

ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΤΗΣ 1ΗΣ ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 1968

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΜΗ ΜΕΛΩΝ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΛΟΓΙΑ.— **Περὶ ἐντάξεως τῆς καθαρᾶς Πολιτικῆς Οἰκονομίας εἰς τὰς Φυσικομαθηματικὰς Ἐπιστήμας, ὑπὸ Δημητρίου Ν. Φουντούλη.**  
Ἀνεκοινώθη ὑπὸ τοῦ Ἀκαδημαϊκοῦ κ. Ξενοφ. Ζολώτα.

Ὁ Ἀκαδημαϊκὸς κ. Ξ. Ζολώτας ἀνακοινῶν τὴν μελέτην ταύτην εἶπε τὰ ἑξῆς :

1. Ὁ κ. Φουντούλης συνέγραψε μελέτην ὑπὸ τὸν τίτλον «*Η ΕΝΤΑΞΙΣ ΤΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΕΙΣ ΤΑΣ ΦΥΣΙΚΟΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑΣ ΕΠΙΣΤΗΜΑΣ*», εἰς τὴν ὁποίαν διατυποῦνται Ἀξιώματα καὶ καθορίζεται μέθοδος μετατάξεως τῆς Οἰκονομίας ἐκ τῶν κοινωνικῶν εἰς τὰς θετικὰς ἐπιστήμας.

Κατὰ τὸν συγγραφέα ἡ σύνθεσις τῶν Ἀξιωμάτων αὐτῶν προέκυψεν ἀπὸ τὴν Φιλοσοφικὴν παρατήρησιν ὅτι πάντα τὰ συμβαίνοντα εἰς τὸν Κόσμον, ἄρα καὶ εἰς τὴν Γῆν, εἶναι τὰ ἀποτελέσματα μετασχηματισμῶν εἰς Ἔργον τῆς πληρούσης τὸ Σύμπαν Ἐνεργείας, δαπάναις τῆς ὁποίας ἐδημιουργήθη ὅλος ὁ ὕλικὸς Κόσμος. Ἐκ τούτων ἔπεται ὅτι δαπάναις τῆς Ἐνεργείας ἐδημιουργήθησαν :

α) Ὅλαι αἱ πρῶται ὕλαι καὶ αἱ Φυσικαὶ δυνάμεις, τὰς ὁποίας χρησιμοποιεῖ ὁ Ἄνθρωπος διὰ τὴν παραγωγὴν καὶ ἀνταλλαγὴν ἀγαθῶν.

β) Αὐτὸς ὁ Ἄνθρωπος καὶ πάντα τὰ ἔργα αὐτοῦ, σωματικὰ καὶ πνευματικὰ.

2. Βάσει τῶν σκέψεων αὐτῶν ὁ κ. Φουντούλης διατυπώνει τὰ κάτωθι Ἀξιώματα τῆς Οἰκονομικῆς Ἐπιστήμης ὡς Φυσικομαθηματικῆς τοιαύτης.

α) Ἡ παραγωγὴ καὶ ἀνταλλαγὴ ἀγαθῶν ἀποτελεῖ ἐκδήλωσιν τῆς παραγωγῆς καὶ ἀνταλλαγῆς εἰδικῆς φύσεως Ἐργον καλουμένου Οἰκονομικοῦ Ἐργον.

β) Ἡ παραγωγὴ Οἰκονομικοῦ Ἐργον πραγματοποιεῖται διὰ τῆς μετατροπῆς εἰς αὐτὸ εἰδικῆς φύσεως Ἐνεργείας καλουμένης Οἰκονομικῆς Ἐνεργείας.

γ) Κατὰ τὴν μετατροπὴν τῆς Οἰκονομικῆς Ἐνεργείας εἰς Οἰκονομικὸν Ἐρ-

γον ισχύουν και εφαρμόζονται αναλόγως μέσω του Μαθηματικοῦ λογισμοῦ πάντα τὰ εἰς τὰς Φυσικομαθηματικὰς Ἐπιστήμας ἐφαρμοζόμενα σχετικῶς πρὸς τὴν μετατροπὴν τῆς Ἐνεργείας εἰς Ἔργον καὶ τοῦ Ἔργου εἰς Ἐνέργειαν.

