

Ημ. Γέννησης	19.7.1982	Διεύθυνση Γραφείου:	Πατριάρχου Ιωακείμ 62, Κολωνάκι, Αθήνα 10676
Τόπος Γέννησης	Αθήνα		
Υπηκότητα	Ελληνική	Τηλέφωνο Γραφείου:	2130057029
Διεύθυνση Οικίας	Δημητρίου Γούναρη 124 Τ.Κ. 15125, Μαρούσι	Website:	<a href="http://www.vboulougouris.gr">www.vboulougouris.gr</a>
Τηλέφωνα Οικίας	210 6121020	e-mail	<a href="mailto:vboulougouris@googlemail.com">vboulougouris@googlemail.com</a>
Κινητά	6972 44 30 26		

## ΣΠΟΥΔΕΣ

---

- 2010-2012 **Μεταδιδακτορικό (Post-doctorate)**  
Νευρολογική κλινική του Αιγινήτειου Νοσοκομείου, Εργαστήριο Πειραματικής Ψυχολογίας, Τμήμα Ψυχιατρικής, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Αθηνών.
- 2009 **Διδακτορικό Δίπλωμα (Doctor of Philosophy)**  
Πειραματική Ψυχολογία, University of Cambridge  
Τίτλος διατριβής: “*Νευροανατομική και νευροχημική ρύθμιση της αντίστροφης μάθησης: Κλινικές επιπτώσεις για την ιδεοψυχαναγκαστική διαταραχή*”  
Επιβλέπων Καθηγητής: Trevor W. Robbins, Καθηγητής Γνωστικών Νευροεπιστημών, FRS
- 2008 **Μεταπτυχιακή Βεβαίωση (Postgraduate Certificate)**  
Καλές Τέχνες (Central St Martin’s College of Art and Design)
- 2007 **Μεταπτυχιακό Δίπλωμα (Master of Philosophy)**  
Βιολογικές Επιστήμες (Πειραματική Ψυχολογία), University of Cambridge  
Τίτλος διατριβής: “*Η αντίστροφη μάθηση ως πειραματικό μοντέλο ιδεοψυχαναγκαστικής διαταραχής*”  
Επιβλέπων Καθηγητής: Trevor W. Robbins, Καθηγητής Γνωστικών Νευροεπιστημών, FRS
- 2006 **Μεταπτυχιακό Δίπλωμα (Postgraduate Diploma)**  
Γνωσιακές Συμπεριφορικές Ψυχοθεραπείες – Cognitive Behavioural Therapies  
Institute of Psychiatry, King’s College, University of London
- 2004 **Πτυχίο**  
Ψυχολογία, Παντείου Πανεπιστήμιο Κοινωνικών και Πολιτικών Επιστημών  
Βαθμός: «Λίαν Καλώς» 8.06 / 10.00
- 2003 **Δίπλωμα**  
Ανωτέρα Ιδιωτική Σχολή Δραματικής Τέχνης «ΘΕΑΤΡΟΥ ΤΕΧΝΗΣ – ΚΑΡΟΛΟΥ ΚΟΥΝ» (Βαθμός: «Άριστα»)

## ΥΠΟΤΡΟΦΙΕΣ & ΒΡΑΒΕΙΑ

---

NYC Award for Excellence in Teaching (2011)  
European Behavioural Pharmacology Society Bursary (2011)  
Μεταδιδακτορική Υποτροφία Ιδρύματος «Μποδοσάκη» (2010-2012)  
Who's Who in Medicine and Healthcare 2009-2010  
Janelia Conference Studentship (2008)  
Domestic Research Studentship, University of Cambridge (2006-2008)  
Oon Khye Beng Ch'Hia Tsio Studentship, Downing College, University of Cambridge (2006-2008)  
Cambridge European Trusts – George & Marie Vergottis Fund (2006-2008)  
Υποτροφία Ιδρύματος 'Αφων Μπάκαλα' (2006-2008)  
Υποτροφία Ιδρύματος 'Τρύφων Ασημακόπουλος' (2005-2006)  
Pegasus Publishing Company S.A. Award (2005-2006)  
Βραβείο και Αριστείο Υπουργείου Εθνικής Παιδείας και Θρησκευμάτων (2000)  
Socrates Comenius Student Travel Award (1998-1999)  
Homer Institute Award (1997)

## ΚΛΙΝΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΑΣΚΗΣΗ

---

**Κλινική εκπαίδευση στις Γνωσιακές Συμπεριφορικές Ψυχοθεραπείες – Cognitive Behavioural Therapies**  
Institute of Psychiatry, King's College, University of London

**Κλινική εκπαίδευση στις Γνωσιακές Ψυχοθεραπείες**  
Ερευνητικό Πανεπιστημιακό Ινστιτούτο Ψυχικής Υγιεινής

**Κλινική εκπαίδευση στη Θεραπεία Σχημάτων (Advanced Schema Therapist)**  
Ελληνική/Διεθνής Εταιρεία Θεραπείας Σχημάτων

**Κλινική εκπαίδευση στη Θεραπεία Σχημάτων σε Ομάδες (Group Schema Therapist)**  
Ελληνική/Διεθνής Εταιρεία Θεραπείας Σχημάτων

<b>2008-σήμερα</b>	Ιδιωτική άσκηση επαγγέλματος κλινικού ψυχολόγου – ψυχοθεραπευτή. Ίδρυση Κέντρου Γνωσιακής και Συστημικής Θεραπείας.
<b>2005-2008</b>	Κλινική άσκηση και παρακολούθηση περιστατικών σε δημόσια νοσοκομεία εξωτερικού (Cambridge, London, UCLA, Mount Sinai κ.α.)
<b>2003-3/2004</b>	Πρακτική Άσκηση στο Ιατροπαιδαγωγικό Κέντρο Ν. Σμύρνης-Γ' Παιδοψυχιατρική Κλινική Αττικής <u>Κύρια Καθήκοντα:</u> Λήψη ιστορικού, κλινική εκτίμηση παιδιών, παροχή διαγνωστικών test - WISC III, Raven, F.Rey, test ανθρωπάκου- και αξιολόγηση, διάγνωση μαθησιακών δυσκολιών και εξελικτικών διαταραχών, αξιολόγηση ερωτηματολογίων -ACHENBACH, CONNERS 28, μαθησιακών δυσκολιών FAN-B, ΛΕΙΠΣ- αξιολόγηση περιστατικών.

## ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ

---

**Μέλος Επιστημονικών Εταιρειών:** British Psychological Society, Society for Neuroscience, Ελληνική Ψυχολογική Εταιρεία, European Brain and Behaviour Society, European Behavioural Pharmacology Society, International Society of Schema Therapy, Σωματείο Ελλήνων Ηθοποιών

**Ξένες Γλώσσες:** Αγγλικά (Cambridge Certificate of Proficiency in English), Γερμανικά (Zentrale Mittelstufenprüfung, Goethe Institut), Γαλλικά (Diplôme d'Études en Langue Française (DELF) 2em degré, IFA)

**Φωνητική – Χορός:** Παρακολούθηση μαθημάτων φωνητικής με τους Νίκο Παναγιωτόπουλο και Μίρκα Γιεμεντζάκη. Μαθήματα χορού και θεατρικής κίνησης με τον Θανάση Γιαννακόπουλο.

**Η/Υ:** Επαγγελματική χρήση των παρακάτω προγραμμάτων: Windows Operating System, MS Excel, Word, PowerPoint, Access, Q-Basic, Adobe Photoshop, 1<sup>st</sup> Page 2000, JAVA, C, C++, Cambridge Cognition Control v.1.18, Cambridge Cognition CANTAB battery. Εκτενής χρήση των στατιστικών πακέτων Statistical και SPSS.

