

# A1

|            | 1<br>8:00 - 8:45                              | 2<br>8:55 - 9:40                        | 3<br>9:45 - 10:30                                | 4<br>10:40 - 11:20            | 5<br>11:30 - 12:10                                   | 6<br>12:20 - 13:00                                   | 7<br>13:05 - 13:40                                   |
|------------|---|---|--|-------------------------------|--|--|--|
| <b>Δευ</b> | ΖΩΝΗ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΚΩΝ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ<br>ΦΩΤ.Γ.ΑΡ. | ΓΕΩΠΟΝΙΑ ΚΑΙ ΔΕΙΦΟΡΟΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΠΑΧΝ.ΙΔΑ | ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ Α<br>ΑΒΡ.ΚΟΣ.                       | ΙΣΤΟΡΙΑ Α<br>ΦΩΤ.Γ.ΑΡ.        | ΑΓΓΛΙΚΑ Α<br>ΦΩΤ.Γ.ΑΡ.                               | ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ Α<br>ΤΣΑΚ.ΘΕΟ                              | ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ<br>Π                                     |
| <b>Τρ</b>  | ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΠΑΙΔΕΙΑ<br>ΠΑΠ.ΜΑΝ                   | ΑΡΧΕΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ<br>ΠΑΠ.ΚΥΡ           | ΑΛΓΕΒΡΑ Α Α<br>Μ                                 | ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Α<br>ΠΑΠ.ΜΑΝ     | ΣΧΟΛΙΚΟΣ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟΣ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΣ<br>ΦΩΤ.Γ.ΑΡ. | ΑΡΧΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ<br>ΠΑΚ.ΑΛΕΚ     |  |
| <b>Τετ</b> | ΦΥΣΙΚΗ Α<br>ΤΑΡ.ΙΩΑΝ                          | ΑΓΓΛΙΚΑ Α<br>ΦΩΤ.Γ.ΑΡ.                  | ΑΡΧΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ<br>ΠΑΚ.ΑΛΕΚ | ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Α<br>ΠΑΠ.ΜΑΝ     | ΖΩΝΗ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΚΩΝ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ<br>ΦΩΤ.Γ.ΑΡ.        | ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ ΣΤΗΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ<br>ΚΑΡ.ΑΘ.ΠΑΤ.ΜΑΡ |  |
| <b>Πε</b>  | ΑΛΓΕΒΡΑ Α Α<br>Μ                              | ΓΕΩΠΟΝΙΑ ΚΑΙ ΔΕΙΦΟΡΟΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΠΑΧΝ.ΙΔΑ | ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΠΑΙΔΕΙΑ<br>ΠΑΠ.ΜΑΝ                      | ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΑ Α<br>ΑΜΑ.ΔΗΜ.     | ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ<br>Π                                     | ΦΥΣΙΚΗ Α<br>ΤΑΡ.ΙΩΑΝ                                 | ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ ΣΤΗΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ<br>ΚΑΡ.ΑΘ.ΠΑΤ.ΜΑΡ |
| <b>Παρ</b> | ΧΗΜΕΙΑ Α<br>ΤΑΡ.ΙΩΑΝ                          | ΑΛΓΕΒΡΑ Α Α<br>Μ                        | ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ Α<br>ΑΒΡ.ΚΟΣ.                       | ΑΡΧΕΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ<br>ΠΑΠ.ΚΥΡ | ΖΩΝΗ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΚΩΝ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ<br>ΦΩΤ.Γ.ΑΡ.        | ΣΧΟΛΙΚΟΣ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟΣ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΣ<br>ΦΩΤ.Γ.ΑΡ. | ΒΙΟΛΟΓΙΑ Α Α<br>ΤΑΡ.ΙΩΑΝ                             |

