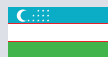


JANUAR

Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	



Education and Culture
TEMPUS - Uzbekistan

DEZEMBER

Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

FEBRUAR

Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	

Konsortium



Technische Universität Berlin, Institut für Luft- und Raumfahrttechnik (DE) - Grandholder www.irl.tu-berlin.de
ECM-Office, Berlin (DE) - Koordinator www.ecm-office.de

Hogeschool voor Wetenschap en Kunst, De Nayer Instituut (BE) - Partner 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

NOVEMBER

Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

MÄRZ

Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

Projekt finanziert von TEMPUS

www.ncr-tgai.eu 2009 - zweites Projektjahr

„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



OKTOBER

Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

APRIL

Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

MAI

Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

JUNI

Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

JULI

Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

AUGUST

Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

SEPTEMBER

Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			