



UNIPHORM

Térinformatikai rendszerek



Projekt akroníma: UNIPHORM

A projekt címe: Térinformatikai rendszerek

A program támogatója: PHARE Multi-country Programme for Distance Education

Szerződés száma: ETF/97/VET/0089

Anyagi támogatás: 145 000 EUR

Teljes költségvetés: 237 000 EUR

Az ÉMRTK-nak juttatott támogatás: 24 335 EUR

Konzorcium:

- Székesfehérvári Földmérési és Földrendezői Főiskolai Kar (Magyarország) – *Kontraktor*
- Geographical Information System International Group (GISIG), Genova (Olaszország)
- Manchester Metropolitan University (Egyesült Királyság)
- Study Centre for Distance Education for Civil Society (CSODECS), Bukarest (Phare Távoktatási Központ, Románia)
- Bukaresti Építészeti Műszaki Egyetem, Románia
- Miskolci Egyetem, Észak-magyarországi Regionális Távoktatási Központ (Magyarország)
- Salzburgi Egyetem, Ausztria

Célkitűzések:

A PHARE országok szakembereinek képzettségi szintjének fejlesztésénél általános probléma a dolgozók oktatása és képzése. A leghatékonyabb módszer erre a részidős Távoktatási forma. A projekt célja volt, hogy egy Távoktatási programot dolgozzon ki a PHARE országok mérnökei/technikusai számára a nyitott térinformatika használatára. Az UNIGIS független piackutatásainak eredményei szerint Európa szerte jelentős igény mutatkozik a távoktatásra a térinformatika ezen szintjén. A piackutatás eredményei tehát azt mutatják, hogy létezik tanulási igény ezen a területen, különös tekintettel a technikai képzésre és támogatásra. A kutatás azt is jól mutatja, hogy a képzést tömör és intenzív formában kell eljuttatni a hallgatókhoz, akiknek munkájuktól csak minimális időt kell távol tölteniük. A járulékos költségeket a minimumon kell tartani. Valamint a képzés keretében elsajátított ismereteket a hallgatóknak közvetlenül fel kell tudniuk használni szakmájukban.

Kurzus fejlesztés:

A kurzus címe: Térinformatika oktatása műszaki szakemberek számára nyitott rendszerben

Szakterület: Térinformatikai rendszerek (GIS)

A kurzus jellemzői:

Tanulási órák száma: 160

Távoktatási formában töltött órák száma: 120

Nyelvi verziók: magyar, román, angol

A képzés időtartama: 6 hónap

Kontakt órák száma: 40

Célcsoport:

A kurzus elsősorban térinformatikai rendszerekkel foglalkozó szakembereknek, informatikusoknak, vállalatok és intézmények vezetőinek szól, valamint regionális hatóságok és szolgálatok területi elemzésekkel és tervezéssel foglalkozó köztisztviselőinek és döntéshozóinak. A képzés a térinformatikai rendszerek széleskörű alkalmazását kínálja – környezetvédelmi menedzsment, földmérési, területfejlesztési feladatok -, továbbá az OpenGIS platform független, új koncepcióját az érdeklődőknek. A tananyag angol, magyar és román nyelvű változatban készült el.