Δημιουργία Προγράμματος:13/9/2025

aSc Timetables

# B1 ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ

|            | 1<br>8:00 - 8:45  | 2<br>8:55 - 9:40  | 3<br>9:45 - 10:30   | 4<br>10:40 - 11:20  | 5<br>11:30 - 12:10  | 6<br>12:20 - 13:00  | 7<br>13:05 - 13:40  |
|------------|---|---|---|---|---|---|---|
| <b>Δευ</b> | Τεχ Μηχ Κατ Β1 Ε  |   |   |   |   | ΒΑΣΙΚΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Ε Β1<br>ΠΑΚ.ΑΛΕΚ / ΝΤΟΥ.ΑΛΕ |   |
| <b>Τρ</b>  | ΦΥΣΙΚΗ Β1<br>ΤΑΡ.ΙΩΑΝ   | ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Β1<br>ΠΑΠ.ΜΑΝ                                  | ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Β1<br>ΛΟΥΚ.ΙΩΑΝ | ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗΣ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Β1<br>ΠΑΚ.ΑΛΕΚ               | ΜΗΧΑΝΙΚΗ - ΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ ΒΜ1<br>ΠΑΚ.ΑΛΕΚ                    | ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΑΡΧΕΣ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΩΝ Η/Υ Β1<br>Π             | ΑΛΓΕΒΡΑ Β1<br>Μ   |
| <b>Τετ</b> | ΒΑΣΙΚΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Ε Β1<br>ΠΑΚ.ΑΛΕΚ                      | ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Β1<br>ΠΑΠ.ΜΑΝ                                  | ΑΛΓΕΒΡΑ Β1<br>Μ   | ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΑ Β1<br>ΠΑΠ.ΚΥΡ   | ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗΣ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Β1<br>ΠΑΚ.ΑΛΕΚ | ΧΗΜΕΙΑ Β1<br>ΤΑΡ.ΙΩΑΝ   | ΑΓΓΛΙΚΑ ΤΟΜΕΑ ΒΜ1<br>ΦΩΤ.Γ.ΑΡ.                                  |
| <b>Πε</b>  | ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΜΗΧΑΝΩΝ Ε Β1<br>ΠΑΚ.ΑΛΕΚ / ΛΟΥΚ.ΙΩΑΝ |   |   | ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗΣ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Ε Β1<br>ΠΑΚ.ΑΛΕΚ / ΛΟΥΚ.ΙΩΑΝ |   |   | ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Β1<br>ΛΟΥΚ.ΙΩΑΝ |
| <b>Παρ</b> | ΜΗΧΑΝΙΚΗ - ΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ ΒΜ1<br>ΠΑΚ.ΑΛΕΚ                                | ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗΣ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Β1<br>ΠΑΚ.ΑΛΕΚ | ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ Β1<br>Μ   | ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Β1<br>ΠΑΠ.ΜΑΝ  | ΒΑΣΙΚΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Ε Β1<br>ΠΑΚ.ΑΛΕΚ          | ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ Β1<br>ΑΒΡ.ΚΟΣ.                                   | ΑΓΓΛΙΚΑ Β1<br>ΦΩΤ.Γ.ΑΡ.   |

