

2017

$\beta\ddot{y} \alpha \zeta \frac{1}{2} \zeta \frac{1}{4} 1^0 \dot{\iota}^0 \pm, \mu \tilde{A} \tilde{A} \hat{A} \hat{A} \tilde{A} \mathring{A}^3 \mathring{A} \dot{\iota} \tilde{A} \cdot \tilde{A}$
 $\beta\ddot{y} \gg \mu^1 \tilde{A} \zeta \mathring{A} \mathring{A}^3 \pm \hat{A} \frac{1}{4} \cdot \zeta \pm \frac{1}{2} 1 \tilde{A} \frac{1}{4} \hat{A} \frac{1}{2}$
 $\beta\ddot{y}^0 \pm \tilde{A} \pm \mathring{A} \zeta \gg - \frac{1}{4} \cdot \tilde{A} \cdot \hat{A} \tilde{A} \cdot \hat{A} \dot{\iota}^1 \pm \mathring{A} \zeta, \zeta \mathring{A} \neg$
 $\beta\ddot{y} \tilde{A} \cdot \hat{A} \cdot \mathring{A} \mathring{A} \mathring{A} \mathring{A} \pm \mathring{E}^0 \textcircled{R} \hat{A} \wedge \frac{1}{2} \mathring{E} \tilde{A} \cdot \hat{A} : \mathring{A} \pm \mathring{A}$
 $\beta\ddot{y}^0 \pm \tilde{A} \neg \tilde{A} \tilde{A} \pm \tilde{A} \cdot, \tilde{A} \neg \tilde{A} \mu^1 \hat{A} \mu \frac{1}{2} \dot{\iota} \mu \zeta \dot{\iota} \frac{1}{4} \mu$

$\beta\ddot{y} \mathring{A} \mathring{A} \gg 1 \pm \frac{1}{2} \dot{\iota} \hat{A}, \dot{\iota} \mathring{A}^1 \tilde{A} \tilde{A} \mu^{-} \dot{\iota} \mathring{A}$

$\beta\ddot{y} \mathring{A} \dot{\iota}^3 \mathring{A} \pm \frac{1}{4} \frac{1}{4} \pm \mu, \frac{1}{2} - \hat{A}^0 \pm 1 \cdot \mathring{A} \mathring{A} \mathring{A} \mathring{A} \pm \mathring{E}^0 \dot{\iota} \ddot{Y}^1 \dot{\iota} \frac{1}{2} \zeta \frac{1}{4} 1^0 \dot{\iota} \neg^0 \pm 1 \zeta, \mathring{A} \zeta \zeta \gg \textcircled{R} \cdot \zeta \frac{1}{4} 1^0 \dot{\iota} \frac{1}{2}^0 \pm 1$
 $\beta\ddot{y} \cdot \mathring{A}^1 \tilde{A} \tilde{A} \cdot \frac{1}{4} \hat{A} \frac{1}{2}, \pm \frac{1}{2} \mu \mathring{A}^1 \tilde{A} \tilde{A} \textcircled{R} \frac{1}{4} 1 \zeta \cdot \mu \neg \mathring{A} \zeta \gg 1 \hat{A} \neg \mathring{A} \zeta \mathring{A}$

<http://hdl.handle.net/11728/10049>

Downloaded from HEPHAESTUS Repository, Neapolis University institutional repository

Σχολή Νομικής και Κοινωνικών Επιστημών

Τμήμα Νομικής

Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα

Διεθνές και Ευρωπαϊκό Οικονομικό Δίκαιο (LLM)

Θέμα:

*«Το νομικό καθεστώς συγκρότησης και λειτουργίας
μηχανισμών καταπολέμησης της διαφθοράς εντός
της Ευρωπαϊκής Ένωσης: παρούσα κατάσταση,
τάσεις ενδεχόμενης επανεκτίμησης.»*

Όνομα Φοιτητή:

Στυλιανός Αριστείδου

Αρ. Φοιτ. Ταυτότητας: 1163403908

Επιβλέπων: Δρ. Κωνσταντίνος Αθανασόπουλος

Πάφος, 2017

ΕΥΧΑΡΙΣΤΙΕΣ

Στο παρόν στάδιο θα ήθελα να ευχαριστήσω όσους βοήθησαν στο να φέρω εις πέρας την συγκεκριμένη διπλωματική μου εργασία αφιερώνοντας τον ελεύθερο τους χρόνο.

Σημαντική αλλά και πολύτιμη ήταν η βοήθεια του Επιβλέποντα Καθηγητή μου κ. Κωνσταντίνου Αθανασόπουλου, όπου με την βοήθεια, την καθοδήγηση αλλά και την στήριξη που μου παρείχε όλο αυτό το διάστημα κατάφερα να ολοκληρώσω την διπλωματική μου εργασία.

Τέλος, θα ήθελα να ευχαριστήσω την Οικογένειά μου για όλη την στήριξη και συμπαράσταση τους.

Πρόλογος

Σύμφωνα με όσα θα αναφερθούν και θα σχολιαστούν στις ακόλουθες σελίδες της εργασίας, θα λέγαμε πως βασικός σκοπός της εν λόγω εργασίας, αναφέρεται σχετικά η συλλογή, αξιολόγηση και συζήτηση στοιχείων που τοποθετούνται στο πλαίσιο της ανάλυσης των στοιχείων της μελέτης του νομικού καθεστώτος συγκρότησης και λειτουργίας των μηχανισμών καταπολέμησης της διαφθοράς στην Ε.Ε.

Ως εκ τούτου, και προκειμένου η εν λόγω εργασία να θεωρείται ορθή και αποτελεσματική ως προς τα στοιχεία που εξετάζει, διαχωρίζεται σχετικά σε δύο (2) κεφάλαια, με πρώτο εκείνο της μελέτης του Φαινομένου της Διαφθοράς σε μια Κοινωνία στις Μέρες μας και Σχετικοί Λόγοι Δημιουργίας του και στο δεύτερο κεφάλαιο αναφέρονται στο Φαινόμενο της Διαφθοράς στην Ε.Ε. Καθώς και Νομικοί Τρόποι Αντιμετώπισής του.