|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Απαίτηση** | **Ημέρες** | **Άτομα** |
| 11 1. Ανάλυση απαιτήσεων | 2 | ΓΣ, ΕΠ, ΓΤ |
| 2. Ανάπτυξη βάσης δεδομένων, πίνακες | 2 | ΕΠ |
| 3. R1 - Κεντρική φόρμα, κεντρικό μενού | 2 | ΓΣ |
| 3.1 Εισαγωγή δεδομένων στους πίνακες (περιφέρειες, κόμματα) | 2 | ΓΤ |
| 4. R1 – Κατασκευή κλάσης για τις μεθόδους κεντρικής φόρμας | 1 |  |
| 5. R2 – Φόρμα διαχείρισης υποψηφίων | 2 |  |
| 6. R2 – Κατασκευή κλάσης για τις μεθόδους της φόρμας διαχείρισης των υποψηφίων | 2 |  |
| 7. R3 – Φόρμα εκλογικής προσομοίωσης | 2 |  |
| 8. R3 - Κατασκευή κλάσης για τις μεθόδους της φόρμας εκλογικής προσομοίωσης (χωρίς τα threads – γενικές μέθοδοι) | 2 |  |
| 9. R4 – Ανάπτυξη των threads για και των διαδικασιών για την προσομοίωση της εκλογικής διαδικασίας | 3 |  |
| 10. R5 – Φόρμα στατιστικών στοιχείων | 2 |  |
| 11. R5 – Κατασκευή κλάσης για τις μεθόδους της φόρμας των στατιστικών στοιχείων | 2 |  |
| 12. R6 – Δημιουργία κλάσης για την παραγωγή των στατιστικών σε XML | 2 |  |
| 13. Testing εφαρμογής | 3 | ΓΣ, ΕΠ, ΓΤ |
| 14. Δημιουργία υποδομής για Versioning (GitHub) | 3 | ΓΣ, ΕΠ, ΓΤ |
| **Σύνολο** | 27 |  |