



# Αθανάσιος Τσιόκανος

| Είδος   | Αριθμός |
|---|---------|
| Βιβλία  |         |
| Κεφάλαια σε βιβλία  | 1       |
| Άρθρα σε Διεθνή Περιοδικά με Σύστημα Κριτών Ενταγμένα σε Βιβλιογραφικές Βάσεις Δεδομένων (Π.Χ. SPORTDISCUS) | 20      |
| Άρθρα σε Περιοδικά μη Ενταγμένα σε Βιβλιογραφικές Βάσεις Δεδομένων  | 9       |
| Παρουσιάσεις σε Διεθνή Συνέδρια με Κριτές   | 54      |
| Διαλέξεις-Παρουσιάσεις μετά από Πρόσκληση   | 18      |
|   |         |
| Δείκτης Αναφορών Harzing's PorP/Scopus (συμπεριλαμβανομένων των αυτοαναφορών)                               | 574/358 |
| Δείκτης Απήχησης Harzing's PorP/Scopus (h-index)  | 9/9     |
| Επιτυχείς Διεκδικήσεις Χρηματοδοτήσεων  | 8       |

## 1 ΣΠΟΥΔΕΣ

- **1995:** Διδάκτορας της Εθνικής Ακαδημίας Αθλητισμού της Σόφιας Βουλγαρίας, στην έδρα Ανατομίας και Βιομηχανικής. (Τίτλος: *Βιομηχανική δομή, σκοπιμότητα και ποσοτική αξιολόγηση της αθλητικής τεχνικής των δρομικών αγωνισμάτων στίβου*). Ισοτιμία του Διδακτορικού Τίτλου από το ΔΙ.Κ.Α.Τ.Σ.Α. το Μάρτιο του 1996.
- **1986:** Μεταπτυχιακή ειδίκευση στη «Βιομηχανική των αγωνισμάτων στίβου», μ «Α...», στην Έδρα Ανατομίας και Βιομηχανικής του Ανώτατου Ινστιτούτου Φυσικής Αγωγής (σημερινή Εθνική Ακαδημία Αθλητισμού) της Σόφιας. (Τίτλος: *Διακύμανση της βιομηχανικής δομής των κινητικών ενεργειών στα δρομικά αγωνίσματα*).
- **1980-1984:** Τριτοβάθμια σπουδές στο ΤΕΦΑΑ-Α.Π.Θ. (βαθμός Άριστα) με ειδικότητα “κλασικός αθλητισμός” (Διπλωματική εργασία: *Ο Μαραθώνιος Δρόμος*).
- Ξένες γλώσσες: Αγγλικά, Βουλγαρικά, Ρωσικά.

## 2 ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟ ΙΣΤΟΡΙΚΟ

- Αναπληρωτής Καθηγητής Βιοκινητικής, Τμήμα Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας (2010-σήμερα).
- Επίκουρος Καθηγητής Βιοκινητικής, Τμήμα Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας (2003-2009).
- Λέκτορας Βιοκινητικής, Τμήμα Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας (1998-2003).
- Λέκτορας με σύμβαση Π.Δ. 407/80, Τμήμα Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας (1996-1998).
- Ειδικός επιστήμονας, Τμήμα Βιομηχανικής, Εθνικό Κέντρο Αθλητικών Ερευνών, Αθήνα (1987-1998).

### 3 ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗ & ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

#### 3.1 Διδασκαλία σε Προπτυχιακά Προγράμματα Σπουδών

1. **2010-σήμερα:** Ως Αναπληρωτής καθηγητής Βιοκινητικής του Π.Θ., από το διορισμό μου (Απρίλιος 2010), δίδαξα τα παρακάτω γνωστικά αντικείμενα στο Τ.Ε.Φ.Α.Α. του Π.Θ.: Εμβιομηχανική, Εμβιομηχανική αξιολόγηση αθλητών, Μέθοδοι Βιοκινητικών μετρήσεων, Κινησιολογία, Κλασικός Αθλητισμός (Δρόμοι), Εργαστηριακή αξιολόγηση της αθλητικής απόδοσης, Αθλητικές δοκιμασίες στο σχολείο, Αξιολόγηση της απόδοσης με δοκιμασίες πεδίου. Επίσης Εμβιομηχανική και Κινησιολογία σε ξένους φοιτητές στα πλαίσια του προγράμματος Erasmus.
2. **2003-2009:** Ως Επίκουρος Καθηγητής Βιοκινητικής του Π.Θ., από το διορισμό μου (Ιούλιος 2003), δίδαξα τα παρακάτω γνωστικά αντικείμενα στο Τ.Ε.Φ.Α.Α. του Π.Θ.: Εμβιομηχανική, Εμβιομηχανική αξιολόγηση αθλητών, Αρχές Βιοκινητικής, Μέθοδοι Βιοκινητικών μετρήσεων, Βιοκινητική αξιολόγηση τεχνικής, Κινησιολογία, Κλασικός Αθλητισμός (Δρόμοι), Αθλητικές δοκιμασίες στο σχολείο.
3. **1998-2003:** Ως Λέκτορας Βιοκινητικής του Π.Θ., από το διορισμό μου (Μάιος 1998) έως τον Ιούνιο του 2003, δίδαξα τα παρακάτω γνωστικά αντικείμενα στο Τ.Ε.Φ.Α.Α. του Π.Θ.: Αρχές Βιοκινητικής, Μέθοδοι Βιοκινητικών μετρήσεων, Βιοκινητική αξιολόγηση τεχνικής, Κινησιολογία, Κλασικός Αθλητισμός (Δρόμοι).
4. **1996 - 1998,** ως Λέκτορας με σύμβαση (Π.Δ. 407/80) στο Τ.Ε.Φ.Α.Α. του Π.Θ. δίδαξα τα γνωστικά αντικείμενα: Βιοκινητική I & II, Βιοκινητική αξιολόγηση της αθλητικής τεχνικής, Βιοκινητική αξιολόγηση της αθλητικής απόδοσης.
5. **1996-1998:** Επί τρία συνεχή ακαδημαϊκά έτη, σειρά διαλέξεων σε θέματα βιοκινητικής σε προπτυχιακό και μεταπτυχιακό επίπεδο, στην Εθνική Ακαδημία Αθλητισμού της Σόφιας, στα πλαίσια των Κοινοτικών Προγραμμάτων «Ερασμος – Σωκράτης»

#### 3.2 Διδασκαλία σε Μεταπτυχιακά Προγράμματα Σπουδών

1. **2010-σήμερα:** Διδασκαλία στα ΠΜΣ «Άσκηση και Υγεία» και «Εφαρμοσμένη Κινησιολογία στις Ένοπλες Δυνάμεις», ΤΕΦΑΑ-ΠΘ, στα οποία είμαι υπεύθυνος των μαθημάτων Μεθοδολογία Έρευνας και Στατιστική, Νέες τεχνολογίες στην ανάλυση της κίνησης, Ισοκινητική δυναμομετρία και αποκατάσταση, Ανάλυση Βάδισης.
2. **2003 – 2009:** Διδασκαλία στο ΠΜΣ «Άσκηση και Υγεία», στο οποίο ήμουν υπεύθυνος των μαθημάτων Νέες τεχνολογίες στην ανάλυση της κίνησης, Ισοκινητική δυναμομετρία και αποκατάσταση, Βιομηχανική των οστών και των αρθρώσεων κατά την άσκηση, Ανάλυση μυοσκελετικών επιβαρύνσεων. Επίσης διαλέξεις στα πλαίσια της κατεύθυνσης «Μεγιστοποίηση αθλητικής επίδοσης ή απόδοσης» του μεταπτυχιακού προγράμματος σπουδών με τίτλο «Άσκηση και Ποιότητα Ζωής» των ΤΕΦΑΑ ΠΘ και ΔΠΘ.

