

## ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ

### (1) ΓΕΝΙΚΑ

|  |  |                                      |                           |
|--|--|--------------------------------------|---------------------------|
| <b>ΣΧΟΛΗ</b>   | ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ  |                                      |                           |
| <b>ΤΜΗΜΑ</b>   | ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ  |                                      |                           |
| <b>ΕΠΙΠΕΔΟ ΣΠΟΥΔΩΝ</b>   | ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΟ  |                                      |                           |
| <b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ</b>   | ΕΕΠ-05   | <b>ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ</b>               | H                         |
| <b>ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ</b>  | ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΚΑΙ ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΆΣΚΗΣΗ - ΤΜΣ *(ΟΜΑΔΑ Γ) |                                      |                           |
| <b>ΑΥΤΟΤΕΛΕΙΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ</b><br>σε περίπτωση που οι πιστωτικές μονάδες απονέμονται σε διακριτά μέρη του μαθήματος π.χ. Διαλέξεις, Εργαστηριακές Ασκήσεις κ.λπ. Αν οι πιστωτικές μονάδες απονέμονται ενιαία για το σύνολο του μαθήματος αναγράφεται τις εβδομαδιαίες ώρες διδασκαλίας και το σύνολο των πιστωτικών μονάδων |  | <b>ΕΒΔΟΜΑΔΙΑΙΕΣ ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ</b> | <b>ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ</b> |
|  |  | 3                                    | 5                         |
|  |  |                                      |                           |
|  |  |                                      |                           |
| Προσθέστε σειρές αν χρειαστεί. Η οργάνωση διδασκαλίας και οι διδακτικές μέθοδοι που χρησιμοποιούνται περιγράφονται αναλυτικά στο (δ).  |  |                                      |                           |
| <b>ΤΥΠΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ</b><br>γενικού υποβάθρου, ειδικού υποβάθρου, ειδίκευσης γενικών γνώσεων, ανάπτυξης δεξιοτήτων   | Ειδίκευσης γενικών γνώσεων (Πρακτική άσκηση)                           |                                      |                           |
| <b>ΠΡΟΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ:</b>  |  |                                      |                           |
| <b>ΓΛΩΣΣΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ και ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ:</b>   | Ελληνική   |                                      |                           |
| <b>ΤΟ ΜΑΘΗΜΑ ΠΡΟΣΦΕΡΕΤΑΙ ΣΕ ΦΟΙΤΗΤΕΣ ERASMUS</b>   | Όχι  |                                      |                           |
| <b>ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΣΕΛΙΔΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ (URL)</b>  |  |                                      |                           |

### (2) ΜΑΘΗΣΙΑΚΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

|  |
|--|
| <b>Μαθησιακά Αποτελέσματα</b><br>Περιγράφονται τα μαθησιακά αποτελέσματα του μαθήματος οι συγκεκριμένες γνώσεις, δεξιότητες και ικανότητες καταλλήλου επιπέδου που θα αποκτήσουν οι φοιτητές μετά την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος.<br>Συμβουλευτείτε το Παράρτημα A<br><ul style="list-style-type: none"> <li>Περιγραφή του Επιπέδου των Μαθησιακών Αποτελεσμάτων για κάθε ένα κύκλο σπουδών σύμφωνα με το Πλαίσιο Προσόντων του Ευρωπαϊκού Χώρου Ανώτατης Εκπαίδευσης</li> <li>Περιγραφικοί Δείκτες Επιπέδων 6, 7 &amp; 8 του Ευρωπαϊκού Πλαισίου Προσόντων Διά Βίου Μάθησης και το Παράρτημα B</li> <li>Περιληπτικός Οδηγός συγγραφής Μαθησιακών Αποτελεσμάτων</li> </ul> Με την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος ο φοιτητής/η φοιτήτρια θα είναι σε θέση να: -γνωρίζει τις Γενικές αρχές της Εκπαίδευσης -να κατανοεί τις Θεωρίες Μάθησης - γνωρίζει το ρόλο του εκπαιδευτικού -κατέχει τις παραμέτρους της σχολικής επίδοσης - κατέχει τους μεθοδολογικούς τρόπους προσέγγισης της διδασκαλίας της ιστορίας στη δευτεροβάθμια εκπαίδευση - γνωρίζει τα διδακτικά μοντέλα στη διδασκαλία της ιστορίας - να γνωρίζει πώς γίνεται η οργάνωση, ποια είναι η πορεία και οι μορφές διδασκαλίας - να κατέχει τη χρήση των ιστορικών πηγών στο μάθημα της Ιστορίας. - να κατέχει την Εκπαιδευτική Πολιτική και Πρακτική της Ευρωπαϊκής Ένωσης για το μάθημα της Ιστορίας και το διακυβερνητικό πρόγραμμα του Συμβουλίου της Ευρώπης Κοινές Ιστορίες για μια Ευρώπη χωρίς διαχωριστικές γραμμές (Shared histories for a Europe |
|--|

without dividing lines)

- Να καταρτίζει ένα σχέδιο μαθήματος Ιστορίας από την τρέχουσα ύλη της Δευτεροβάθμιας
- Να καταρτίζει σχέδιο μαθήματος Κοινωνιολογίας από την τρέχουσα ύλη της Δευτεροβάθμιας εφαρμόζοντας ειδικές διδακτικές προσεγγίσεις.

