



ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ  
ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ  
ΙΔΡΥΜΑ  
**ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΣΑΣ**

ΣΧΟΛΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ &  
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ  
**ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΩΝ ΓΕΩΠΟΝΩΝ**

Ταχ. Δ/νση: Τέρμα Θεοδωροπούλου, Αμαλιάδα  
Τηλ.: 26220-39001  
Fax: 26220-39003  
email: agronomists@teiwest.gr

Αμαλιάδα 26/09/2017

Αρ. Πρωτ.: 30850

**Προς: ΚΕΔΔ ΤΕΙ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ**

**ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ ΠΙΝΑΚΩΝ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΩΝ ΥΠΟΤΡΟΦΩΝ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ  
ΤΕΧΝΟΛΟΓΩΝ – ΓΕΩΠΟΝΩΝ ΓΙΑ ΤΟ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2017-2018**

Σήμερα 26-09-2017, ημέρα Τρίτη, στον πίνακα Ανακοινώσεων του Τμήματος Τεχνολόγων – Γεωπόνων έγινε παρουσία του Προέδρου του Τμήματος ανάρτηση από την κ. Παναγιώτα Παπαπέτρου, των πινάκων αξιολόγησης των υποψηφίων Ακαδημαϊκών Υποτρόφων του Τμήματος Τεχνολόγων- Γεωπόνων, για την υπ' αριθμ. 23486/17-7-2017 προκήρυξη ακαδημαϊκού έτους 2017-2018.

**Η ΔΙΕΝΕΡΓΟΥΣΑ ΤΗΝ ΑΝΑΡΤΗΣΗ**

**ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ ΠΑΠΑΠΕΤΡΟΥ**



Ο Πρόεδρος

Αναπλ. Καθηγητής

Βασίλειος Παπασωτηρόπουλος

**ΕΙΣΗΓΗΤΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ ΤΡΙΜΕΛΟΥΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΩΝ ΥΠΟΤΡΟΦΩΝ  
ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΩΝ ΓΕΩΠΟΝΩΝ ΓΙΑ ΤΟ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2017-2018**

Για την αξιολόγηση θέσεων Ακαδημαϊκών Υποτρόφων για την διεξαγωγή επιστημονικού, διδακτικού έργου (διδασκαλία θεωρητικών μαθημάτων και εργαστηριακών ασκήσεων), ερευνητικού, οργανωτικού, εργαστηριακού έργου για το Ακαδημαϊκό Έτος 2017-2018, σύμφωνα με την αριθμ. Πρωτ. 23486/17-7-2017 προκήρυξη του Τμήματος Τεχνολόγων Γεωπόνων του ΤΕΙ Δυτικής Ελλάδας και την αριθμ. 8/4-7-2017 (θέμα 5<sup>ο</sup>) απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος Τεχνολόγων Γεωπόνων, η τριμελής εισηγητική επιτροπή που αποτελείται από τους παρακάτω έκτη/κους:

1. Λιόπα-Τσακαλίδου Αγλαΐα
2. Ζερβουδάκη Γεώργιο
3. Καυγά Αγγελική

συνήλθε στο χώρο του Τμήματος Τεχνολόγων Γεωπόνων.

Η τριμελής επιτροπή αφού έλαβε υπόψη της

1. την αριθμ. 11/21-9-2017 απόφαση της έκτακτης Συνέλευσης του Τμήματος Τεχνολόγων Γεωπόνων μετά την αρ. πρωτ. 29430/20-09-2017 πρόσκληση του Προέδρου, με μοναδικό θέμα την αξιολόγηση υποψηφιωτή των θέσης Α.Υ. στο γυναστικό αντικείμενο Γεωργική Χημεία-Εδαφολογία
  2. το αριθμ. πρωτ. 29260/19.09.2017 ακριβές απόσπασμα του υπ. αριθμ. 19/15-09-2017 Πρακτικού συνεδρίασης της Συγκλήτου του ΤΕΙ Δυτικής Ελλάδας
  3. την αριθμ. Πρωτ. 23486/17-7-2017 προκήρυξη του Τμήματος Τεχνολόγων Γεωπόνων του ΤΕΙ Δυτικής Ελλάδας και την αριθμ. 8/4-7-2017 (θέμα 5<sup>ο</sup>) απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος Τεχνολόγων Γεωπόνων,
- συνεδρίασε για να ολοκληρώσει την έκθεση αξιολόγησης.

Η τριμελής επιτροπή αφού έλαβε υπόψη την προκήρυξη, ουνέταξε κατά γυναστικό αντικείμενο πλήρη αλφαριθμητικό πίνακα όλων των υποψηφίων με τα τυπικά τους προσόντα, δημιουργήθηκαν από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά και εν γένει αποδεικτικά στοιχεία (Αλφαριθμητικοί Πίνακες).

