



# Education and Culture TEMPUS - Uzbekistan

*„Koinot texnika sohasida yangi o'quv fani“  
„Новый учебный курс в области космической техники“*

## Konsortium



- ✓ Technische Universität Berlin, Institut für Luft- und Raumfahrttechnik (DE) - Grandholder [www.ilr.tu-berlin.de](http://www.ilr.tu-berlin.de)
- ✓ ECM-Office, Berlin (DE) - Koordinator [www.ecm-office.de](http://www.ecm-office.de)
- ✓ Hogeschool voor Wetenschap en Kunst, De Nayer Instituut (BE) - Partner [www.wenk.be](http://www.wenk.be)

### Partner in Usbekistan:

- ✓ Fakultät für Luftfahrttechnik, Staatliche Technische Universität Taschkent - Zieluniversität
- ✓ Ministry of Higher and Secondary Special Education
- ✓ Staatliche AG „die Luftfahrtproduktionsvereinigung von V.P. Tschkalov“
- ✓ Zentrum für Raumfahrtforschungen der Wissenschaftsakademie

[www.ncr-tgai.eu](http://www.ncr-tgai.eu) 2009 - zweites Projektjahr

Projekt finanziert von TEMPUS

## *„Neues Curriculum in Raumfahrttechnik / NCR“*

- ★ Entwicklung und Implementierung des neuen Bachelor Curriculums „Raumfahrttechnik“ und „Satellitentechnik“
- ★ Ausarbeitung des neuen modularen berufsbezogenen Studien-angebotes CAD/CAM/CAE
- ★ Einrichtung eines Satellitenbau-labors und einer Satellitenbodenstation in TSTU
- ★ Einrichtung eines berufsorientierten Computer-zentrums für CAD/CAM/CAE

