

**CONSIDERAȚII PRIVIND INGINERIA SOFTWARE  
ȘI MANAGEMENTUL PROIECTELOR TIC /  
CONSIDERATIONS ON SOFTWARE ENGINEERS  
AND PROJECT MANAGEMENT OF ICT**

*Lect. univ. drd. Gabriel CUCUI - Universitatea "Valahia" Târgoviște, gabicucui@valahia.ro*

*Resume:*

*Le développement de l'ingénierie software s'est concrétisé dans une méthodologie de formalisation du processus de développement software, basée sur l'optimisation des coûts. La croissance des exigences concernant la qualité des systèmes informatiques a impliqué la nécessité de la définition et de l'emploi des stratégies de projection et de développement software bien structurées. L'ingénierie software vise tous les aspects concernant la production software à partir des premiers stades des spécifications de système et jusqu'à la maintenance du système après sa mise en fonction.*

*ABSTRACT: The development of software engineering resulted in a methodology for the formalization of the process of developing software based on optimizing costs. The augmentation of requirements for the quality of systems involved the demand for definition and employment of strategies projection and well-structured software development. The engineering software covers all aspects of software production from the early stages of system specifications and maintenance of to the maintenance after its implementation.*

*Keywords: software, cost, system specification*

*JEL codes: D83*