Η επιτροπή κατέταξε ομόφωνα τους υποψηφίους με αξιολογική σειρά ανά γυναστικό αντικείμενο στα εννέα από τα δέκα γυναστικά αντικείμενα που προκηρύχθηκαν, ήτοι 1) Δενδροκομία, 2) Γεωργία, 3) Κηποτεχνία - πολ/κο υλικό, 4) Φυτοπροστασία, 5) Ανθοκομία, 6) Καλλιέργειες εκτός εδάφους, 7) Λαχανοκομία 8) Γενετική-Βελτίωση φυτών, 9) Γεωργική Μηχανική και προτείνει ομόφωνα τους παρακάτω αντίστοιχους αξιολογικούς πίνακες (Αξιολογικοί Πινάκες Επιτροπής). Οποιαδήποτε αναφορά για ελλιπή προϋπηρεσία κάποιου υποψηφίου είναι σύμφωνα με τις διατάξεις του ν. 2916/2001.

Στην ουνέχεια η τριμελής εισηγητική επιτροπή προτείνει ομόφωνα τις αντίστοιχες προσλήψεις οια εννέα γυναστικά αντικείμενα: 1) Δενδροκομία, 2) Γεωργία, 3) Κηποτεχνία - Πολ/κο υλικό, 4) Φυτοπροστασία, 5) Ανθοκομία, 6) Καλλιέργειες εκτός εδάφους, 7) Λαχανοκομία 8) Γενετική-Βελτίωση φυτών, 9) Γεωργική Μηχανική (Πινάκας Προτεινόμενων Προσολήψεων).

Για το γυναστικό αντικείμενο Γεωργική Χημεία- Εδαφολογία, δεν υπήρξε συμφωνία μεταξύ των μελών της τριμελούς εισηγητικής επιτροπής στην αξιολόγηση των υποψηφίων Ακαδημαϊκών Υποτρόφων και ως εκ τούτου ακολουθούν οι διαφορετικές εισηγήσεις των μελών της επιτροπής για το συγκεκριμένο γυναστικό αντικείμενο ως αναπόσπαστο μέρος αυτού του πρακτικού.

**Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ**

Λιόπα-Τσακαλίδου Αγλαΐα

Ζερβουδάκης Γεώργιος

Καυγά Αγγελική

**ΑΛΦΑΒΗΤΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ**

Αναθεωρημένος Απόφευκτης Εγκατάστασης Κατασκευής Εγκαταστάσεων Τελετουργικών Μηχανημάτων Έτος Εφορίας 2012-2013

#	Επαγγελματικό Νομός	Επαγγελματικό Νομός	Περιοχή	Διανομή	Επαγγελματικό Νομός	Επαγγελματικό Νομός	Επαγγελματικό Νομός	Επαγγελματικό Νομός
1.	Επαγγελματικός Νομός 1013							
	Επαγγελματικός Νομός 1013							
2.	Επαγγελματικός Νομός 1013							
3.	Επαγγελματικός Νομός 1013							

ANZALDÚA, FRANCISCA / A CONSOLIDADO Y AUTENTICO EN FORMA ELECTRONICA CON EL NOMBRE DE FRANCISCA ANZALDÚA, EN EL DIA 20 DE MARZO DEL 2012.

Asunto	Expediente	Estado	Plazo	Recomendación	Resumen	Ensayo	Imagen	Imagen	Imagen	Imagen
1. <i>Alonso Gómez, Ana</i>	1263	INICIO	2012-03-20	Recomendación						
				Recomendación						
				Recomendación						
2. <i>Wentzinger, Fabio</i>	2779	CONTRACCIÓN	2006-03-20	Recomendación						
				Recomendación						
				Recomendación						
3. <i>Alonso Gómez, Ana</i>	1263	Finalizado	2012-03-20	Recomendación						
				Recomendación						
				Recomendación						
4. <i>Parodiadas, Raquel</i>	1993	Verificación de la identidad	2007-03-20	Recomendación						
				Recomendación						
				Recomendación						

THE INFLUENCE OF THE CULTURE ON THE PRACTICE OF MEDICAL ETHICS

Glossary

MINISTERSTVO VENOVY A SPOLEČNOSTI ČR  
MINISTERSTVO VENOVY A SPOLEČNOSTI ČR

MINISTERSTVO VENOVY A SPOLEČNOSTI ČR

MINISTERSTVO VENOVY A SPOLEČNOSTI ČR

Jméno a příjmení		Místo zaměstnání		Zájem o výkon funkce		Druh funkce		Zájem o funkci	
Alb	Dopravní stroj	Ex	Provoz	Úřad	Úředník	Úředník	Úředník	Úředník	Úředník
1303	Škoda 7000A	7000A	7000A	Úředník	Úředník	Úředník	Úředník	Úředník	Úředník
1303	Škoda 7000A	7000A	7000A	Úředník	Úředník	Úředník	Úředník	Úředník	Úředník