#### 3.3 Επίβλεψη/Συνεπίβλεψη Διδακτορικών Διατριβών

##### 3.3.1 Επιβλέψεις που Ολοκληρώθηκαν

1. Π. Τσιμέας (2005) - κύριος επιβλέπων
2. Ι. Κουτσιώρας (2007) - κύριος επιβλέπων

##### 3.3.2 Επιβλέψεις εν Εξελίξει

1. Κ. Χανδόλιας - κύριος επιβλέπων
2. Α. Βλαχάβας - κύριος επιβλέπων
3. Μ. Ζόρζος - κύριος επιβλέπων

4. Α. Παππάς - κύριος επιβλέπων
5. Χ. Χαλίτσιος – κύριος επιβλέπων

Συμμετοχή στην τριμελή επιτροπή (συνεπίβλεψη) σε περισσότερες από 5 διδακτορικές διατριβές.

### 3.4 Επίβλεψη/Συνεπίβλεψη Μεταπτυχιακών Διατριβών

#### 3.4.1 Επιβλέψεις που Ολοκληρώθηκαν

1. Κ. Χανδόλιας (2013) - κύριος επιβλέπων
2. Α. Δαλαμπίρα (2012) - κύριος επιβλέπων
3. Μ. Ζόρζος (2011) - κύριος επιβλέπων
4. Κ. Γκαντής (2011) - κύριος επιβλέπων
5. Χ. Χαλίτσιος (2011) ) - κύριος επιβλέπων
6. Α. Βλαχάβας (2009) - κύριος επιβλέπων
7. Γ. Μανώλας (2009) - κύριος επιβλέπων
8. Α. Παππάς (2006) - κύριος επιβλέπων

#### 3.4.2 Επιβλέψεις εν Εξελίξει

1. Δ. Ραφαηλίδης (2010) - κύριος επιβλέπων

Συμμετοχή στην τριμελή επιτροπή (συνεπίβλεψη) σε περισσότερες από 25 μεταπτυχιακές διατριβές.

### 3.5 Επιτυχίες Διεκδικήσεις Χρηματοδοτούμενων Προγραμμάτων

#### 3.5.1 Ανταγωνιστική Διεθνής Χρηματοδότηση

1. **2005-2007:** «*New opportunities for youth occupation - pilot strategy for vocational training course in the field of electronic sports*» (Leonardo da Vinci, Ευρωπαϊκή Επιτροπή, Επιτροπή Ερευνών Π.Θ., Κ.Ε.: 3432) (Επιστημονικός υπεύθυνος).
2. **1998:** «*EUREKA sports program*» (Eurathlon Program 1998) (Επιστημονικός υπεύθυνος).

#### 3.5.2 Ανταγωνιστική Εθνική Χρηματοδότηση

1. **2012-2015:** Ερευνητικό πρόγραμμα «Θαλής» - έργο του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου με συμμετοχή του ΤΕΦΑΑ-ΠΘ, με τίτλο «*Βιομημητικά ρομποτικά συστήματα με πόδια, για κίνηση σε δύσκολα περιβάλλοντα*» και προϋπολογισμό 521.539,13€) (συμμετέχων).
2. **2012-2014:** Ερευνητικό πρόγραμμα - έργο του ΤΕΦΑΑ-ΠΘ με τίτλο «*Συμμαχία για την Υγεία - Άσκηση, Ανάπτυξη προγραμμάτων άσκησης ως μέσο πρόληψης και αποκατάστασης χρόνιων παθήσεων - παρεμβατικά προγράμματα*» (Κ.Ε.: 4459 ) και επιστημονικό υπεύθυνο τον κ. Β. Γεροδήμο, Αν. Καθηγητή ΤΕΦΑΑ-ΠΘ και προϋπολογισμό 526.300€) (συμμετέχων).
3. **2011-2015:** Ερευνητικό πρόγραμμα του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας με τίτλο «*Μηχανισμοί της μυϊκής λειτουργίας: κόπωση και οξειδωτικό στρες*» και επιστημονικό υπεύθυνο τον κ. Γ. Κουτεντάκη, καθηγητή ΤΕΦΑΑ-ΠΘ, και προϋπολογισμό 600.000€ (συμμετέχων).
4. **2012:** Ερευνητικό πρόγραμμα του Ινστιτούτου Έρευνας και Τεχνολογίας Θεσσαλίας, Δράση «*Συνεργασία*» του ΕΣΠΑ, με τίτλο «*Remedical and Rehabilitation Tourism in Thessaly*», και επιστημονικό υπεύθυνο τον κ. Γ. Γιάκα, Αν. καθηγητή ΤΕΦΑΑ-ΠΘ (συμμετέχων).
5. **2004:** Ερευνητικό πρόγραμμα – Αθήνα 2004 – Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, με τίτλο «*Έλεγχος απαγορευμένων ουσιών στους αγώνες ποδοσφαίρου της Θεσσαλονίκης στα πλαίσια των Ολυμπιακών Αγώνων*, με προϋπολογισμό 4.237,29 € (Επιστημονικός υπεύθυνος).

### 3.5.3 Άλλη Χρηματοδότηση

1. **2007:** Ερευνητικό πρόγραμμα του ΤΕΦΑΑ-ΠΘ με τίτλο «Σχέση της μέγιστης κυκλικής συχνότητας σε κυκλοεργόμετρο με μηδενικό φορτίο και της επίδοσης στο σπριντ νεαρών αθλητών στίβου» (Κ.Ε. 2704)» (Επιστημονικός υπεύθυνος).
2. **1999:** Ερευνητικό πρόγραμμα του ΤΕΦΑΑ-ΠΘ, ΕΠΕΑΕΚ Β΄ ΚΠΣ, με τίτλο «Αναμόρφωση και αξιολόγηση προγράμματος σπουδών. Συγγράμματα του Τ.Ε.Φ.Α.Α.» και επιστημονικό υπεύθυνο τον κ. Κ. Μπαγιάτη, καθηγητή ΤΕΦΑΑ-ΠΘ. (Συμμετοχή στη δημιουργία CD ROM Προπονητικής) (συμμετέχων).

