

ΓΕΩΡΓΙΟΣ Χ. ΝΤΑΛΛΑΣ

PhD (Εθνικό & Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών)

Επίκουρος Καθηγητής Ενόργανης Γυμναστικής

Σχολής Επιστήμης Φυσικής Αγωγής & Αθλητισμού

ΕΘΝΙΚΟΥ ΚΑΙ ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ
ΑΘΗΝΩΝ

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

ΑΘΗΝΑ 2017

I. ΑΤΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ: Γιώργος Ντάλλας του Χρήστου
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ: Εθνικής Αντιστάσεως 41, Λάφνη, 17237
e-mail: gdallas@phed.uoa.gr
ΤΗΛΕΦΩΝΟ: 210-7276122

II. ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

- 1981: Πτυχίο Εθνικής Ακαδημίας Σωματικής Αγωγής (Ε.Α.Σ.Α)
1985: Ισοτιμία πτυχίου Τμήματος Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού (ΤΕΦΑΑ)/ΕΚΠΑ
1986: Πτυχίο Τ.Ε.Ι. / ΦΥΣΙΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ (Ιούνης, 1986)
2001: Διδακτορικό Δίπλωμα PhD: Τμήμα Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού- ΕΚΠΑ
1986-2016: Διεθνής Κριτής Ενόργανης Γυμναστικής της Παγκόσμιας Ομοσπονδίας Γυμναστικής (Federation Internationale de Gymnastique -F.I.G.)
Ανανέωση διπλώματος σε κάθε τετραετή κύκλο μετά από παρακολούθηση διεθνών σεμιναρίων και γραπτών εξετάσεων

III. ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

- ✓ Επίκουρος Καθηγητής Ενόργανης Γυμναστικής, ΤΕΦΑΑ/ΕΚΠΑ (2010 έως σήμερα)
- ✓ Λέκτορας Ενόργανης Γυμναστικής, ΤΕΦΑΑ/ΕΚΠΑ (2003-2010)
- ✓ Αποσπασμένος ΚΦΑ για τη διδασκαλία του μαθήματος Ενόργανη Γυμναστική (1986-2002)
- ✓ Αποσπασμένος ΚΦΑ για τη διδασκαλία του μαθήματος επιλογή Ενόργανη Γυμναστική (1987-1990)
- ✓ Αποσπασμένος ΚΦΑ για τη διδασκαλία του μαθήματος Ελεύθερη Γυμναστική (1984-1988)
- ✓ Ωρομίσθιος στο ΤΕΦΑΑ για τη διδασκαλία του μαθήματος Ελεύθερη Γυμναστική (1983-1984)
- ✓ Συμμετοχή στη διδασκαλία του μαθήματος Ειδικά θέματα Γυμναστικής & Χορού, του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΠΜΣ) της ΣΕΦΑΑ/ΕΚΠΑ (2011 έως σήμερα)
- ✓ Διδασκαλία σε διεθνές σεμινάριο κριτών ενόργανης γυμναστικής (1993)

- ✓ Διδασκαλία σε επιμορφωτικά σεμινάρια κριτών ενόργανης γυμναστικής (1989-2010)
- ✓ Διδασκαλία σε επιμορφωτικά σεμινάρια προπονητών ενόργανης γυμναστικής (2014-2016)
- ✓ Προσκεκλημένος ομιλητής σε επιμορφωτικά σεμινάρια ΚΦΑ (2002-2006)
- ✓ Προπονητής ενόργανης γυμναστικής σε αγωνιστικό επίπεδο σε συλλόγους: Ι.Ν. Φιλαδέλφειας, Ελευσίνιας, Πανελληνίος, Πανιώνιος (1986-2000)
- ✓ Καθηγητής Φυσικής Αγωγής στην Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση (1984)

IV. ΜΕΛΟΣ ΕΠΙΤΡΟΠΩΝ

Διοικητικών

- ✓ Μέλος της Γενικής Συνέλευσης ΣΕΦΑΑ (2003 - 2011)
- ✓ Μέλος στην επιτροπή εσωτερικής αξιολόγησης (2014-2017)
- ✓ Γραμματέας Τομέα Γυμναστικής & Χορού (2003-2013)

V. ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ

- ✓ Εισηγητής και εξεταστής σε δεκαέξι σεμινάρια κριτών ενόργανης γυμναστικής
- ✓ Ανάλυση και παρουσίαση των υποχρεωτικών Ολυμπιακών προγραμμάτων ενόργανης γυμναστικής
- ✓ Συμμετοχή στην προετοιμασία και διεξαγωγή ευρωπαϊκού πρωταθλήματος ενόργανης γυμναστικής γυναικών και εφήβων - νεανίδων (1990)

