**Μεγάλη Εργασία**

**Ακαδημαϊκό έτος 2024-2025**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ονοματεπώνυμο** | **Αριθμός Μητρώου** | **Θέματα** | **Bαθμολογία** |
| 1. ΑΣΑΡΙΔΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
 | 2998 | Εύρεση ριζών: εύρεση ριζών πολυωνύμων | 4.0 |
| 1. ΖΑΦΕΙΡΙΟΥ ΔΗΜΗΤΡΗΣ
 | 3022 | Παρεμβολή – Παρεκβολή: Splines | - |
| 1. ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ ΦΩΤΕΙΝΗ
 | 2621 | Παρεμβολή – Παρεκβολή: Cubic B Splines | 9.0 |
| 1. ΑΜΑΡΑΝΤΟΣ ΣΜΑΤΙΟΣ
 | 2616 | Παρεμβολή – Παρεκβολή: Ελάχιστα Τετράγωνα | 8.0 |
| 1. ΗΛΙΑΔΟΥ ΣΟΥΛΤΑΝΑ
 | 2910 | Παρεμβολή – Παρεκβολή: τμηματική πολυωνυμική παρεμβολή | 8.0 |
| 1. ΑΝΑΣΤΟΥ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΕΦΡΑΙΜ
 | 2994 | Αριθμητική ολοκλήρωση: κανόνας midpoint | 8.0 |
| 1. ΚΟΚΟΡΩΝΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
 | 3036 | Αριθμητική ολοκλήρωση: τύπος του Stirling | 0 |
| 1. ΣΚΙΑΔΑΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ
 | 3094 | Αριθμητική ολοκλήρωση: Gaussian quadrature | 9.0 |
| 1. ΕΛΕΖΙ ΤΖΕΝΟΥΛΑ
 | 3017 | Ιδιοτιμές: μέθοδος QR | 6.0 |
| 1. ΜΑΓΓΑΝΑΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ
 | 3045 | Ιδιοτιμές: μέθοδος Power | 6.0 |
| 1. ΜΑΥΡΑΝΤΖΑ ΑΘΗΝΑ
 | 3048 | Συστήματα γραμμικών εξισώσεων: LU | 9.0 |
| 1. ΤΣΟΥΠΡΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
 | 3086 | Συστήματα γραμμικών εξισώσεων: SOR | 3.0 |
| 1. ΛΑΖΑΡΙΔΟΥ ΦΩΤΕΙΝΗ
 | 3041 | Συστήματα γραμμικών εξισώσεων: SSOR | 9.0 |
| 1. ΓΙΑΝΝΟΓΙΑΝΝΗ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ
 | 3006 | Ελάχιστα Τετράγωνα | 3.0 |
| 1. ΒΟΓΙΑΝΤΖΗΣ ΣΩΚΡΑΤΗΣ
 | 2771 | Εύρεση ριζών: μέθοδος secant | 8.0 |
| 1. ΔΕΣΠΟΙΝΑ ΤΣΟΛΑΚΙΔΟΥ
 | 3085 | Συστήματα γραμμικώνεξισώσεων:μέθοδος conjugategradient | 7.0 |