



Τίτλος μαθήματος:	Συγγραφή Επιστημονικής Εργασίας		
Κωδικός:	ASAW111		
Κατηγορία:	Υποχρεωτικό		
Επίπεδο:	Μεσαίο		
Έτος σπουδών:	1ο		
Εξάμηνο:	2 ^ο /Εαρινό		
ECTS:	5		
Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:	<ol style="list-style-type: none">1. Να εξοικειωθούν οι φοιτητές με την επιστημονική έρευνα.2. Να αποκτήσουν δεξιότητες συγγραφής επιστημονικής εργασίας.3. Να γνωρίζουν τι πρέπει να περιλαμβάνεται στα διάφορα μέρη της επιστημονικής εργασίας.4. Να γνωρίζουν τις διαφορετικές προσεγγίσεις για την διερεύνηση ενός θέματος.5. Να εξοικειωθούν με τη διαδικασία βιβλιογραφικής έρευνας και την εκπόνηση και τελική συγγραφή επιστημονικής εργασίας.6. Να διαμορφώνουν τα συμπεράσματα μιας επιστημονικής εργασίας.7. Να διερευνούν τους τύπους δεδομένων που χρειάζονται να συλλέξουν.8. Να αξιολογούν και να εντοπίζουν τις πηγές συλλογής δεδομένων.9. Να γνωρίσουν την διάσταση της λογοκλοπής και της σωστής χρήσης των πηγών.10. Να αποκτήσουν δεξιότητες εντοπισμού του «προβλήματος» προς έρευνα.11. Να αξιολογούν βασικά πορίσματα ερευνών.12. Να εντοπίζουν τους τρόπους με τους οποίους μπορούν να καταλήξουν σε πειστικές αναλύσεις και εξηγήσεις των δεδομένων τους.13. Να αποκτήσουν δεξιότητες επιχειρηματολογίας στο υπό μελέτη θέμα.		
Μέθοδοι Διδασκαλίας:	Η διδασκαλία του μαθήματος αποτελείται από διαλέξεις για την προσφορά του θεωρητικού υπόβαθρου για την εκπόνηση επιστημονικής εργασίας, απευθείας πρακτική εφαρμογή των τεχνικών συγγραφής και βιβλιογραφικής ανασκόπησης, εκπόνηση εργασιών και παρουσιάσεων. Η εκπόνηση έρευνας και η παρουσίαση της στην τάξη έχει σκοπό την εφαρμογή όλων όσων διδάσκονται οι φοιτητές για την εκπόνηση και παρουσίαση μιας επιστημονικής εργασίας.		
Προ-απαιτούμενα:	Κανένα	Συν-απαιτούμενα:	Κανένα
Περιεχόμενο μαθήματος:	<ul style="list-style-type: none">• Πρακτική εξάσκηση των φοιτητών στις μεθόδους και τις τεχνικές συγγραφής της επιστημονικής εργασίας.• Τρόποι διάρθρωσης μιας επιστημονικής εργασίας και συστατικά μέρη μιας επιστημονικής εργασίας.• Ανάπτυξη κριτικής σκέψης και επιχειρηματολογίας αναφορικά με τα διάφορα μέρη της επιστημονικής εργασίας.• Διερεύνηση βιβλιογραφίας και εντοπισμός πηγών.• Διαμόρφωση των συμπερασμάτων μιας επιστημονικής εργασίας• Αναγνώριση της διάστασης της λογοκλοπής και της σωστής χρήσης των πηγών.• Διερεύνηση σύγχρονων κοινωνικών προβλημάτων.		

	<ul style="list-style-type: none"> • Δεξιότητες παρουσίασης των ερευνητικών αποτελεσμάτων • Σχεδιασμός και Συγγραφή Επιστημονικής Εργασίας. • Ερευνητικές Ερωτήσεις και Αντικείμενα (Τύποι Ερευνητικών Ερωτήσεων, Ο σκοπός των Ερευνητικών Ερωτήσεων, Ανάπτυξη και Βελτίωση των Ερευνητικών Ερωτήσεων, Ερευνητικά Ερωτήματα και Υποθέσεις Εργασίας, Ερευνητικά Αντικείμενα). • Πηγές και Επιλογή Δεδομένων (Τύποι δεδομένων, Είδη δεδομένων, Πηγές συλλογής δεδομένων, Συλλογή δεδομένων).
Βιβλιογραφία:	<ul style="list-style-type: none"> • Σταμέλος, Γ. και Δακοπούλου, Α. (2007) <u>Η διατριβή στις Κοινωνικές Επιστήμες. Από τον σχεδιασμό στην υλοποίηση</u>, Αθήνα: Μεταίχμιο. • Ψαρρού, Μ. Κ. (2004) <u>Επιστημονική Έρευνα. Θεωρία και Εφαρμογή στις Κοινωνικές Επιστήμες</u>, Αθήνα: Τυπωθήτω. • Louis Cohen, Lawrence Manion and Keith Morrison (2007) <u>Μεθοδολογία εκπαιδευτικής έρευνας</u>, Αθήνα: Μεταίχμιο.
Εγχειρίδια:	<ul style="list-style-type: none"> • Πετράκης, Μ. (2014). <u>Η σύνταξη της πτυχιακής διατριβής</u>. Σταμούλης • Ευδωρίδου Ε. & Καρακασίδης, Θ. (2017). <u>Ακαδημαϊκή γραφή</u>. Τζιόλας
Συμπληρωματική βιβλιογραφία:	<ul style="list-style-type: none"> • Δαουτόπουλος, Γ. (2004). <u>Μεθοδολογία Κοινωνικών Ερευνών</u>, Θεσσαλονίκη: Ζυγός • Κυριαζή, Ν. (1999). <u>Η κοινωνιολογική έρευνα: Κριτική επισκόπηση των μεθόδων και των τεχνικών</u>, Αθήνα: Ελληνικά Γράμματα. • Λαμπίρη-Δημάκη, Ι. 2003. (επ.) <u>Η Κοινωνιολογία και η μεθοδολογία της</u>, Αθήνα: Σάκκουλας. • Λυδάκη, Άννα 2001 (επ) <u>Ποιοτικές μέθοδοι της κοινωνικής έρευνας</u>, Αθήνα: Καστανιώτης. • Παπαϊωάννου, Σ. (2007). <u>Ζητήματα θεωρίας και μεθόδου των κοινωνικών επιστημών</u>, Αθήνα: Κριτική. • Τσιώλης, Γ. (2006). <u>Ιστορίες ζωής και βιογραφικές αφηγήσεις. Η βιογραφική προσέγγιση στην κοινωνιολογική ποιοτική έρευνα</u>, Αθήνα: Κριτική.
Προγραμματισμένες δραστηριότητες και μεθοδολογία:	Διαλέξεις, πρακτική εξάσκηση στις μεθόδους και τις τεχνικές συγγραφής της επιστημονικής εργασίας, εργασίες στο σπίτι, εργασίες στην τάξη, παρουσιάσεις.
Τρόποι και κριτήρια αξιολόγησης:	<ul style="list-style-type: none"> • Ενδιάμεσες εργασίες ή/και εξετάσεις: 30% • Παρουσίαση σε power point: 20% • Τελική Εργασία και παρουσίαση εξέτασης: 50% ΣΥΝΟΛΟ 100%
	Ελληνική
Πρακτική επαγγελματική άσκηση:	Όχι