ANEXO 1 - DOCUMENTOS DE AVALIAÇÃO DA SITUAÇÃO DE RISCO DA TURMA DE ALUNOS DO 2º ANO DA EMEB

Nº	Documentação	Fonte	Característica	Observação	Resolução	Explainar e comentar descrever	Informar que é o que	Entender	Qual é	Apresentar	Supõer e
1	Relatório de atividades	Prop. da turma	1.4687% em 39%.	1.4687% Onde é que é que é mais alto? Onde é que é que é mais baixo?	1.4687% Tudo é que é que é mais alto? Onde é que é que é mais baixo?	1.4687% Tudo é que é que é mais alto? Onde é que é que é mais baixo?	1.4687% Tudo é que é que é mais alto? Onde é que é que é mais baixo?	1.4687% Tudo é que é que é mais alto? Onde é que é que é mais baixo?	1.4687% Tudo é que é que é mais alto? Onde é que é que é mais baixo?	1.4687% Tudo é que é que é mais alto? Onde é que é que é mais baixo?	
2	Relatório de atividades	Prop. da turma	401% 73% das 1047	401% Progresso de 73%	401% Progresso de 73%						
3	Relatório de atividades	Prop. da turma	100% 73% das 1047	100% Progresso de 73%	100% Progresso de 73%						
4	Relatório de atividades	Prop. da turma	100% 73% das 1047	100% Progresso de 73%	100% Progresso de 73%						

MÖRKHED MÄSSAN VÄLJERÅDEN TILL MÅNGA MEDLEMMAR

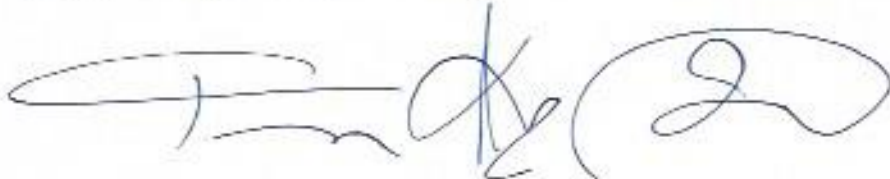
INTERVIEW WITH

Act	Description	Exo. Phase Time to Apo	Wavelength	Exposure	[Imaginary (Exo/Apo) / Apo/Exo] %	Exposure Energy	Energy with Errorbar	Error Aperture Radius	Aperture Radius Hypothetical Resolution
1	Hyperion 1040nm	1521	651nm	Hyperion 1040nm #1: Ex 2.85	1.5000000000000002	21.500000000000002	472.00000000000004	1.4000000000000002	472.00000000000004



MINISTRY OF INTERNAL AFFAIRS - STATE IT-MARCH 2013 TRANSITION TEAM AGENDA ITEM 12013-001

TRAVEL Preliminary budget					Estimated Budget / Actual Budget	Estimated Expenditure / Actual Budget	Estimated Future / Actual	Actual Remaining
As Programmatic	Doc Program Civil & Xp. W.	Revenue	Expenditure	Balance	Estimated Future / Actual	Estimated Expenditure / Actual	Estimated Future / Actual	Remaining
Executive Work 1017	Overhead 101204	US Adminstrative expenses Travel	TRAVEL Travel & Subsistence Travel	\$ 1,000.00 1,000	2013-001-12013-001-Agenda 11,17,000	2013-001-12013-001-Agenda 11,17,000	2013-001-12013-001-Agenda 11,17,000	2013-001-12013-001-Agenda 11,17,000
Executive Work 1018	DESA II Travel 101204	US Adminstrative expenses Travel	TRAVEL Travel & Subsistence Travel	2,000.00 2,000	2013-001-12013-001-Agenda 2,000	2013-001-12013-001-Agenda 2,000	2013-001-12013-001-Agenda 2,000	2013-001-12013-001-Agenda 2,000
Executive Work 1019	UNDP "CONFIDENTIAL" Travel 101204	US Adminstrative expenses Travel	TRAVEL Travel & Subsistence Travel	10,000.00 10,000	2013-001-12013-001-Agenda 10,000	2013-001-12013-001-Agenda 10,000	2013-001-12013-001-Agenda 10,000	2013-001-12013-001-Agenda 10,000
Executive Work 1020	UNDP "CONFIDENTIAL" Travel 101204	US Adminstrative expenses Travel	TRAVEL Travel & Subsistence Travel	10,000.00 10,000	2013-001-12013-001-Agenda 10,000	2013-001-12013-001-Agenda 10,000	2013-001-12013-001-Agenda 10,000	2013-001-12013-001-Agenda 10,000



Item No.	Description	Quantity	Unit Price	Amount	Comments	Manufacturing Date	Expiry Date	Location	Notes
1	Antiseptic lotion	100	Rs. 10/-	Rs. 1000/-		16-Nov-2012	26-Nov-2013	Store A	Expire
2	Antiseptic lotion	100	Rs. 10/-	Rs. 1000/-		16-Nov-2012	26-Nov-2013	Store B	Expire
3	Antiseptic lotion	100	Rs. 10/-	Rs. 1000/-		16-Nov-2012	26-Nov-2013	Store C	Expire

