

INNOVÁCIÓS MENEDZSER SZAKIRÁNYÚ TOVÁBBKÉPZÉSI SZAK KÉPZÉSI ÉS KIMENETI KÖVETELMÉNYEI

- I. A szakirányú továbbképzés neve: innovációs menedzser szakirányú továbbképzési szak
- II. A szakirányú továbbképzési szak FIR-kódja:
- III. A képzési és kimeneti követelményeket tartalmazó határozat: OH-FIF/943-5/2011.
- IV. A létesítő intézmény neve: Szolnoki Főiskola
- V. A szakirányú továbbképzési szak képzési és kimeneti követelménye:
 1. A szakirányú továbbképzési szak megnevezése: Innovációs menedzser szakirányú továbbképzési szak
 2. A szakirányú továbbképzés oklevélben szereplő megjelölése: Innovációs menedzser (Innovation manager)
 3. A szakirányú továbbképzés képzési területe: gazdaságtudományok képzési terület
 4. A felvétel feltételei:

A képzésben bármely képzési területen legalább alapképzésben, illetőleg főiskolai képzésben szerzett oklevéllel rendelkezők vehetnek részt.
 5. Képzési idő: 2 félév
 6. A szakképzettség megszerzéséhez összegyűjtendő kreditek száma: 60 kredit
 7. A képzés során elsajátítható kompetenciák, tudáselemek, megszerzhető ismeretek, adottságok készsége, a szakképzettség alkalmazása konkrét környezetben, tevékenységrendszerben:

A képzés során elsatítható kompetenciák:

A szakképzettség birtokában a végzettek képesek:

- számos szervezeti probléma megoldására komplex innovációs ismereteik révén,
- az elméleti ismeretek és gyakorlati tapasztalatok integrálására.

A végzettek ismerik az innovációelmélet programjait, illetve a műszaki fejlesztés és a szellemi tulajdon védelmével kapcsolatos kérdéseket.

A képzés során elsajátítható tudáselemek, ismeretek:

A kompetencia alapú moduláris oktatás lehetővé teszi a kutatás-fejlesztés kultúrájának, az innovatív gondolkodás és cselekvés elsajátításának lehetőségét.

Képesse teszi a végzetteket:

- a változó gazdasági környezetben előforduló K+F és egyéb szervezeti problémák megoldására,
- a pályázatos menedzsment tevékenységgel kapcsolatos döntés előkészítési és megvalósítási tevékenység során pénzügyi é szakmai elemző, értékelő munka végzésére,
- a kapcsolódó tevékenységek koordinálására.

A szakképzettség szempontjából szükséges személyes adottságok és készségek:

Pontosság, felelősségtudat, elhivatottság interperszonális készségek, kommunikációs készség, gazdálkodási készség, nyitottság, motiváltság, kreativitás, rugalmasság, problémamegoldás, rendszerező és elemzőképesség, döntéshozatali képesség, együttműködési hajlandóság.

A szakképzettség alkalmazása konkrét környezetben, tevékenységrendszerben:

A szakképzettség birtokában a végzettek képesek az innovációs kultúra terjesztésére, információs rendezvények szervezésére, a K+F+I területén tevékenykedő cégekkel történő együttműködésre, az innováció területén referenci tevékenység ellátására, szervezeti problémák innovációs megoldására.

8. A szakképzettség szempontjából meghatározó ismeretkörök és a főbb ismeretkörökhöz rendelt kreditértékek:

Szakmai ismeretek: 20 kredit

Innovációs alapismeretek (műszaki); Innováció menedzsment; Innovációmarketing; Innovációs projektmenedzsment; Innováció gazdálkodási vonásai

Speciális szakmai ismeretek: 35 kredit

Műszaki fejlesztés; Szellemi tulajdon védelme; Kockázatmenedzsment; Kontrolling és innováció; Innovációs tanácsadás, klaszterek; Innovációs beruházások finanszírozása; Minőségmenedzsment; Szakdolgozat konzultáció

9. Szakdolgozat kreditértéke: 5 kredit