

Οδηγίες Συγγραφής Ερευνητικής Πρότασης της Διδακτορικής Διατριβής

Η ερευνητική πρόταση θα πρέπει να περιλαμβάνει τις παρακάτω ενότητες:

- i) *περίληψη*
- ii) *ανασκόπηση της βιβλιογραφίας*
- iii) *μεθοδολογία*
- iv) *προτεινόμενη στατιστική ανάλυση*
- v) *βιβλιογραφία*

i) **Περίληψη**

Παρουσιάζει συνοπτικά το περιεχόμενο της πρότασης

ii) **Ανασκόπηση της βιβλιογραφίας**

Έχει ως σκοπό να παρουσιάσει με συστηματικό τρόπο την επιστημονική βιβλιογραφία στην περιοχή ενδιαφέροντος της Διδακτορικής Διατριβής. Ξεκινά με ανασκόπηση στο ευρύτερο γνωστικό αντικείμενο και εντοπισμό περιοχών στις οποίες παρουσιάζονται ελλείψεις ως προς την έρευνα. Συνεχίζει με ανασκόπηση στο εξειδικευμένο θέμα του ευρύτερου γνωστικού αντικείμενου που ενδιαφέρει το φοιτητή. Τελειώνει με αναγνώριση των θεμάτων που χρήζουν περαιτέρω διερεύνησης και που πιθανόν να αποτελέσουν και το αντικείμενο έρευνας της Διδακτορικής Διατριβής.

iii) **Μεθοδολογία**

Περιγράφει λεπτομερώς τη μέθοδο και τη διαδικασία της έρευνας και, συγκεκριμένα, τον τρόπο επιλογής του δείγματος (δειγματοληπτικό σχέδιο), την ανάλυση στατιστικής ισχύος που αναδεικνύει την επάρκεια του προτεινόμενου δείγματος, το πρόγραμμα παρέμβασης, τα όργανα, τη μεθοδολογία συλλογής των δεδομένων και το χρονοδιάγραμμα.

iv) **Στατιστική Ανάλυση**

Παρουσιάζεται ο προτεινόμενος τρόπος στατιστικής επεξεργασίας των δεδομένων για τους στατιστικούς ελέγχους που θα πραγματοποιηθούν.

v) **Βιβλιογραφία**

Εδώ γίνεται η καταχώρηση όλων των πηγών που έχουν χρησιμοποιηθεί στη διατριβή (βιβλία, άρθρα σε περιοδικά, ανακοινώσεις σε πρακτικά συνεδρίων κ.λπ.). Τα στοιχεία σε κάθε βιβλιογραφική παραπομπή πρέπει να δίνονται σύμφωνα με τις οδηγίες για συγγραφείς του American Journal of Clinical Nutrition.

Παραδείγματα για τις βιβλιογραφικές παραπομπές:

Άρθρο σε περιοδικό:

Hamer M, Steptoe A. Prospective study of physical fitness, adiposity, and inflammatory markers in healthy middle-aged men and women. *Am J Clin Nutr* 2009;89:85-89.

Κεφάλαιο σε βιβλίο:

Young VR, Tharakan JF. Nutritional essentiality of amino acids and amino acid requirements in healthy adults. 2nd. ed. In: Cynober LA, ed. *Metabolic and therapeutic aspects of amino acids in clinical nutrition*. Boca Raton, FL: CRC Press, 2004:439-70.