42



ANALYSIS OF THE INFLUENCE OF THE TYPICALITY INDEX ON THE QUALITY OF THE POLYMER

NAME	Första året i skola - förskole-			Institutioner och utbildningar			Arbete och utveckling			Ålder vid intervjuet
	År före intervjuet	För- skole- året	År med skola	Ålder	Utbildning	Utbildnings- institut	Utbildnings- institut	Utbildnings- institut	Utbildnings- institut	
1. Annemarie Andersson	1982	Tredje klassen i skolan	Mittskola	16	Utbildning	Utbildningsförbundet Lärarutbildning Västernorrland	Utbildningsförbundet Lärarutbildning Västernorrland	Utbildningsförbundet Lärarutbildning Västernorrland	Utbildningsförbundet Lärarutbildning Västernorrland	21,11
2. Linda Karlsson	1981	"Vad har jag gjort denna här dag?"	Vidgårdsskolan Borlänge	2006	Utbildning	Utbildningsförbundet Lärarutbildning Västernorrland	Utbildningsförbundet Lärarutbildning Västernorrland	Utbildningsförbundet Lärarutbildning Västernorrland	Utbildningsförbundet Lärarutbildning Västernorrland	20,53
3. Karolina Sjöstrand	1988	"Vad har jag gjort denna här dag?"	Vidgårdsskolan Borlänge	2009	Utbildning	Utbildningsförbundet Lärarutbildning Västernorrland	Utbildningsförbundet Lärarutbildning Västernorrland	Utbildningsförbundet Lärarutbildning Västernorrland	Utbildningsförbundet Lärarutbildning Västernorrland	20,06
4. Karolina Rydholm	1974	Tredje klassen i skolan	Mittskola Åsensjö	1999	Utbildning	Utbildningsförbundet Lärarutbildning Västernorrland	Utbildningsförbundet Lärarutbildning Västernorrland	Utbildningsförbundet Lärarutbildning Västernorrland	Utbildningsförbundet Lärarutbildning Västernorrland	22,84
5. Therese Sandberg	1976	Tredje klassen i skolan	Mittskola Åsensjö	2001	Utbildning	Utbildningsförbundet Lärarutbildning Västernorrland	Utbildningsförbundet Lärarutbildning Västernorrland	Utbildningsförbundet Lärarutbildning Västernorrland	Utbildningsförbundet Lärarutbildning Västernorrland	22,96

ANAKARTA DILAKUKUHAN DALAM TRANSFER DAN PEMERINTAHAN

Dilakukuhkan		Transfer		Pemerintahan		Evaluasi Kinerja dan Pengembangan		Kebutuhan dan Pengembangan		Inovasi dan Pengembangan		Saran dan Kritik	
No	Dilakukuhkan	Tujuan	Waktu	Metode	Kelompok	Kebutuhan dan Pengembangan	Pengembangan	Kebutuhan dan Pengembangan	Pengembangan	Kebutuhan dan Pengembangan	Kritik	Saran	
1	Kerangka Kajian	Hasil	On-line	Survei dan Analisis	"Kajian" dalam bentuk "rapor"	Identifikasi prioritas	Identifikasi prioritas	Identifikasi prioritas	Identifikasi prioritas	Identifikasi prioritas	Identifikasi prioritas	Identifikasi prioritas	
2	Kepolisian	1000	To: Dinas Pemerintah	Survei dan Analisis	Identifikasi prioritas	Identifikasi prioritas	Identifikasi prioritas	Identifikasi prioritas	Identifikasi prioritas	Identifikasi prioritas	Identifikasi prioritas	Identifikasi prioritas	
3	Administrasi Publik	Hasil	On-line	Survei dan Analisis	"Kajian" dalam bentuk "rapor"	Identifikasi prioritas	Identifikasi prioritas	Identifikasi prioritas	Identifikasi prioritas	Identifikasi prioritas	Identifikasi prioritas	Identifikasi prioritas	

ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ANALOGUE OF THE HUMAN PROTEIN C-4B PROTEIN IN THE RABBIT TISSUE PLASMINOGEN ACTIVATOR SYSTEM. II. INHIBITION OF FIBRINOLYSIS BY AN ANALOGUE OF THE HUMAN C-4B PROTEIN IN THE RABBIT TISSUE PLASMINOGEN ACTIVATOR SYSTEM. II. INHIBITION OF FIBRINOLYSIS BY AN ANALOGUE OF THE HUMAN C-4B PROTEIN

ESTADO DE MÉXICO. DE GOBIERNO. ASESORÍA TECNICA Y ESTADISTICA. DIRECCIÓN GENERAL DE ESTADÍSTICA, INVESTIGACIONES SOCIALES Y CENSOS. DIRECCIÓN DE ESTADÍSTICA, INVESTIGACIONES SOCIALES Y CENSOS. DIRECCIÓN DE ESTADÍSTICA, INVESTIGACIONES SOCIALES Y CENSOS.