Δημιουργία Προγράμματος:13/9/2025

aSc Timetables

## Β ΗΛΕΚΤ/ΓΙΑΣ, ΗΛΕΚΤ/ΚΗΣ & ΑΥΤ/ΣΜΟΥ

|            | 1<br>8:00 - 8:45  | 2<br>8:55 - 9:40           | 3<br>9:45 - 10:30  | 4<br>10:40 - 11:20  | 5<br>11:30 - 12:10   | 6<br>12:20 - 13:00  | 7<br>13:05 - 13:40                                |
|------------|---|----------------------------|--|---|--|---|---|
| <b>Δευ</b> | ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ (ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ ΣΥΝΕΧΟΥΣ ΚΑΙ ΕΝΑΛΛΑΣΣΟΜΕΝΟΥ ΡΕΥΜΑΤΟΣ) Ε<br>ΠΑΚ.ΑΛΕΚ / ΝΤΟΥ.ΑΛΕ |                            | ΑΝΑΛΟΓΙΚΑ ΚΑΙ ΨΗΦΙΑΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ Ε<br>Αναλογικά<br>ΠΑΚ.ΑΛΕΚ / ΚΑΤΣ.ΣΤ.              |   | ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΣΤΑ ΔΙΚΤΥΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ Ε<br>ΠΑΚ.ΑΛΕΚ / ΠΑΠ.ΔΗΜ. |   |   |
| <b>Τρ</b>  | ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ Β2<br>Μ   | ΦΥΣΙΚΗ Β2<br>ΤΑΡ.ΙΩΑΝ      | ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Β2<br>ΠΑΠ.ΜΑΝ   | ΧΗΜΕΙΑ Β2<br>ΤΑΡ.ΙΩΑΝ   | ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΕΙΣ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ Ε<br>ΠΑΚ.ΑΛΕΚ           | ΑΛΓΕΒΡΑ Β2<br>Μ   | ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΑΡΧΕΣ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΩΝ Η/Υ Β2<br>Π |
| <b>Τετ</b> | ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ, ΑΙΣΘΗΤΗΡΕΣ Ε<br>ΝΤΟΥ.ΑΛΕ / ΔΗΜ.ΚΩΝ  |                            | ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ Ε<br>ΛΙΑ.ΜΑΝ / ΝΤΟΥ.ΑΛΕ |   |  | ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ Ε<br>ΠΑΚ.ΑΛΕΚ / ΝΤΟΥ.ΑΛΕ |   |
| <b>Πε</b>  | ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ Β2<br>ΓΥΜΝ   | ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Β2<br>ΠΑΠ.ΜΑΝ | ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ (ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ ΣΥΝΕΧΟΥΣ ΚΑΙ ΕΝΑΛΛΑΣΣΟΜΕΝΟΥ ΡΕΥΜΑΤΟΣ) Ε<br>ΠΑΚ.ΑΛΕΚ         | ΑΝΑΛΟΓΙΚΑ ΚΑΙ ΨΗΦΙΑΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ Ε<br>ΠΑΚ.ΑΛΕΚ / ΝΤΟΥ.ΑΛΕ              | ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΕΙΣ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ Ε<br>ΠΑΚ.ΑΛΕΚ           | ΑΛΓΕΒΡΑ Β2<br>Μ   | ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΑ Β2<br>ΑΜΑ.ΔΗΜ.                        |
| <b>Παρ</b> | ΑΝΑΛΟΓΙΚΑ ΚΑΙ ΨΗΦΙΑΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ Ε<br>ΠΑΚ.ΑΛΕΚ / ΝΤΟΥ.ΑΛΕ                              | ΑΓΓΛΙΚΑ Β2<br>ΦΩΤ.Γ.ΑΡ.    | ΑΝΑΛΟΓΙΚΑ ΚΑΙ ΨΗΦΙΑΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ Ε<br>Αναλογικά<br>ΠΑΚ.ΑΛΕΚ / ΚΑΤΣ.ΣΤ.              | ΑΝΑΛΟΓΙΚΑ ΚΑΙ ΨΗΦΙΑΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ Ε<br>Αναλογικά<br>ΠΑΚ.ΑΛΕΚ / ΚΑΤΣ.ΣΤ. | ΑΓΓΛΙΚΑ ΤΟΜΕΑ ΒΗΛ<br>ΦΩΤ.Γ.ΑΡ.   | ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ (ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ ΣΥΝΕΧΟΥΣ ΚΑΙ ΕΝΑΛΛΑΣΣΟΜΕΝΟΥ ΡΕΥΜΑΤΟΣ) Ε<br>ΠΑΚ.ΑΛΕΚ          | ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Β2<br>ΠΑΠ.ΜΑΝ                        |

