Bibliografie pentru seminar

- [1] L. Aramă, T. Morozan, Culegere de Probleme de Calcul Diferențial și Integral, Vol. I, Editura Tehnică, 1964.
- [2] D. Bărbosu, A. Bărbosu, Lecții de Analiză Matematică, Editura Universității de Nord din Baia Mare, 2007.
- [3] G. Bucur, E. Câmpu, S. Găină, Probleme de Calcul Diferențial și Integral, Vol. III, Editura Tehnică, 1967.
- [4] C. Chiteş, R. Miculescu, Analiză Matematică (Culegere de Exerciții și Probleme), Editura Pro Universitaria, 2017.
- [5] A. Colojoară, I. Colojoară, Analiză Matematică (Culegere de Probleme), Editura Roth Pro, 1998.
- [6] I. Colojoară, R. Miculescu, C. Mortici, Analiză Matematică. Teorie. Metode. Aplicații, Editura Art, 2002.
- [7] T.-L. Costache, Analiză Matematică (Culegere de Probleme), Editura Printech, 2009.
- [8] S. Găină, E. Câmpu, G. Bucur, Culegere de Probleme de Calcul Diferențial și Integral, Vol. II, Editura Tehnică, 1966.
- [9] W.J. Kaczor, M.T. Nowak, Problems in Mathematical Analysis, Vol. I (Real Numbers, Sequences and Series), American Mathematical Society, 2000.
- [10] W.J. Kaczor, M.T. Nowak, Problems in Mathematical Analysis, Vol. II (Continuity and Differentiation), American Mathematical Society, 2001.
- [11] W.J. Kaczor, M.T. Nowak, *Problems in Mathematical Analysis, Vol. III (Integration)*, American Mathematical Society, 2003.
- [12] M. Olteanu, Analiză Matematică (Noțiuni Teoretice și Probleme Rezolvate), Editura Printech, 2004.
- [13] W. Rudin, Principles of Mathematical Analysis (Solutions), McGraw-Hill, Inc., 1976.
- [14] W. Wade, Introduction to Analysis (Solutions), Pearson Education Limited, 2014.
- [15] D. Whitman, Topology by J. Munkres (Solutions), 2019.