

Tárgytematika / Course Description

Projektmenedzsment

MGNABST0813

Tárgyfelelős neve /

Teacher's name: dr. Vér András

Félév / Semester: 2016/17/2

Beszámolási forma /

Assesment: Folyamatos számonkérés

Tárgy heti óraszám /

Teaching hours(week): 2/2/0

Tárgy féléves óraszám /

Teaching hours(sem.): 0/0/0

OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE

A Projekttervezés és projektmenedzsment c. tantárgy célja a piacgazdasági körülmények között a vállalkozások fejlesztéséhez – projekteredmények létrehozásához – kapcsolódó tervezési és projektvezetési feladatok végzésének megismerése.

Az EU-ba lépés után kinyíltak a lehetőségek a projektek megvalósításával foglalkozó szakemberek számára az EU belső piacán való megjelenésre. Fontos, hogy a tantárgy olyan általános és speciális ismereteket nyújtson a nappali tagozatos hallgatók számára, amelyek segítségével- kikerülve a gyakorlati életbe - méltó versenytársai lehetnek a hazai és külföldi piaci szereplőknek.

A tantárgy a projektmenedzselés elméleti alapjainak ismertetése után bemutatja a projektötlet megszületésétől a projekt lezárásáig tartóan a projekttervezés, a pályázatírás és a projektmegvalósítás folyamatait. A gyakorlati képzés keretein belül pedig konkrét esettanulmányok, szofverek bemutatásával elősegíti az elméleti ismeretek könnyebb elsajátítását.

TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

Előadás témakörei

1. Általános tantárgyi bevezető (tananyag, szakirodalom, követelmények, stb.)
2. Bevezetés a projektmenedzsmentbe:
 - Projektmenedzsment története
 - Projekttervezés helye és szerepe
 - Vidékfejlesztés tervezésének sajátosságai
3. Projektmenedzsment alapfogalmak:
 - Projekt fogalma, ismérvei, csoportosítása
 - Projektek létrehozása
 - Projekt életciklusa és struktúrája
4. Projektmenedzsment elméleti alapjai:
 - A projektmegvalósítási folyamat sajátosságai
 - A projektmegvalósítási folyamat szereplői
5. Projekttervezés módszerei
 - A legfontosabb projekttervezési technikák
 - Helyzetfeltáró elemzés a vidékfejlesztésben
6. Projekttervezés módszerei
 - Problémaelemzés, probléma-fa.
 - Cél meghatározása, cél-fa
7. Projektterv elkészítése :

- Stratégiai elemzés, stratégia kialakítása.
 - Háló-, időtervezés, Gant-diagram.
 - Logikai keretmatrix.
 - Indikátorok szerepe csoportosítása
8. Projektvezetési ismeretek:
 - Szerződéstípusok
 - Pénzügyi elszámolási módok
 9. Projektvezetési ismeretek:
 - Előzetes minősítés.
 - Az ajánlati felhívás és az ajánlatok értékelése
 10. Projektteljesítés szervezeti megoldásai:
 - Projektkontroll
 - Projektmarketing
 11. Forrásteremtés módszerei I. (pályázatírás alapjai)
 12. Forrásteremtés módszerei II. (pályázatírás formák)
 13. Forrásteremtés módszerei III. (pályázatírás módszerei)
 14. A tananyag összefoglaló áttekintése, tételekhez kapcsolódó kérdések

GYAKORLATOK TÉMAKÖREI:

1. Bevezetés a projektszoftverek használatába
 - Fogalmak ismertetése
 - Tervezési megoldások ismertetése
2. Openproj felületének, funkcióinak ismertetése
3. Openproj gyakorlat: Szoftverfejlesztés példája
4. Openproj gyakorlat: Városfejlesztési projektterv példája
5. Openproj gyakorlat: Önálló projekt tervezése
6. Projekt tervezés egy határon átnyúló pályázat keretében
Pályázati kiírás, célok, feltételek, háttéranyag ismertetése
7. Projekt tervezés egy határon átnyúló pályázat keretében
Tevékenységrendszer tervezése I.
8. Projekt tervezés egy határon átnyúló pályázat keretében
Tevékenységrendszer tervezése II.
9. Projekt tervezés egy határon átnyúló pályázat keretében
Költségvetés tervezése I.
10. Projekt tervezés egy határon átnyúló pályázat keretében
Költségvetés tervezése II.
11. Projekt tervezés egy határon átnyúló pályázat keretében
Pályázati dokumentáció elkészítése I.
12. Projekt tervezés egy határon átnyúló pályázat keretében
Pályázati dokumentáció elkészítése II.
13. A gyakorlat során elsajátított tudás összegzése, kérdések megválaszolása

SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESSMENT'S METHOD

Aláírás feltétele: min. 80%-os jelenlét

Számonkérés: szóbeli vizsga

KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL

Tankönyv:

Dr. Daróczi Miklós: Projektmenedzsment. Szent István Egyetem Gödöllő, 2011.

Dr. Garaj Erika: Projektmenedzsment. EDUTUS Főiskola, 2012.

Dr. Cser János – Dr. Tóth Tamás (szerk.): Területi és Projekttervezési Ismeretek, DE AMTC AVK 2007

Ajánlott irodalom:

Görög Mihály: Bevezetés a projektmenedzsmentbe. Aula Kiadó, 1996.

Lakner Zoltán – Gulyás Mihály: Élelmiszergazdasági beruházások tervezése és előkészítése. Környezet és Fejlődés Kiadó. Budapest, 2004.

Sarudi Csaba (2003): Térségfejlesztés és vidékfejlesztés. AGROINFORM Kiadó és Nyomda Kft. Budapest.

Szentirmai Róbert (2011): Vállalati szintű projektirányítás Microsoft Office Project 2010 segítségével. Jedlik Oktatási Stúdió Bt.