**Λοιπά:** UK Home Office Personal Licence, άδεια εξάσκησης επαγγέλματος Ψυχολόγου (Ελληνική Ψυχολογική Εταιρεία), άδεια εξάσκησης επαγγέλματος Ηθοποιού (Σωματείο Ελλήνων Ηθοποιών), άδεια διδασκαλίας Αγγλικής γλώσσας (Υπουργείο Εθνικής Παιδείας και Θρησκευμάτων), δίπλωμα οδήγησης.

## ΠΡΟΫΠΗΡΕΣΙΑ – ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ/ΝΕΥΡΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ

---

### ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ

- 2012 – σήμερα** Διδασκαλία μαθημάτων στο ιδιωτικό πανεπιστήμιο Athens Metropolitan College και σε συνεργασία με το University of East London: Κλινική Ψυχολογία, Μεθοδολογία Έρευνας, Στατιστική
- 2009 – σήμερα** Διδασκαλία μαθημάτων στο ιδιωτικό πανεπιστήμιο New York College και σε συνεργασία με το University of Greenwich και State University of New York (SUNY): Νευροεπιστήμες, Κλινική Ψυχολογία, Μεθοδολογία Έρευνας, Στατιστική, Ψυχολογική Αξιολόγηση, Συμπεριφορά και Εγκέφαλος, Γνωστική Ψυχολογία, Ψυχολογική Αξιολόγηση.
- 2011** Οργάνωση και εκπόνηση σεμιναρίων (50 ώρες θεωρητικής εκπαίδευσης και workshops) πάνω στις Γνωσιακές Ψυχοθεραπείες στο New York College και στο National Health Science
- 2010 – 2011** Διδασκαλία στον μεταπτυχιακό κύκλο Κλινικής και Συμβουλευτικής Ψυχολογίας του ιδιωτικού πανεπιστήμιο LaSalle, Φιλαδέλφια, ΗΠΑ: Στατιστική και Μέθοδοι Έρευνας & Γνωσιακή Ψυχοθεραπεία
- 2009 – 2010** Διδασκαλία στον μεταπτυχιακό κύκλο Νευροψυχολογίας του Πανεπιστημίου Αθηνών, Ιατρική Σχολή: Εργαστηριακές Μέθοδοι Έρευνας
- 2009 – σήμερα** Επόπτης και εξωτερικός εξεταστής διδακτορικών διατριβών ξένων πανεπιστημίων (Cambridge, UCLA, Yale, St. Andrews, Oxford κ.α.)

**2007 – 2008** Διδασκαλία προπτυχιακών μαθημάτων (νευροβιολογία, ψυχοφαρμακολογία, νευροψυχολογία και συμπεριφορά) στο τμήμα των επιστημών υγείας του Πανεπιστημίου του Cambridge, Αγγλία.

### **ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΡΕΥΝΑ**

**2009-σήμερα** Ερευνητικός συνεργάτης τμήματος πειραματικής ψυχολογίας Πανεπιστημίου Cambridge Αγγλίας και Πανεπιστημίου California στο Los Angeles (UCLA).

**2008-2012** Μεταδιδακτορικός - Ερευνητικός συνεργάτης στην Νευρολογική κλινική του Αιγινήτειου Νοσοκομείου, Τμήμα Ψυχιατρικής, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Αθηνών.  
Κύρια Καθήκοντα: Συμπεριφοριστικά πειράματα σε επίμυες, νευροψυχολογική εξέταση παιδιών και ασθενών, διδασκαλία στο μεταπτυχιακό πρόγραμμα της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Αθηνών, επίβλεψη προπτυχιακών, μεταπτυχιακών και διδακτορικών φοιτητών.

**2005-2008** Διδακτορικός φοιτητής τμήματος Πειραματικής Ψυχολογίας υπό την επίβλεψη του προέδρου του τμήματος, καθηγητού Trevor W. Robbins, FRS.  
Κύριος Τομέας Έρευνας: Συμπεριφοριστικά πειράματα σε επίμυες με έμφαση στις γνωστικές λειτουργίες και τη δημιουργία μοντέλων Ιδεοψυχαναγκαστικής Διαταραχής και παρορμητισμού. Φαρμακολογική, βιοχημική και νευροανατομική προσέγγιση των παραπάνω διαταραχών.