Δημιουργία Προγράμματος:13/9/2025

aSc Timetables

## Γ ΤΕΧ/ΚΟΣ ΗΛ/ΚΩΝ Σ/ΤΩΝ, ΕΓΚ/ΣΕΩΝ & ΔΙΚΤΥΩΝ

|            | 1<br>8:00 - 8:45   | 2<br>8:55 - 9:40                                    | 3<br>9:45 - 10:30                                     | 4<br>10:40 - 11:20                         | 5<br>11:30 - 12:10   | 6<br>12:20 - 13:00                                | 7<br>13:05 - 13:40                                  |
|------------|--|---|---|--|--|---|---|
| <b>Δευ</b> | ΧΗΜΕΙΑ Γ2<br>ΤΑΡ.ΙΩΑΝ  | ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Γ2<br>ΠΑΠ.ΜΑΝ                          | ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ<br>ΠΑΚ.ΑΛΕΚ                        | ΦΥΣΙΚΗ Γ2<br>ΤΑΡ.ΙΩΑΝ                      | ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ Γ2<br>ΤΣΑΚ.ΘΕΟ                                     | ΑΛΓΕΒΡΑ Γ2<br>Μ                                   | ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΖΟΜΕΝΗΣ ΛΟΓΙΚΗΣ<br>ΠΑΚ.ΑΛΕΚ |
| <b>Τρ</b>  | ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ 2 Ε<br>ΛΙΑ.ΜΑΝ                  | ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ 2 Ε<br>ΝΤΟΥ.ΑΛΕ        |   |  | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑΣ - ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΩΝ Ε<br>ΠΑΚ.ΑΛΕΚ |   | ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ Α 2<br>ΚΑΡ.ΑΘ                         |
| <b>Τετ</b> | ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Γ2<br>ΠΑΠ.ΜΑΝ                                   | ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΖΟΜΕΝΗΣ ΛΟΓΙΚΗΣ<br>ΠΑΚ.ΑΛΕΚ | ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ Α 2<br>ΚΑΡ.ΑΘ                           | ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ Γ2<br>ΓΥΜΝ                    | ΑΓΓΛΙΚΑ Γ2<br>ΦΩΤ.Γ.ΑΡ.                                      | ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ<br>ΠΑΚ.ΑΛΕΚ                    | ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ<br>ΠΑΚ.ΑΛΕΚ                      |
| <b>Πε</b>  | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑΣ - ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΩΝ Ε<br>ΠΑΚ.ΑΛΕΚ |   | ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΖΟΜΕΝΗΣ ΛΟΓΙΚΗΣ Ε<br>ΠΑΚ.ΑΛΕΚ |  |  |   | ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ 2<br>ΝΤΟΥ.ΑΛΕ          |
| <b>Παρ</b> | ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Γ2<br>ΠΑΠ.ΜΑΝ                                   | ΦΥΣΙΚΗ Γ2<br>ΤΑΡ.ΙΩΑΝ                               | ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ Α 2<br>ΚΑΡ.ΑΘ                           | ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ 2<br>ΝΤΟΥ.ΑΛΕ | ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ 2<br>ΝΤΟΥ.ΑΛΕ                   | ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΑΡΧΕΣ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΩΝ Η/Υ Γ2<br>Π | ΑΛΓΕΒΡΑ Γ2<br>Μ                                     |

