

# Napelemparkok teljesítményének előrejelzése



PÉCSI TUDOMÁNYEGYETEM K+F SZOLGÁLTATÁS

Rövid leírás

**Kulcsszavak:** Napenergia, térinformatika, meteorológia

A PTE TTK Térképészet és Geoinformatika Tanszék célja és küldetése, hogy ötvözze a térképészeti és csillagászati-földrajzi oktatást és kutatást a korszerű informatika nyújtotta lehetőségekkel. A modern geográfia szemléleti változásai, az információtechnológiai forradalom, a kutatási módszertani megújulása új eszközöket oktatási és kutatási feltételeket biztosít a tanszék számára. Munkatársaink nemzetközi kapcsolatrendszere lehetővé teszi, hogy a terület legfrissebb kutatási eredményeit a gyakorlatban is alkalmazzuk, valamint az oktatásba is átültessük. A digitális térképezés, a távérzékelés adta új kihívások és lehetőségek hasznosítására az intézeti alkalmazott kutatások során is nagy hangsúly fektetünk.

Jelen szolgáltatásunk keretében napelemparkok teljesítményének nagypontosságú előrejelzését, valamint menetrendezését végezzük térinformatikai támogatással.

**Rendelkezésre álló infrastruktúra:** térinformatikai laboratórium, nagyteljesítményű számítógép

## Kutatócsoport:

PTE TTK Földrajzi Intézet  
Térképészeti és Geoinformatikai Tanszék

## Kontakt:

Pécsi Tudományegyetem  
Kutatáshasznosítási és Technológia-transzfer Központ  
7633 Pécs, Szántó K. J. u. 1/B.  
[www.innovacio.pte.hu](http://www.innovacio.pte.hu)



PÉCSI  
TUDOMÁNYEGYETEM