PROYECTO DE ESTIMACIÓN DE LA PROPORCIÓN DE PERSONAS CON DISCAPACIDAD EN EL MUNICIPIO DE TOLUCA, ESTADO DE MÉXICO.

PERIODICIDAD: ANUAL. FECHA DE INICIO: 01/01/2017. FECHA DE FIN: 31/12/2017.

Nº	Concepto/Indicador	Filtros	Método	Procedimiento Estimación de la proporción	Motivo	Unidad	Motivo	Unidad
1	Alcaldía/Distrito/Delegación	31/12/2017	Por tipo de localidad	1. Aplicación directa 2. Aplicación indirecta	1. Aplicación directa 2. Aplicación indirecta	411,000	Residencia familiarizada acogida temporal habitual	1391

1	Alcaldía/Distrito/Delegación	31/12/2017	Por tipo de localidad	1. Aplicación directa 2. Aplicación indirecta	1. Aplicación directa 2. Aplicación indirecta	411,000	Residencia familiarizada acogida temporal habitual	1391
2	Alcaldía/Distrito/Delegación	31/12/2017	Por tipo de localidad	1. Aplicación directa 2. Aplicación indirecta	1. Aplicación directa 2. Aplicación indirecta	411,000	Residencia familiarizada acogida temporal habitual	1391
3	Alcaldía/Distrito/Delegación	31/12/2017	Por tipo de localidad	1. Aplicación directa 2. Aplicación indirecta	1. Aplicación directa 2. Aplicación indirecta	411,000	Residencia familiarizada acogida temporal habitual	1391
4	Alcaldía/Distrito/Delegación	31/12/2017	Por tipo de localidad	1. Aplicación directa 2. Aplicación indirecta	1. Aplicación directa 2. Aplicación indirecta	411,000	Residencia familiarizada acogida temporal habitual	1391

ເຊື້ອມຕະຫຼາດໃຈແລ້ວ ເພີ້ມຕະຫຼາດໃຈແລ້ວ ເພີ້ມຕະຫຼາດໃຈແລ້ວ ເພີ້ມຕະຫຼາດໃຈແລ້ວ





中原農業大學學報  
JOURNAL OF CENTRAL CHINA AGRICULTURAL UNIVERSITY  
2013年第3期  
總第103期

Category	Description	Quantity	Unit Price	Total Cost	Estimated Revenue	Gross Profit	Net Profit Margin (%)	Net Profit (\$)
Raw Materials	Aluminum Sheet (100x200cm)	50	\$15/m²	\$7500	\$15000	\$7500	50%	\$3750
Manufacturing	Direct Labor (Hourly Rate \$20)	100	\$20/hour	\$2000	\$4000	\$2000	50%	\$1000
Sales & Marketing	Marketing Materials	100	\$10/unit	\$1000	\$2000	\$1000	50%	\$500
Total					\$19000	\$11000	58%	\$5220



AN OASIS/OLYMPUS FINANCIAL SERVICES TRUST COMPANY LIMITED TRUST AGREEMENT DATED 13/11/2013

IN WITNESS WHEREOF,

THE PARTIES HERETO HAVE SIGNED THIS AGREEMENT AS OF THE DAY AND YEAR INDICATED ON THE SIGNATURE PAGES HERETO.

IN FAIRACRE, FRANKFURT, GERMANY, ON THE EIGHTH DAY OF NOVEMBER, TWO THOUSAND THIRTEEN.

Signatory	Date	Type	Signatory	Date	Type	Signatory	Date	Type
John Doherty Signature	13/11/2013	Mr. John Doherty, Director, Chairman Bogushevich & Co. Ltd.	Frank J. Fink Signature	13/11/2013	Mr. Frank J. Fink, Director, Chairman Bogushevich & Co. Ltd.	John Doherty Signature	13/11/2013	Mr. John Doherty, Director, Chairman Bogushevich & Co. Ltd.

Signatory	Date	Type	Signatory	Date	Type	Signatory	Date	Type
John Doherty Signature	13/11/2013	Mr. John Doherty, Director, Chairman Bogushevich & Co. Ltd.	Frank J. Fink Signature	13/11/2013	Mr. Frank J. Fink, Director, Chairman Bogushevich & Co. Ltd.	John Doherty Signature	13/11/2013	Mr. John Doherty, Director, Chairman Bogushevich & Co. Ltd.
John Doherty Signature	13/11/2013	Mr. John Doherty, Director, Chairman Bogushevich & Co. Ltd.	Frank J. Fink Signature	13/11/2013	Mr. Frank J. Fink, Director, Chairman Bogushevich & Co. Ltd.	John Doherty Signature	13/11/2013	Mr. John Doherty, Director, Chairman Bogushevich & Co. Ltd.
John Doherty Signature	13/11/2013	Mr. John Doherty, Director, Chairman Bogushevich & Co. Ltd.	Frank J. Fink Signature	13/11/2013	Mr. Frank J. Fink, Director, Chairman Bogushevich & Co. Ltd.	John Doherty Signature	13/11/2013	Mr. John Doherty, Director, Chairman Bogushevich & Co. Ltd.

