

2019

$\beta \tilde{y} \sim \mu \acute{E} \acute{A} \textcircled{R} \tilde{A} \mu^1 \hat{A} \ddot{A} \acute{E} \frac{1}{2} \pm \frac{1}{2}, \acute{A} \acute{E} \grave{A}^1 \tilde{A} \ddot{A}^1 \textcircled{0}$
 $\beta \tilde{y} \ddot{A} \acute{E} \frac{1}{2} \textcircled{0} \grave{c}^1 \frac{1}{2} \acute{E} \frac{1}{2} \textcircled{0} \hat{I} \frac{1}{2} \mu \grave{A}^1 \tilde{A} \ddot{A} \cdot \frac{1}{4} \hat{I} \frac{1}{2}$

Kopsidas, Odysseas

Neapolis University Paphos

<http://hdl.handle.net/11728/11912>

Downloaded from HEPHAESTUS Repository, Neapolis University institutional repository

Title:	Θεωρήσεις των ανθρωπιστικών και των κοινωνικών επιστημών
Year:	2019
Author:	Οδυσσέας Κοψιδάς
Abstract:	<p>Περίληψη</p> <p>Η διεπιστημονική προσέγγιση αποτελεί ταυτόχρονα την αιτία αλλά και το αποτέλεσμα της συνέργειας που αναπτύσσεται μεταξύ των διαφόρων κλάδων ης Επιστήμης. Η Οικονομική Επιστήμη δανείζει και δανείζεται εργαλεία και μεθόδους αναλυτικής προσέγγισης από άλλες επιστήμες προκειμένου να ολοκληρώσει την συνεισφορά της στην γνώση. Έτσι το κύριο οικονομικό πρόβλημα που σχετίζεται με τις απεριόριστες ανάγκες των ανθρώπων και τα περιορισμένα μέσα που υπάρχουν για να ικανοποιηθούν αυτές οι ανάγκες ξεκινά με την θεολογική διδασκαλία της Παλαιάς Διαθήκης και της έξωσης των πρωτοπλάστων από τον Κήπο της Εδέμ. Η ‘Αόρατος Χειρ’ του Άνταμ Σμιθ που οδηγεί την οικονομία στο βέλτιστο επίπεδο ευημερίας είναι μία άλλη παρουσίαση της ‘Αοράτου Χειρός’ της Θείας Πρόνοιας, όπως αυτή εμφανίζεται στα έργα του Θωμά Ακινάτη. Σε αυτή και σε άλλες περιπτώσεις η εύρεση των διεπιστημονικών αναλογιών οδηγεί τον ερευνητή στην ολιστική προσέγγιση της γνώσης και της επιστήμης της Οικονομίας αλλά και της λειτουργίας της Κοινωνίας.</p> <p>Λέξεις – κλειδιά: διεπιστημονικότητα, οικονομία, δίκαιο, τεχνολογία, θεολογία</p>