Δημιουργία Προγράμματος:13/9/2025

aSc Timetables

# Γ ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ

# Γ ΤΕΧ/ΚΟΣ ΕΓΚ ΨΥΞΗΣ ΑΕΡΙΣΜΟΥ & ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ

|            | 1<br>8:00 - 8:45                             | 2<br>8:55 - 9:40                           | 3<br>9:45 - 10:30                          | 4<br>10:40 - 11:20  | 5<br>11:30 - 12:10   | 6<br>12:20 - 13:00                                  | 7<br>13:05 - 13:40   |
|------------|--|--|--|---|--|---|--|
| <b>Δευ</b> | ΣΥΓΧΡΟΝΕ Σ ΓΕΩΡΓΙΚ ΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡ ΗΣΕΙΣ ΠΑΧΝ.ΙΔΑ | <b>ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ Γ1</b> ΑΒΡ.ΚΟΣ.            | <b>ΓΕΩΜΕ ΤΡΙΑ Γ1</b> ΤΖΑΚ.ΘΕΟ              | <b>ΦΥΤΑ ΜΕΓΑΛΗΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑΣ-ΚΗΠΕΥΤΙΚΕΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ Ε</b> ΠΑΧΝ.ΙΔΑ |  |   | <b>ΑΛΓΕΒΡ Α Γ1</b> Μ   |
| <b>Τρ</b>  | <b>ΔΕΝΔΡΟ ΚΟΜΙΑ-ΑΜΠΕΛΟΥ ΡΓΙΑ Ε</b> ΠΑΤ.ΜΑΡ   | <b>ΑΡΔΕΥΣΕΙΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ Ε</b> ΠΑΤ.ΜΑΡ    | <b>ΑΡΧΕΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚ ΗΣ ΓΕΩΡΓ ΙΑΣ</b> ΠΑΤ.ΜΑΡ | <b>ΦΥΤΟΠ ΡΟΣΤΑΣ ΙΑ Θ</b> ΠΑΧΝ.ΙΔΑ                                   | <b>ΦΥΤΑ ΜΕΓΑΛΗΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ Σ-ΚΗΠΕΥΤΙΚΕ Σ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙ ΕΣ</b> ΠΑΧΝ.ΙΔΑ | <b>ΣΥΓΧΡΟΝΕ Σ ΓΕΩΡΓΙΚ ΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡ ΗΣΕΙΣ</b> ΠΑΧΝ.ΙΔΑ |  |
| <b>Τετ</b> | <b>ΦΥΤΟΠ ΡΟΣΤΑΣ ΙΑ Θ</b> ΠΑΧΝ.ΙΔΑ            | <b>ΑΡΧΕΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚ ΗΣ ΓΕΩΡΓ ΙΑΣ</b> ΠΑΤ.ΜΑΡ | <b>ΑΓΓΛΙΚΑ Γ1</b> ΦΩΤ.ΓΑΡ.                 | <b>ΦΥΣΙΚΗ Γ1</b> ΤΑΡ.ΙΩΑΝ   | <b>ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΑΡΧΕΣ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗ ΜΗΣ ΤΩΝ Η/ Υ Γ1</b> Π              | <b>ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Γ1</b> ΠΑΠ.ΜΑΝ                      | <b>ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Γ1</b> ΠΑΠ.ΜΑΝ                                       |
| <b>Πε</b>  | <b>ΑΡΧΕΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚ ΗΣ ΓΕΩΡΓ ΙΑΣ</b> ΠΑΤ.ΜΑΡ   | <b>ΑΛΓΕΒΡ Α Γ1</b> Μ                       | <b>ΧΗΜΕΙΑ Γ1</b> ΤΑΡ.ΙΩΑΝ                  | <b>ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Γ1</b> ΠΑΠ.ΜΑΝ                                      | <b>ΦΥΣΙΚΗ Γ1</b> ΤΑΡ.ΙΩΑΝ  | <b>ΑΡΔΕΥΣ ΕΙΣ ΚΑΛΛΙΕ ΡΓΕΙΩΝ</b> ΠΑΤ.ΜΑΡ             | <b>ΣΥΓΧΡΟΝΕ Σ ΓΕΩΡΓΙΚ ΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡ ΗΣΕΙΣ</b> ΠΑΧΝ.ΙΔΑ                  |
| <b>Παρ</b> | <b>ΔΕΝΔΡΟ ΚΟΜΙΑ-ΑΜΠΕΛΟΥ ΡΓΙΑ Ε</b> ΠΑΤ.ΜΑΡ   | <b>ΔΕΝΔΡΟΚΟΜΙΑ-ΑΜΠΕΛΟΥ ΡΓΙΑ Ε</b> ΠΑΤ.ΜΑΡ  |  |   | <b>ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΣΙ Α Ε</b> ΠΑΧΝ.ΙΔΑ                                     |   | <b>ΦΥΤΑ ΜΕΓΑΛΗΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ Σ-ΚΗΠΕΥΤΙΚΕ Σ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙ ΕΣ</b> ΠΑΧΝ.ΙΔΑ |