**2005-2008** Διδασκαλία του μαθήματος των Νευροεπιστημών σε προπτυχιακούς φοιτητές των τμημάτων Ιατρικής και Πειραματικής Ψυχολογίας του Πανεπιστημίου του Cambridge.

**2003-2005** Ερευνητικός Συνεργάτης υπό την επίβλεψη της Δρ. Ελευθερίας Τσάλτα, Επίκουρου Ψυχιατρικής, στο Εργαστήριο Πειραματικής Ψυχολογίας του Αιγινήτειου Νοσοκομείου  
Κύρια Καθήκοντα: Συμπεριφοριστικά πειράματα σε επίμυες, νευροψυχολογική εξέταση παιδιών, δημιουργία λογισμικού, στατιστική (βλ. ερευνητικό έργο).

**2003-3/2004** Πρακτική Άσκηση στο Ιατροπαιδαγωγικό Κέντρο Ν. Σμύρνης-Γ' Παιδοψυχιατρική Κλινική Αττικής  
Κύρια Καθήκοντα: Λήψη ιστορικού, κλινική εκτίμηση παιδιών, παροχή διαγνωστικών test - WISC III, Raven, F.Rey, test ανθρωπάκου- και αξιολόγηση, διάγνωση μαθησιακών δυσκολιών και εξελικτικών διαταραχών, αξιολόγηση ερωτηματολογίων -ACHENBACH, CONNERS 28, μαθησιακών δυσκολιών FAN-B, ΛΕΙΠΣ- αξιολόγηση περιστατικών.

### **ΚΡΙΤΗΣ (REVIEWER) ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΟΔΙΚΩΝ**

**2008-σήμερα** International Journal of Neuropsychopharmacology, Psychopharmacology, Neuropsychopharmacology, Brain and Behaviour, Psychiatry Research, Behavioural Pharmacology, Neuroscience, Learning and Memory

**ΔΙΕΘΝΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ**

- **Boulougouris V, Malogiannis I, Lockwood G, Zervas I, DiGiovanni G (2013):** “Serotonergic modulation of suicidal behaviour: Interactions with clinical practice and psychotherapy”, *Experimental Brain Research*, 230:605-624.
- **Papakosta VM, Kalogerakou S, Kontis D, Alifanti E, Theochari E, Boulougouris V, Papadopoulos S, Panagis G, Tsaltas E (2013):** “5-HT2C receptor involvement in the control of persistence in the reinforced spatial alternation animal model of obsessive–compulsive disorder”, *Behavioural Brain Research*, 243:176-83.
- **Fineberg NA, Chamberlain SR, Hollander E, Boulougouris V, Robbins TW (2011):** “Translational approaches to obsessive-compulsive disorder: from animal models to clinical treatment”, *British Journal of Pharmacology*, 164: 1044-1061.
- **Boulougouris V, Robbins TW (2010):** “Enhancement of spatial reversal learning following 5-HT2C receptor blockade is neuroanatomically specific”, *Journal of Neuroscience*, 30: 930-938.
- **Boulougouris V, Chamberlain SR, Robbins TW (2009):** “Cross-species models of OC-spectrum disorders”, *Psychiatry Research*, 170: 15-21.
- **Chamberlain SR, Odlaug B, Boulougouris V, Grant J (2009):** “Trichotillomania: Advances in neurobiology and treatment”, *Neuroscience Biobehavioral Reviews*, 33: 831-842.
- **Boulougouris V, Castane A, Robbins TW (2009):** “Dopamine D2/D3 receptor agonist, quinpirole, impairs spatial reversal learning in rats: Investigation of dopamine D3 receptor involvement” *Psychopharmacology (Berl)*, 202: 611-620.
- **Boulougouris V, Robbins TW (2009):** “Pre-surgical training ameliorates orbitofrontal-mediated impairments in spatial reversal learning”, *Behavioural Brain Research*, 197: 469-475
- **Tsaltas E, , Kontis D, Boulougouris V, Papadimitriou GN (2009):** “Lithium and cognitive enhancement: Leave it or take it? A review.”, *Psychopharmacology (Berl), special issue on Cognitive Enhancers*, 202: 457-476.
- **Kontis D, Boulougouris V, Papakosta VM, Kalogerakou S, Papadopoulos S, Pouloupoulou C, Papadimitriou GN, Tsaltas E (2008):** “Dopaminergic and serotonergic modulation of persistent behavior in the reinforced spatial alternation model of obsessive-compulsive disorder”, *Psychopharmacology (Berl)*, 200: 597-610
- **Boulougouris V, Tsaltas E (2008):** “Serotonergic and dopaminergic modulation of attentional processes” *Progress in Brain Research*, 172: 517-542.
- **Boulougouris V, Glennon JC, Robbins TW (2007):** “Dissociable effects of selective 5-HT2A and 5-HT2C receptor antagonists on serial spatial reversal learning in the rat”, *Neuropsychopharmacology*, 33, 2007-2019.
- **Boulougouris V, Dalley JW, Robbins TW (2007):** “Effects of orbitofrontal, infralimbic and prelimbic cortical lesions on serial spatial reversal learning in the rat” *Behavioural Brain Research*, 179: 219-228.