Ως Διεθνής κριτής

- ✓ Πρόεδρος κριτών ενόργανης γυμναστικής της Ελληνικής Γυμναστικής Ομοσπονδίας (Ε.Γ.Ο.) (1991-2000).
- ✓ Μετά από πρόσκληση της Παγκόσμιας Ομοσπονδίας Γυμναστικής, διδάσκων σε διεθνές σεμινάριο κριτών ενόργανης γυμναστικής (1993)
- ✓ Κριτής σε αγώνες ενόργανης γυμναστικής στους διασυλλογικούς αγώνες και σε όλα τα Πανελλήνια πρωταθλήματα (1980-2000)
- ✓ Συμμετοχή σε διεθνείς αγώνες ενόργανης γυμναστικής ανδρών (1987-2015), πιο συγκεκριμένα σε 13 διεθνείς διοργανώσεις ενόργανης γυμναστικής, σε 4 διοργανώσεις Βαλκανικών αγώνων, σε 3 διοργανώσεις κυπέλου Ευρώπης, σε 6 Πανευρωπαϊκά πρωταθλήματα, σε 4 διοργανώσεις Μεσογειακών αγώνων, σε 6 Παγκόσμια πρωταθλήματα, και σε 2 Ολυμπιάδες
- ✓ Πρόεδρος κριτών Πανελληνίων σχολικών πρωταθλημάτων (1991-1996)

VI. ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ

- ✓ Υπότροφος του Ιδρύματος Κρατικών Υποτροφιών (Ι.Κ.Υ.) κατά τη διάρκεια φοίτησης στην ΕΑΣΑ (1978-1981)
- ✓ Βράβευση με χάλκινο μετάλλιο από τον ΣΕΓΑΣ για την πολυετή προσφορά μου στο άθλημα της ενόργανης γυμναστικής (1994)
- ✓ Βράβευση από την Κυπριακή Ομοσπονδία για την προσφορά μου στο άθλημα της ενόργανης γυμναστικής (1994)

VII. ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ

Συμμετοχή σε Συνέδρια - Σεμινάρια

- ✓ 61 διεθνή και πανελλήνια επιστημονικά σεμινάρια - συνέδρια

VIII. ΔΗΜΟΣΙΕΥΜΕΝΟ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

Διδακτορική Διατριβή

Ντάλλας, Γ. (2001). Η επίδραση τριών συχνοτήτων λεκτικής ανατροφοδότησης με γνώση της εκτέλεσης στην εκμάθηση του άλματος χειροκυβίστη στο γυμναστικό ίππο. Τμήμα Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού, ΕΚΠΑ.

Πλήρεις δημοσιεύσεις (επιστημονικά περιοδικά)

Πενήντα πλήρεις δημοσιεύσεις σε περιοδικά με κριτές.

1. **Ντάλλας, Γ.**, Μπουντόλος, Κ. (1987) «Μελέτη για την ανάπτυξη της ταχύτητας στη διάρκεια της φόρας των αλμάτων του γυμναστικού ίππου». *Φυσική Αγωγή και Αθλητισμός*, 22, 1987, 26-34, Θεσσαλονίκη.
2. Μαββίδης, Α., Κορώνας, **Ντάλλας, Γ.** (2001) «Δοκιμασίες για τα διάφορα επίπεδα ικανότητας στο παράδειγμα της αντισφαιρίσης». *ΑΘΛΗΤΙΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ ΚΑΙ ΥΓΕΙΑ*, Τόμος III, Τεύχος 1, 20-28
3. **Ντάλλας, Γ.**, Χαироπούλου, Λ., Βαγενάς, Γ., Σατρατζέμης, Ι. (2001) «Λεκτική ανατροφοδότηση και κινητική μάθηση στο «άλμα χειροκυβίστη» του γυμναστικού ίππου» *ΑΘΛΗΤΙΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ ΚΑΙ ΥΓΕΙΑ*, Τόμος III, Τεύχος 4, 251-265.
4. **Dallas G.**, Chairopoulou, L., Satratzemis, I.(2002) «The influence of Knowledge of performance on learning a complex gymnastic skill». "GYMNASTICA», Τεύχος 1, σελ. 16-23: Κρατική Ακαδημία Φυσικής Αγωγής: Αγία Πετρούπολη «Π.Φ. ΛΕΣΓΚΑΦΤ»

