

Nume câmp	Descriere
Facultatea	PSIHOLOGIE ȘI ȘTIINȚE ALE EDUCAȚIEI
Departamentul	PSIHOLOGIE CLINICĂ ȘI PSIHOTERAPIE
Poziția în statul de funcții	5
Funcție	Lector
Discipline din planul de învățământ	Metode avansate de cercetare Metode avansate de cercetare
Domeniu științific	Psihologie
Descrierea postului scos la concurs	Postul scos la concurs acoperă activitățile didactice aferente disciplinei Metode avansate de cercetare la masteratul <i>Psihologie Clinica si Psihoterapie respectiv Consultanta si interventie psihologica</i>
Atribuții	Norma didactică Norma de cercetare Servicii Clinica de Psihologie
Salariul de încadrare	Salariul minim de încadrare a postului la momentul angajării
Data, ziua din săptămână și ora susținerii prelegerii	19 SEPTEMBRIE 2012, ora 9
Locul susținerii prelegerii	Str. Republicii 37
Datele de susținere a probelor de concurs, inclusiv a prelegerilor, cursurilor etc.	19 SEPTEMBRIE 2012
Tematica probelor de concurs	<p>Tematica</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Noțiuni de epistemologie. Implicații pentru cercetarea clinică. 2. Măsurarea în știință. Aplicații în domeniul clinic. 3. Leziuni de sistem în cercetarea clinică. 4. Anatomia cercetării științifice. 5. Fundamente ale designului cercetării clinice. 6. Cantitativ și calitativ în cercetarea clinică. 7. Metaanaliza. Principii și aplicații. 8. Studiul de caz. 9. Experimentul cu un singur subiect. 10. Analiza datelor în cercetarea experimentală cu un singur subiect. 11. Studiul clinic controlat. 12. Semnificație statistică, mărimea efectului și relevanța clinică a rezultatelor cercetării. 13. Analiza de moderare. 14. Analiza de mediere transversală. 15. Analiza de mediere longitudinală. Aplicații în studiul mecanismelor schimbării. 16. Analiza curbelor ROC. <p>Bibliografie</p> <p>Baron, N. M., Kenny, D. A. (1986). The moderator-mediator variable distinction in social psychological research: conceptual, strategic and statistical considerations. <i>Journal of Personality and Social Psychology</i>, 51(6), 1173-1182</p> <p>Cleophas, T. J., Zwinderman, A. H., Cleophas, T. F. (2006). <i>Statistics applied to clinical trials</i>, Third Edition, Dordrecht: Springer</p> <p>Cohen, B. (2001). <i>Explaining Psychological Statistics</i>. Second Edition. New York: Wiley.</p> <p>David, D. (2006). <i>Metodologia cercetării clinice. Fundamente</i>. Ed. Polirom, Iași</p> <p>Fawcett, T. (2006). An introduction to ROC analysis. <i>Pattern Recognition Letters</i>, 27, 861-874.</p>

	<p>Gelfand, L. A., Mensinger, J. L., Tenhave, T. (2009). Mediation analysis: a retrospective snapshot of practice and more recent directions. <i>The Journal of General Psychology</i>, 136(2), 153-176</p> <p>Hartung, J., Knapp, G., Sinha, B. K. (2008). <i>Statistical meta-analysis with applications</i>. New Jersey: Wiley & Sons</p> <p>Hunter, J. E., Schmidt, F. L. (1990). <i>Methods of meta-analysis</i>. Newbury Park: Sage Publications</p> <p>Jacobson, N. S., & Truax, P. (1991). Clinical significance: A statistical approach to defining meaningful change in psychotherapy research. <i>Journal of Consulting and Clinical Psychology</i>, 59,12-19.</p> <p>Janosky, J. E., Leininger, S. L., Hoerger, M. P., Libkuman, T. M. (2009). <i>Single subjects designs in biomedicine</i>. New-York: Springer</p> <p>MacKinnon, D. P. (2008). <i>Introduction to statistical mediation analysis</i>. New York: Lawrence Erlbaum Associates</p> <p>MacKinnon, D. P., Fairchild, A. J., Fritz, M. S. (2007). Mediation analysis. <i>Annual Review of Psychology</i>, 58, 593-614</p> <p>Maxwell, S. E., DeLaney, H. D. (2004). <i>Designing Experiments and Analyzing Data</i>, Lawrence Erlbaum</p> <p>Miles, J., Shevlin, M. (2001). <i>Applying regression & correlation. A guide for students and researchers</i>, London: Sage Publications</p> <p>Neuman, S. B., McCormick, S. (1995). <i>Single-subject experimental research: Applications for literacy</i>. Newark: International Reading Association,</p> <p>Riley-Tillman, T. C., Burns, M. K. (2009). <i>Evaluating educational interventions. Single case design for measuring response to intervention</i>. New-York: The Guilford Press</p> <p>Rotariu, T., Culic, I., Bădescu, G., Mezei, E., Mureșan, C. (1999). <i>Metode statistice aplicate în științele sociale</i>. Ed. Polirom, Iași</p> <p>Sava, F. A. (2004). <i>Analiza datelor în cercetarea psihologică. Metode statistice complementare</i>. Ed. ASCR, Cluj-Napoca</p> <p>Streiner, D.L., Cairney, J. (2007). What's under the ROC? An introduction to Receiver Operating Characteristics Curves. <i>The Canadian Journal of Psychiatry</i>, 52, 121-128.</p> <p>Tawney, J. W., and Gast, D. L. (1984). <i>Single subject research in special education</i>. New York: Merrill.</p> <p>Thompson, B. (2002). „Statistical”, „Practical” and „Clinical”: How Many Kinds of significance do Counselors Need to Consider? <i>Journal of Counseling & Development</i>, 80, 64-71.</p> <p>Todman, J. B., Dugard, P. (2009). <i>Single-case and small-n experimental designs. A practical guide to randomization tests</i>. New-York: Lawrence Erlbaum Associates</p> <p>Whitehead, A. (2002). <i>Meta-analysis of controlled clinical trials</i>. Chichester: Wiley & Sons</p>
<p>Descrierea procedurii de concurs</p>	<p>(1) prelegere publică conținând rezultatele semnificative științifice ale candidatului în prezent și planul individual de dezvoltare;</p> <p>(2) prelegere pe o tema din tematica postului.</p>