

UNIVERSITATEA “POLITEHNICA” DIN BUCUREȘTI
FACULTATEA DE INGINERIE ÎN LIMBI STRĂINE
DEPARTAMENTUL DE INGINERIE ÎN LIMBI STRĂINE

ANUNȚ

Prelegerea publică de specialitate a candidatei dr.ing.Iulia Cristina STANICA, înscrisa la concursul pentru ocuparea postului de ș.l. poz 21 din statul de funcții al Departamentului de Inginerie în Limbi Străine, va avea loc pe 27.06.2022, orele 11, sala CJ 104. Tema prelegerii publice de specialitate este “Ingénierie des systèmes basée sur les modèles - Les diagrammes de comportement dans le langage SysML/Ingineria sistemelor bazate pe modele - Diagrame de comportament în limbajul SysML”, în cadrul disciplinei “Ingénierie des Systèmes” din cadrul postului aflat in concurs.

Bibliografie :

1. ISO/IEC 15288:2008(E), IEEE Std 15288-2008, Second edition, 2008-02-01 Systems and software engineering — System life cycle processes, (Ingénierie des systèmes et du logiciel — Processus du cycle de vie du système) <https://www.iso.org/obp/ui/fr/#iso:std:iso-iec:15288:ed-2:v1:en>
2. Kossiakoff, A., Sweet, W.N., Seymour, A.J., Biemer, S.M. - Systems Engineering Principles and Practice, 2nd edition, Wiley Series in Systems Engineering and Management, 2003
3. Friedenthal, S., Moore, A., Steiner, R.A - Practical Guide to SysML, 2nd edition, The MK/OMG Press, 2011
4. Blanchard, B.S., Fabrycky W.J. - Systems Engineering and Analysis, 5th edition, Prentice Hall, 2010
5. Constanta-Nicoleta Bodea, Maria-Iuliana Dascalu - IT Risk Evaluation Model Using Risk Maps and Fuzzy Inference, IJITPM 1(2), pp. 79-97, 2010
6. Friedenthal, S., Moore, A., Steiner, R.A - Practical Guide to SysML, 2nd edition, The MK/OMG Press, 2011

Prelegerea publică privind activitatea desfășurată și propuneri privind dezvoltarea carierei a candidatei dr.ing.Iulia Cristina STANICA, desfășurată în cadrul concursului pentru ocuparea postului de ș.l. poz 21 din statul de funcții al Departamentului de Inginerie în Limbi Străine, va avea loc la data de 27.06.2022, orele 11, sala CJ 104.

Director DILS,
Prof.dr.ing. George DRĂGOI