

Discipline	Methodology of elaboration of scientific papers					
Conveyors	Prof.univ.dr. Alfred Vespremeanu-Stroe					
course/practical work/seminars	Prof.univ.dr. Daniel Peptenatu					
Subject/branch of science	Geography					
Study program	Doctoral School Simion Mehedinți					
Credits	6					
Study level		Bachelor		Master	x	Doctoral
Class time budget	12 hours course 12 hours practical work/project					
Preliminary acces conditions	Admission colloquium, doctoral school Simion Mehedinți					
Themes/course content/practical work content/ seminar content	<p>Course themes</p> <p>1. Contextualizing a research theme. 2 Structuring research methodology. 3 Structuring results. 4 Structure of discussions and conclusions. 5 Structuring bibliographical references. 6. Computer systems for the automation of bibliographic references; 7. Big discoveries in Natural Sciences – a short history; 8. About how it is possible today to make relevant discoveries in Natural Sciences; 9. The structure of scientific revolutions; 10. Sapiens – Climate – Sea level.</p> <p>Practical work themes</p> <p>1. International databases. Systems for classification of scientific results (Clarivate Analytics, Scopus) 2. Specific contextualization of the PhD thesis 3. Specificity of the structure of the scientific results in the field of geography. 4. EndNote Web</p>					
Evaluation form	Research project adapted to the current research theme of the PhD thesis.					

Status of discipline	x	Compulsory		Optional		Facultative
----------------------	---	------------	--	----------	--	-------------

References

Bibliografie

- Albu, M., (1999). Minighid pentru elaborarea lucrărilor științifice în psihologie. Cluj Napoca: Editura Clusium
- Chelcea, Septimiu. [2001] (2004). Metodologia cercetării sociologice. Metode cantitative și calitative (ediția a II-a). București: Editura Economică.
- Christopherson, R. W., (2011), Geosystems: An Introduction to Physical Geography: International Edition, Pearson Education, New Jersey;
- Claret, Jacques. [1979] (1982). Ideea și forma. București: Editura Științifică și Enciclopedică.
- Collingwood, Robin (1960) Ideea de natură. O istorie a gândirii cosmologice (2012). Edit. Herald, 304 p.
- Gheorghilaș, A., (2011), Geografia Turismului. Metode de analiză în turism, editura Universitară, București;
- Gunn, Clare, A. Var, T. (2002) Tourism planning: basics, concepts, cases, Routledge, London;
- Hall, C., M., (2008), Tourism Planning: Policies, Processes and Relationships, Pearson Education, Edinbourg;
https://www.nejm.org/author-center/home?query=main_nav_lg
- Kuhn, Thomas (1962). Structura revoluțiilor științifice (2008), Edit. Humanitas, 280 p.
- Mărginean, Ioan. (2000). Proiectarea cercetării sociologice. Iași: Editura Polirom.
- Miftode, Vasile. (1995). Metodologia sociologică. Metode și tehnici de cercetare sociologică. Galați: Editura Porto-Franco.
- Mucchielli, Alex (coord.). [1996] (2002). Dicționar al metodelor calitative în științele umane și sociale. Iași: Editura Polirom.
- Neuman, Lawrence W. [1991] (1997). Social Research Methods. Qualitative and Quantitative Approach. Boston: Allyn and Bacon.
- Nowak, Ștefan. (1977). Methodology of Social Research. Varșovia: Polish Scientific Publishers.
- Pârvu, Ilie. (1981). Teoria științifică. București: Editura Științifică și Enciclopedică.
- Popa, Cornel. (1972). Teoria cunoașterii. București: Editura Științifică.
- Walker, J., R., Walker, T., Josielyn, (2011), Tourism. Concepts and Practices, Pearson Education, New Jersey;
- Zamfir, Cătălin. (1987). Structurile gândirii sociologice. București: Editura Politică.
<https://www.nature.com/srep/publish>