

FIȘA DISCIPLINEI

FIȘA DISCIPLINEIȘ

1. Date despre program

| | |
|---------------------------------------|---|
| 1.1 Instituția de învățământ superior | Universitatea Babeș-Bolyai Cluj-Napoca |
| 1.2 Facultatea | Facultatea de Matematica și Informatică |
| 1.3 Departamentul | Departamentul de Informatică |
| 1.4 Domeniul de studii | Informatică |
| 1.5 Ciclul de studii | Master |
| 1.6 Programul de studiu / Calificarea | Baze de date |

2. Date despre disciplină

| | | | | | | | |
|--|----------------------------|---------------|---|------------------------|---|-------------------------|-------------|
| 2.1 Denumirea disciplinei | Gestiunea proiectelor soft | | | | | | |
| 2.2 Titularul activităților de curs | Lect. Dr. Suciu Dan Mircea | | | | | | |
| 2.3 Titularul activităților de seminar | Lect. Dr. Suciu Dan Mircea | | | | | | |
| 2.4 Anul de studii | 1 | 2.5 Semestrul | 1 | 2.6. Tipul de evaluare | E | 2.7 Regimul disciplinei | Obligatorie |

3. Timpul total estimat (ore pe semestru al activităților didactice)

| | | | | | |
|--|-----|--------------------|----|-----------------------|------|
| 3.1 Număr de ore pe săptămână | 3 | Din care: 3.2 curs | 2 | 3.3 seminar/laborator | 1/- |
| 3.4 Total ore din planul de învățământ | 42 | Din care: 3.5 curs | 28 | 3.6 seminar/laborator | 14/- |
| Distribuția fondului de timp: | | | | | ore |
| Studiul după manual, suport de curs, bibliografie și notițe | | | | | 20 |
| Documentare suplimentară în bibliotecă, pe platformele electronice de specialitate și pe teren | | | | | 10 |
| Pregătire seminarii/laboratoare, teme, referate, portofolii și eseuri | | | | | 15 |
| Tutoriat | | | | | 2 |
| Examinări | | | | | 3 |
| Alte activități: | | | | | - |
| 3.7 Total ore studiu individual | 126 | | | | |
| 3.8 Total ore pe semestru | 182 | | | | |
| 3.9 Numărul de credite | 7 | | | | |

4. Precondiții (acolo unde este cazul)

| | |
|-------------------|---|
| 4.1 de curriculum | • |
| 4.2 de competențe | • |

5. Condiții (acolo unde este cazul)

| | |
|--|------------------|
| 5.1 De desfășurare a cursului | • videoproiector |
| 5.2 De desfășurare a seminarului/laboratorului | • videoproiector |

6. Competențele specifice acumulate

| | |
|--------------------------------|---|
| Competențe profesionale | <ul style="list-style-type: none"> • Integrare și aplicare a cunoștințelor obținute în vederea implementării și dezvoltării de proiecte; • Evaluare, planificare și gestiune a proiectelor, în special a celor informatice. |
| Competențe transversale | <ul style="list-style-type: none"> • Înțelegerea rolului gestiunii proiectelor în contextul organizațional și strategic al unei organizații • Identificarea oportunităților de proiecte, evaluarea fezabilității proiectelor și inițierea propunerilor de proiect • Planificare, programare, monitorizare și control al activităților unui proiect • Planificarea și tratarea schimbărilor tehnologice. |

7. Obiectivele disciplinei (reieșind din grila competențelor acumulate)

| | |
|---------------------------------------|--|
| 7.1 Obiectivul general al disciplinei | <ul style="list-style-type: none"> • dobândirea cunoștințelor și deprinderilor necesare unui proces de gestiune a proiectelor informatice |
| 7.2 Obiectivele specifice | <ul style="list-style-type: none"> • identificarea principalelor elemente ce constituie factori de risc într-un proiect • înțelegerea și echilibrarea elementelor ce definesc succesul unui proiect: timp, buget și scop • determinarea aspectelor care fac metodologiile Agile superioare metodologiilor clasice de gestiune a proiectelor |

8. Conținuturi

| 8.1 Curs | Metode de predare | Observații |
|---|---|------------|
| 1. Introducere în gestiunea proiectelor | Expunere, explicare, exemplificare, dezbateri | |
| 2. Structura proiectelor și a organizațiilor. Abilitățile șefului de proiect. Persoanele implicate în proiecte. | Expunere, explicare, exemplificare, dezbateri | |
| 3. Planificare strategică. Analiza SWOT | Expunere, explicare, exemplificare, dezbateri | |
| 4. Cerințe. Studiul de fezabilitate | Expunere, explicare, exemplificare, dezbateri | |
| 5. Riscuri. Luarea deciziilor. Ciclul de viață al proiectelor | Expunere, explicare, exemplificare, dezbateri | |
| 6. Planificarea proiectelor. Repartizarea sarcinilor | Expunere, explicare, exemplificare, dezbateri | |

