνση Ανώτατης Εκπαίδευσης
Διεύθυνση Οργανωτικής και Ακαδημαϊκής Ανάπτυξης
Τμήμα Β' Μεταπτυχιακών Σπουδών και Σύζευξης
Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης με Έρευνα, Τεχνολογία και Καινοτομία
Αθήνα
E-mail: t01metsp@minedu.gov.gr

ΘΕΜΑ: Αποστολή των ετήσιων απολογισμών του Διεθνούς Π.Μ.Σ. με τίτλο: «Προχωρημένη Επιστήμη των Αργίλων (IMACS)» της Σχολής Μηχανικών Ορυκτών Πόρων του Πολυτεχνείου Κρήτης.

Σύμφωνα με τις διατάξεις της παρ. 6 του άρθρου 37 και της παρ. 6 του άρθρου 85 του Ν. 4485/2017, σας διαβιβάζουμε συνημμένα τους ετήσιους απολογισμούς εσόδων-εξόδων για τα έτη 2012, 2013, 2014, 2015, 2016 και 2017 του Διεθνούς Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών με τίτλο: «Προχωρημένη Επιστήμη των Αργίλων (IMACS)» της Σχολής Μηχανικών Ορυκτών Πόρων του Πολυτεχνείου Κρήτης.

Ο Υπεύθυνος του ΠΜΣ για
το Πολυτεχνείο Κρήτης

Γεώργιος Χρηστίδης
Καθηγητής

ΑΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΕΣΟΔΩΝ – ΕΞΟΔΩΝ ΚΑΕ 81675 ΕΤΟΥΣ 2017
Του Διεθνούς ΠΜΣ με τίτλο: «Προχωρημένη Επιστήμη των Αργίλων (IMACS)» της Σχολής
Μηχανικών Ορυκτών Πόρων του Πολυτεχνείου Κρήτης

ΕΣΟΔΑ	
Τέλη εγγραφής 2017	1400
ΣΥΝΟΛΟ ΕΣΟΔΩΝ	1400

ΕΞΟΔΑ	
Αμοιβές Διδασκόντων	0
Λοιπές αμοιβές (διοικητική – τεχνική υποστήριξη κ.λ.π.)	0
Δαπάνες μετακινήσεων εξωτερικού	0
Δαπάνες μετακινήσεων εσωτερικού	476
Εξοπλισμός	0
Αναλώσιμα	0
Λοιπά έξοδα	3
Ποσό παρακράτησης Ε.Λ.Κ.Ε. (10 %)	140
ΣΥΝΟΛΟ ΕΞΟΔΩΝ	619

ΑΔΙΑΘΕΤΟ ΥΠΟΛΟΙΠΟ	781
--------------------------	------------

ΑΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΕΣΟΔΩΝ – ΕΞΟΔΩΝ ΚΑΕ 80108 ΕΤΟΥΣ 2016
Του Διεθνούς ΠΜΣ με τίτλο: «Προχωρημένη Επιστήμη των Αργίλων (IMACS)» της Σχολής
Μηχανικών Ορυκτών Πόρων του Πολυτεχνείου Κρήτης

ΕΣΟΔΑ	
Επιχορήγηση από Ε.Ε. 2016	6600
Αδιάθετο υπόλοιπο Οικ. Έτους 2015	29146,50
ΣΥΝΟΛΟ ΕΣΟΔΩΝ	35746,50

ΕΞΟΔΑ	
Αμοιβές Διδασκόντων	0
Λοιπές αμοιβές (διοικητική – τεχνική υποστήριξη κ.λ.π.)	7980
Δαπάνες μετακινήσεων εξωτερικού	1995,44
Δαπάνες μετακινήσεων εσωτερικού	3013,22
Εξοπλισμός	627,04
Αναλώσιμα	298,02
Λοιπά έξοδα	4340,40
Ποσό παρακράτησης Ε.Λ.Κ.Ε. (7,65 %)	505
ΣΥΝΟΛΟ ΕΞΟΔΩΝ	18759,32

ΑΔΙΑΘΕΤΟ ΥΠΟΛΟΙΠΟ	16987,18*
--------------------------	------------------

ΣΗΜ.

*Το οικονομικό αντικείμενο του Διεθνούς ΠΜΣ με τίτλο: «Προχωρημένη Επιστήμη των Αργίλων» που χρηματοδοτήθηκε από την ΕΕ ως πρόγραμμα Erasmus Mundus (International Master in Advanced Clay Science- IMACS) έληξε στις 15 Σεπτεμβρίου 2016. Το αδιάθετο υπόλοιπο μεταφέρθηκε στο έργο: «Εργαστήριο Κοιτασματολογίας Βιομηχανικών Ορυκτών (ΚΑΕ 12201)».

Το πρόγραμμα συνεχίζεται με τον ίδιο τίτλο και επιστημονικό αντικείμενο αλλά διαφορετικές πηγές χρηματοδότησης με τον κωδικό ΚΑΕ 81675.

ΑΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΕΣΟΔΩΝ – ΕΞΟΔΩΝ ΚΑΕ 80108 ΕΤΟΥΣ 2015
Του Διεθνούς ΠΜΣ με τίτλο: «Προχωρημένη Επιστήμη των Αργίλων (IMACS)» της Σχολής
Μηχανικών Ορυκτών Πόρων του Πολυτεχνείου Κρήτης

ΕΣΟΔΑ	
Επιχορήγηση από Ε.Ε. 2015	5400
Αδιάθετο υπόλοιπο Οικ. Έτους 2014	53591,49
ΣΥΝΟΛΟ ΕΣΟΔΩΝ	58991,49

ΕΞΟΔΑ	
Αμοιβές Διδασκόντων	700
Λοιπές αμοιβές (διοικητική – τεχνική υποστήριξη κ.λ.π.)	4652,34
Δαπάνες μετακινήσεων εξωτερικού	1643,29
Δαπάνες μετακινήσεων εσωτερικού	1679,72
Εξοπλισμός	17454,17
Αναλώσιμα	759,26
Λοιπά έξοδα	3190,21
Ποσό παρακράτησης Ε.Λ.Κ.Ε. (0%)	-234
ΣΥΝΟΛΟ ΕΞΟΔΩΝ	29844,99

ΑΔΙΑΘΕΤΟ ΥΠΟΛΟΙΠΟ	29146,50
--------------------------	-----------------

ΑΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΕΣΟΔΩΝ – ΕΞΟΔΩΝ ΚΑΕ 80108 ΕΤΟΥΣ 2014
Του Διεθνούς ΠΜΣ με τίτλο: «Προχωρημένη Επιστήμη των Αργύλων (IMACS)» της Σχολής
Μηχανικών Ορυκτών Πόρων του Πολυτεχνείου Κρήτης

ΕΣΟΔΑ	
Επιχορήγηση από Ε.Ε. 2014	30230
Αδιάθετο υπόλοιπο Οικ. Έτους 2013	56406,95
ΣΥΝΟΛΟ ΕΣΟΔΩΝ	86636,95

ΕΞΟΔΑ	
Αμοιβές Διδασκόντων	700
Λοιπές αμοιβές (διοικητική – τεχνική υποστήριξη κ.λ.π.)	5666,66
Δαπάνες μετακινήσεων εξωτερικού	4433,93
Δαπάνες μετακινήσεων εσωτερικού	2777,28
Εξοπλισμός	14307,05
Αναλώσιμα	1072,21
Λοιπά έξοδα	1687,88
Ποσό παρακράτησης Ε.Λ.Κ.Ε. (10%)	3100,45
ΣΥΝΟΛΟ ΕΞΟΔΩΝ	33045,46

ΑΔΙΑΘΕΤΟ ΥΠΟΛΟΙΠΟ	53591,49
--------------------------	-----------------

ΑΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΕΣΟΔΩΝ – ΕΞΟΔΩΝ ΚΑΕ 80108 ΕΤΟΥΣ 2013
Του Διεθνούς ΠΜΣ με τίτλο: «Προχωρημένη Επιστήμη των Αργίλων (IMACS)» της Σχολής
Μηχανικών Ορυκτών Πόρων του Πολυτεχνείου Κρήτης

ΕΣΟΔΑ	
Επιχορήγηση από Ε.Ε. 2013	38300
Αδιάθετο υπόλοιπο Οικ. Έτους 2012	37694,63
ΣΥΝΟΛΟ ΕΣΟΔΩΝ	75994,63

ΕΞΟΔΑ	
Αμοιβές Διδασκόντων	1199,99
Λοιπές αμοιβές (διοικητική – τεχνική υποστήριξη κ.λ.π.)	900
Δαπάνες μετακινήσεων εξωτερικού	5154,05
Δαπάνες μετακινήσεων εσωτερικού	4118,50
Εξοπλισμός	5122,05
Αναλώσιμα	1513,99
Λοιπά έξοδα	225,10
Ποσό παρακράτησης Ε.Λ.Κ.Ε. (6%)	1354
ΣΥΝΟΛΟ ΕΞΟΔΩΝ	19587,68

ΑΔΙΑΘΕΤΟ ΥΠΟΛΟΙΠΟ	56406,95
--------------------------	-----------------

ΑΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΕΣΟΔΩΝ – ΕΞΟΔΩΝ ΚΑΕ 80108 ΕΤΟΥΣ 2012
Του Διεθνούς ΠΜΣ με τίτλο: «Προχωρημένη Επιστήμη των Αργίλων (IMACS)» της Σχολής
Μηχανικών Ορυκτών Πόρων του Πολυτεχνείου Κρήτης

ΕΣΟΔΑ	
Επιχορήγηση από Ε.Ε. 2012	35640
Αδιάθετο υπόλοιπο Οικ. Έτους 2011	12472,46
ΣΥΝΟΛΟ ΕΣΟΔΩΝ	48112,46

ΕΞΟΔΑ	
Αμοιβές Διδασκόντων	600
Λοιπές αμοιβές (διοικητική – τεχνική υποστήριξη κ.λ.π.)	1900
Δαπάνες μετακινήσεων εξωτερικού	1138
Δαπάνες μετακινήσεων εσωτερικού	0
Εξοπλισμός	1597
Αναλώσιμα	853,31
Λοιπά έξοδα	2032,72
Ποσό παρακράτησης Ε.Λ.Κ.Ε. (6%)	2296,60
ΣΥΝΟΛΟ ΕΞΟΔΩΝ	10417,63

ΑΔΙΑΘΕΤΟ ΥΠΟΛΟΙΠΟ	37694,63
--------------------------	-----------------