3. Βάσει τῶν Ἀξιωμάτων αὐτῶν ὁ κ. Φουντούλης ὁρίζει τὴν Οἰκονομικὴν Ἐπιστήμην ἐν τῇ νέᾳ τάξει τῆς, «ὡς τὴν Ἐπιστήμην τὴν διερευνῶσαν τὰ προβλήματα τὰ προκύπτοντα κατὰ τὴν δαπάνη Οἰκονομικῆς Ἐνεργείας παραγωγὴν καὶ ἀνταλλαγὴν Οἰκονομικοῦ Ἔργου».

4. Χρησιμοποιῶν κατ' ἐφαρμογὴν τῶν Ἀξιωμάτων αὐτῶν θεωρήματα τῆς θεωρητικῆς Μηχανικῆς καὶ τῆς Θερμοδυναμικῆς διατυπώνει σειρὰν 15 μαθηματικῶς ἀποδεικνυμένων, ὡς διατείνεται, νέων Οἰκονομικῶν Νόμων ἀποσκοπούντων εἰς τὸν καθορισμὸν τῶν βάσεων, ἐφ' ὧν δέον νὰ ὀργανωθῇ καὶ νὰ κινήται ἡ Οἰκονομία ἐπὶ τῷ τέλει τῆς μείζονος δυνατῆς ἀποδόσεως αὐτῆς εἰς Ἐθνικὸν εἰσόδημα διὰ τοῦ ἐλαχίστου δυνατοῦ τῆς προσπαθείας, βάσεων ἐφ' ὧν νῦν στασιάζουν αἱ δοξασαί τῶν Οἰκονομολόγων ἀναλόγως τοῦ οἰκονομικοῦ Δόγματος εἰς ὃ οὔτοι ἀνήκουν.

5. Ἐπειδὴ, πλὴν τῶν προεκτεθέντων προβλημάτων ὀργανώσεως τῆς Οἰκονομίας, δημιουργοῦνται εἰς τοὺς ἰθύνοντας αὐτὴν πλεῖστα ὅσα προβλήματα συνήθους τύπου, ὡς εἶναι τὰ προκύπτοντα ἐκ τῶν ἀνταλλαγῶν, τῆς κυκλοφορίας τοῦ Νομίματος, τῶν διατιμῆσεων, τοῦ Πληθωρισμοῦ κτλ., ὁ κ. Φουντούλης ἔκρινε ἀναγκαῖον διὰ τὴν διερεύνησιν αὐτῶν νὰ διατυπώσῃ καὶ πρόσθετα εἰδικὰ διὰ τὰ προβλήματα αὐτὰ Ἀξιώματα.

6. Βάσει τῶν προσθέντων αὐτῶν Ἀξιωμάτων καὶ διὰ τῆς ἐφαρμογῆς τῶν Ἀρχῶν τῆς Ὑδροστατικῆς ἰσχυρίζεται ὅτι ἐπιλύει σειρὰν δεκατεσσάρων ἐκ τῶν ἄνω προβλημάτων διατυπῶνων μαθηματικούς τύπους περιλαμβάνοντας παράγοντας στατιστικῶς συλληψίμους.

7. Ἡ ἐπίλυσις μέσω τῶν τεθέντων ἀξιωμάτων τῶν προαναφερθέντων οἰκονομικῶν προβλημάτων γίνεται ὑπὸ τὸν τύπον ὑποδείξεως τοῦ τρόπου τῆς ἐφαρμογῆς αὐτῶν καὶ ἀπαρχῆς μετατάξεως τῆς κειμένης Οἰκονομικῆς Ἐπιστήμης. Ὁ κ. Φουντούλης πιστεύει ὅτι ἡ γενίκευσις τῆς ἀποδοχῆς αὐτῶν θὰ καταλήξῃ εἰς τὸ νὰ ἀποκτήσουν οἱ ἰθύνοντες τὴν Οἰκονομίαν τὴν δυνατότητα νὰ σταθμίζουν ἐπὶ ἀσφαλῶν βάσεων, καὶ δὴ ἐκ τῶν προτέρων, τὰ ἀποτελέσματα τῶν ἐκάστοτε ἐπεμβάσεων τῶν ἐπ' αὐτῆς καὶ νὰ ἐλέγχουν αὐτὰ ἐκ τῶν ὑστέρων.