



Τίτλος μαθήματος:	Εξειδικευμένες Εφαρμογές Κοινωνικής Έρευνας		
Κωδικός:	ASRM502		
Κατηγορία:	Υποχρεωτικό μάθημα κατεύθυνσης: Κοινωνική Ανάπτυξη και Κοινωνική Διοίκηση		
Επίπεδο:	Προχωρημένο (ΜΑ)		
Έτος σπουδών:	2 ^ο		
Εξάμηνο:	3 ^ο - Εαρινό		
ECTS:	10		
Επιδιωκόμενα μαθησιακά αποτελέσματα:	Με την ολοκλήρωση του μαθήματος, οι φοιτητές θα είναι σε θέση: <ol style="list-style-type: none">1. Να κατανοούν τα βασικά χαρακτηριστικά της κοινωνικής έρευνας και των τριών βασικών μεθόδων: πειραματικός σχεδιασμός, δημοσκόπηση και ποιοτικές μελέτες.2. Να αναγνωρίζουν τις αρχές της ποσοτικής και ποιοτικής κοινωνικής έρευνας.3. Να κατανοούν τις διαφορές στον σχεδιασμό ανάμεσα σε ποσοτική και ποιοτική κοινωνική έρευνα.4. Να κατανοούν τις μεθόδους, τις θεωρίες και τις αρχές της κοινωνικής έρευνας στην αξιολόγηση των προγραμμάτων κοινωνικής έρευνας.5. Να είναι σε θέση να χρησιμοποιήσουν την έρευνα για να αξιολογήσουν την εργασία τους.6. Να δείχνουν κριτική σκέψη αναφορικά με την σπουδαιότητα της κοινωνικής έρευνας στους τομείς ενδιαφέροντος της Κοινωνικής Εργασίας.7. Να είναι σε θέση να εφαρμόζουν διαφορετικές μεθόδους κοινωνικής έρευνας στην δική τους έρευνα.8. Να υλοποιούν μια έρευνα από το Α έως το Ω.		
Μέθοδοι Διδασκαλίας:	Διαλέξεις, συζητήσεις στην τάξη, βιωματικές ασκήσεις.		
Προ-απαιτούμενα:	KANENA	Συν-απαιτούμενα:	KANENA
Περιεχόμενο μαθήματος:	<ul style="list-style-type: none">- Σχεδιασμός ποσοτικής κοινωνικής έρευνας- Ερευνητικά εργαλεία, ερευνητικός σχεδιασμός και ερευνητικά ερωτήματα- Μέθοδοι δειγματοληψίας- Αντιπροσωπευτικότητα, εγκυρότητα και αξιοπιστία- Έλεγχος υπόθεσης- Βασικά στοιχεία στατιστικής ανάλυσης και στατιστικού ελέγχου- Βασικά στοιχεία εφαρμογής της θεμελιωμένης θεωρίας- Κριτικές θεωρήσεις και αξιολόγηση των παρεμβάσεων κοινωνικής εργασίας- Χρήση λογισμικού για την ανάλυση ποιοτικών δεδομένων (NVivo)		
Βιβλιογραφία:			
Εγχειρίδια:	<ul style="list-style-type: none">• Pourkos, M. & Dafermos, M. (Ed.) (2010). Qualitative Research in Social Sciences: Scientific, Methodological and Ethical Issues. Topos Publications.• Bernard, H. R. (2012) Social Research Methods. London: Sage Publications.• Colin, R. (2007). Real World Research. Gutenberg - Dardanos.• Salkind, N.J. (2012) 100 Questions (And Answers) about Research		



	Methods. London: Sage Publications. <ul style="list-style-type: none">Engel, R.J., & Schutt, R.K. (2010) Fundamentals of Social Work Research. Los Angeles, CA: Sage Publications.						
Συμπληρωματική βιβλιογραφία:	<ul style="list-style-type: none">Baker L. T. (1999) Doing Social Research, McGraw-Hill International Editions, Sociology Series.Black, T. R. (1999). Doing Quantitative Research in the Social Sciences. SAGE Publications.Black Thomas, R. (1999). Doing Quantitative Research in Social Sciences: An integrated approach to research design, measurement and statistics. London: SagePapanis, E. & Rontos, K. (2006). Statistical Research. Sideris I.Fink A. (2003). The Survey Handbook. 2nd Edition. London: SageDenzin, K.D and Lincoln Y.S., (eds). (2000) Handbook of Qualitative Research, Sage Publication.Baker L. T. (1999) Doing Social Research, McGraw-Hill International Editions, Sociology Series.Iosifides, S. (2006). Qualitative Social Research. Kritiki PublicationsFlick, U. (2002). An introduction to Qualitative Research. Sage Publication.Iosifides, Th. (2003). Qualitative Data Analysis in Social Sciences. Kritiki Publications.Mason, J. (2003). Conducting Qualitative Research. Ellinika Grammata.Bryman, A. (1995), Quantity and Quality in Social Research. London: Routledge.Shaw, I. & Gould, N. (2001). Qualitative Research in Social Work. Sage Publication.Silverman, D. (2001). Interpreting Qualitative Data. London: Sage Publication.						
Προγραμματισμένες δραστηριότητες και μεθοδολογία:	Διαλέξεις, Συζητήσεις, Παρουσιάσεις, ομαδικές και ατομικές εργασίες στην τάξη						
Τρόποι και κριτήρια αξιολόγησης:	<table><tr><td>Ενδιάμεση εξέταση (2x25%)</td><td>50%</td></tr><tr><td>Έρευνα/Εργασία, εξέταση και παρουσίαση</td><td>50%</td></tr><tr><td>Σύνολο</td><td>100%</td></tr></table>	Ενδιάμεση εξέταση (2x25%)	50%	Έρευνα/Εργασία, εξέταση και παρουσίαση	50%	Σύνολο	100%
Ενδιάμεση εξέταση (2x25%)	50%						
Έρευνα/Εργασία, εξέταση και παρουσίαση	50%						
Σύνολο	100%						
Γλώσσα διδασκαλίας:	ΕΛΛΗΝΙΚΑ						
Πρακτική επαγγελματική άσκηση:	ΟΧΙ						