5. Κυριαλάνης, Π., Μάλλιου, Π., **Ντάλλας, Γ.**, Γκοδόλιας, Γ., Λαπαρίδης, Κ. (2003) «Παράγοντες που σχετίζονται με τη συχνότητα εμφάνισης κακώσεων σε αθλήτριες της ενόργανης αγωνιστικής γυμναστικής» Ηλεκτρονικό περιοδικό: *Αναζητήσεις στη Φυσική Αγωγή και τον Αθλητισμό*, 1 (2), 124-131.
6. Στεφανίδης, Π., **Γ. Ντάλλας**, Α. Πουρπουλάκης, Ο. Δόντη, Ι. Σατρατζέμης (2004) Κινηματικές παράμετροι και τεχνικές οδηγίες εξόδων στο δίζυγο με διαφορετικό βαθμό δυσκολίας, από έφηβους αθλητές. *ΑΘΛΗΤΙΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ ΚΑΙ ΥΓΕΙΑ*, Τόμος IV, Τεύχος 4, σελ 219-233.
7. **Dallas, G.**, Chairiopolou, Ch., Vagenas, G., Scotton, C. (2005) "L' influenza della conoscenza della performance sull' appredimento di un' abilità ginnastica complessa" *Scuola dello Sport. Rivista di cultura sportiva*, 65, 63-70.
8. Μέλλος, Β., **Ντάλλας, Γ.**, Πίγκος, Γ. (2006) Σωματικά και κινητικά χαρακτηριστικά Ελληνόπουλων ηλικίας 8-10 ετών, *Οργάνωση του Αθλητισμού*, 4 (1-2), 13-19.
9. **Dallas, G.**, Patsantaras, N., Kamperidou, I., Gougou, B. (2006). Artistic Gymnastics in Greece: Impact and effects on the athletes social development and later professional-occupational establishment, *Stiinta sportului. Revista teoretico-metodica*, 15, 54, 3-27.
10. **Dallas, G.**, Kirialanis, P., Mellos, V., Gougou-Grammatopoulos, B., Satratzemis, I. (2006). Study realized on pre-adolescent gymnasts concerning kinematics parameters influence over rings landing technique, *Stiinta sportului. Revista teoretico-metodica*, 15, 55, 73-86.
11. Kaimakamis, V., **Dallas, G.**, Tsopani, D. (2007) Main characteristics of rules and competitive systems in international competition in artistic gymnastics from 1903 until 1913. *LANCILLOTTO e NAUSICA*, Roma, Italy
12. Kirialanis, P., **Dallas, G.**, Tsopani, D., Kazaka, S., Gurgulis, B. (2007) Valutazione della forza esplosiva delle arti inferiori e il rapporto di forza con la probabile comparizione di lesioni agli atleti della ginnastica artistica (Αξιολόγηση της εκρηκτικής δύναμης των κάτω άκρων και η σχέση της δύναμης με την πιθανή εμφάνιση κακώσεων σε αθλητές & αθλήτριες της ΕΓ) *Chinesiologia*, 2, 25-37, Italy.
13. Douvis, S., Mavvidis, A., Mallios, V., **Dallas, G.**, (2008) Evaluation of Greece tennis players (13-15 years old) with the German Set of Field Tests-KTT *International Journal of Fitness*, 4,1, 25-32.
14. Nikitaras, N., Patsantaras, N. **Dallas, G.** (2007). The assessments and the evaluative order of the functional parameters of a camp by Greek parents *Stiinta Sportului*, 61, 6.
15. **Dallas, G.**, Gougou-Grammatoulous, B. (2007). Contribution of different combination sources of information on teaching kip in high bar. *Stiinta Sportului*, 60,5,17.40