#### Γενικές Ικανότητες

Λαμβάνοντας υπόψη τις γενικές ικανότητες που πρέπει να έχει αποκτήσει ο πτυχιούχος (όπως αυτές αναγράφονται στο Παράρτημα Διπλώματος και παρατίθενται ακολούθως), σε ποια / ποιες από αυτές αποσκοπεί το μάθημα.:

|   |  |
|---|--|
| Αναζήτηση, ανάλυση και σύνθεση δεδομένων και πληροφοριών, με τη χρήση και των απαραίτητων τεχνολογιών | Σχεδιασμός και διαχείριση έργων  |
| Προσαρμογή σε νέες καταστάσεις  | Σεβασμός στη διαφορετικότητα και στην πολυπολιτισμικότητα                                    |
| Λήψη αποφάσεων  | Σεβασμός στα φυσικό περιβάλλον   |
| Αυτόνομη εργασία  | Επίδειξη κοινωνικής, επαγγελματικής και ηθικής υπευθυνότητας και ευαισθησίας σε θέματα φύλου |
| Ομαδική εργασία   | Άσκηση κριτικής και αυτοκριτικής   |
| Εργασία σε διεθνές περιβάλλον   | Προαγωγή της ελεύθερης, δημιουργικής και επαγγωγικής σκέψης                                  |
| Εργασία σε διεπιστημονικό περιβάλλον  | .....  |
| Παράγωγή νέων ερευνητικών ιδεών   | Άλλες...   |

-Αναζήτηση, ανάλυση και σύνθεση δεδομένων και πληροφοριών

- Προσαρμογή σε νέες καταστάσεις
- Αυτόνομη και ομαδική εργασία
- Εργασία σε διεπιστημονικό περιβάλλον
- Σεβασμός στη διαφορετικότητα και στην πολυπολιτισμικότητα
- Άσκηση κριτικής και αυτοκριτικής
- Προαγωγή της ελεύθερης, δημιουργικής, επαγγωγικής και κριτικής σκέψης

(3)

#### ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ

- Γενικές αρχές της Εκπαίδευσης
- Ο ρόλος του Εκπαιδευτικού
- Μεθοδολογικές προσεγγίσεις στη διδασκαλία της Ιστορίας στην Εκπαίδευση
- Άμεση και Έμμεση Διδασκαλία
- Διδακτικά μοντέλα στη διδασκαλία της Ιστορίας
- Χρήση των πηγών στο μάθημα της Ιστορίας
- Διακυβερνητικό πρόγραμμα του Συμβουλίου της Ευρώπης για τη διδασκαλία της Ιστορίας
- Πρόγραμμα Σπουδών του μαθήματος της Ιστορίας στη Δευτεροβάθμια εκπαίδευση στην Ελλάδα
- Σχεδιασμός Διδασκαλίας

#### (4) ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ και ΜΑΘΗΣΙΑΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ - ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ

| ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ<br>Πρόσωπο με πρόσωπο, Εξ αποστάσεως<br>εκπαίδευση κ.λπ.   | Πρόσωπο με πρόσωπο   |                                     |
|---|--|-------------------------------------|
| <b>ΧΡΗΣΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ<br/>ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ</b><br>Χρήση Τ.Π.Ε. στη Διδασκαλία, στην Εργαστηριακή Εκπαίδευση, στην Επικοινωνία με τους φοιτητές | Χρήση Τ.Π.Ε. στη διδασκαλία και στην επικοινωνία με τους φοιτητές/τις φοιτήτριες |                                     |
| <b>ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ</b><br>Περιγράφονται αναλυτικά ο τρόπος και μέθοδοι διδασκαλίας.  | <b>Δραστηριότητα</b>   | <b>Φόρτος Εργασίας<br/>Εξαμήνου</b> |