- Tsaltas E, Kontis D, Boulougouris V, Papakosta VM , Giannou H, Pouloupoulou C and Soldatos C (2007): “Enhancing effects of chronic lithium on memory in the rat”, *Behavioural Brain Research*, 177:51-60.
- Tsaltas E, Kontis D, Giannou H, Boulougouris V, Soldatos C (2006): “Neurobiological, Neuropsychological Findings and Animal Models of Obsessive Compulsive Disorder“, *Archives in Hellenic Medicine*, 23:323-340.

#### ΔΙΕΘΝΗ ΒΙΒΛΙΑ ΚΑΙ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ

- Tsaltas E , Boulougouris V (2010): “The role of serotonin in attentional processing and executive function: focus on 5-HT<sub>2C</sub> receptor”, In: “The Pathophysiology of Central 5-HT<sub>2C</sub> Receptors”, Eds: Di Matteo V., Esposito E., Di Giovanni G. Springer, New York, USA. (in press)
- Boulougouris V, Chamberlain SR, Robbins TW (2010): “Cross-species models of OC-spectrum disorders”, In: “Obsessive-compulsive spectrum disorders: Refining the Research Agenda for DSM-V”, Eds: Hollander E, Zohar J, Sirovatka PJ, Regier DA. *American Psychiatric Association Arlington*, Virginia, p.183-203.
- Boulougouris V, Tsaltas E (2008): “Serotonergic and dopaminergic modulation of attentional processes”, In: “Serotonin-Dopamine Interaction: Experimental Evidence And Therapeutic Relevance”, Eds: Di Giovanni G., Di Matteo V., Esposito E., p. 517-542.
- Ε.Τσάλτα, Δ.Κόντης, Χ.Γιάννου, Β. Μπουλουγούρης, Κ. Σολδάτος : «Ιδεοψυχαναγκαστική Διαταραχή: Νευροβιολογικό και Νευροψυχολογικό Υπόστρωμα», *Αρχεία Ελληνικής Ιατρικής*, 23(4):323-340
- **Αδημοσίευτη Προπτυχιακή Διατριβή:** CD-ROM “Εγκέφαλος: Μελέτη και Εξέλιξή του”  
Περιεχόμενα: Εγκέφαλος και Ανθρωπότητα, Δομή Κυττάρων του Νευρικού Συστήματος, Δομή του Νευρικού Συστήματος, Νευροεκφυλιστικές Ασθένειες (Parkinson, Alzheimer, Friedreich’s Ataxia), Διαταραχές της Διάθεσης: Βιολογικοί & Γενετικοί Παράγοντες Αιτιοπαθογένειας στην Κατάθλιψη, Μέθοδοι Απεικόνισης και Διερεύνησης του Εγκεφάλου, Παράρτημα: Τρισδιάστατες Απεικονήσεις Λειτουργικών Συστημάτων, Βιβλιογραφία.  
Τα παραπάνω κεφάλαια περιείχαν και οπτικοακουστικό υλικό (3D images, animations, videos κτλ.)  
Βαθμός: «Άριστα» 10.0 / 10.0

#### ΕΦΗΜΕΡΙΔΕΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ

- Επιστημονικός συνεργάτης με την εφημερίδα ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ. 25 δημοσιευμένα άρθρα στο φύλλο του Σαββατοκύριακου πάνω στην κλινική και συμβουλευτική ψυχολογία.

