

## LISTĂ SINTETICĂ DE LUCRĂRI ȘI PREMII OBTINUTE DE CĂTRE STUDENȚI LA DIVERSELE MANIFESTĂRI ȘTIINȚIFICE NAȚIONALE

1.	Autori: Buboii Cosmin, Zmole Ramona, Coordonator: Dzițac Simona, <i>Electricitatea în revoluția transportului urban. Studiu de caz</i> , Simpozionul Internațional ”Brainstorming în Agora Cercurilor Studentești”, BACStud2021, Băile Felix, 14-16.10.2021, <b>Premiul II</b>
2.	Autori: Bondar Răzvan, Vrabie Ana, Coordonatori: Meianu Dragoș, Dzițac Simona, <i>Alimentarea unui consumator din surse diferite cu ajutorul AAR realizat cu releul programabil EASY E4</i> , Simpozionul Internațional ”Brainstorming în Agora Cercurilor Studentești”, BACStud2021, Băile Felix, 14-16.10.2021, <b>Premiul II</b>
3.	Autor: Vrabie Ana, Coordonator: Dzițac Simona, <i>Plan de afacere în domeniul cercetării-inovării, producției și distribuției instalațiilor fotovoltaice pentru centrale electrice</i> , Simpozionul Internațional ”Brainstorming în Agora Cercurilor Studentești”, BACStud2021, Băile Felix, 14-16.10.2021, <b>Premiul II</b>
4.	Autori: Tăuțan Andrei, Gonciar Radu Coordonator: Dzițac Simona, <i>Plan de afaceri privind construcția și exploatarea unui parc fotovoltaic de 6 MW</i> , Simpozionul internațional ”Brainstorming în Agora Cercurilor Studentești”, BACStud2021, Băile Felix, 14-16.10.2021, <b>Premiul II</b>
5.	Autori: Dume Antonia, Tripa Florin, Coordonator: Dzițac Simona, <i>Statistică matematică în ingineria energetică</i> , Simpozionul Internațional ”Brainstorming în Agora Cercurilor Studentești”, BACStud2021, Băile Felix, 14-16.10.2021, <b>Premiul III</b>
6.	Autori: Recean Codruț, Tăuțan Andrei, Coordonatori: Meianu Dragoș, Dzițac Simona, <i>Alimentarea unui consumator industrial de 55 kW în sistem Hibrid PV-Rețea-Generator</i> , Simpozionul Internațional ”Brainstorming în Agora Cercurilor Studentești”, BACStud2021, Băile Felix, 14-16.10.2021, <b>Premiul III</b>
7.	Autori: Golița Gabriel Flaviu, Oprean Alexandru, Coordonator: Dzițac Simona, <i>Utilizarea energiei termice a apei geotermale pentru încălzirea unei sere. Studiu de caz</i> , Simpozionul Internațional ”Brainstorming în Agora Cercurilor Studentești”, BACStud2021, Băile Felix, 14-16.10.2021, <b>Mențiune</b>
8.	Autori: Tincău Adela Ancuța, Szeri Roberta Luca, Coordonatori: Bunda Șerban, Dzițac Simona, <i>Proiectarea unui sistem hibrid solar-diesel pentru electrificarea unui consumator rezidențial</i> , Simpozionul Internațional ”Brainstorming în Agora Cercurilor Studentești”, BACStud2021, Băile Felix, 14-16.10.2021, <b>Mențiune</b>
9.	Autori: Blidar Andreea, Vălean Mărioara, Coordonatori: Bunda Șerban, Dzițac Simona, <i>Sisteme de automatizare personalizate pentru posturi de transformare de MT/JT integrabile în sisteme SCADA</i> , Simpozionul Internațional ”Brainstorming în Agora Cercurilor Studentești”, BACStud2021, Băile Felix, 14-16.10.2021, <b>Mențiune</b>
10.	Autori: Vereș Ralph, Feier Bianca-Cristina, Coordonator: Dzițac Simona, <i>Tehnologii neconvenționale cu aplicabilitate în medicină</i> , Simpozionul Internațional ”Brainstorming în Agora Cercurilor Studentești”, BACStud2020, Băile Felix, 15-17.10.2020, <b>Premiul I</b>
11.	Autor: Beschiu Valentin, Coordonator: Dzițac Simona, <i>Avantajele integrării unui acumulator de căldură într-o instalație de turbină cu gaze</i> , Simpozionul Internațional ”Brainstorming în Agora Cercurilor Studentești”, BACStud2020, Băile Felix, 15-17.10.2020, <b>Premiul II</b>
12.	Autori: Recean Codruț, Dume Antonia, Miclăuș Dan, Coordonator: Dzițac Simona, <i>Cercetări privind fezabilitatea sistemelor hibride de producere a energiei electrice. Studiu de caz</i> , Simpozionul Internațional ”Brainstorming în Agora Cercurilor Studentești”, BACStud2020, Băile Felix, 15-17.10.2020, <b>Premiul III</b>
