

| NR.CRT | COD CNCSIS | DENUMIRE PLATFORMA/LABORATOR | DENUMIRE UNIVERSITATE | NUME DIRECTOR | PRENUME DIRECTOR | PUNCTAJ |
|--------|------------|---|---|---------------|------------------|---------|
| 1 | 54 | PLATFORMA INTERDISCIPLINARA BIOINGINERIE BIOTEHNOLOGIE PENTRU CERCETARE, DEZVOLTARE SI FORMARE PROFESIONALA | UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI | MOREGA | ALEXANDRU MIHAIL | 93 |
| 2 | 21 | SURSE DE ENERGIE REGENERABILE SI DEZVOLTARE DURABILA (PREDUR) | UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI | BADEA | ADRIAN ALEXANDRU | 91 |
| 3 | 80 | TEHNICI SI TEHNOLOGII DE REALITATE VIRTUALA APLICATE IN INGINERIE, MEDICINA SI ARTA (TRIMA) | UNIVERSITATEA TRANSILVANIA DIN BRASOV | TALABA | DORU | 91 |
| 4 | 32 | MEDIAEC - MIJLOACE EFICIENTE DE DEZVOLTARE-INOVARA A EDUCATIEI SI CERCETARII INTERDISCIPLINARE IN FORMARE, COMUNICARE SI SERVICII | UNIVERSITATEA AL.I. CUZA IASI | SOITU | LAURENTIU | 89 |
| 5 | 110 | CENTRUL DE TRADUCERE SI INTERPRETARE A TEXTULUI CONTEMPORAN (CTITC) | UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI | VIANU | LIDIA | 89 |
| 6 | 56 | PLATFORMA DE UNIVERSITATE VIRTUALA PENTRU UNIVERSITATII DIN BUCURESTI (UNIBUC-VIR) | UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI | POTOLEA | DAN | 89 |
| 7 | 71 | PLATFORMA DE FORMARE SI CERCETARE INTERDISCIPLINARA PENTRU EVALUAREA CALITATII MATERIALELOR SI PRODUSELOR. Q_EVMAT | UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI | AMZA | GHEORGHE | 89 |

| | | | | | | |
|-----------|-----|--|---|------------|------------------|-----------|
| 8 | 111 | PLATFORMA PENTRU STUDII INTERDISCIPLINARE IN GEOSTIINTE | UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI | STEFAN | SABINA | 88 |
| 9 | 99 | INGINERIA INTEGRATA A AUTOVEHICULELOR | UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI | ANDREESCU | CRISTIAN NICOLAE | 88 |
| 10 | 44 | PLATFORMA PENTRU STUDIUL FENOMENELOR CONCURENTE: FIZICE, ENERGETICE, ELECTROTEHNICE, ELECTRONICE SI CHIMICE CARE AU LOC IN PROCESUL DE CONVERSIE TERMOSOLARA SI IN EFECTUL FOTOVOLTAIC. AUTOMATIZAREA FUNCTIONARII SI EXPLOATARII INSTALATIILOR HELIOTEHNICE | UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN TIMISOARA | ROBU | NICOLAE | 88 |
| 11 | 77 | SISTEME AVANSATE PENTRU AUTOVEHICULE SI TRANSPORT RUTIER | UNIVERSITATEA TRANSILVANIA DIN BRASOV | CHIRU | Anghel | 86 |
| 12 | 76 | LABORATOR DE ANALIZE STATISTICE SI PREVIZIUNE A FENOMENELOR ECONOMICO-SOCIALE SI CERCETARI DE MARKETING (ASPECKT) | UNIVERSITATEA TRANSILVANIA DIN BRASOV | DUGULEANA | LILIANA | 85 |
| 13 | 29 | PLATFORMA INTERDISCIPLINARA DE MEDICINA MOLECULARA | UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE GR. T POPA IASI | CARASEVICI | EUGEN | 80 |
| 14 | 78 | PLATFORMA PENTRU DEZVOLTARI TEHNOLOGICE INOVATIVE (PLADETINO) | UNIVERSITATEA TRANSILVANIA DIN BRASOV | IVAN | NICOLAE-VALENTIN | 80 |