



Presusținere în fața comisiei de îndrumare a unei teze de doctorat în data de 1 IULIE 2019:

Ora 10,00

CADERE COSTIN ANDREI Teza de doctorat cu titlul „Locuinte sociale, eficiente energetic cu impact redus asupra mediului” elaborată sub conducerea prof. univ. dr. ing. **BARBUTA MARINELA**

Director Consiliu Coordonare a Programelor doctorale



Presuștinere în fața comisiei de îndrumare a unei teze de doctorat în data de 8 IULIE 2019:

Ora 9,00

FILIP ALEXANDRU Teza de doctorat cu titlul „CONTRIBUȚII LA CREȘTEREA SIGURANȚEI ÎN EXPLOATARE A REZERVOARELOR DE APĂ” elaborată sub conducerea prof. univ. dr. ing. GROLL LIVIU

Ora 10.00

MORARIU DIANA IOANA Teza de doctorat cu titlul „OPTIMIZAREA METODELOR DE URMĂRIRE A COMPORTĂRII ÎN TIMP A CONSTRUCȚIILOR PRIN METODE TOPOGRAFICE” elaborată sub conducerea prof. univ. dr. ing. SERBANOIU ION

Director Consiliu Coordonare a Programelor doctorale



Presusținere în fața comisiei de îndrumare a unor teze de doctorat în data de:

10 IULIE 2019:

Ora 10,00

BEJAN GABRIEL Teza de doctorat cu titlul „CERCETĂRI PRIVIND COMPORTAREA BETONELOR CU MATRICE DIN MATERIALE NECONVENȚIONALE,, elaborată sub conducerea prof. univ. dr. ing. BARBUTA MARINELA

Ora 11.00

BARAN ANDREEA Teza de doctorat cu titlul „OPTIMIZAREA SISTEMELOR DE INSTALATII ECHIPATE CU POMPE DE CALDURA PENTRU VALORIFICAREA FORMELOR DE ENERGIE REGENERABILA SI RECUPERABILA,, elaborată sub conducerea prof. univ. dr. ing. MATEESCU TEODOR

31 IULIE 2019

Ora 10,00

SOSOI GAVRIL Teza de doctorat cu titlul CONTRIBUȚII PRIVIND STUDIUL UNUI SISTEM CU TUBURI TERMICE PENTRU ÎMBUNĂTĂȚIREA PERFORMANȚEI ENERGETICE A CLĂDIRILOR,,/,,CONTRIBUTION TO THE STUDY OF A HEAT PIPE SYSTEM TO IMPROVE THE ENERGY PERFORMANCE OF BUILDINGS,, elaborată sub conducerea prof. univ. dr. ing. BARBUTA MARINELA

Director Consiliu Coordonare a Programelor doctorale



Presuștinere în fața comisiei de îndrumare a unei teze de doctorat în data de:

31 IULIE 2019

Ora 10,00

SOSOI GAVRIL Teza de doctorat cu titlul **CONTRIBUȚII PRIVIND STUDIUL UNUI SISTEM CU TUBURI TERMICE PENTRU ÎMBUNĂȚĂȚIREA PERFORMANȚEI ENERGETICE A CLĂDIRILOR,,/,,CONTRIBUTION TO THE STUDY OF A HEAT PIPE SYSTEM TO IMPROVE THE ENERGY PERFORMANCE OF BUILDINGS,,** elaborată sub conducerea prof. univ. dr. ing. **BARBUTA MARINELA**

Director Consiliu Coordonare a Programelor doctorale