## 3.6 Συμμετοχή σε Διεθνείς Επιστημονικές και Διοικητικές Επιτροπές

## 3.7 Συμμετοχή ως Μέλος σε Διεθνείς Επαγγελματικούς Οργανισμούς

- Μέλος του European College of Sport Science (ECSS)
- Ιδρυτικό μέλος της Ελληνικής Εταιρείας Εμβιομηχανικής (ΕΛΕΜΒΙΟ)
- Ιδρυτικό μέλος της Ελληνικής Εταιρείας Προπονητικής

## 4 ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ

### 4.1 Βιβλία

### 4.2 Κεφάλαια σε Βιβλία

1. **Τσιόκανος, Α.** (1995). Έλεγχος και αξιολόγηση της φυσικής κατάστασης (ταχυδύναμη) των ποδοσφαιριστών, στο βιβλίο «Φυσική κατάσταση - ταχυδύναμη στο επαγγελματικό, ερασιτεχνικό και παιδικό ποδόσφαιρο», Εκδόσεις Σάλτο, Θεσσαλονίκη, σελ. 137-148.

### 4.3 Άρθρα σε Διεθνή Περιοδικά με Σύστημα Κριτών Ενταγμένα σε Βιβλιογραφικές Βάσεις Δεδομένων (Π.Χ. SPORTDISCUS)

1. Ντίνα Μαρία, **Τσιόκανος Αθανάσιος**, Τσιμέας Παναγιώτης, Γιαβρόγλου Αρσένης, Βαλασωτήρης Κωνσταντίνος & Γκαντής Κωνσταντίνος. (2014). Δυναμικά χαρακτηριστικά των κάτω άκρων Ελλήνων αθλητών χειροσφαίρισης. Σχέση μεταξύ ισοκίνησης και δοκιμασιών ισχύος. *Αναζητήσεις στη Φυσική Αγωγή και στον Αθλητισμό*, 12(3): 183-190.
2. Dimitrios Soulas, **Athanasios Tsiokanos**, Vasilios Voutselas and Frank Dick. (2013). Dynamic of Medal Shares at the IAAF World Championships Athletics – A statistical Analysis. *New Studies in Athletics*, 1./2: 119-131.
3. Scott, R.A., Bailey, M.E.S., Moran, C.N., Wilson, R.H., Fuku, N., Tanaka, M., **Tsiokanos, A.**, Jamurtas, A.Z., Grammatikaki, E., Moschonis, G., Manios, Y., Pitsiladis, Y.P. (2010). FTO genotype and adiposity in children: physical activity levels influence the effect of the risk genotype in adolescent males. *European Journal of Human Genetics*, 18(12): 1339-1343.
4. Yannis Koutsioras, **Athanasios Tsiokanos**, Dimitros Tsaopoulos, Panagiotis Tsimeas. (2009). Isokinetic muscle strength and running long jump performance in young jumpers. *Biology of Exercise* 5.2: 55-62.

5. Christina Tsitsimpikou, **Athanasios Tsiokanos**, Konstantinos Tsarouhas, Patrick Schamasch, Kenneth D Fitch, Dimitrios Valasiadis, Athanasios Jamurtas. (2009). Medication use by athletes at the Athens 2004 summer Olympic Games. *Clinical Journal of Sports Medicine*, 19(1): 33-38.
6. Τιμέας Παναγιώτης, Πούλιος Αθανάσιος, Βαλασσήρης Κωνσταντίνος & **Αθανάσιος Τσιόκανος**. (2009). Διαφορές στη Σύγκεντρη Ισοκίνητική Ροπή των Εκτεινόντων Μυών του Γόνατος μεταξύ Ελλήνων Επαγγελματιών και Ερασιτεχνών Ποδοσφαιριστών με τη Χρήση Αλλομετρίας. *Φυσική Αγωγή & Αθλητισμός*, 29(2): 172-184.
7. Κωνσταντίνα Χάνου, Βασίλης Γεροδήμος, Νάντια Καρατράντου, Βασιλική Ζήση, Αθανάσιος Τζιαμούρτας, **Αθανάσιος Τσιόκανος**, Θεοδώρα Κρίκη. (2009). Ολόσωμη δόνηση και άσκηση. *Αναζητήσεις στη Φυσική Αγωγή και στον Αθλητισμό*, 7(1): 39-56.
8. **Tsiokanos, A.**, Jamurtas, A., Schamasch, P., Papalexis, P., Tsitsimpikou, Chr. (2008). Statistical data collected during urine collection for doping control at the Athens 2004 Olympic games and recommendations to improve the urine collection process. *Review of Clinical Pharmacology and Pharmacokinetics, International Edition* 22(2): 347-349.
9. Christina Tsitsimpikou, Athanasios Z. Jamurtas, **Athanasios Tsiokanos**, Ioannis G. Fatouros, Konstantinos Tsarouhas, Eva Karachaliou, Patrick Schamasch, Dimitris Valasiadis. (2008). The First Blood Collection Attempt for Doping Control in an Olympic Tournament: Data on the Procedure applied in Athens 2004 Olympic Games. *Open Forensic Science Journal*, 1: 27-33.
10. Ιωάννης Κουτσιώρας, Παναγιώτης Τιμέας & **Αθανάσιος Τσιόκανος**. (2008). Εμβιομηχανική Ανάλυση του Άλματος σε Μήκος. *Αναζητήσεις στη Φυσική Αγωγή και στον Αθλητισμό*, 6(1): 138-148.
11. Γεώργιος Κοσμάτος, Βασίλειος Γεροδήμος, Νάντια Καρατράντου, Μάριος Γούδας & **Αθανάσιος Τσιόκανος**. (2008). Η Επίδραση ενός Συνδυαστικού Προγράμματος Καλαθοσφαίρισης και Δύναμης με το βάρος του Σώματος στην Επίδοση Εφήφων Αθλητών Καλαθοσφαίρισης. *Αναζητήσεις στη Φυσική Αγωγή και στον Αθλητισμό*, 6(2): 249-256.
12. Moran CN, Yang N, Bailey ME, **Tsiokanos A**, Jamurtas A, MacArthur DG, North K, Pitsiladis YP, Wilson RH. (2007). Association analysis of the ACTN3 R577X polymorphism and complex quantitative body composition and performance phenotypes in adolescent Greeks. *European Journal of Human Genetics*, 15: 88-93.
13. Moran CN, Vassilopoulos C, **Tsiokanos A**, Jamurtas AZ, Bailey MES, Montgomery HE, Wilson RH, Pitsiladis YP. (2006). The associations of ACE polymorphisms with physical, physiological and skill parameters in adolescents. *European Journal of Human Genetics*, 14 (3): 332-339.
14. Jamurtas AZ, Theocharis V, Tofas T, **Tsiokanos A**, Yfanti C, Paschalis V, Koutedakis Y, Nosaka K. (2005). Comparison between leg and arm eccentric exercises of the same relative intensity on indices of muscle damage. *European Journal of Applied Physiology*, 95 (2-3): 179-185.
15. Moran CN, Vassilopoulos C, **Tsiokanos A**, Jamurtas AZ, Bailey MES, Wilson RH, Pitsiladis YP. (2005). Effects of interaction between angiotensin I-converting enzyme polymorphisms and lifestyle on adiposity in adolescent Greeks. *Obesity Research*, 13 (9): 1499-1504.
16. Tsimeas PD, **Tsiokanos AL**, Koutedakis Y, Tsigilis N, Kellis S. (2005). Does living in urban or rural settings affect aspects of physical fitness in children? An allometric approach. *British Journal of Sports Medicine*, 39 (9): 671-674.
17. Γεροδήμος Β., Σταυρόπουλος Ν., **Τσιόκανος, Α.**, Κατσαρέλη Ε., Γιαννακός Α., Κέλλης Σ. (2005). Επίδραση Διαφορετικών Μεθόδων Αξιολόγησης της Δύναμης στον Υπολογισμό της Αναλογίας Καμπτήρων / Εκτεινόντων Μυών του Γόνατος. *Αναζητήσεις στη Φυσική Αγωγή και στον Αθλητισμό*, 3(3): 292-297.