13.	Autori: Mustea Rareș, Recean Codruț, Dume Antonia, Coordonator: Dzițac Simona, <i>Elemente de statistica potențialului eolian. Studiu de caz</i> , Simpozionul Internațional ”Brainstorming în Agora Cercurilor Studentești”, BACStud2020, Băile Felix, 15-17.10.2020, <b>Premiul III</b>

14.	Autori: Tincău Adela, Moldovean Gabriel, Coordonatori: Bunda Șerban, Dzițac Simona, <i>Evaluarea performanțelor de fiabilitate pentru un sistem hibrid solar-diesel</i> , Simpozionul Internațional ”Brainstorming în Agora Cercurilor Studențești”, BACStud2020, Băile Felix, 15-17.10.2020, <b>Premiul III</b>
15.	Autori: Tăuțan Andrei, Gonciar Radu, Coordonator: Dzițac Simona, <i>Construcția și exploatarea unui parc fotovoltaic de 6 MW. Planul de afaceri al firmei” Solar Power Energy”</i> , Simpozionul Energie – Resurse – Mediu al Studenților Orădeni, SERMStudo 2021, Stâna de Vale, 20-22 mai 2021, <b>Premiul I</b>
16.	Autori: Vrabie Ana, Negru Alexandru, Coordonator: Dzițac Simona, Plan de afacere în domeniul cercetării-inovării, producției și distribuției instalațiilor fotovoltaice pentru centrale electrice. Studiu de caz -, Intel Helios”, Simpozionul Energie – Resurse – Mediu al Studenților Orădeni, SERMStudo 2021, Stâna de Vale, 20-22 mai 2021, <b>Premiul I</b>
17.	Autor: Bondar Răzvan, Coordonator: Dzițac Simona, Parc eolian pentru producerea energiei eoliene. Studiu de caz – Plan de afaceri, Simpozionul Energie – Resurse – Mediu al Studenților Orădeni, SERMStudo 2021, Stâna de Vale, 20-22 mai 2021, <b>Premiul II</b>
18.	Autor: Recean Codruț, Coordonator: Dzițac Simona, Plan de afaceri - S.C RDC Energy SRL, Simpozionul Energie – Resurse – Mediu al Studenților Orădeni, SERMStudo 2021, Stâna de Vale, 20-22 mai 2021, <b>Premiul II</b>
19.	Autor: Buboii Cosmin, Coordonator: Dzițac Simona, Plan de afaceri al firmei „SERVICE-MOBIL” S.R.L, Simpozionul Energie – Resurse – Mediu al Studenților Orădeni, SERMStudo 2021, Stâna de Vale, 20-22 mai 2021, <b>Premiul II</b>
20.	Autor: Cheregi Adrian, Coordonatori: Dzițac Simona, Ursu Mircea, Mașini Virtuale pe un Raspberry Pi, Student Scientific Symposium Hd-51-Stud, Hunedoara, May 21, 2021 On line, <b>Premiul I</b>
21.	Autori: Tautan Andrei, Gonciar Radu, Vrabie Ana, Szfura Claudiu, Coordonator: Dzițac Simona, Studiu de caz privind problematica surselor regenerabile și a prosumatorilor pe piața de energie, Student Scientific Symposium Hd-51-Stud, Hunedoara, May 21, 2021 On line, <b>Mențiune</b>
22.	Autor: Cheregi Adrian, Coordonator: Dzițac Simona, Mașini Virtuale pe un Raspberry Pi, Simpozionul științific studențesc EMING 2021, Reșița, 26-28.05.2021, <b>Premiul I</b>
23.	Autori: Tăuțan Andrei, Gonciar Radu, Vrabie Ana, Coordonator: Dzițac Simona, Securitatea și globalizarea energetică în secolul XXI. Analize de caz, Simpozionul științific studențesc EMING 2021, Reșița, 26-28.05.2021, <b>Premiul I</b>
24.	Autori: Recean Daniel Codruț, Dume Antonia, Coordonatori: Meianu Dragoș, Dzițac Simona, Alimentarea unui consumator industrial de 55 kW în sistem Hibrid PV-Rețea-Generator, Simpozionul științific studențesc EMING 2021, Reșița, 26-28.05.2021, <b>Premiul I</b>
25.	Autori: Bondar Răzvan, Tincău Adela, Coordonatori: Meianu Dragoș, Dzițac Simona, Alimentarea unui consumator din surse diferite cu ajutorul AAR realizat cu releul programabil EASY E4, Simpozionul științific studențesc EMING 2021, Reșița, 26-28.05.2021, <b>Premiul I</b>
