

CONTESTATII PRIMITE_IDEI_PCE_2008
COMISIA DE STIINTE INGINERESTI

NR. CRT	COD	NUME DIRECTOR	PRENUME DIRECTOR	INSTITUTIE	TITLU PROIECT	DOMENIU	PUNCTAJ EVALUARE	PUNCTAJ IN URMA CONTESTATIEI
1	2313	ALAMOREANU	HORIA MIRCEA	UNIVERSITATEA TEHNICA DE CONSTRUCTII DIN BUCURESTI	CERCETARI PRIVIND COMPORTAREA SI SIGURANTA MACARALELOR LA ACTIUNI SEISMICE SI ELABORAREA UNEI METODOLOGII DE VERIFICARE	INGINERIE MECANICA	22	22
2	2155	DANCHIV	ALEXANDRU	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	MODELAREA NUMERICA DINAMICA A STARII DE EFORTURI IN JURUL GOLURILOR REZULTATE IN URMA DIZOLVARIII SARII IN SOLUTIE PE BAZA REZULTATELOR MONITORIZARII INTEGRATE	INGINERIE MECANICA	15	15
3	1628	DUMITRESCU	RODICA	UNIVERSITATEA TEHNICA DE CONSTRUCTII DIN BUCURESTI	UTILIZAREA SURSELOR REGENERABILE DE ENERGIE SOLARA LA CLIMATIZAREA SPATIILOR	INGINERIE MECANICA	25	25
4	1699	MAZILU	TRAIAN	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	CERCETARI PRIVIND VIBRATIILE PARAMETRICE ROATA-SINA BAZATE PE METODA MATRICEI GREEN A CAII	INGINERIE MECANICA	44	44
5	543	PREOTU	OCTAVIAN	UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA	CERCETARI PRIVIND AMPLIFICAREA EFECTULUI COANDA	INGINERIE MECANICA	40	40
6	851	SOVA	DANIELA	UNIVERSITATEA TRANSILVANIA DIN BRASOV	APLICAREA METODEI TERMODINAMICII PROCESELOR IREVERESIBILE LA OPTIMIZAREA PROCESULUI DE USCARE A MATERIALELOR CAPILAR-POROASE	INGINERIE MECANICA	40	CONTESTATIE INREGISTRATA PE 8.04.2010, IN CURS DE ANALIZA.
7	1897	STANCIU	VIRGIL	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	STUDII TEORETICE SI CERCETARI EXPERIMENTALE ALE EFECTELOR CATALITICE CONVENTIONALE ATIPICE LA COMBUSTIA PULBERILOR PENTRU SISTEME DE PROPULSIE AEROSPATIALA	INGINERIE MECANICA	14	14
8	854	SZAVA	IOAN	UNIVERSITATEA TRANSILVANIA DIN BRASOV	Modelarea numerica si analiza experimentală a influentei acoperirilor termoprotectoare asupra creșterii rezistenței jonctiunilor din structurile metalice în cazul unor incendii	INGINERIE MECANICA	21	21