#### **ΟΜΙΛΙΕΣ – ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ (KEY SPEAKER)**

- Μπουλουγούρης Β.: “Νευροανατομικό και νευροχημικό υπόστρωμα της γνωσιακής ευελιξίας: Κλινικές προεκτάσεις για την Ιδεοψυχαναγκαστική Διαταραχή”, Τμήμα Ιατρικής, *Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας*, Δεκέμβριος 2011-12-04

- **Boulougouris V**: “Dissociating roles of 5-HT2A and 5-HT2C receptors in rat cognitive flexibility”, *European Behavioural Pharmacology Society Biennial Meeting*, Άμστερνταμ, 26-29 Αύγουστος 2011.
- **Μπουλουγούρης Β**: “Οργιάζουσα Φαντασία: Παράνοια, Δημιουργικότητα & Ανθρώπινη Φύση”, Ίδρυμα Θεοχαράκης, Αθήνα, Μάιος 2010
- **Boulougouris V**: “Neuroanatomical and neurochemical modulation of cognitive flexibility: Implications for Obsessive-Compulsive Disorder” Τμήμα Ψυχολογίας, *University of California at Los Angeles, ΗΠΑ*, Νοέμβριος 2007.
- **Boulougouris V**: “Neuroanatomical and neurochemical modulation of cognitive flexibility: Implications for Obsessive-Compulsive Disorder.” *Τμήμα Ψυχιατρικής, Yale University, Ιατρική Σχολή*, Νοέμβριος 2007.
- **Boulougouris V**: “Dissociable effects of selective 5-HT2A and 5-HT2C receptor antagonists in reversal learning: Possible role of the orbitofrontal cortex”. *Society for Neuroscience, San Diego, Καλιφόρνια*, Οκτώβριος 2007

## ΣΥΝΕΔΡΙΑ

---

- **Boulougouris V**: “Serotonergic modulation of cognitive flexibility in rodents”, Mediterranean Society for Neuroscience, Istanbul, October 2012.
- **Boulougouris V**: “Dissociating roles of 5-HT2A and 5-HT2C receptors in rat cognitive flexibility”, *European Behavioural Pharmacology Society Biennial Meeting*, Amsterdam, 26-29 August 2011.
- **Boulougouris V**: “Strong imagination: Madness, creativity and human nature”, Theocharakis Foundation, Athens, May 2010
- **Kontis D, Boulougouris V, Papadopoulos S, Papakosta VM, Kalogerakou S, Pouloupoulou C, Tsaltas E, Papadimitriou GN**: “Directional persistence in the rewarded alternation model of Obsessive-Compulsive Disorder is responsive to both dopaminergic and serotonergic manipulations.”  
❖ *17<sup>TH</sup> EUROPEAN CONGRESS OF PSYCHIATRY, Lisbon, 24-28 January 2009*
- **Tsaltas E, Kontis D, Papakosta VM, Kalogerakou S, Papadopoulos S, Boulougouris V, Pouloupoulou C, Papadimitriou GN**: “5-HT2 mediation of the behavioural effects of fluoxetine and mCPP in an animal model of OCD.”  
❖ *17<sup>TH</sup> EUROPEAN CONGRESS OF PSYCHIATRY, Lisbon, 24-28 January 2009*
- **Kontis D, Boulougouris V, Papadopoulos S, Papakosta VM, Kalogerakou S, Pouloupoulou C, Tsaltas E, Papadimitriou GN**: “Sensitivity of the reinforced spatial alternation model of obsessive-compulsive disorder to dopaminergic and serotonergic manipulations.”  
❖ *XIV WORLD CONGRESS OF PSYCHIATRY, Prague, 20-25 September 2008*
- **Kontis D, Tsaltas E, Boulougouris V, Papakosta VM, Kalogerakou S, Papadopoulos S, Papadimitriou GN**: “5-HT2A and 5-HT2C receptor involvement in the acute effects of mCPP and fluoxetine on persistence behaviour.” *The International Journal of Neuropsychopharmacology*, 2008 11 (Suppl. 1): 282  
❖ *XXVI CINP CONGRESS, Munich, Germany, 13-17 July 2008*