26.	Autori: Tăuțan Andrei, Gonciar Radu, Vrabie Ana, Coordonator: Dzițac Simona, Studiu de caz privind utilizarea energiilor regenerabile, Simpozionul științific studențesc EMING 2021, Reșița, 26-28.05.2021, <b>Premiul II</b>
27.	Autor: Bondar Răzvan, Coordonatori: Meianu Dragoș, Dzițac Simona, Studiu de caz privind alimentarea unui consumar, Sesiunea Internațională de Comunicări Științifice Studentesti, editia a XXIII-a, a Facultatii de Inginerie, UAV, Arad, 5 iunie 2021, <b>Premiul I</b>

28.	Autor: Dume Antonia, Coordonator: Dzițac Simona, Statistică matematică în inginerie energetică. Studiu de caz, Sesiunea Internațională de Comunicări Științifice Studentești, editia a XXIII-a, a Facultății de Inginerie, UAV, Arad, 5 iunie 2021, <b>Premiul I</b>
29.	Autori: Vrabie Ana, Tăuțan Andrei, Gonciar Radu, Coordonator: Dzițac Simona, Studiu de caz privind stocarea energiei electrice, Sesiunea Internațională de Comunicări Științifice Studentești, editia a XXIII-a, a Facultății de Inginerie, UAV, Arad, 5 iunie 2021, <b>Premiul I</b>
30.	Autori: Vrabie Ana, Tăuțan Andrei, Gonciar Radu, Coordonator: Dzițac Simona, Potențialul resurselor energetice regenerabile din arealul Munților Apuseni, Wokshop – ul “Identificarea și valorificarea potențialului resurselor energetice regenerabile din arealul Munților Apuseni”, On-line, Platforma ZOOM, 10-11.09.2021, <b>Premiul I</b>
31.	Autori: Szabo Emeric, Recean Daniel, Dume Antonia, Coordonatori: Lolea Marius, Dzițac Simona, Valorificarea resurselor energetice regenerabile prin intermediul prosumatorilor și autoproducătorilor, Simpozionului Științific Studentesc Hd-50-Stud, Facultatea de Inginerie Hunedoara, 15-05.2020, <b>Premiul I</b>
32.	Autori: Szabo Emeric, Dume Antonia, Recean Daniel, Coordonatori: Dzițac Simona, Lolea Marius, <i>Oportunități pentru susținerea implementării proiectelor energetice cu surse regenerabile de energie</i> , Simpozionului Științific Studentesc Hd-50-Stud, Facultatea de Inginerie Hunedoara, 15-05.2020, <b>Premiul II</b>
33.	Autor: Vados Alex Bogdan, Coordonator: Dzițac Simona, <i>Studiu de caz privind încălzirea unei locuințe familiale</i> , Wokshop–ului “Identificarea și valorificarea potențialului resurselor energetice regenerabile din arealul Munților Apuseni”, Asociația CCSISEO, On-line pe platforma ZOOM Pro, 16-17 mai 2020, <b>Premiul I</b>
34.	Autor: Vados Alex Bogdan, Coordonator: Dzițac Simona, <i>Automatizarea unui sistem de incubație</i> , Wokshop–ului “Identificarea și valorificarea potențialului resurselor energetice regenerabile din arealul Munților Apuseni”, Asociația CCSISEO, On-line pe platforma ZOOM Pro, 16-17 mai 2020, <b>Premiul I</b>
35.	Autor: Szfura Claudiu, Coordonator: Dzițac Simona, Studiu de caz și schema tehnologică a unei instalații hibride pompă de căldură-cazan biomasă pentru încălzirea, prepararea apei calde menajere, dar și refrigerarea produselor recoltate din pădure în sezonul cald, Asociația CCSISEO, On-line pe platforma ZOOM Pro, 16-17 mai 2020, <b>Premiul I</b>
36.	Autori: Dume Antonia, Recean Codruț, Coordonator: Dzițac Simona, Alimentarea cu energie electrică a unui consumator izolat. Studiu de caz, Asociația CCSISEO, On-line pe platforma ZOOM Pro, 16-17 mai 2020, <b>Premiul II</b>
37.	Autor: Szfura Claudiu, Coordonator: Dzițac Simona, The Problem of Renewable Sources and Prosumers on the Energy Market. Case Study, Sesiunea internațională de comunicări științifice studentești, Universitatea Aurel Vlaicu Arad, 13– 15 iunie 2020, <b>Premiul I</b>
38.	Autor: Vadoș Alexandru, Coordonator: Dzițac Simona, Efficiency of Using Alternative Energy Solutions. Case study, Sesiunea internațională de comunicări științifice studentești, Universitatea Aurel Vlaicu Arad, 13– 15 iunie 2020, <b>Premiul I</b>