John Doherty  
Signature

THE JOURNAL OF CLIMATE VOL. 17, NO. 10, OCTOBER 2004

卷之三

THE JOURNAL OF CLIMATE

M. M. HARRIS AND A. J. HODGSON / Journal of Economic Surveys (2007) 21: 167–209

Ergonomics in Design, Vol. 19, No. 1, March 2008, pp. 1–10  
© 2008 Taylor & Francis  
ISSN: 1063-2403 (print), 1063-2411 (electronic)  
DOI: 10.1080/10632400701250000  
http://www.informaworld.com





**ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΛΗΨΕΩΝ**

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΣ ΠΡΟΣΛΗΨΗΣ
ΔΕΝΔΡΟΚΟΜΙΑ	Δεναξά Νικολέτα-Κλειώ
ΓΕΩΡΓΙΑ	Μαντζούκας Σπυρίδων
ΚΗΠΟΤΕΧΝΙΑ-ΠΟΛ/ΚΟ ΥΛΙΚΟ	Κοτσίρης Γεώργιος
ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	Αντωνόπουλος Δημήτριος
ΑΝΘΟΚΟΜΙΑ	Κοτσίρης Γεώργιος
ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ ΕΚΤΟΣ ΕΔΑΦΟΥΣ	Ντάτση Γεωργία
ΛΑΧΑΝΟΚΟΜΙΑ	Ντάτση Γεωργία
ΓΕΝΕΤΙΚΗ-ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΦΥΤΩΝ	Ζέλιαν Κωνσταντίνα
ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	Λυκοοκούφης Ιωάννης

**ΕΙΣΗΓΗΣΗ ΤΟΥ ΜΕΛΟΥΣ ΤΗΣ ΤΡΙΜΕΛΟΥΣ ΕΙΣΗΓΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΛΙΟΠΑ-  
ΤΣΑΚΑΛΙΔΟΥ Α. - ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ**

<p><b>Γνωστικό αντικείμενο:</b></p> <p><b>Μαθήματα:</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>Γεωργική χημεία –Εδαφολογία</b></p> <p style="text-align: center;">1. Γεωργική χημεία 2. Εδαφολογία 3. Θρέψη Φυτών-Λιπασματολογία</p>	
<p><b>Όνοματεπώνυμο</b></p>	<p><b>Τίτλος Διδακτορικού/ Μεταπτυχιακή Εργασία</b></p>	
<p>Καμπράνης Αναστάσιος</p>	<p>Βιολογική καλλιέργεια γλυκού σόργου [Sorghum bicolor (L.) Moench] για παραγωγή βιομάζας : επίδραση της έλλειψης νερού στην εδαφική υγρασία σε φυσιολογικές παραμέτρους και στις αποδόσεις της καλλιέργειας</p>	
	<p>Διδακτορική διατριβή συναφής με το γνωστικό αντικείμενο: Γεωργική Χημεία-Εδαφολογία, όπως προσδιορίζεται στη περιγραφή της θέσης με τα μαθήματα Γεωργική χημεία, Εδαφολογία, Θρέψη Φυτών-Λιπασματολογία που προκηρύσσει το Τμήμα.</p> <p>(Προϋπόθεση για εκλογή σε θέση Ακαδημαϊκών Υποψήφιων είναι η κατοχή διδακτορικού διπλώματος και η συνάφεια του αντικειμένου της διδακτορικής διατριβής ή του εν γένει ερευνητικού ή εποπτηρικού έργου των υπουργείων με το γνωστικό αντικείμενο της προσπλήρωσης θέσης).</p>	
	<p>Οι παρακάτω υποψήφιοι δεν κατατάσσονται καθώς δεν πληρούν κριτήρια που αναφέρονται στην προκήρυξη</p>	
<p>Αθανασόπουλος ος Δημήτριος</p>	<p>Ταυτοποίηση χημικών ειδών (speciation) βαρέων μετάλλων και ραδιονυσκλιδίων σε ιδήματα του Αμβρακικού κόλπου</p>	<p>Μεταπτυχιακή Εργασία σε άλλο γνωστικό αντικείμενο. Δεν υπάρχει συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο: Γεωργική Χημεία-Εδαφολογία, όπως προσδιορίζεται στη περιγραφή της θέσης με τα μαθήματα Γεωργική χημεία, Εδαφολογία, Θρέψη Φυτών-Λιπασματολογία που προκηρύσσει το Τμήμα.</p> <p>(Προϋπόθεση για εκλογή σε θέση Ακαδημαϊκών Υποψήφιων είναι η κατοχή διδακτορικού διπλώματος και η συνάφεια του αντικειμένου της διδακτορικής διατριβής ή του εν γένει ερευνητικού ή εποπτηρικού έργου των υπουργείων με το γνωστικό αντικείμενο της προσπλήρωσης θέσης).</p>
<p>Ζέλιου Κωνσταντίνα</p>	<p>Συγκριτική μελέτη φωτοσυνθετικών και φωτοπροστατευτικών χαρακτηριστικών σε φύλλα με υψηλό και χαμηλό περιεχόμενο αινθοκυανινών</p>	<p>Διδακτορική διατριβή σε άλλο γνωστικό αντικείμενο. Δεν υπάρχει συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο: Γεωργική Χημεία-Εδαφολογία, όπως προσδιορίζεται στη περιγραφή της θέσης με τα μαθήματα Γεωργική χημεία, Εδαφολογία, Θρέψη Φυτών-Λιπασματολογία που προκηρύσσει το Τμήμα.</p> <p>(Προϋπόθεση για εκλογή σε θέση λεπτομετικών Υποψήφιων είναι η κατοχή διδακτορικού διπλώματος και η συνάφεια του αντικειμένου της διδακτορικής διατριβής ή του εν γένει ερευνητικού ή εποπτηρικού έργου των υπουργείων με το γνωστικό αντικείμενο της προσπλήρωσης θέσης).</p>