Δημιουργία Προγράμματος:13/9/2025

aSc Timetables

|            | 1<br>8:00 - 8:45   | 2<br>8:55 - 9:40  | 3<br>9:45 - 10:30                                  | 4<br>10:40 - 11:20                                 | 5<br>11:30 - 12:10                          | 6<br>12:20 - 13:00                                      | 7<br>13:05 - 13:40                                 |
|------------|--|---|--|--|---|---|--|
| <b>Δευ</b> | <b>ΧΗΜΕΙΑ Γ2</b> ΤΑΡ.ΙΩΑΝ  | <b>ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Γ2</b> ΠΑΠ.ΜΑΝ  | <b>ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΨΥΞΗΣ - ΚΛΙΜΑΤΙΣΜ ΟΥ ΓΨΥΚ</b> ΠΑΚ.ΑΛΕΚ | <b>ΦΥΣΙΚΗ Γ2</b> ΤΑΡ.ΙΩΑΝ                          | <b>ΓΕΩΜΕ ΤΡΙΑ Γ2</b> ΤΖΑΚ.ΘΕΟ               | <b>ΑΛΓΕΒΡ Α Γ2</b> Μ                                    | <b>ΕΓΚΑΤΑΣ ΤΑΣΕΙΣ ΚΛΙΜΑΤΙ ΣΜΟΥ</b> ΠΑΚ.ΑΛΕΚ        |
| <b>Τρ</b>  | <b>ΜΗΧΑΝΟΛΟΓ ΙΚΗ ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣ ΕΩΝ ΨΥΞΗΣ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙ ΣΜΟΥ</b> ΠΑΚ.ΑΛΕΚ                         | <b>ΜΗΧΑΝΟΛΟΓ ΙΚΗ ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣ ΕΩΝ ΨΥΞΗΣ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙ ΣΜΟΥ</b> ΠΑΚ.ΑΛΕΚ                          | <b>ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ Ε</b> ΜΗΧ. 1          |  |   |   | <b>ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΨΥΞΗΣ - ΚΛΙΜΑΤΙΣΜ ΟΥ ΓΨΥΚ</b> ΠΑΚ.ΑΛΕΚ |
| <b>Τετ</b> | <b>ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Γ2</b> ΠΑΠ.ΜΑΝ   | <b>ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΛΕΓΧΟΥ, ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΚΑΙ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ Υ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣ ΕΩΝ ΨΥΞΗΣ &amp; ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ</b> ΠΑΚ.ΑΛΕΚ | <b>ΣΤΟΙΧΕΙ Α ΜΗΧΑ ΝΩΝ ΨΥΚΤ</b> ΤΑΡ.ΙΩΑΝ            | <b>ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ Γ2</b> ΓΥΜΝ                        | <b>ΑΓΓΛΙΚΑ Γ2</b> ΦΩΤ.ΓΑΡ.                  | <b>ΣΤΟΙΧΕΙ Α ΜΗΧΑ ΝΩΝ ΨΥΚΤ</b> ΤΑΡ.ΙΩΑΝ                 | <b>ΣΤΟΙΧΕΙ Α ΜΗΧΑ ΝΩΝ ΨΥΚΤ</b> ΤΑΡ.ΙΩΑΝ            |
| <b>Πε</b>  | <b>ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΛΕΓΧΟΥ, ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΚΑΙ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΨΥΞΗΣ &amp; ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ Ε</b> ΠΑΚ.ΑΛΕΚ |   | <b>ΣΤ Ψ-Κ Ε ΓΨΥΚ</b> ΜΗΧ. 1                        |  |   |   |  |
| <b>Παρ</b> | <b>ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Γ2</b> ΠΑΠ.ΜΑΝ   | <b>ΦΥΣΙΚΗ Γ2</b> ΤΑΡ.ΙΩΑΝ   | <b>ΕΓΚΑΤΑΣ ΤΑΣΕΙΣ ΚΛΙΜΑΤΙ ΣΜΟΥ</b> ΠΑΚ.ΑΛΕΚ        | <b>ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΨΥΞΗΣ - ΚΛΙΜΑΤΙΣΜ ΟΥ ΓΨΥΚ</b> ΠΑΚ.ΑΛΕΚ | <b>ΕΓΚΑΤΑΣ ΤΑΣΕΙΣ ΚΛΙΜΑΤΙ ΣΜΟΥ</b> ΠΑΚ.ΑΛΕΚ | <b>ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΑΡΧΕΣ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗ ΜΗΣ ΤΩΝ Η/ Υ Γ2</b> Π | <b>ΑΛΓΕΒΡ Α Γ2</b> Μ                               |

