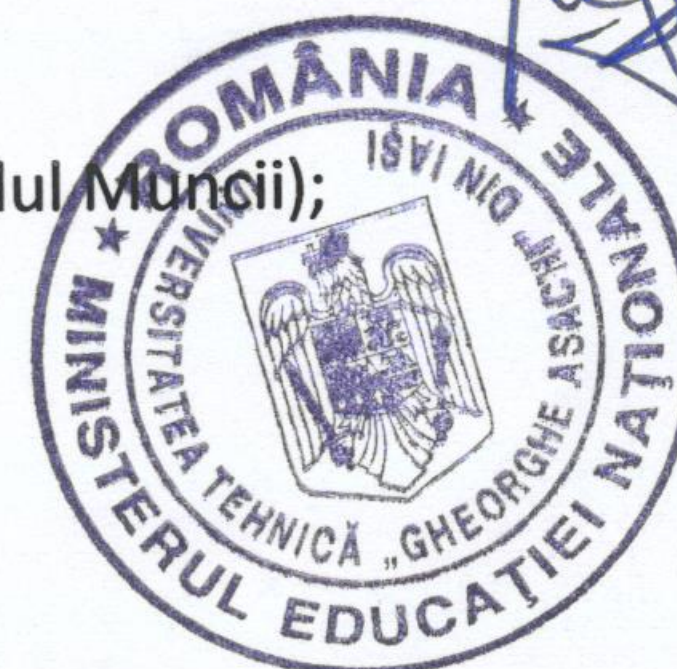


Se aprobă
RECTOR,
Prof. univ. dr. ing.
DAN CAȘCAVAL

TEMATICA DE EVALUARE
pentru promovarea pe postul de inginer I

1. Drepturile și obligațiile salariatului (în conformitate cu Legea 53/2003-Codul Muncii);
2. Drepturile și obligațiile angajatorului (în conformitate cu Codul Muncii);
3. Reglementările privind fumatul în spațiile publice;
4. Obligațiile salariaților privind apărarea împotriva incendiilor;
5. Utilizarea sistemului de operare Windows;
6. Utilizarea programului Microsoft Office;
7. Activitatea de secretariat;
8. Utilizarea programului de calcul AdvanceCAD;
9. Utilizarea programului Macromedia;
10. Utilizarea programului AutoCAD;
11. Prelucrarea prin eroziune cu plasmă;
12. Răbobotarea și mortezarea suprafețelor în mecanica fină;
13. Strunjirea suprafețelor în mecanică fină;
14. Noțiuni privind prelevarea datelor;
15. Semnale utilizate în sistemele de măsurare computerizate;
16. Structura sistemelor de măsurare computerizate.



BIBLIOGRAFIE:

1. Legea 53/2003 - Codul Muncii – actualizată în 2018;
2. Legea 349 din 06 iunie 2002 pentru prevenirea și combaterea efectelor consumului produselor din tutun – actualizată în 17.03.2016;
3. Legea 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor – actualizată în 17.04.2019;
4. R.O.I. al Universității Tehnice “Gheorghe. Asachi” din Iași.
5. Legea nr. 319 din 14 iulie 2006 – Legea securitatii si sanatatii in munca – actualizată in 20 iulie 2018 prin Legea 198 din 2018;
6. Constantinescu, C., Teoria așchierii în mecanică fină, Univ. Tehn. “Gh. Asachi”.Iași, 1998.
7. Cozmîncă, M., Panait, S., Constantinescu, C., Bazele așchierii, Ed. "Gh.Asachi", Iași, 1995.
8. Lungu, Gh., Mașini pentru mecanică fină și sculărie. Ed. I.P.Iași, 1978.
9. Lungu, Gh., ș.a., Mașini-unelte pentru mecanică fină, E.D.P., București, 1981.
10. Botto, Francis, Dictionary of Multimedia and Internet Applications: A Guide for Developers and Users, John Wiley & Sons, Ltd., 1999.
11. Qi, Luo, Applied Computing, Computer Science, and Advanced Communication, Springer, 2009.
12. Vârlan, C., Macromedia FLASH, Polirom, 2004.
13. Hascal A., Corespondenta si tehnica secretariatului, Ed. Didactica si Pedagogica, Bucuresti, 1996.
14. G.Ciobănașu, Segal L.,Grafică Inginerească cu AutoCAD, Ed.Univ. Tehn. Gh. Asachi – Iasi, 2003.
15. Simion I, AutoCad 2009 pentru ingineri, Ed. Teora, 2009.
16. Badut M, AutoCad-ul in trei timpi. Initiere, utilizare, performanta, Ed. Polirom, 2014.

DECAN,
Prof. Univ. Dr. Ing. Cătălin Gabriel DUMITRAȘ



DIRECTOR DEPARTAMENT,
Prof. Univ. Dr. Fiz. Petru Edward NICA