16. Nikitaras, N., Nikitara, Chr., **Dallas, G.**, Diafas, V., and Diamanti, V. (2007) Theoretical approach of dance in Greece in the classical period, 5th & 4th century B.C. *LUCIDA PEDAGOGICA*.
 17. Καραγιώτα, Ε., **Ντάλλας, Γ.** (2008) Η επίδραση αλγοριθμικού προγράμματος ασκήσεων στη βελτίωση φυσικών και κινητικών παραμέτρων αθλητριών ενόργανης γυμναστικής ηλικίας 6-8 ετών, *Οργάνωση του Αθλητισμού*.
 18. **Dallas, G.**, Kirialanis, P., and Kaimakamis, V. (2008). The effect of different teaching condition in kinematic parameters on learning a gymnastic skill in the high bar *Serbian Journal of Sport Sciences*, 2, (1-4), 45-52.
 19. Κυριαλάνης, Π., **Ντάλλας, Γ.**, Μιχαλοπούλου, Μ., & Γούργουλης, Β. (2008) «Η επίδραση του φύλου της ηλικίας και της ενόργανης γυμναστικής στην ικανότητα της δυναμικής ισορροπίας σε παιδιά» *Αναζητήσεις στη Φυσική Αγωγή και τον Αθλητισμό*, 6(1), 79-86.
 20. Nikitaras, N., **Dallas, G.**, Patsantaras, N., Diafas, V., Diamanti, V (2009) The parental evaluative tendency for the operational model of private camps in the Greek region, *International Journal of Fitness*, 5,2, 13-20.
 21. Kirialanis, P., **G. Dallas**, B. Kaimakamis, & N. Sofiades. (2008) "Upper Body and Upper Extremity Injuries in Artistic Gymnastics", *Journal Sportivni Visnik Pridniprovoja*, 1, 16-19
 22. Kamperidou, I., Tsopani, D., **Dallas, G.**, Patsantaras, N. (2009). "A Question of Identity and Equality in Sports: Men's Participation in Men's Rhythmic Gymnastics", *Nebula*, 6.4, 220-237.
 23. **Dallas, G.**, Mavvidis, A. (2010). The influence of verbal kinematics information feedback during the performance a serial gymnastic skill. *Serbian Journal of Sport Sciences*, 4(1-4), 55-62.
 24. **Dallas, G.**, Kirialanis, P. (2010). Judge's evaluation of routines in men artistic gymnastics. *Science of Gymnastics Journal*, 3 (1), 49-57.
 25. Mavvidis A., Koronas V., **Dallas G.** (2010). Evaluation's criteria during practice of service in tennis, *Bulletin of the Transilvania University of Brasov*, Vol. 3 (52), 103-108.
 26. **Dallas, G.**, Mavvidis, A., and Chairiopolou, L. (2011). "Influence of angle view on judge's evaluations of inverted cross in men's rings. *Perceptual and Motor Skills*, 112 (1), 109-121.
- Συντελεστής βαρύτητας 0.550**
27. Kaimakamis, V., **Dallas, G.**, Stefanidis P., Papadopoulos G (2011). The spread of gymnastics in Europe and America by pedagogue-gymnasts during the first half of the 19th century. *Science of Gymnastics Journal*, 3 (1), 49-55.

28. Tsopani, D., **Dallas, G.**, Skordilis, E. (2011). Competitive State Anxiety and performance in young female rhythmic gymnasts. *Perceptual and Motor Skills*, 112 (2), 549-560.

Συντελεστής βαρύτητας 0.550

29. Tsopani, D., **Dallas, G.**, Tasika, N. & Tinto, A. (2012) "The effect of different teaching systems in learning rhythmic gymnastics apparatus motor skills" *Science of Gymnastics Journal*, 3 (2), 47-54.

30. **Dallas G.**, Kaimakamis V, Mellos V, Paradisis G. (2012). Acute effect of Whole-Body Vibration combined with stretching on bridge performance in artistic gymnasts. *Biology of Exercise*, 8(2), 47-57.

Συντελεστής βαρύτητας 0.990

31. **Ντάλλας Γ.**, Κυριαλάνης, Π. (2012). Αλλαγές του κώδικα βαθμολογίας της ενόργανης γυμναστικής τις δύο τελευταίες δεκαετίες (1989-2009). Τάσεις και προοπτική. *Αθληση και Κοινωνία*, 53, 85-98.

32. **Dallas, G.**, Zacharogiannis, E., Paradisis, G. (2013). Physiological profile of elite Greek gymnasts. *Journal of Physical Education and Sport*, 13, 1 (5), 27-32.

33. Tsifotoudi, I., Mavvidis A., Ntinopoulos, P., Tsamourtzis, E., **Dallas, G.** (2013). The synchronism of hand's movement in tennis serves. *Biology of Exercise*, 9 (1), 25-30.

Συντελεστής βαρύτητας 0.990

34. **Dallas, G.**, Kirialanis, P. (2013). The effect of two different conditions of whole-body vibration on flexibility and jumping performance of artistic gymnasts. *Science of Gymnastics Journal*, 5(2), 67 - 77.