Δημιουργία Προγράμματος:13/9/2025

aSc Timetables

# ΚΟΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ & ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ

# Γ ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΟΧΗΜΑΤΩΝ

|            | 1<br>8:00 - 8:45  | 2<br>8:55 - 9:40                       | 3<br>9:45 - 10:30             | 4<br>10:40 - 11:20                                  | 5<br>11:30 - 12:10                                      | 6<br>12:20 - 13:00  | 7<br>13:05 - 13:40  |
|------------|---|--|-------------------------------|---|---|---|---|
| <b>Δευ</b> | <b>ΜΗΧΑΝΟΥΡ ΓΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓ ΙΑ-ΕΡΓΑΛΕΙΟ ΜΗΧΑΝΕΣ</b> ΠΑΠ.ΚΥΡ | <b>ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ Γ1</b> ΑΒΡ.ΚΟΣ.        | <b>ΓΕΩΜΕ ΤΡΙΑ Γ1</b> ΤΖΑΚ.ΘΕΟ | <b>ΑΝΕΛΚΥΣΤ ΗΡΕΣ-ΑΝΥ ΨΩΤΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ</b> ΜΠΟΥΛ.ΑΛΕΞ | <b>ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΨΥΞΗΣ - ΚΛΙΜΑΤΙΣΜ ΟΥ ΓΜΕΚ</b> ΠΑΠ.ΚΥΡ       | <b>ΣΤΟΙΧΕΙ Α ΜΗΧΑ ΝΩΝ ΜΕΚ</b> ΤΑΡ.ΙΩΑΝ                      | <b>ΑΛΓΕΒΡ Α Γ1</b> Μ  |
| <b>Τρ</b>  | <b>ΣΤΟΙΧΕΙ Α ΜΗΧΑ ΝΩΝ ΜΕΚ</b> ΤΑΡ.ΙΩΑΝ                    | <b>Μηχ.Τεχν.Εργαλ Ε</b> ΒΑΚΚΩΝ         |                               |   |   |   |   |
| <b>Τετ</b> | <b>ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΨΥΞΗΣ - ΚΛΙΜΑΤΙΣΜ ΟΥ ΓΜΕΚ</b> ΠΑΠ.ΚΥΡ         | <b>ΣΤΟΙΧΕΙ Α ΜΗΧΑ ΝΩΝ ΜΕΚ</b> ΤΑΡ.ΙΩΑΝ | <b>ΑΓΓΛΙΚΑ Γ1</b> ΦΩΤ.ΓΑΡ.    | <b>ΦΥΣΙΚΗ Γ1</b> ΤΑΡ.ΙΩΑΝ                           | <b>ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΑΡΧΕΣ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗ ΜΗΣ ΤΩΝ Η/ Υ Γ1</b> Π | <b>ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Γ1</b> ΠΑΠ.ΜΑΝ                              | <b>ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Γ1</b> ΠΑΠ.ΜΑΝ                              |
| <b>Πε</b>  | <b>ΜΗΧΑΝΟΥΡ ΓΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓ ΙΑ-ΕΡΓΑΛΕΙΟ ΜΗΧΑΝΕΣ</b> ΠΑΠ.ΚΥΡ | <b>ΑΛΓΕΒΡ Α Γ1</b> Μ                   | <b>ΧΗΜΕΙΑ Γ1</b> ΤΑΡ.ΙΩΑΝ     | <b>ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Γ1</b> ΠΑΠ.ΜΑΝ                      | <b>ΦΥΣΙΚΗ Γ1</b> ΤΑΡ.ΙΩΑΝ                               | <b>ΑΝΕΛΚΥΣΤ ΗΡΕΣ-ΑΝΥ ΨΩΤΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ</b> ΜΠΟΥΛ.ΑΛΕΞ         | <b>ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΧΕΔΙΑΣΜ ΟΥ ΚΕΝΤΡΙΚΩ Ν ΘΕΡΜΑΝΣ ΕΩΝ</b> ΠΑΚ.ΑΛΕΚ |
| <b>Παρ</b> | <b>ΣΤ Ψ-Κ Ε ΓΜΕΚ</b> ΜΗΧ. 1                               |  |                               |   |   | <b>ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΧΕΔΙΑΣΜ ΟΥ ΚΕΝΤΡΙΚΩ Ν ΘΕΡΜΑΝΣ ΕΩΝ</b> ΠΑΚ.ΑΛΕΚ | <b>ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΧΕΔΙΑΣΜ ΟΥ ΚΕΝΤΡΙΚΩ Ν ΘΕΡΜΑΝΣ ΕΩΝ</b> ΠΑΚ.ΑΛΕΚ |