Κατσουλάκου Ευγενία	<p>Βιοανόργανη χημεία Σύμπλοκα Zn [II] Σύμπλοκα Cd [II] Σύμπλοκα της δι-2-πυριδυλοκετόνης Σύμπλοκα της N, N' δις (2-υδροξυαιθυλο) γλυκίνης (μπισινή) Τύμπλοκα της δι-2-πυριδυλοκετονοξίμης Κρυσταλλογραφία ακτίνων X Bioinorganic chemistry Complexes of Zn (II) Complexes of Cd (II) Complexes of di-2-pyridyl ketone Complexes of N,N'-bis (2-hydroxyethyl) glycine (bicine) Complexes of di-2-pyridyl ketone oxime X-ray crystallography</p>	<p>πλήρωση θέσης).</p> <p>Διδακτορική διατριβή σε άλλο γνωστικό αντικείμενο. Δεν υπάρχει συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο: Γεωργική Χημεία-Εδαφολογία, όπως προσδιορίζεται στη περιγραφή της θέσης με τα μαθήματα Γεωργική χημεία, Εδαφολογία, Θρέψη Φυτών-Λαπασματολογία που προκηρύσσει το Τμήμα.</p> <p>(Προϋπόθεση για εκλογή σε θέση Διδακτορικών Υποστόφων είναι η κατοχή διδακτορικού διπλώματος και η συνάφεια του αντικειμένου της διδακτορικής διατριβής ή του εν γένει ερευνητικού ή επωπηματικού έργου των υποψηφίων με το γνωστικό αντικείμενο της προς πλήρωση θέσης).</p>
Παναγιωτάρα Έλινα Διονύσιος	<p>Μελέτη γεωχημικών διεργασιών σε ιżήματα του Βόρειου Ατλαντικού Ωκεανού</p>	<p>Διδακτορική διατριβή σε άλλο γνωστικό αντικείμενο. Δεν υπάρχει συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο: Γεωργική Χημεία-Εδαφολογία, όπως προσδιορίζεται στη περιγραφή της θέσης με τα μαθήματα Γεωργική χημεία, Εδαφολογία, Ορέψη Φυτών-Λαπασματολογία που προκηρύσσει το Τμήμα.</p> <p>(Προϋπόθεση για εκλογή σε θέση Διδακτορικών Υποστόφων είναι η κατοχή διδακτορικού διπλώματος και η συνάφεια του αντικειμένου της διδακτορικής διατριβής ή του εν γένει ερευνητικού ή επωπηματικού έργου των υποψηφίων με το γνωστικό αντικείμενο της προς πλήρωση θέσης).</p>





**ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΠΡΟΣΛΗΨΗΣ ΑΠΟ ΤΟ ΜΕΛΟΣ ΤΗΣ ΤΡΙΜΕΛΟΥΣ ΕΙΣΗΓΗΤΙΚΗΣ  
ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΛΙΟΠΑ-ΤΣΑΚΑΛΙΔΟΥ Α.**

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ	ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΣ ΠΡΟΣΛΗΨΗΣ	ΕΝΑ ΜΕΛΟΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ
1. ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ-ΕΔΑΦΟΛΟΓΙΑ	Καμπράνης Αναστάσιος	Λιόπα-Τσακαλίδου

ΤΟ ΜΕΛΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ



Λιόπα-Τσακαλίδου Αγλαΐα

**ΕΙΣΗΓΗΣΗ ΤΩΝ ΜΕΛΩΝ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ Γ. ΖΕΡΒΟΥΔΑΚΗ ΚΑΙ Δ. ΚΑΥΓΑ ΓΙΑ ΤΟ ΓΝΩΣΤΙΚΟ  
ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ-ΕΔΑΦΟΛΟΓΙΑ**

Σύμφωνα με την προκήρυξη της θέσης με γνωστικό αντικείμενο ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ – ΕΔΑΦΟΛΟΓΙΑ που περιλαμβάνει την κάλυψη των εκπαιδευτικών αναγκών για τα εργαστήρια Γεωργικής Χημείας, Εδαφολογίας, Θρέψης Φυτών-Λιπασματολογίας «τα προσόντα και η διαδικασία αξιολόγησης γίνεται σύμφωνα με τις διατάξεις που διέπουν την πρόσληψη των μελών Ε.Π. της βαθμίδας Επίκουρου Καθηγητή & Καθηγητή Εφαρμογών.»