| | | |
|--|---|--|
| 7. Programarea activitatilor | Expunere, explicare, exemplificare, dezbateri | |
| 8. Planul de proiect. Programarea resurselor | Expunere, explicare, exemplificare, dezbateri | |
| 9. Gestionarea resurselor umane | Expunere, explicare, exemplificare, dezbateri | |
| 10. Structura echipelor de proiect. Formarea echipei | Expunere, explicare, exemplificare, dezbateri | |
| 11. Monitorizare si control. Respectarea graficului de lucru | Expunere, explicare, exemplificare, dezbateri | |
| 12. Comunicarea | Expunere, explicare, exemplificare, dezbateri | |
| 13. Monitorizarea calitatii. Inchiderea proiectului | Expunere, explicare, exemplificare, dezbateri | |
| 14. Metodologii Agile | Expunere, explicare, exemplificare, dezbateri | |

Bibliografie

1. BOEHM, B.: Software Engineering Economics, Prentice Hall, London 1981
2. BODDY, D. - BUCHANAN, D.A.: Take the Lead, Prentice Hall, London, 1992
3. BODDY, D. - BUCHANAN, D.A.: The Expertise of the Change Agent: public performance and backstage activity, Prentice Hall, London, 1992
4. CHECKLAND, P. - SCHOLLES, J.: Soft Systems Methodology in Action, John Wiley & Sons, Chichester, 1990
5. CHICKEN, J. C.: Managing Risks and Decisions in Major Projects, Chapman & Hall, London, 1994
6. CROCKFORD, N.: An Introduction to Risk Management, Woodhead-Faulkner, Hemel Hempstead, 1980
7. DE LA MARE, R.F.: Manufacturing Systems Economics, Holt, Reinhart & Winston, London, 1982
8. JORDAN, E.W. - MACHESKY, J.J.: System Development: Requirements, Evaluation, Design and Implementation, PWS-Kent Publishing, Boston Mass, 1990
9. MORRIS, P.W.G.: The Management of Projects, Thomas Telford Services Ltd., London, 1994
10. NORRIS, M. - RIGBY, P. - PAYNE, M.: The Healthy Software Project: a guide to successful development, John Wiley & Sons, Chichester, 1993
11. PROJECT MANAGEMENT INSTITUTE (PMI): A Guide to the Project Management Body of Knowledge, December 2008
12. PRESSMAN, R.S.: Making Software Engineering Happen, Prentice Hall, London, 1988

| | | |
|--|---|---|
| 8.2 Seminar / laborator | Metode de predare | Observații |
| 1. Discutii libere privin tehnici de comunicare | explicare, exemplificare, dezbateri, dialog | Se planifica 2 ore de seminar din 2 in 2 saptamani. |
| 2. Discutii libere privind tehnici de negociere si manipulare | explicare, exemplificare, dezbateri, dialog | |
| 3. Discutii libere privind motivarea echipelor de proiect | explicare, exemplificare, dezbateri, dialog | |
| 4. Experimente sociale privind anomalii ale comportamentului in grup | explicare, exemplificare, dezbateri, dialog | |

| | | |
|------------------------|---------------------------------|--|
| 5. Prezentari referate | exemplificare, dialog, evaluare | |
| 6. Prezentari referate | exemplificare, dialog, evaluare | |
| 7. Prezentari referate | exemplificare, dialog, evaluare | |
| | | |

Bibliografie

1. ASSOCIATION FOR PROJECT MANAGEMENT, *Project Management – Body of Knowledge*, 2000
2. J. W. WEISS, R. WYSOCKI, *5-Phase Project Management: A Practical Planning and Implementation Guide*, Addicon-Wesley, Reading, Mass, 1994

9. Coroborarea conținuturilor disciplinei cu așteptările reprezentanților comunității epistemice, asociațiilor profesionale și angajatori reprezentativi din domeniul aferent programului

- Cursul contine elemente de baza conforme cu programul de certificare profesională în Project Management administrat de către Project Management Institute.

10. Evaluare

| Tip activitate | Criterii de evaluare | Metode de evaluare | Pondere din nota finală |
|-------------------|---|--------------------|-------------------------|
| Curs | Se testeaza capacitatea de a utiliza conceptele prezentate la curs in diverse etape ale gestionarii unor proiecte fictive | Examen scris | 75% |
| Seminar/laborator | Este evaluata calitatea prezentarii referatului si argumentarea temei acestuia | Examen oral | 25% |

Standard minim de performanță

- Nota minima este 5 (unde 10 reprezinta ceam mai mare nota ce poate fi obtinuta)

Data completării

.....

Semnătura titularului de curs

Lect. Dr. Dan Mircea Suci

Semnătura titularului de seminar

Lect. Dr. Dan Mircea Suci

Data avizării în departament

.....

Semnătura directorului de departament

.....