Δημιουργία Προγράμματος:13/9/2025

aSc Timetables

|            | 1<br>8:00 - 8:45  | 2<br>8:55 - 9:40                                       | 3<br>9:45 - 10:30                            | 4<br>10:40 - 11:20                      | 5<br>11:30 - 12:10                                      | 6<br>12:20 - 13:00                            | 7<br>13:05 - 13:40                                     |
|------------|---|--|--|---|---|---|--|
| <b>Δευ</b> | <b>ΤΕΧΝΟΛΟ ΓΙΑ ΕΛΕΓΧΩ Ν ΚΑΙ ΔΙΑΓΝΩΣΕ ΩΝ</b> ΜΠΟΥΛ.ΑΛΕΞ          | <b>ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ Γ1</b> ΑΒΡ.ΚΟΣ.                        | <b>ΓΕΩΜΕ ΤΡΙΑ Γ1</b> ΤΖΑΚ.ΘΕΟ                | <b>ΣΥΣΤΗΜ ΑΤΑ ΑΥΤΟΚΙΝ ΗΤΟΥ</b> ΠΑΚ.ΑΛΕΚ | <b>ΜΗΧΑΝΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙ ΚΗΣ ΚΑΥΣΗΣ ΙΙ</b> ΠΑΚ.ΑΛΕΚ           | <b>ΣΥΣΤΗΜ ΑΤΑ ΑΥΤΟΚΙΝ ΗΤΟΥ</b> ΠΑΚ.ΑΛΕΚ       | <b>ΑΛΓΕΒΡ Α Γ1</b> Μ                                   |
| <b>Τρ</b>  | <b>ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΕΛΕΓΧΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΓΝΩΣΕΩΝ Ε</b> ΜΠΟΥΛ.ΑΛΕΞ / ΔΗΜ.ΚΩΝ |  | <b>ΜΗΧΑΝΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΚΑΥΣΗΣ ΙΙ Ε</b> ΜΗΧ. 2 |   |   |   | <b>ΣΤΟΙΧΕΙ Α ΜΗΧΑ ΝΩΝ ΟΧΗΜ</b> ΤΑΡ.ΙΩΑΝ                |
| <b>Τετ</b> | <b>ΣΤΟΙΧΕΙ Α ΜΗΧΑ ΝΩΝ ΟΧΗΜ</b> ΤΑΡ.ΙΩΑΝ                         | <b>ΣΥΣΤΗΜ ΑΤΑ ΑΥΤΟΚΙΝ ΗΤΟΥ</b> ΜΗΧ. 1                  | <b>ΑΓΓΛΙΚΑ Γ1</b> ΦΩΤ.ΓΑΡ.                   | <b>ΦΥΣΙΚΗ Γ1</b> ΤΑΡ.ΙΩΑΝ               | <b>ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΑΡΧΕΣ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗ ΜΗΣ ΤΩΝ Η/ Υ Γ1</b> Π | <b>ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Γ1</b> ΠΑΠ.ΜΑΝ                | <b>ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Γ1</b> ΠΑΠ.ΜΑΝ                         |
| <b>Πε</b>  | <b>ΜΗΧΑΝΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙ ΚΗΣ ΚΑΥΣΗΣ ΙΙ</b> ΠΑΚ.ΑΛΕΚ                   | <b>ΑΛΓΕΒΡ Α Γ1</b> Μ                                   | <b>ΧΗΜΕΙΑ Γ1</b> ΤΑΡ.ΙΩΑΝ                    | <b>ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Γ1</b> ΠΑΠ.ΜΑΝ          | <b>ΦΥΣΙΚΗ Γ1</b> ΤΑΡ.ΙΩΑΝ                               | <b>ΜΗΧΑΝΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙ ΚΗΣ ΚΑΥΣΗΣ ΙΙ</b> ΠΑΚ.ΑΛΕΚ | <b>ΤΕΧΝΟΛΟ ΓΙΑ ΕΛΕΓΧΩ Ν ΚΑΙ ΔΙΑΓΝΩΣΕ ΩΝ</b> ΜΠΟΥΛ.ΑΛΕΞ |
| <b>Παρ</b> | <b>ΤΕΧΝΟΛΟ ΓΙΑ ΕΛΕΓΧΩ Ν ΚΑΙ ΔΙΑΓΝΩΣΕ ΩΝ</b> ΜΠΟΥΛ.ΑΛΕΞ          | <b>ΤΕΧΝΟΛΟ ΓΙΑ ΕΛΕΓΧΩ Ν ΚΑΙ ΔΙΑΓΝΩΣΕ ΩΝ</b> ΜΠΟΥΛ.ΑΛΕΞ | <b>ΣΤΟΙΧΕΙ Α ΜΗΧΑ ΝΩΝ ΟΧΗΜ</b> ΤΑΡ.ΙΩΑΝ      | <b>ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΥ Ε</b> ΜΗΧ. 2   |   |   |  |

Δημιουργία Προγράμματος:13/9/2025

aSc Timetables