- **Boulougouris V:** “Neuroanatomical and neurochemical modulation of cognitive flexibility: Implications for Obsessive-Compulsive Disorder”
  - ❖ *Department of Psychology, University of California at Los Angeles, USA, November 2007.*
  - ❖ *Department of Psychiatry, Yale University, School of Medicine, USA, November 2007.*
- **Boulougouris V, Glennon JC, Robbins TW:** “Dissociable effects of selective 5-HT<sub>2A</sub> and 5-HT<sub>2C</sub> receptor antagonists on serial spatial reversal learning in the rat”. Department of Experimental Psychology, University of Cambridge.
  - ❖ *39<sup>TH</sup> EUROPEAN BRAIN AND BEHAVIOUR SOCIETY MEETING, Trieste, Italy, September 2007*
- **Boulougouris V, Glennon JC, Robbins TW:** “Dissociable effects of selective 5-HT<sub>2A</sub> and 5-HT<sub>2C</sub> receptor antagonists in reversal learning: Possible role of the orbitofrontal cortex”. Department of Experimental Psychology, University of Cambridge.
  - ❖ *SOCIETY FOR NEUROSCIENCE 2007, San Diego, California, USA, November 2007*
  - ❖ *JANELIA CONFERENCE 2008, Washington DC, USA, April 2008*
- **Kontis D, Tsaltas E, Giannou H, Boulougouris V, Pouloupoulou C, Efthymiou A, Soldatos C:** “Effects of quinpirole, fluoxetine and mCPP on directional persistence in the spatial alternation model of Obsessive Compulsive Disorder (OCD)”. Experimental Psychology Laboratory, Dept of Psychiatry, Eginition Hospital, Medical School, University of Athens.
  - ❖ *5th INTERNATIONAL CONGRESS OF NEUROPSYCHIATRY, 1st Mediterranean Regional Congress of the WFSBP, October 2004.*
  - ❖ *18th NATIONAL CONGRESS OF PSYCHIATRY, Kos, 14-18 May 2004.*

## ΠΡΟΫΠΗΡΕΣΙΑ – ΘΕΑΤΡΟ

- 
- Συμμετοχή στην παράσταση του Θεάτρου «Θησεΐον» «*Συμπόσιο, ένα (Περί Έρωτος)*» σε σκηνοθεσία Δημήτρη Λιγνάδη (Σεπτέμβριος 2009 – Φεβρουάριος 2010)
  - Συμμετοχή στην παράσταση της Θεατρικής Εταιρείας Συν, Επί (+,X) – Από Μηχανής Θέατρο «*Ο σκύλος, η νύχτα και το μαχαίρι*» του Μαρίους φον Μαγιενμπουργκ σε σκηνοθεσία Θανάση Σαράντου (‘Μ’, Δεκέμβριος 2008 – Μάρτιος 2009).
  - Συμμετοχή στην παράσταση του Εθνικού Θεάτρου «*Οιδίπους Τύραννος, Οιδίπους επί Κολωνών*» του Σοφοκλή σε σκηνοθεσία Ρούλας Πατεράκη (‘Χορός’ – Αύγουστος 2008).
  - Συμμετοχή στην παράσταση της Νέας Σκηνής «*Σχολείο των Γυναικών*» του Μολιέρου σε σκηνοθεσία Λευτέρη Βογιατζή (‘Συμβολαιογράφος-Οροντ’, Οκτώβριος 2004-Φεβρουάριος 2005).
  - Συμμετοχή στην παράσταση της Νέας Σκηνής «*Λαχταρώ*» της Σάρα Κέην σε σκηνοθεσία Λευτέρη Βογιατζή (‘Β’, Νοέμβριος 2003-Φεβρουάριος 2004).
  - Συμμετοχή στις πρόβες της παράστασης «*Οι Επίγονοι*» του Θεάτρου Άττις σε σκηνοθεσία Θεόδωρου Τερζόπουλου.
  - Συμμετοχή στην παράσταση του Θεάτρου Τέχνης – Κάρολος Κουν «*Οιδίπους επί Κολωνών*» του Σοφοκλή στα πλαίσια του Ελληνικού Φεστιβάλ Επιδαύρου, σε σκηνοθεσία Μ. Κουγιουμτζή και Γ. Λαζάνη (‘Χορός’, Αύγουστος 2002).
  - Συμμετοχή στην παράσταση «*Βάκχες*» του Ευριπίδη στα πλαίσια του Ελληνικού Φεστιβάλ Επιδαύρου, σε σκηνοθεσία Sir Peter Hall (Ιούνιος 2002)



