

SP 3 Aplicatii spatiale

Nr. crt.	Cod proiect	TIP	Denumire proiect	PUNCTAJ FINAL	OBS.
1	41096	PED	APLICATII DE TELEMEDICINA IN DELTA DUNARII	94,00	
2	41050	PED	TEHNOLOGII DE MONITORIZARE PRIN TELEDETECTIE A ZONEI COSTIERE	93,33	
3	41101	PED	TEHNOLOGIE DE CLASIFICARE A VEGETATIEI FORESTIERE PRIN UTILIZAREA IMAGINILOR SATELITARE SI REALIZAREA BAZEI DE DATE GOOGRAFICE, SUPORT PENTRU ADAPTAREA LA CONDITIILE ROMANIEI A METODEI FAO-LCCS	93,33	
4	41006	PED	DEZVOLTAREA DE PLANURI AGRICOLE PENTRU AGRICULTURA NATIONALA SI DE PRECIZIE FOLOSIND TELEDETECTIA SI SISTEME DE MONITORIZARE PRIN MODELARE DINAMICA A PRODUCTIEI	93,00	
5	41014	PED	MODEL EXPERIMENTAL DE STATIE DE CAUTARE SI SCANARE A CANALELOR DE DATE TRANSMISE DE SATELITI GEOSTATIONARI IN BANDA (SCANSAT)	93,00	
6	41071	PED	STUDII PRIVIND DEZVOLTAREA UNUI SITEM NATIONAL DE DETERMINARE SI TRANSMISII A DATELOR DE CORECTII DIFERENTIALE IN MASURARE SI POZITIONARE 3D UTILIZAND TEHNOLOGII GHSS	92,33	
7	41103	PED	METODOLOGIE DE IDENTIFICARE SI EVALUARE A CONTINUTULUI DE PRAF IN MEDIUL URBAN PE BAZA IMAGINILOR AERIENE SI DIN SPATIU PRELUAE IN DOMENIUL VIZIBUL SI INFRAROSU - PRAF	92,33	
8	41060	PF	MODELAREA INUNDABILITATII DUNARII INFERIOARE UTILIZAND IMAGINILE SATELITARE	91,66	
9	41059	PED	RETEA GRID PENTRU EXPLOATAREA DATELOR DIN APLICATII SPATIALE IN DOMENIUL EVALUARII , ANTRENARII SI CRESTERII PERFORMANTEI UMANE – HUP-GRID	90,66	
10	41057	PED	UTILIZAREA DATELOR SATELITARE DIN DOMENIUL INFRAROSU TERMIC SI MICROUNDINE IN SUPRAVEGHEREA RESURSELOR DE APA PENTRU SECURITATEA POPULATIEI	90,33	
11	41076	PED	SISTEM PILOT DE UNIVERSITATE MEDICALA CU APLICARE IN MEDICINA CRITICA, PRIN INTEGRAREA MULTIMEDIA A CENTRELOR DE TELEMEDICINA DIN ROMANIA, CU UTILIZAREA TEHNICILOR SPATIALE	89,66	
12	41075	PED	SISTEM AEROPURTAT PENTRU INREGISTRAREA DATELOR TOPOGRAFICE SPATIALE SI PRELUCRAREA ACESTORA	87,66	
13	41043	PED	SISTEM PORTABIL DE URMARIRE SI MONITORIZARE	86,66	
14	41058	PED	ACTUATORI CU LICHIDE MAGNETICE PENTRU ANTRENAMENTUL AVIATORILOR, ASTRONAUTILOR SI SPORTIVILOR DE PERFORMANTA	85,66	
15	41049	PDT	SISTEM MOBIL AUTONOM PENTRU LOCALIZAREA SI URMARIREA VEHICULELOR AFLATE IN DIFICULTATE (SMALUV)	24,00	Respins propunerea tehnica