18. Jamurtas AZ, Koutedakis Y, Paschalis V, Tofas T, Yfanti C, **Tsiokanos A**, Koukoulis G, Kouretas D, Loupos D. (2004). The effects of a single bout of exercise on resting energy expenditure and respiratory exchange ratio. *European Journal of Applied Physiology*, 92 (4-5): 393-398.
19. **Τσιόκανος, Α.**, Τζιαμούρτας, Α., Θεοδωράτου, Ε., Βεριγάκης, Ι., Γιωτσοπούλου, Ε., Τσαόπουλος, Δ. (2003). Σχέση μεταξύ της Μεθόδου των Δερματοπτύχων και της Βιοηλεκτρικής Αντίστασης στον Υπολογισμό του Ποσοστού Σωματικού Λίπους. *Αναζητήσεις στη Φυσική Αγωγή και στον Αθλητισμό*, 1(1): 244-251.
20. **Tsiokanos, A.**, Kellis, E., Jamurtas, A., Kellis, S. (2002). The relation between jumping performance and isokinetic strength of hip and knee extensors and ankle plantar flexors. *Isokinetics and Exercise Science*, 10(2): 107 – 115.

#### 4.4 Άρθρα σε Περιοδικά μη Ενταγμένα σε Βιβλιογραφικές Βάσεις Δεδομένων

1. **Τσιόκανος, Α.**, Γιαβρόγλου, Α., Τζιαμούρτας, Α., Τσαόπουλος, Δ., Κουτσιώρας, Ι., Τσαρούχας, Ε. (2002). Χρονική Ανάλυση των Επιδόσεων στο Δρόμο 110 m & 100 m με Εμπόδια Ελλήνων Αθλητών Υψηλού Επιπέδου. *Αθλητική Επιστήμη – Θεωρία και Πράξη*, 17(1): 9-19.
2. **Τσιόκανος, Α.**, Γιαβρόγλου, Α., Τζιαμούρτας, Α., Τσαόπουλος, Δ., Κουτσιώρας, Ι., Τσαρούχας, Ε. (2002). Χρονική Ανάλυση Δρομέων 100 m. Σύγκριση μεταξύ Ελλήνων και Ελληνίδων Δρομέων Υψηλού Επιπέδου. *Αθλητική Επιστήμη – Θεωρία και Πράξη*, 17(3): 107-116.
3. **Tsiokanos, A.**, Valasotiris, K., Giavroglou, A., Tsarouchas, L. (2002). Otsenjavane na dinamitschnite parametri na dolnite krajnitsi pri visokokvalifitsirani sportisti ot sportnite igri" (Evaluation of lower extremities dynamic parameters in high level sport game players). *Επιστημονική Επετηρίδα της Εθνικής Ακαδημίας Αθλητισμού της Σόφιας*, 62-67 (in Bulgarian).
4. **Tsiokanos, A.**, Valasotiris, K. (2002). Otnoshenie mezhdy silov moment i skorost na tshetirigravija bedren i na prastsevija muskul pri sportisti" (The relationship between isokinetic torque of the quadriceps femoris and the gastrocnemius muscles in athletes). *Επιστημονική Επετηρίδα της Εθνικής Ακαδημίας Αθλητισμού της Σόφιας*, 73-79 (in Bulgarian).
5. **Τσιόκανος, Α.**, Κ. Δημητρακάκη, Α. Γιαβρόγλου, Ε. Τσαρούχας. (1999). Διακύμανση της μέγιστης ταχύτητας μυϊκής συστολής στην παιδική και εφηβική ηλικία. *International Annual Review*, TEFAA, University of Thessaly, 1: 119-124.
6. **Τσιόκανος, Α.**, S. Ivanov. (1997). Δυνάμεις αντίδρασης του εδάφους στο δρόμο. Γενικά χαρακτηριστικά και διαφοροποιήσεις ανάλογα με τη δρομική ταχύτητα. *Αθλητική Επιστήμη - Θεωρία και Πράξη*, 12 (3): 91-99.
7. Π. Τσιμέας, **Α.Τσιόκανος**, Σ. Ζάνου. (1997). Η επίδραση του στατικού χειρισμού της μπάλας στη βελτίωση της τρίπλας σε νεαρούς καλαθοσφαιριστές. *Αθλητική Επιστήμη - Θεωρία και Πράξη*, 12 (1): 9-22.
8. **Τσιόκανος, Α.**, S. Ivanov, Α. Γιαβρόγλου, Ε. Τσαρούχας. (1995). Χρονική Δομή των δυνάμεων αντίδρασης του εδάφους στους δρόμους. *Αθλητική Επιστήμη – Θεωρία και Πράξη*, 10 (3): 99-110.

## 5 ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΙΣ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ

1. **Τσιόκανος Α.**, Γιαβρόγλου Α., Πούλιος Α., Χαλίτσιος Χ., Τσιμέας Π., Τσαρούχας Λ. (2014). Σχέση της μέγιστης συχνότητας στο κυκλοεργόμετρο και της επίδοσης στα κατακόρυφα άλματα. *Πρακτικά (ηλεκτρονική μορφή): 22<sup>ο</sup> Διεθνές Συνέδριο Φυσικής Αγωγής & Αθλητισμού*, Κομοτηνή., σελ 29-30.
2. Χαλίτσιος Χ., **Τσιόκανος Α.**, Τσαόπουλος Δ. (2012). *Εμβιομηχανική Ανάλυση της Μετάβασης από Καθιστή σε Όρθια Θέση με Πρόσθετο Σωματικό Βάρος. Πρακτικά (ηλεκτρονική μορφή): 5<sup>ο</sup> Συνεδρίου Ελληνικής Εταιρείας Εμβιομηχανικής*, Θεσσαλονίκη.
3. Πούλιος Α., Χαλίτσιος Χ., Βλαχάβας Α., **Τσιόκανος Α.** (2008). *Ηλικία και Αγωνιστική Θέση Επιφανών Ποδοσφαιριστών: Μια Διαχρονική Μελέτη των Παγκοσμίων Κυπέλλων της FIFA. Πρακτικά (ηλεκτρονική μορφή): 16<sup>ο</sup> Διεθνές Συνέδριο Φυσικής Αγωγής & Αθλητισμού*, Κομοτηνή, σελ. 12.