39.	Autor: Beschiu Valentin, Coordonator: Dzițac Simona, Operation Diagrams of a Gas Turbine Installation. Case Study, Sesiunea internațională de comunicări științifice studentești, Universitatea Aurel Vlaicu Arad, 13– 15 iunie 2020, <b>Premiul II</b>
40.	Autori: Recean Codruț, Dume Antonia, Coordonator: Dzițac Simona, Case Study Regarding the Power Supply of an Isolated Consumer, Sesiunea internațională de comunicări științifice studentești, Universitatea Aurel Vlaicu Arad, 13– 15 iunie 2020, <b>Premiul II</b>
41.	Autor: Mustea Rareș, Coordonator: Dzițac Simona, Elements of Mathematical Statistics Applied in Energy Engineering. Case Study, Sesiunea internațională de comunicări științifice studentești, Universitatea Aurel Vlaicu Arad, 13– 15 iunie 2020, <b>Premiul III</b>

42.	Autor: Cheregi Adrian, Coordonatori: Dzițac Simona, Moldovan Vasile, Creșterea eficienței energetice a unei case prin automatizare inteligentă, Simpozionul Internațional ”Brainstorming în Agora Cercurilor Studentești”, BACStud2019, Universitatea Agora din municipiul Oradea, 17-19.10.2019, <b>Premiul I</b>
43.	Autor: Vados Alex Bogdan, Coordonator: Dzițac Simona, Automatizarea unui proces de incubație, Simpozionul Internațional ”Brainstorming în Agora Cercurilor Studentești”, BACStud2019, Universitatea Agora din municipiul Oradea, 17-19.10.2019, <b>Premiul I</b>
44.	Autor: Szfura Claudiu, Coordonator: Dzițac Simona, Studiu de caz privind utilizarea domesticăa energiilor regenerabile integrate, Simpozionul Internațional ”Brainstorming în Agora Cercurilor Studentești”, BACStud2019, Universitatea Agora din municipiul Oradea, 17-19.10.2019, <b>Premiul II</b>
45.	Autor: Vados Alex Bogdan, Coordonator: Dzițac Simona, Încălzirea unei locuințe familiale. Studiu de caz, Simpozionul Internațional ”Brainstorming în Agora Cercurilor Studentești”, BACStud2019, Universitatea Agora din municipiul Oradea, 17-19.10.2019, <b>Premiul II</b>
46.	Autori: Golpoian Andreea, Dume Antonia, Coordonator: Dzițac Simona, Studiu privind oportunitatea externalizării unor servicii auxiliare la S.C. Electrica S.A., Simpozionul Internațional ”Brainstorming în Agora Cercurilor Studentești”, BACStud2019, Universitatea Agora din municipiul Oradea, 17-19.10.2019, <b>Premiul II</b>
47.	Autori: Vereș Mihai, Tincău Adela, Coordonatori: Zétényi Zsigmond, Dzițac Simona, Evaluarea potențialului solar. Studiu de caz: Elaborarea unui program Mathcad pentru calcularea elementelor spațiale și temporale ale ferestrei solare, Simpozionul Internațional ”Brainstorming în Agora Cercurilor Studentești”, BACStud2019, Universitatea Agora din municipiul Oradea, 17-19.10.2019, <b>Premiul III</b>
48.	Autori: Szikszai (Forgaciu) Edina, Vălean Mărioara, Coordonator: Dzițac Simona, Contorizarea inteligentă și grupuri de măsură, Simpozionul științific studentesc HD-48-STUD, Hunedoara, 25-26 mai 2018, <b>Premiul II</b>
49.	Autori: Șandro Cristian Vasile, Beschiu Gheorghe Valentin, Dume Antonia, Coordonator: Dzițac Simona, Materiale inteligente si tehnologii utilizate în promovarea portului popular, Simpozionul științific studentesc HD-48-STUD, Hunedoara, 25-26 mai 2018, <b>Mențiune specială</b>
50.	Autor: Cheregi Adrian, Coordonatori: Moldovan Vasile, Dzițac Simona, Design and implementation of an online web application for a HVAC service company, Simpozionul științific studentesc HD-48-STUD, Hunedoara, 25-26 mai 2018, <b>Mențiune</b>
