

Tematica concurs pentru postul de asistent, poziția 47 din statul de funcții al Departamentului Informatică de Gestiune

Discipline:

- Sisteme informatice de gestiune (Contabilitate și informatică de gestiune-LICENȚĂ-IF-Română-CIG - București)
- Baze de date financiar contabile (Contabilitate și informatică de gestiune-LICENȚĂ-IF-Română-CIG - București)
- Baze de date financiar-bancare (Finanțe și bănci-LICENȚĂ-IF-Română-FABBV - București)
- Managementul întreprinderii virtuale - antreprenariat (Contabilitate și informatică de gestiune-LICENȚĂ-IF-Română-CIG - București)

Tematică

1. Sistem informational de gestiune. Sistem informatic de gestiune. Clasificarea sistemelor informatice gestiune - SIG; Clasificarea sistemelor informatice de gestiune
2. Ciclul de viata al unui sistem informatic de gestiune
3. Modelarea conceptuala a datelor
4. Modelarea logica a datelor
5. Modelarea fizica a datelor
6. Business Game - concepte
7. Proiectarea bazelor de date prin normalizare
8. Interogarea bazelor de date utilizand limbajul SQL

Bibliografie

Zaharie D. si colectiv, Dezvoltarea sistemelor informatice de gestiune, ASE Bucuresti, 2014, Romania

Turner L, Weickgenannt A., Accounting Information Systems. Control and Processes. Second edition, John Wiley & Sons, 2013, Statele Unite ale Americii

Hall J., Accounting Information Systems. 6th edition, South-Western Cengage Learning, 2008, Statele Unite ale Americii

Florin Mihai, Andrei Stanciu, Nastase Pavel, Bogdan Ionescu, Tamas Ilie – Baze de date financiar-contabile, Editura Economica, 2014

Nastase Marian, Managementul aplicativ al organizatiei: jocuri si aplicatii manageriale, studii de caz, ASE Bucuresti, 2005