4. Πούλιος Α., Βλαχάβας Α., Χαλίτσιος Χ., **Τσιόκανος Α.** (2008). *Ανθρωπομετρικά Χαρακτηριστικά Επιφανών Ποδοσφαιριστών: Μια Ανάλυση του Παγκοσμίου Κυπέλλου της FIFA 2002. Πρακτικά (ηλεκτρονική μορφή): 16<sup>ο</sup> Διεθνές Συνέδριο Φυσικής Αγωγής & Αθλητισμού, Κομοτηνή, σελ. 12-13.*
5. Βλαχάβας Α., Χαλίτσιος Χ., Γιαβρόγλου Αρ., **Τσιόκανος Αθανάσιος.** (2007). *Ταχυδυναμική Ικανότητα Ελληνίδων Ποδοσφαιριστριών. Πρακτικά (ηλεκτρονική μορφή): 2<sup>ο</sup> Διεθνούς Επιστημονικού Συνεδρίου Ποδοσφαίρου, Τρίκαλα, σελ. 446.*
6. Βλαχάβας Α., **Τσιόκανος Α.** (2007). *Δυναμική Εξέλιξη των Επιδόσεων Δρομέων Παγκοσμίου Επιπέδου στα Δρομικά Αγωνίσματα Στίβου. Πρακτικά (ηλεκτρονική μορφή): 15<sup>ο</sup> Διεθνές Συνέδριο Φυσικής Αγωγής & Αθλητισμού, Κομοτηνή, σελ. 11-12.*
7. Χαλίτσιος Χ., Βλαχάβας Α., Κουσιώρας Ι., Τσιμέας Π., **Τσιόκανος Α.** (2007). *Διαφορές στην Ισοκινητική Ροπή και σε Ταχυδυναμικές Δοκιμασίες των Κάτω Άκρων μεταξύ Ανδρών και Γυναικών Αλτών του Μήκους Νεαρής Ηλικίας. Πρακτικά (ηλεκτρονική μορφή): 15<sup>ο</sup> Διεθνές Συνέδριο Φυσικής Αγωγής & Αθλητισμού, Κομοτηνή, σελ. 3-4.*
8. Χαλίτσιος Χ., **Τσιόκανος Α.** (2007). *Σχέση Οριζόντιων και Κατακόρυφων Αλμάτων σε Παιδιά. Πρακτικά (ηλεκτρονική μορφή): 15<sup>ο</sup> Διεθνές Συνέδριο Φυσικής Αγωγής & Αθλητισμού, Κομοτηνή, σελ. 4-5.*
9. Jamurtas, A.Z., **Tsiokanos, A.**, Tsitsimpikou, C., Karachaliou, E., Schamash, P., Valasiadis, D. (2006). *Statistical Data During Blood Collection for Doping Control at the Athens 2004 Olympic Games. Proceedings: 11<sup>th</sup> Annual Congress of the European College of Sports Science, Lausanne, Switzerland, p. 195.*
10. **Τσιόκανος Α.**, Κουσιώρας Ι., Τσαόπουλος Δ.Ε., Τσιμέας Π. (2006). *Κινηματική ανάλυση της φάσης απογείωσης στο άλμα σε μήκος νεαρών αθλητών. Πρακτικά (ηλεκτρονική μορφή): 1<sup>ο</sup> Συνεδρίου Ελληνικής Εταιρείας Εμβιομηχανικής, Τρίκαλα, σελ.28.*
11. Χ. Σιτσιμπίκου, Α. Τζιαμούρτας, **Α. Τσιόκανος**, P. Schamasch, K. Fitch, K. Γεωργακόπουλος, Π. Παπαλέξης, Ε. Μαρκαναστασάκη, Δ. Βαλασιάδης. (2006). *Η Χρήση Φαρμακευτικών Σκευασμάτων για Θεραπευτικούς Σκοπούς από Αθλητές στους Ολυμπιακούς Αγώνες της Αθήνας και η Επίδρασή τους στον Έλεγχο Doping. Πρακτικά: 6<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Κλινικής Χημείας, Αθήνα, σελ. 83-85.*
12. **Tsiokanos Athanasios L.**, Giavroglou Arsenios, Jamurtas Athanasios Z., Tsarouchas Eleftherios. (2005). *Time analysis of the 110 m hurdle race performance in elite level male hurdlers. Proceedings: 10<sup>th</sup> Annual Congress of the European College of Sports Science, Belgrade, Serbia Montenegro, p. 186.*
13. Tsimeas Panagiotis D., Tsiotra Georgia D., Jamurtas Athanasios Z., **Tsiokanos Athanasios L.**, Koutedakis Yiannis. (2005). *The impact of place of residence on pulmonary function of 12-year old Greek children. Proceedings: 10<sup>th</sup> Annual Congress of the European College of Sports Science, Belgrade, Serbia Montenegro, p. 202.*
14. Μπλέτσου, Ε., Γεροδήμος, Β., Μάνου, Β., **Τσιόκανος Αθανάσιος**, (2005). *Ισοκινητική ροπή δύναμης των εκτεινόντων και καμπτήρων μυών του γονάτου σε προέφηβους, έφηβους και όψιμα έφηβους αθλητές ποδοσφαίρου. Πρακτικά (ηλεκτρονική μορφή): 1<sup>ο</sup> Διεθνούς Επιστημονικού Συνεδρίου Ποδοσφαίρου, Τρίκαλα, σελ. 56, 8-10 Απριλίου.*
15. Giakas, G. Paschalis, V. Koutedakis, Y. Jamurtas, A. Mougios, V. **Tsiokanos A.** and Baltzopoulos, V. (2004). *Changes in walking and running after eccentric exercise. Proceedings: 2004 Pre-Olympic Congress, Thessaloniki, Hellas, Vol. I, p. 25.*
16. Mavroidea P, Soulas D, **Tsiokanos A**, G Giakas. (2004). *Temporal analysis of tactics in men's 1500m. Proceedings: 2004 Pre-Olympic Congress, Thessaloniki, Hellas, Vol. I, p. 172.*
17. Tsimeas Panagiotis D and **Tsiokanos Athanasios L.** (2004). *Comparison of lung function in urban and rural Greek children using allometric scaling. Proceedings: 2004 Pre-Olympic Congress, Thessaloniki, Hellas, Vol. II, p. 262.*
18. **Tsiokanos Athanasios L.** and Tsimeas Panagiotis D. (2004). *Comparison of physical activity in urban and rural Greek children. Proceedings: 2004 Pre-Olympic Congress, Thessaloniki, Hellas, Vol. II, p. 392.*
19. Karagianni O., **Tsiokanos A.**, Tsimeas, P. (2004). *Does the sequence of attempt affect the best performance in throwing events in athletics. Proceedings: 12<sup>th</sup> International congress on physical education and sport, Komotini, Greece, 2004. Exercise & Society, 36: 196.*

