

Rezultate in urma analizarii sesizarilor primite_Proiecte_tip_RC_Etapa_1

| COD CNC SIS | NUME DIRECTOR | PRENUME DIRECTOR | DENUMIRE INSTITUTIE GAZDA | TITLU PROIECT | STARE |
|-------------|---------------|------------------|--|---|---------|
| 1 | PINTILIE | LUCIAN | INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR INCDFM DIN BUCURESTI | FENOMENE ELECTRONICE COMPLEXE INDUSE DE INTERFETE SI DEFECTE IN STRATURI SUBTIRI SI MULTISTRATURI DIN MATERIALE OXIDICE CU PROPRIETATI SEMICONDUCTOARE SI FEROELECTRICE | RESPINS |
| 2 | SMINCHISESCU | CRISTIAN | INSTITUTUL DE CERCETARI PENTRU INTELIGENTA ARTIFICIALA (ICIA) AL ACADEMIEI ROMANE | RUTINE CONTEXTUALE PENTRU INTERPRETAREA VIZUALA A PREZENTEI UMANE | ADMIS |
| 3 | ZAMFIRESCU | TUDOR | INSTITUTUL DE MATEMATICA SIMION STOILOW AL ACADEMIEI ROMANE | CONTRIBUTII LA CONVEXITATEA GENERICA | ADMIS |
| 4 | POPA-WAGNER | AUREL | UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE CRAIOVA | STIMULAREA NEUROGENEZEI ENDOGENE SI PLASTICITATII SISTEMULUI NERVOS IMBATRANIT POST-STROKE | ADMIS |
| 5 | DRICU | ANICA | UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE CRAIOVA | STRATEGIE DE TRATAMENT NOUA PENTRU TUMORILE SOLIDE PRIN TERAPIE TINTITA IMPOTRIVA RECEPTORILOR FACTORILOR DE CRESTERE SI A CELULELOR STEM TUMORALE | ADMIS |
| 6 | CRACIUN | VALENTIN | INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI INFLPR DIN BUCURESTI | PROCESAREA TERMICA RAPIDA CU RADIATIE LASER A CELULELOR SOLARE SI A STRATURILOR CRISTALINE TENSIONATE | ADMIS |
| 7 | CIUBOTARU | MIHAI | INSTITUTUL DE BIOCHIMIE AL ACADEMIEI, BUCURESTI | MECANISMELE SI FACTORII ENERGETICI CE CONTROLEAZA PROCESUL IMPERECHERII IN RECOMBINAREA V(D)J | ADMIS |