35. Tsopani D., **Dallas G.**, Tsiganos G., Papouliakos S., Di Cagno A., Korres G., Riga M., Korres, St. (2014). Short-term effect of whole-body vibration training on balance, flexibility and lower limb explosive strength in elite rhythmic gymnasts. *Human Movement Science* 33, 149-158.

Συντελεστής βαρύτητας 2.064

36. **Dallas, G.**, Kirialanis P., Mellos V. (2014). The acute effect of Whole-Body Vibration on flexibility and explosive strength of young gymnasts. *Biology of Sport* 31(3):233-237.

Συντελεστής βαρύτητας 0.789

37. **Dallas, G.**, Paradisis, G., Mellos, V. (2013). The effect of 4-week interrupted intervention program of different method of stretching on hamstring's flexibility. *Journal of Physical Education and Sport* 13(4), 517-521.

38. Mellos V., **Dallas G.**, Kirialanis P., Fiorilli J., Di Cagno A. (2014) Comparison between physical conditioning status and improvement in artistic gymnasts and non-athletes peers. *Science of Gymnastics Journal*, 6, 1: 33-43.

- 39. Dallas G.,** Tsiganos G., Tsolakis Ch., Tsopani D., Di Cagno A., Smirniotou A. (2014). The acute effect of different stretching methods on flexibility and jumping performance in competitive artistic gymnasts. *The Journal of Sport Medicine and Physical Fitness* 54 (6): 683-690
Συντελεστής βαρύτητας 0.972
- 40. Kirialanis, P., Dallas, G.,** Di Cagno, A., Fiorilli, G. (2015). Knee injuries at landing and take-off phase in gymnastics. *Science of Gymnastics Journal*, 7(1): 17-25.
- 41. Mavvidis, A., Ntinopoulos, P., Dallas, G.,** Mavvidis, I. (2015). The synchronism of hand's movement during the serve process on professional tennis players. *International Journal of Physical Education, Sports and Health*, 1(3): xx-xx
- 42. Dallas G.,** Paradisis G., Kirialanis P., Mellos V., Argitaki P., Smirniotou A. (2015). The acute effects of different training loads of whole body vibration on flexibility and explosive strength of lower limbs in divers. *Biology of Sport*, 32:235-241.
Συντελεστής βαρύτητας 1.135
- 43. Dallas G.,** Kirialanis P., Dallas C., Gourgoulis V. (2015). A two-year epidemiological study of young artistic gymnasts' ankle injuries. *Kinesiologia*, 21, 1, 5,-14.
- 44. Dallas G.,** Dallas C. (2016). Effects of ankle joint injuries on balance in male and female gymnasts. *Science of Gymnastics Journal*, 8(2): 149-156.
- 45. Dallas G,** Dallas C, Theodorou A, Papouliakos S. (2016). Assessing static postural stability with Balance Error in female participants. *Journal Biology of Exercise*, 12(1): 69-85.
Συντελεστής βαρύτητας 0.990
- 46. Dallas G,** Dallas C., Simatos J. (2016). Nutritional status and dietary assessment of elite female artistic and rhythmic Gymnasts – A case study. *Science of Gymnastics Journal*, 8(3): 255-269.
- 47. Pappas P., Dallas G.,** Paradisis G. (2017). Reliability of leg and vertical stiffness during high speed treadmill running. *Journal of Applied Biomechanics*, 33(2): 160-165. (IF: 1.010)
Συντελεστής βαρύτητας 1.010
- 48. Dallas G.,** Tsopani D., Papouliakos S., Riga, M., Korres G. (2016). The acute effect of whole-body vibration training on postural control of elite rhythmic gymnasts. *Swedish Journal of Scientific Research*, 3(11): 25-33.
- 49. Dallas G.,** Dallas C., Simatos E., Simatos J. (2017). Nutritional recommendations and guidelines for women in gymnastics: Current aspects and critical interventions. *Science of Gymnastics Journal*, 9(1): 27-40.

- 50. Dallas G., Kirialanis P., Dallas C., & Mellos V. (2017).** The effect of training in maximal isometric strength in young artistic gymnasts. *Science of Gymnastics Journal*, 9(1): 71-81.