20. K. Giouvanis, G. Georganakis, **A. Tsiokanos**, A. Giavroglou, D. Tsaopoulos. (2003). *The contribution of the hop, step and jump distances on the triple jump performance in world class athletes. Proceedings: 11<sup>th</sup> International congress on physical education and sport, Komotini, Greece, 2003. Exercise & Society, 34: 142.*
21. Y. Koutsioras, G. Georganakis, **A. Tsiokanos**, D. Tsaopoulos. (2003). *Sport events contribution on decathlon final score in high level Greek and foreign decathletes. Proceedings: 11<sup>th</sup> International congress on physical education and sport, Komotini, Greece, 2003. Exercise & Society, 34: 142-143.*
22. D. Tsaopoulos, G. Giakas, **A. Tsiokanos**, A. Georgoulis. (2003). *The influence of subject position on measurement of isokinetic peak torque during the isokinetic shoulder flexion/extension test. Abstracts: 11<sup>th</sup> International congress on physical education and sport, Komotini, Greece, 2003. Exercise & Society, 34: 163-164.*
23. Tsimeas P., **Tsiokanos A.**, Jamurtas A., Oikodomidis S., Tsaopoulos D., Koutedakis Y. (2003). *Gender Differences in Selected Physiological Parameters in Young Greek Children. Proceedings: 8<sup>th</sup> Annual Congress of the European College of Sports Science, Salzburg, Austria, p. 424.*
24. Koutsioras Yannis, **Tsiokanos Athanasios**, Tsaopoulos Dimitrios, Giakas Giannis. (2003). *Relationship Between Selected Force and Velocity Tests and Long Jumping Performance of Young Athletes. Proceedings: 8<sup>th</sup> Annual Congress of the European College of Sports Science, Salzburg, Austria, p. 135.*
25. **Τσιόκανος Α.**, Γιαβρόγλου, Α., Τζιαμούρτας, Α., Τσαόπουλος, Δ., Κουτσιώρας, Ι., Τσαρούχας, Ε. (2002). *Χρονική ανάλυση των 110 m & 100 m με εμπόδια Ελλήνων εμποδιστών και εμποδιστριών υψηλού επιπέδου. Πρακτικά 1<sup>ου</sup> Διεθνούς Συνεδρίου Κλασικού Αθλητισμού, Τρίκαλα, p. 43.*
26. Γιαβρόγλου, Α., **Τσιόκανος Α.**, Τσαρούχας, Ε. (2002). *Στατιστικά μοντέλα στους δρόμους ταχύτητας. Πρακτικά 1<sup>ου</sup> Διεθνούς Συνεδρίου Κλασικού Αθλητισμού, Τρίκαλα, p. 91-92.*
27. Κουτσιώρας, Ι., Τσαόπουλος, Δ., **Τσιόκανος Α.** (2002). *Σχέση μεταξύ βιομηχανικών παραμέτρων καθοριστικών για το άλμα σε μήκος νεαρών αθλητών. Πρακτικά 1<sup>ου</sup> Διεθνούς Συνεδρίου Κλασικού Αθλητισμού, Τρίκαλα, p. 131-132.*
28. Vassilopoulos, C., Wilson, R.H., Goodwin, W., **Tsiokanos, A.**, Jamurtas, A.Z., Pitsiladis Y.P. (2002). *Maximal oxygen uptake is associated with ace genotype in school-aged boys. Proceedings: 7<sup>th</sup> Annual Congress of the European College of Sports Science, Athens, Greece, p. 167.*
29. Wilson, R.H., Vassilopoulos, C., Goodwin, W., Rontoyiannis, G.P., **Tsiokanos, A.**, Jamurtas, A.Z., Pitsiladis Y.P. (2002). *Body mass index (BMI) is associated with ADRB2 genotypes in school-aged boys. Proceedings: 7<sup>th</sup> Annual Congress of the European College of Sports Science, Athens, Greece, p. 644.*
30. **Tsiokanos, A.**, Georgiades, E., Tsimeas, P., Vassilopoulos, C., Rennie, G., Wilson, R.H., Pitsiladis Y.P. (2002). *Body composition and aerobic capacity of Greek school-aged children. Proceedings: 7<sup>th</sup> Annual Congress of the European College of Sports Science, Athens, Greece, p. 787.*
31. Tsoularidi, V., Soulas, D., Dimitriou, M., **Tsiokanos, A.** (2002). *Performances and physical characteristics of male and female athletes that challenge for the three first positions in the 100m race of the Greek, Olympic and world champions for the decade of 1990-2000. Proceedings: 10<sup>th</sup> International congress on physical education and sport, Komotini, Greece, 2002. Exercise & Society, 31: 85.*
32. Mavroeidea, P., Soulas, D., **Tsiokanos, A.**, Koutsioras, I., Kontonasios, I. (2002). *Temporal analysis of 1500 m run in athletics world championships. Abstracts Proceedings: 10<sup>th</sup> International congress on physical education and sport, Komotini, Greece, 2002. Exercise & Society, 31: 86.*
33. Dimitriou, M., Soulas, D., Tsoularidi, V., **Tsiokanos, A.** (2002). *Performances and physical characteristics of male and female champions of marathon race of the Greek, Olympic and world champions for the decade of 1990-2000. Proceedings: 10<sup>th</sup> International congress on physical education and sport, Komotini, Greece, 2002. Exercise & Society, 31: 88.*
34. Oikonomides S., Tsaopoulos, D., Tsigilis, N., **Tsiokanos, A.** (2002). *Effect of military sports programs on selected physical fitness components. Proceedings: 10<sup>th</sup> International congress on physical education and sport, Komotini, Greece, 2002. Exercise & Society, 31: 123.*
35. Theodoratou, E., **Tsiokanos, A.**, Jamurtas, A., Verigakis, I., Giotsopoulou, E., Tsaopoulos, D. (2002). *Relationship between skinfolds and bioelectrical impedance methods in estimation of percent body*