|   |  |           |                     |                 |                     |                  |                     |                |                    |                  |                   |
|---|--|-----------|---------------------|-----------------|---------------------|------------------|---------------------|----------------|--------------------|------------------|-------------------|
| <p>Διαλέξεις, Σεμινάρια, Εργαστηριακή Άσκηση, Άσκηση Πεδίου, Μελέτη &amp; ανάλυση βιβλιογραφίας, Φροντιστήριο, Πρακτική (Τοποθέτηση), Κλινική Άσκηση, Καλλιτεχνικό Εργαστήριο, Διαδραστική διδασκαλία, Εκπαιδευτικές επισκέψεις, Εκπόνηση μελέτης (project), Συγγραφή εργασίας / εργασιών, Καλλιτεχνική δημιουργία, κ.λπ.</p> <p>Αναγράφονται οι ώρες μελέτης του φοιτητή για κάθε μαθησιακή δραστηριότητα καθώς και οι ώρες μη καθοδηγούμενης μελέτης σύμφωνα με τις αρχές του ECTS</p>  | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">Διαλέξεις</td><td style="padding: 2px;">27 ώρες (1.08 ECTS)</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Πρακτική Άσκηση</td><td style="padding: 2px;">12 ώρες (0.48 ECTS)</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Προσωπική μελέτη</td><td style="padding: 2px;">83 ώρες (3.32 ECTS)</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Τελική εξέταση</td><td style="padding: 2px;">3 ώρες (0,12 ECTS)</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Σύνολο Μαθήματος</td><td style="padding: 2px;">125 ώρες (5 ECTS)</td></tr> </table> | Διαλέξεις | 27 ώρες (1.08 ECTS) | Πρακτική Άσκηση | 12 ώρες (0.48 ECTS) | Προσωπική μελέτη | 83 ώρες (3.32 ECTS) | Τελική εξέταση | 3 ώρες (0,12 ECTS) | Σύνολο Μαθήματος | 125 ώρες (5 ECTS) |
| Διαλέξεις   | 27 ώρες (1.08 ECTS)  |           |                     |                 |                     |                  |                     |                |                    |                  |                   |
| Πρακτική Άσκηση   | 12 ώρες (0.48 ECTS)  |           |                     |                 |                     |                  |                     |                |                    |                  |                   |
| Προσωπική μελέτη  | 83 ώρες (3.32 ECTS)  |           |                     |                 |                     |                  |                     |                |                    |                  |                   |
| Τελική εξέταση  | 3 ώρες (0,12 ECTS)   |           |                     |                 |                     |                  |                     |                |                    |                  |                   |
| Σύνολο Μαθήματος  | 125 ώρες (5 ECTS)  |           |                     |                 |                     |                  |                     |                |                    |                  |                   |
| <p><b>ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΦΟΙΤΗΤΩΝ</b><br/>Περιγραφή της διαδικασίας αξιολόγησης</p> <p>Γλώσσα Αξιολόγησης, Μέθοδοι αξιολόγησης, Διαμορφωτική ή Συμπερασματική, Δοκιμασία Πολλαπλής Επιλογής, Ερωτήσεις Σύντομης Απάντησης, Ερωτήσεις Ανάπτυξης Δοκιμών, Επίλυση Προβλημάτων, Γραπτή Εργασία, Έκθεση / Αναφορά, Προφορική Εξέταση, Δημόσια Παρουσίαση, Εργαστηριακή Εργασία, Κλινική Εξέταση Ασθενούς, Καλλιτεχνική Ερμηνεία, Άλλη / Άλλες</p> <p>Αναφέρονται ρητά προσδιορισμένα κριτήρια αξιολόγησης και εάν και που είναι προσβάσιμα από τους φοιτητές.</p> | <p>Γλώσσα αξιολόγησης: Ελληνική</p> <p>Μέθοδοι αξιολόγησης: μικροδιδασκαλία και γραπτή εξέταση με ερωτήσεις σύντομης απάντησης και ερωτήσεις ανάπτυξης</p>   |           |                     |                 |                     |                  |                     |                |                    |                  |                   |

## (5) ΣΥΝΙΣΤΩΜΕΝΗ-ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ

- Βακαλούρδη, Αναστασια Δ. (2020) Συγχρονες Προσεγγισεις Της Διδακτικης Μεθοδολογιας Της Ιστοριας. Εκδόσεις Κ. - Μ. Σταμουλη/ Ιωαννης Αρχ. Χαρπαντιδης
- Γιαβρίμης Ε. Παναγιώτης (2020). Εισαγωγή στον σχεδιασμό της διδασκαλίας στην κοινωνιολογία. Gutenberg
- Βόγλη, Ελπίδα (2015). Τι πρέπει να γνωρίζει ο ιστορικός για την επιστήμη και το επάγγελμά του; Ελληνικά Ακαδημαϊκά Ηλεκτρονικά Συγγράμματα και Βοηθήματα [www.kallipos.gr](http://www.kallipos.gr)
- Κωνσταντάρος, Κ. (2018). Η Διδασκαλία του μαθήματος της Ιστορίας στην πρωτοβάθμια και δευτεροβάθμια εκπαίδευση (σελ.33-44). Εκδόσεις Γρηγόρη.
- Κόκκινος, Νάκου (Εκδ), 2014, Προσεγγίζοντας την Ιστορική Εκπαίδευση στις Αρχές του 21ου . Μεταίχμιο
- Henri Moniot, Η Διδακτική της ιστορίας, Μεταίχμιο, Αθήνα 2002
- SHARED HISTORIES – KOINEΣ ΙΣΤΟΡΙΕΣ <https://www.he.duth.gr/sharedhistories/index.php/contents/the-impact-of-the-industrial-revolution>
- ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ Αριθμ. 35844/Δ2 Πρόγραμμα Σπουδών του μαθήματος της Ιστορίας των Α', Β' και Γ' τάξεων του Γυμνασίου. Εφημερίδα της Κυβέρνησης (ΦΕΚ 959/21-3-2019).