

**ΤΡΟΠΟΙ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜ. ΑΚΑΔ. ΕΤΟΥΣ 2019-20:**

- 1)\_ΜΕ ΓΡΑΠΤΗ ΕΞ ΑΠΟΣΤΑΣΕΩΣ ΕΞΕΤΑΣΗ  
(ΘΑ ΑΝΑΚΟΙΝΩΘΕΙ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΣΥΝΤΟΜΑ) ΚΑΙ
- 2)\_ΓΡΑΠΤΗ ΕΡΓΑΣΙΑ ΣΕ ΜΟΡΦΗ POWERPOINT ΜΕ ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΚΕΣ ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ ΚΑΙ ΜΕ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΗ ΘΕΜΑΤΟΣ ΑΠΟ ΤΟΝ ΚΑΤΑΛΟΓΟ ΤΩΝ ΑΝΗΡΤΗΜΕΝΩΝ ΘΕΜΑΤΙΚΩΝ.  
ΠΑΡΑΔΟΣΗ ΜΕΧΡΙ ΚΑΙ ΤΗΝ ΗΜΕΡΑ ΤΩΝ ΓΡΑΠΤΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΣΤΟ:  
asantoniou1@gmail.com  
Α) 35 ΔΙΑΦΑΝΕΙΕΣ (ΚΑΤ' ΕΛΑΧΙΣΤΟ Ο ΚΑΘΕ ΦΟΙΤΗΤΗΣ/ΤΡΙΑ)  
ΜΕ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΚΑΙ  
Β) 60 ΔΙΑΦΑΝΕΙΕΣ (ΚΑΤ' ΕΛΑΧΙΣΤΟ Ο ΚΑΘΕ ΦΟΙΤΗΤΗΣ/ΤΡΙΑ)  
ΧΩΡΙΣ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ.

ΚΑΛΗ ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΚΑΙ ΚΑΛΗ ΜΕΛΕΤΗ!  
Ο ΔΙΔΑΣΚΩΝ / Α.-Σ. ΑΝΤΩΝΙΟΥ

\* \* \*

**ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟ  
ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ ΑΚΑΔ. ΕΤΟΥΣ 2019-20:**

- 1)\_Όλοι όσοι θέλετε να παρουσιάσετε τις εργασίες σας (έστω κι αν δεν υπάρχει το όνομά σας στη σχετική λίστα) θα πρέπει να είστε έτοιμοι την ερχόμενη Παρασκευή 5-6-2020 ακολουθώντας τη σειρά της ανηρτημένης λίστας. Σε περίπτωση που δεν προλάβουν να παρουσιάσουν όλοι τότε, οι παρουσιάσεις θα συνεχιστούν και την Παρασκευή 12-6-2020.
- 2)\_Όλες οι εργασίες (και εκείνες με τουλάχιστον 60 διαφάνειες σε μορφή ppt χωρίς παρουσίαση) θα πρέπει να παραδοθούν την ημέρα της γραπτής εξέτασης αποκλειστικά στο: [asantoniou1@gmail.com](mailto:asantoniou1@gmail.com) - Τα θέματα των εργασιών δεν είναι απαραίτητο να δηλωθούν αλλά θα πρέπει οπωσδήποτε να αναφέρονται σε ειδικά πεδία του γνωστικού αντικειμένου του μαθήματος βάσει των ανηρτημένων θεματικών στο e-class του μαθήματος και/ή των υποενοτήτων του συγγράμματος). Όλες οι εργασίες θα πρέπει να περιλαμβάνουν και βιβλιογραφικές παραπομπές.

Καλή προετοιμασία και καλή μελέτη σε όλους σας! Α.-Σ. Αντωνίου