

ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
Τομέας Πυρηνικής Φυσικής και Στοιχειωδών σωματιδίων
Εργαστήριο Ατομικής & Πυρηνικής Φυσικής
Θεσ/νικη 54006 Τηλ: 998201

Στέφανος Χαραλάμπους
Καθηγητής Πυρηνικής Φυσικής

18/2/1999

Συστατική επιστολή για τον Δρ.Θεόδωρο Λιόλιο
(Όπου χρειάζεται)

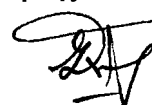
Γνωρίζω τον Δρ.Θεόδωρο Λιόλιο από μακρού όταν υπήρξε φοιτητής μου στα Μαθήματα Ατομική&Μοριακή Φυσική (2ο έτος) και Πυρηνική Φυσική (4ο έτος). Εκτοτε παρακολουθήσα εκ του σύνεγγυς την εξέλιξή του (εκπόνηση διδακτορικής διατριβής υπό τον συνάδελφο κ.Γρυπαίο), την επιστημονική του ανέλιξη και τα επιστημονικά του ενδιαφέροντα .

Με αρκετή συμπάθεια είδα τον προσανατολισμό του περί τα Πυρηνικά όπλα και τις επιπτώσεις τους , αντικείμενο που υπήρξε και δικό μου με έντονο ενδιαφέρον κατά την περίοδο του «Ψυχρού Πολέμου». Πολλάκις έχουμε συζητήσει και ανταλλάξει απόψεις με τον Δρ.Λιόλιο περί αυτών.

Είμαι άκρως πεπεισμένος ότι ο Δρ.Λιόλιος έχει σαφή γνώση των αντικειμένων: Πυρηνικά όπλα, Επιπτώσεις της ραδιενέργειας , των Βαλλιστικών πυραύλων κλπ. Τα θέματα αυτά θεωρώ ότι είναι άκρως απαραίτητα στα ανώτατα στελέχη του στρατεύματος και δη τους μελλοντικούς ηγέτες του. Ας μου επιτραπεί να αναφέρω ότι τα αντικείμενα αυτά , κυρίως το πρώτο, όταν τα παρουσίαζα στην Ανωτ.Σχολή Πολέμου μου έδιναν την εντύπωση μεγάλου ενδιαφέροντος από τους ακροατές μου στρατιωτικούς. Θα προσθέσω ακόμη, το σημαντικό επί του αντικειμένου, που είναι η συνεργασία του Δρ.Λιόλιου με τον καθιερωμένο διεθνώς επί των Πυρηνικών όπλων καθηγητή στο MIT (ΗΠΑ) καθ.Κ.Τσίτη.

Οι διαλέξεις για τα αναφερθέντα αντικείμενα δεν μπορούν να γίνουν, χωρίς παρανόηση, παρά μόνο από ένα βαθύ γνώστη της Φυσικής των και ο οποίος θα έχει ενδιατρέψει περί αυτών με «σκοπό ζωής».

Ο Δρ.Λιόλιος είναι καλός ομιλητής, δραστήριος, συνεπής και άοκνος.
Συμφωνα με τα παραπάνω τον συνιστώ ανεπιφύλακτα για καθηγητή της ΑΣΠ.



Στέφανος Χαραλάμπους