|  |  |
| --- | --- |
| **Facultatea**  **Departamentul**  **Postul vacant**  **Poziţia în statul de funcţii** | **Matematică și Informatică**  **Matematică și Informatică**  **Conferențiar universitar**  **25** |
| **Tematica prelegerii publice** | |
| Tematică:  1. Matematică aplicată în economie şi matematici financiare  2. Elemente de teoria numerelor şi matematică aplicată  3. Optimizare şi inegalităţi pentru funcţionale liniare pozitive  4. Teoria entropiilor generalizate  Bibliografie minimală:   * M, Pemberton, N. Rau, Mathematics for economists: An Introductory Textbook, University of Toronto Press, 2011. * R.G.D. Allen, Analiză matematică pentru economişti, Ed. Ştiinţifică, Buc. 1971 * I. Gavrea, Inequalities and Approximation, Editura Mediamira, Cluj-Napoca, 2004 * L. Panaitopol, A. Gica, O introducere în aritmetică şi teoria numerelor, Editura Universităţii Bucureşti, 2001. | |
| **Desfăşurarea concursului** | |
| **Data şi ora** | **17 Septembrie 2015, ora 10:00** |
| **Locul** | **Brașov, Strada Iuliu Maniu, Nr. 50, Corp P, Sala PP6** |