- Υπεύθυνος Παραγωγής και Σκηνοθεσίας της θεατρικής ομάδας “*Thalia*” στα πλαίσια της Ελληνικής Κοινότητας του Πανεπιστημίου του Cambridge
- Σκηνοθεσία της παράστασης “*Love and Other Frustrations*” βασισμένης σε μονόπρακτα του David Ives, Robinson Theatre, Cambridge, Μάρτιος 2006
- Σεμινάριο «Τεχνικές Φωνής και Σώματος στην Αρχαία Ελληνική Τραγωδία» του Θ. Τερζόπουλου στο πλαίσιο της XI Διεθνούς Συνάντησης Αρχαίου Ελληνικού Δράματος (Ευρωπαϊκό Πολιτιστικό Κέντρο Δελφών – Ιούλιος 2002)
- Συμμετοχή στη Δημερίδα για τον Π. Πρεβελάκη που διοργανώθηκε από την Κρητική Εστία και τη Στοά του Βιβλίου (Δεκέμβρης 2002) με ανάγνωση ποιημάτων και θεατρικών έργων.

## ΛΟΙΠΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ

---

- Μέλος της κωπηλατικής ομάδας του Πανεπιστημίου του Cambridge
- Δημοσίευση μελέτης για τον Α΄ Παγκόσμιο Πόλεμο («Ο Μητροπολίτης Χρύσανθος και Τραπεζούντα») σε εγκυκλοπαίδεια σε site του διαδικτύου (INTERNET)  
*http://www.spartacus.schoolnet.co.uk/FWWtrapezouda.htm*
- Συμμετοχή στο ευρωπαϊκό πρόγραμμα COMENIUS (Επικοινωνία με ευρωπαϊκά εκπαιδευτικά κέντρα με στόχο τη γνωριμία των ηθών, των εθίμων και των εκπαιδευτικών τεχνικών μεταξύ των χωρών του προγράμματος – Εκπαιδευτικά ταξίδια στη Δανία και την Αυστρία, εκπόνηση εργασίας σχετική με τα ελληνικά ήθη και έθιμα καθώς και με τους μύθους του Αισώπου).
- Συμμετοχή στο ATHENS MODEL OF UNITED NATIONS που πραγματοποιήθηκε τον Μάιο 1998.

### **APPENDIX: Impact factors of scientific journals where research/review articles are published.**

<b>Journal Title</b>	<b>Impact factor</b>
Journal of Neuroscience	<b>8.91</b>
Neuroscience Biobehavioral Reviews	<b>9.67</b>
Neuropsychopharmacology	<b>7.99</b>
Psychopharmacology (Berl)	<b>4.7</b>

Behavioural Brain Research	<b>3.51</b>
Psychiatry Research	<b>2.77</b>
Progress in Brain Research	<b>3.04</b>
Experimental Brain Research	<b>2.4</b>