- fat. Proceedings: 10<sup>th</sup> International congress on physical education and sport, Komotini, Greece, 2002. Exercise & Society, 31: 206.*
36. Tsimeas, P., Kikidi, M., **Tsiokanos, A.**, Jamurtas, A., Koutedakis, Y. (2002). *The effects of chronological age and athletic participation on selected ventilatory parameters. Abstracts: 10<sup>th</sup> International congress on physical education and sport, Komotini, Greece, 2002. Exercise & Society, 31: 249.*
  37. **Tsiokanos, A.**, Kellis, E. (2001). *Vertical ground reaction forces in step aerobic dance. Proceedings: 6<sup>th</sup> Annual Congress of the European College of Sports Science, Cologne, Germany, p. 1101.*
  38. **Tsiokanos, A.**, Kellis, E., Tzamurtas, A., Kellis, S. (2001). *The relationship between jumping performance and isokinetic strength of hip and knee extensors and ankle plantar flexors. Proceedings: 6<sup>th</sup> Annual Congress of the European College of Sports Science, Cologne, Germany, p. 1053.*
  39. Jamurtas, A., Koutedakis, Y., **Tsiokanos, A.**, Baltzopoulos, B., Paschalis, V., Yfanti, C. (2001). *The effects of a single bout of resistance exercise on resting energy expenditure and fat oxidation. Proceedings: 6<sup>th</sup> Annual Congress of the European College of Sports Science, Cologne, Germany, p. 1022.*
  40. **Τσιόκανος Α.**, Τζιαμούρτας Α., Τσιμέας Π., Οικονομίδης Σ. (2001). *Χρονική δομή του δρόμου ταχύτητας 50 Μ σε φοιτητές και φοιτήτριες Τ.Ε.Φ.Α.Α. Περιλήψεις: 9<sup>ο</sup> Διεθνές Συνέδριο Φυσικής Αγωγής & Αθλητισμού, Κομοτηνή, 2001. Άθληση & Κοινωνία, 28: 138-139.*
  41. Πατσοπούλου Α., Σούλας Δ., Νικοβιώτης Θ., **Τσιόκανος Α.** (2001). *Το αγωνιστικό προφίλ των επιδόσεων των αθλητών και αθλητριών που μετείχαν στον τελικό του δρόμου των 200 Μ στα πανελλήνια πρωταθλήματα, στα παγκόσμια πρωταθλήματα και στους Ολυμπιακούς αγώνες από το 1990-2000. Περιλήψεις: 9<sup>ο</sup> Διεθνές Συνέδριο Φυσικής Αγωγής & Αθλητισμού, Κομοτηνή, 2001. Άθληση & Κοινωνία, 28: 147.*
  42. Τσιότρα Γ., Τσιμέας Π, Φλουρήs Α., Τόφας Τ., Θεοχάρης Β., Πασχάλης Β., **Τσιόκανος Α.**, Κουτεντάκης Γ. (2001). *Η φυσική δραστηριότητα και το πάχος των δερματοπτυχών ως Παράγοντες πρόβλεψης της ευκινησίας σε παιδιά σχολικής ηλικίας. Περιλήψεις: 9<sup>ο</sup> Διεθνές Συνέδριο Φυσικής Αγωγής & Αθλητισμού, Κομοτηνή, 2001. Άθληση & Κοινωνία, 28: 234.*
  43. Τζιαμούρτας Α., Κουτεντάκης Ι., **Τσιόκανος Α.**, Μπαλτζόπουλος Β., Πασχάλης Β., Αναγνώστου Ν., Γκαλέας Θ., Βαρδούλης Ε., Λεμονή Α. (2001). *Αξιολόγηση των βραχυπρόθεσμων επιδράσεων μιας αερόβιας προπόνησης στην ημερήσια ενεργειακή δαπάνη και στην οξείδωση των λιπιδίων στην ηρεμία. Περιλήψεις: 9<sup>ο</sup> Διεθνές Συνέδριο Φυσικής Αγωγής & Αθλητισμού, Κομοτηνή, 2001. Άθληση & Κοινωνία, 28: 264.*
  44. T. Tofas, A. Flouris, P. Tsimeas, G. Tsiotra, E. Panagiotou, V. Pashalis, A.Z. Jamourtas, **Th. Tsiokanos**, Y. Koutedakis. (2000). *Aerobic and anaerobic performance differences in 12-years old Greek children. Περιλήψεις: 8<sup>ο</sup> Διεθνές Συνέδριο Φυσικής Αγωγής & Αθλητισμού, Κομοτηνή, 2000. Άθληση & Κοινωνία, 25: 8.*
  45. Jamurtas A.Z., Goldfarb A.H., **Tsiokanos A.**, Fatouros I.G. (2000). *The effects of beta-endorphin infusion during exercise on pancreatic hormones. Proceedings: 5<sup>th</sup> Annual Congress of the European College of Sports Science, Jyvaskyla, Finland, p. 352.*
  46. Τζιαμούρτας Α., Μουνταντωνάκης Σ.Ε., **Τσιόκανος Α.**, Ντουβέλης Ε.Γ., Γκιμπιρίτη Μ.Α., Αλεξίου Β., Γουργουλιάνης Κ.Ι., Μολυβδάς Π.Α. (2000). *Η επίδραση της διακοπής της προπόνησης στον ταχύ εκπνεόμενο όγκο στο πρώτο δευτερόλεπτο. Περιλήψεις: 8<sup>ο</sup> Διεθνές Συνέδριο Φυσικής Αγωγής & Αθλητισμού, Κομοτηνή, 2000. Άθληση & Κοινωνία, 25: 61.*
  47. Τζιαμούρτας Α., Μουνταντωνάκης Σ.Ε., **Τσιόκανος Α.**, Ντουβέλης Ε.Γ., Γκιμπιρίτη Μ.Α., Αλεξίου Β., Γουργουλιάνης Κ.Ι., Μολυβδάς Π.Α. (2000). *Συσχέτιση μεταξύ της αναπνευστικής λειτουργίας και της επίδοσης σε νεαρούς κολυμβητές. Περιλήψεις: 8<sup>ο</sup> Διεθνές Συνέδριο Φυσικής Αγωγής & Αθλητισμού, Κομοτηνή, 2000. Άθληση & Κοινωνία, 25: 65.*
  48. Τσιμέας Π., Κοσμάς Η., **Τσιόκανος Α.**, Κουτεντάκης Ι. (1999). *Διακύμανση της ισοκινητικής ροπής των εκτεινόντων του γονάτου σε φοιτητές και φοιτήτριες. Περιλήψεις: 7<sup>ο</sup> Διεθνές Συνέδριο Φυσικής Αγωγής & Αθλητισμού, Κομοτηνή, 1999. Άθληση & Κοινωνία, 22: 218.*
  49. Τσιμέας Π., **Τσιόκανος Α.** (1998). *Η επίδραση του στατικού χειρισμού της μπάλας στη βελτίωση της τρίπλας σε νεαρούς καλαθοσφαιριστές. Περιλήψεις: 6<sup>ο</sup> Διεθνές Συνέδριο Φυσικής Αγωγής & Αθλητισμού, Κομοτηνή, 1998. Άθληση & Κοινωνία, 20: 148.*

50. Κυπραίος Γ., **Τσιόκανος Α.** (1995). *Παράγοντες που επηρεάζουν μια αποτελεσματική τεχνική του άλματος σε ύψος*. Περιλήψεις: 3<sup>ο</sup> Διεθνές Συνέδριο Φυσικής Αγωγής & Αθλητισμού, Κομοτηνή, 1995. *Άθληση & Κοινωνία*, π. 11.
51. **Τσιόκανος Α.**, Ivanov S. (1994). *Η διακύμανση της χρονικής και δυναμικής δομής των δυνάμεων αντίδρασης του εδάφους στους δρομείς μεγάλων αποστάσεων*. Περιλήψεις: 2<sup>ο</sup> Διεθνές Συνέδριο Φυσικής Αγωγής & Αθλητισμού, Κομοτηνή, 1994. *Άθληση & Κοινωνία*, 9: 132.
52. Ivanov S., **Τσιόκανος Α.** (1994). *Βιομηχανικές απόψεις για τις τραυματικές παθήσεις στην αγωνιστική γυμναστική*. Περιλήψεις: 2<sup>ο</sup> Διεθνές Συνέδριο Φυσικής Αγωγής & Αθλητισμού, Κομοτηνή, 1994. *Άθληση & Κοινωνία*, 9: 86.
53. **Tsiokanos A.**, Giavrogliou A., Tsarouchas L. (1990). *Variation of parameters describing ground reaction forces during children's running*. *Proceedings: VIII<sup>th</sup> International Symposium of the Society of Biomechanics in Sports, Prague, Czechoslovakia, 1990*, p. 197-204.
54. Tsarouchas L., Giavrogliou A., Kalamaras K., **Tsiokanos A.**, (1990). *The critical kinematic and kinetic parameters of the race walkers performance*. *Proceedings: Techniques in Athletics: The First International Conference, Cologne, Germany, 1990*, p. 487-494.

