|  |  |
| --- | --- |
|  | **AΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ**  **ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ**  **ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ**  **ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΒΙΟΛΟΓΙΚΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ**  ***Διευθυντής:* Καθηγητής Γεώργιος Τζημαγιώργης** |

**ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ (23.02.2021)**

Το επιλεγόμενο μάθημα του ΣΤ’ εαρινού εξαμήνου **«Ελεύθερες Ρίζες και Οξειδωτικό Στρες στην Παθοφυσιολογία των Συστηματικών Νοσημάτων»** (κωδ. ΙΑ0424) θα ξεκινήσει **4 Μαρτίου 2021** και θα πραγματοποιείται (μέσω της εφαρμογής ZOOM) κάθε **Πέμπτη 3-5μμ.**

Όσοι φοιτητές επιθυμείτε να παρακολουθήσετε το μάθημα (εαρινό εξάμηνο 2020-2021) παρακαλούμε να το δηλώσετε **στο elearning.auth.gr από Τετάρτη 24/2 έως και Τρίτη 2/3/2021.**

**Η αξιολόγηση των φοιτητών** θα γίνεται με δυο τρόπους:

1. **Με εργασία σε συγκεκριμένο θέμα που θα ανατίθεται στους φοιτητές από τους διδάσκοντες του μαθήματος**

**ή**

1. **Με εξετάσεις σε όσους φοιτητές δεν αναλάβουν εργασία.**

**Οδηγίες συγγραφής εργασίας:** Οι εργασίες θα είναι τουλάχιστον 3000 λέξεις (γραμματοσειρά Times New Roman, μεγέθους 11 και διάστιχο 1,5). Οι εργασίες θα ελέγχονται με το σύστημα Turnitin για λογοκλοπή. Η παρακολούθηση των μαθημάτων ΔΕΝ είναι υποχρεωτική, όμως θα προσμετρηθεί στο βαθμό της εργασίας ή της προφορικής δοκιμασίας, προκειμένου να διαμορφωθεί ο τελικός βαθμός για το επιλεγόμενο μάθημα.

**Ο Συντονιστής του Μαθήματος**

**Σταύρος Ηλιάδης**

**Καθηγητής**