Συγκεκριμένα:

Ο κ. Δημήτριος Αθανασόπουλος

- 1) δεν διαθέτει διδακτορικό δίπλωμα - οι μεταπτυχιακοί του τίτλοι (Περιβαλλοντική Οκεανογραφία, Περιβαλλοντική Ανάλυση) εμφανίζουν μερική συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης και συγκεκριμένα με το εργαστήριο Γεωργικής Χημείας,
- 2) έχει επαρκή επαγγελματική προϋπηρεσία
- 3) έχει αυτοδύναμο διδακτικό έργο στο ΤΕΙ Ιονίων Νήσων
- 4) διαθέτει 1 δημοσίευση στο γνωστικό αντικείμενο της Περιβαλλοντικής Χημείας

Η κ. Κωνσταντίνα Ζέλιου

- 1) διαθέτει διδακτορικό δίπλωμα (Φυσιολογία-Βιοχημεία Φυτών) που εμφανίζει μερική συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης και συγκεκριμένα με το εργαστήριο Θρέψης Φυτών
- 2) έχει επαρκή επαγγελματική προϋπηρεσία
- 3) έχει αυτοδύναμο διδακτικό έργο στο ΤΕΙ Δυτικής Ελλάδας
- 4) διαθέτει 3 δημοσιεύσεις στο γνωστικό αντικείμενο Φυσιολογία-Βιοχημεία Φυτών

Ο κ. Λαναστάσιος Καμπράνης

- 1) διαθέτει διδακτορικό δίπλωμα (Φυσιολογία Φυτών) που εμφανίζει μερική συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης και συγκεκριμένα με το εργαστήριο Θρέψης Φυτών
- 2) έχει επαρκή επαγγελματική προϋπηρεσία
- 3) έχει πλούσιο αυτοδύναμο διδακτικό έργο στο πρώην ΤΕΙ Μεσολογγίου, ΤΕΙ Πελοποννήσου και ΤΕΙ Δυτικής Ελλάδας
- 4) δεν διαθέτει δημοσιευμένο ερευνητικό έργο σε επιστημονικά περιοδικά

Η κ. Ευγενία Κατσουλάκου

- 1) διαθέτει διδακτορικό δίπλωμα (Ανόργανη Χημεία) που εμφανίζει μερική συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης και συγκεκριμένα με το εργαστήριο Γεωργικής Χημείας
- 2) έχει επαρκή επαγγελματική προϋπηρεσία
- 3) έχει πλούσιο αυτοδύναμο διδακτικό έργο στο Πανεπιστήμιο Πατρών, Ανοικτό Πανεπιστήμιο, ΤΕΙ Καλαμάτας και ΤΕΙ Μεσολογγίου
- 4) διαθέτει πλούσιο ερευνητικό έργο (20 δημοσιεύσεις) στο γνωστικό αντικείμενο της Ανόργανης Χημείας

Ο κ. Διονύσιος Παναγιωτάρας

- 1) διαθέτει διδακτορικό δίπλωμα (Γεωχημεία) που εμφανίζει μερική συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης και συγκεκριμένα με το εργαστήριο Γεωργικής Χημείας
- 2) έχει επαρκή επαγγελματική/ερευνητική προϋπηρεσία
- 3) έχει πλούσιο αυτοδύναμο διδακτικό έργο στο ΤΕΙ Δυτικής Ελλάδας και ΤΕΙ Ιονίων Νήσων συμπεριλαμβανομένης διδασκαλίας στο ΜΠΣ Συστήματα Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας του ΤΕΙ Δυτικής Ελλάδας
- 4) διαθέτει πλούσιο ερευνητικό έργο (33 δημοσιεύσεις) στο γνωστικό αντικείμενο της Γεωχημείας, Ανόργανης Χημείας

Σύμφωνα με τα παραπάνω, τα μέλη της επιτροπής Γ. Ζερβουδάκης και Α. Καυγά θεωρούν ότι κανένας από τους παραπάνω υποψηφίους δεν πληροί την βασική προϋπόθεση, δηλαδή ότι «η διδακτορική διατριβή, ο τίτλος μεταπτυχιακών σπουδών και το όλο ερευνητικό ή επιστημονικό έργο των υποψηφίων πρέπει να είναι συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης» και συνεπώς θεωρούν ότι κανένας από τους υποψηφίους δεν μπορεί να καλύψει το γνωστικό της προκηρυχθείσας θέσης.

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Ζερβουδάκης Γεώργιος

Καυγά Αγγελική