## 6 ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΙΣ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

1. **2015:** Προσκεκλημένος ομιλητής στην ημερίδα που διοργανώθηκε από το Σύλλογο Δρομέων Υγείας Θεσσαλονίκης, με θέμα «*Βιοκινητική του δρομέα μεγάλων αποστάσεων*», Θεσσαλονίκη, Ιανουάριος, 2015.
2. **2014:** Προσκεκλημένος ομιλητής (δύο διαλέξεις στην «*Εμβιομηχανική*») στο πλαίσιο της Σχολής Προπονητών πάλης που διοργανώθηκε στην Αθήνα και στα Τρίκαλα, Οκτώβριος, 2014.
3. **2012:** Προεδρείο στο 5<sup>ο</sup> Συνέδριο της Ελληνικής Εταιρείας Εμβιομηχανικής, Θεσσαλονίκη, 28-29 Σεπτεμβρίου, 2012.
4. **2009:** Προσκεκλημένος ομιλητής στο 6<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Διεπιστημονικό Συνέδριο Νόσου Alzheimer και Συγγενών Διαταραχών ημερίδα που διοργανώθηκε από το Σύλλογο Δρομέων Υγείας Θεσσαλονίκης, με θέμα εισήγησης «*Αξιολόγηση Βάδισης και Ισορροπίας Ασθενών με Άνοια*», Θεσσαλονίκη, 19-22 Φεβρουαρίου, 2009.
5. **2007:** Προεδρείο στο 2<sup>ο</sup> Συνέδριο της Ελληνικής Εταιρείας Εμβιομηχανικής, Αρχαία Ολυμπία, 4-6 Μαΐου, 2007.
6. **2006:** Προεδρείο στο 1<sup>ο</sup> Συνέδριο της Ελληνικής Εταιρείας Εμβιομηχανικής, Τρίκαλα, 15-16 Απριλίου, 2006.
7. **2005:** Προεδρείο στο 1<sup>ο</sup> Διεθνές Επιστημονικό Συνέδριο Ποδοσφαίρου, Τρίκαλα, 8-10 Απριλίου, 2005.
8. **2005:** Προεδρείο στο 13<sup>ο</sup> Διεθνές Συνέδριο Φυσικής Αγωγής & Αθλητισμού, Κομοτηνή, Μάιος, 2005.
9. **2004:** Προεδρείο στο 12<sup>ο</sup> Διεθνές Συνέδριο Φυσικής Αγωγής & Αθλητισμού, Κομοτηνή, Μάιος, 2004.
10. **2003:** Προεδρείο στο 11<sup>ο</sup> Διεθνές Συνέδριο Φυσικής Αγωγής & Αθλητισμού, Κομοτηνή, Μάιος, 2003.
11. **2002:** Προεδρείο στο 7<sup>th</sup> Annual Congress of the European College of Sports Science, Αθήνα, 24-28 Ιουλίου, 2002.
12. **2002:** Προεδρείο στο 10<sup>ο</sup> Διεθνές Συνέδριο Φυσικής Αγωγής & Αθλητισμού, Κομοτηνή, Μάιος, 2002.
13. **2001:** Προεδρείο στο 9<sup>ο</sup> Διεθνές Συνέδριο Φυσικής Αγωγής & Αθλητισμού, Κομοτηνή, Μάιος, 2001.
14. **2000:** Προεδρείο στο 8<sup>ο</sup> Διεθνές Συνέδριο Φυσικής Αγωγής & Αθλητισμού, Κομοτηνή, Μάιος, 2000.
15. **1999:** Οργανωτική επιτροπή - Προεδρείο στο 1<sup>ο</sup> Συμπόσιο Κλασικού Αθλητισμού «*Ο κλασικός αθλητισμός προς το 2000*», Τρίκαλα, 13-14 Μαρτίου, 1999.

16. **1998:** Προεδρείο στο 2<sup>ο</sup> Διεθνές Συνέδριο Αθλητικής Ψυχολογίας, Τρίκαλα, 13-15 Νοεμβρίου, 1998.
17. **1995:** Προσκεκλημένος ομιλητής (δύο διαλέξεις με τίτλο «αξιολόγηση της δύναμης» και «αξιολόγηση της ταχυδύναμης των κάτω άκρων») στα επιμορφωτικά σεμινάρια του 3<sup>ου</sup> Διεθνούς Συνεδρίου της Αθλητιατρικής Εταιρείας Β. Ελλάδος, Θεσσαλονίκη, 16-19 Νοεμβρίου, 1995.
18. **1988:** Προσκεκλημένος ομιλητής στο σεμινάριο προπονητικής του ΣΕΓΑΣ με τίτλο «*Προπόνηση Στίβου για τις Μικρές Ηλικίες*» και θέμα εισήγησης «*Στατιστική επεξεργασία αθλητικών δοκιμασιών που γίνονται στις μικρές ηλικίες*», Αγ. Κοσμάς, Αθήνα, 26-27 Μαρτίου, 1988.

## 7 ΔΙΑΦΟΡΑ

- Διευθυντής του Κέντρου Έρευνας και Αξιολόγησης Φυσικής Απόδοσης, ΣΕΦΑΑ, Π.Θ.
- Μέλος της Συντακτικής Επιτροπής του περιοδικού «Αναζητήσεις στη Φυσική Αγωγή & τον Αθλητισμό» (*section editor*).
- Κριτής σε έγκριτα διεθνή (3) και ελληνικά περιοδικά (3).
- Διοικητική εμπειρία
  - **2000-σήμερα:** Συμμετοχή σε διάφορες επιτροπές (αξιολόγησης του Τμήματος, επιλογής αποσπασμένων, μετεγγραφών και Π.Δ. 407/80, εσωτερική επιτροπή δεοντολογίας, κ.α.) του ΤΕΦΑΑ-ΠΘ.
- Επαγγελματική δραστηριότητα
  - **1988-1990:** Ειδικός προπονησιολόγος στην Ομοσπονδία ΣΕΓΑΣ για εμβιομηχανική αξιολόγηση των αθλητών στίβου.
- Μέλος του Συλλόγου Δρομέων Υγείας Θεσσαλονίκης.