Μονοσέλιδες Δημοσιεύσεις (περιλήψεις ανακοινώσεων)

- ✓ Σαράντα τρεις εργασίες οι οποίες εμφανίζονται ως δημοσιεύσεις σε πρακτικά συνεδρίων (1992-2017)

Επιστημονικά Συγγράμματα

- ✓ Ντάλλας, Γ. (2004). *ΕΝΟΡΓΑΝΗ ΓΥΜΝΑΣΤΙΚΗ. Τεχνική Ανάλυση των Ασκήσεων. Κινησιολογική Προσέγγιση*. Εκδόσεις ArtWork
- ✓ Ντάλλας, Γ. (2010). *Ενόργανη γυμναστική ανδρών και γυναικών. ΜΗΧΑΝΙΚΗ – ΤΕΧΝΙΚΗ – ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ*. Εκδόσεις Τελέθριον.

Πανεπιστημιακές σημειώσεις

1. Ντάλλας, Γ., Δόντη, Ο. (2004). Σύστημα επιλογής αθλητών ενόργανης γυμναστικής υψηλού επιπέδου. Σημειώσεις για τους φοιτητές της ειδικότητας ενόργανης γυμναστικής.

Ειδικό συγγραφικό έργο

- ✓ **Ντάλλας, Γ., Καλλιτσάρης, Λ. (1990).** Μετάφραση και επιμέλεια του Κώδικα Βαθμολογίας ενόργανης γυμναστικής ανδρών της Παγκόσμιας Ομοσπονδίας Γυμναστικής (7^{ος} Ολυμπιακός κύκλος).
- ✓ **Ντάλλας, Γ. (1993)** Μετάφραση και επιμέλεια του Κώδικα Βαθμολογίας ενόργανης γυμναστικής ανδρών της Παγκόσμιας Ομοσπονδίας Γυμναστικής (8^{ος} Ολυμπιακός κύκλος).
- ✓ **Ντάλλας, Γ. (1997)** Μετάφραση και επιμέλεια του Κώδικα Βαθμολογίας ενόργανης γυμναστικής ανδρών της Παγκόσμιας Ομοσπονδίας Γυμναστικής (9^{ος} Ολυμπιακός κύκλος).
- ✓ **Ντάλλας, Γ. (2001)** Μετάφραση και επιμέλεια του Κώδικα Βαθμολογίας ενόργανης γυμναστικής ανδρών της Παγκόσμιας Ομοσπονδίας Γυμναστικής (10^{ος} Ολυμπιακός κύκλος).
- ✓ **Ντάλλας, Γ. (2006)** Μετάφραση και επιμέλεια του Κώδικα Βαθμολογίας ενόργανης γυμναστικής ανδρών της Παγκόσμιας Ομοσπονδίας Γυμναστικής (11^{ος} Ολυμπιακός κύκλος).
- ✓ **Ντάλλας, Γ. (1985)** Σημειώσεις "ελεύθερης Γυμναστικής". Για το μάθημα της ελεύθερης γυμναστικής μετά από έγκριση επιτροπής και εισήγησης του Καθηγητή κ. Χατζηκωνσταντίνου Σ.
- ✓ **Ντάλλας, Γ. (1986)** Σημειώσεις "ελεύθερης Γυμναστικής". Για το μάθημα της ελεύθερης γυμναστικής Σημειώσεις "ελεύθερης Γυμναστικής".
- ✓ **Ντάλλας, Γ. (1988)** Σημειώσεις "Τα βασικά σημεία των κανονισμών στην ενόργανη γυμναστική ανδρών και οι νέες τροποποιήσεις τους", με σκοπό την ενημέρωση των φοιτητών, αλλά και τον εμπλουτισμό του περιεχομένου της διδασκείας και της

- εξεταστέας ύλης.
- ✓ **Ντάλλας, Γ.** Προβιάς, Ν. (2013) Μετάφραση και επιμέλεια του Κώδικα Βαθμολογίας ενόργανης γυμναστικής ανδρών της Παγκόσμιας Ομοσπονδίας Γυμναστικής (13^{ος} Ολυμπιακός κύκλος).

ΙΧ. ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΙΜΟΤΗΤΑ ΕΡΓΟΥ

- ✓ Μέχρι στιγμής έχουν γίνει 174 αναφορές στο παραπάνω ερευνητικό έργο στη βάση δεδομένων Google Scholar.
- ✓ h-index: 8 στη βάση δεδομένων Google Scholar.
- ✓ i10-index: 6 στη βάση δεδομένων Google Scholar.
- ✓ Προσκεκλημένος κριτής άρθρων σε επιστημονικά περιοδικά (Biology of Sport, PLOS ONE, Science of Gymnastics Journal, Sports)