

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΣΧΟΛΗ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΤΕΧΝΩΝ & ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ
Τμήμα: Γραφιστικής και Οπτικής Επικοινωνίας

Τίτλος μαθήματος: ΣΥΝΘΕΣΕΙΣ ΟΠΤΙΚΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΣΤΟ ΧΩΡΟ
Τύπος Μαθήματος: Εργαστήριο – Θεωρία (Μικτό)

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2020 ΣΤΟ ΜΑΘΗΜΑ: ΣΥΝΘΕΣΕΙΣ ΟΠΤΙΚΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΣΤΟ ΧΩΡΟ

Ανακοινώνεται στους φοιτητές που παρακολουθούν το μάθημα «ΣΥΝΘΕΣΕΙΣ ΟΠΤΙΚΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΣΤΟ ΧΩΡΟ» ΣΤ' Εξαμήνου ότι οι τελικές εξετάσεις στο **θεωρητικό μέρος** του μαθήματος θα πραγματοποιηθούν εξ' αποστάσεως, με εκπόνηση ερευνητικής εργασίας στη θεωρία που αφορά το βιομηχανικό σχεδιασμό.

Στο e-class του μαθήματος, και συγκεκριμένα στη θεωρία με link: <https://eclass.uniwa.gr/modules/exercise/?course=GRAF180> είναι αναρτημένες όλες οι **θεματικές** της ερευνητικής εργασίας, ώστε να επιλέξει ο κάθε φοιτητής το θέμα που επιθυμεί.

Πληροφορίες σχετικά με τη δομή της εν λόγω εργασίας, τη μορφοποίηση των κειμένων και τη βιβλιογραφία θα βρείτε, επίσης, στο e-class του μαθήματος στο ακόλουθο link: <https://eclass.uniwa.gr/modules/document/?course=GRAF180>

Η εργασία θα παραδοθεί σε αρχείο pdf και σε σχήμα A4, επεξεργασμένη στο word.

Κάθε φοιτητής θα στείλει την εργασία του είτε στο MSTeams του μαθήματος ανάλογα με το τμήμα που παρακολουθεί στο φάκελο εργασιών με το όνομά του και το μητρώο του είτε στο προσωπικό μου mail αν παρουσιαστεί οποιοδήποτε πρόβλημα ανάρτησης.

Καταληκτική ημερομηνία κατάθεσης: 30/6/2020 έως τις 12 μμ.

Τετάρτη: https://teams.microsoft.com/_#/school/conversations/%CE%93%CE%B5%CE%BD%CE%B9%CE%BA%CF%8C?threadId=19:f4df8b3e9eee4cdda835dbe5c47ec154@thread.tacv2&ctx=channel

Πέμπτη: https://teams.microsoft.com/_#/school/conversations/%CE%93%CE%B5%CE%BD%CE%B9%CE%BA%CF%8C?threadId=19:b8fcf6ac7759401ca6bf806f4e5b17c7@thread.tacv2&ctx=channel

Παρασκευή: https://teams.microsoft.com/_#/school/conversations/%CE%93%CE%B5%CE%BD%CE%B9%CE%BA%CF%8C?threadId=19:92402751e7b64e9abf09dc6293251837@thread.tacv2&ctx=channel

e-mail: georgiaxeir@uniwa.gr

Δρ. Γεωργία Χειρχαντέρη
Υπεύθυνη μαθήματος