51.	Autori: Tocai Anca Dorina, Boc Radu, Coordonator: Dzițac Simona, Aportul sistemelor informatice în evaluarea performanțelor energetice ale întreprinderii, Simpozionul științific studentesc HD-48-STUD, Hunedoara, 25-26 mai 2018, <b>Mențiune</b>
52.	Autor: Ias Gherghe, Coordonatori: Felea Ioan, Dzițac Simona, Posibilități de extindere a sistemului energetic regional din sudul județului Bihor pe baza utilizării SRE, Simpozionul științific studentesc HD-48-STUD, Hunedoara, 25-26 mai 2018, <b>Mențiune</b>
53.	Autori: Lörincz Levente, Cheregi Adrian, Coordonator: Dzițac Simona, Energy stored using trains, 20th Edition of the International Students Scientific Communications Session of the Engineering Faculty, Universitatea Aurel Vlaicu din Arad, 7 – 9 iunie 2018, <b>Premiul I</b>
54.	Autor: Cheregi Adrian, Coordonatori: Moldovan Vasile, Dzițac Simona, Design and implementation of an online web order system for a HVAC service company, 20th Edition of the International Students Scientific Communications Session of the Engineering Faculty, Universitatea Aurel Vlaicu din Arad, 7 – 9 iunie 2018, <b>Premiul I</b>
55.	Autori: Beschiu Valentin, Șandro Cristian, Coordonator: Dzițac Simona, Study of the energy efficiency of a ground source heat pump installation, 20th Edition of the International Students Scientific Communications Session of the Engineering Faculty, Universitatea Aurel Vlaicu din Arad, 7 – 9 iunie 2018, <b>Premiul I</b>

56.	Autori: Șandro Delia, Șandro Cristian, Dume Antonia, Coordonator: Dzițac Simona, Modern technologies used in promoting the folklore costume, 20th Edition of the International Students Scientific Communications Session of the Engineering Faculty, Universitatea Aurel Vlaicu din Arad,7 – 9 iunie 2018, <b>Premiul I</b>
57.	Autori: Tocai Dorina, Boc Radu, Coordonator: Dzițac Simona, The contribution of information systems in management and accountancy of energy. Case study, 20th Edition of the International Students Scientific Communications Session of the Engineering Faculty, Universitatea Aurel Vlaicu din Arad,7 – 9 iunie 2018, <b>Premiul II</b>
58.	Autori: Blidar Andreea, Vălean Maria, Coordonator: Dzițac Simona, Power supply system for a mountain hut, 20th Edition of the International Students Scientific Communications Session of the Engineering Faculty, Universitatea Aurel Vlaicu din Arad,7 – 9 iunie 2018, <b>Premiul III</b>
59.	Autor: Szabo Emeric, Coordonator: Dzițac Simona, Aspects regarding the utility of evaluation methods of the potential of renewable energy sources (RES), 20th Edition of the International Students Scientific Communications Session of the Engineering Faculty, Universitatea Aurel Vlaicu din Arad,7 – 9 iunie 2018, <b>Mențiune</b>
60.	Autor: Șinca Alin, Coordonator: Dzițac Simona, Lucrări de modernizare a liniilor electrice de joasă tensiune. Studiu de caz, Simpozionul Internațional ”Brainstorming în Agora Cercurilor Studențești”, BACStud2018, Universitatea Agora din municipiul Oradea,18-20.10.2018, <b>Premiul I</b>
61.	Autori: Lorincz Levente, Cheregi Adrian, Coordonator: Dzițac Simona, Trenergy. Stocarea energiei electrice cu ajutorul energiei potențiale, Simpozionul Internațional ”Brainstorming în Agora Cercurilor Studențești”, BACStud2018, Universitatea Agora din municipiul Oradea,18-20.10.2018, <b>Premiul II</b>
62.	Autor: Szikszai Forgaciu Edina, Coordonator: Dzițac Simona, Contorizarea inteligentă și grupuri de măsură, Simpozionul Internațional ”Brainstorming în Agora Cercurilor Studențești”, BACStud2018, Universitatea Agora din municipiul Oradea,18-20.10.2018, <b>Premiul II</b>
63.	Autori: Șandro Delia, Șandro Cristian, Beschiu Valentin, Coordonator: Dzițac Simona, Crearea unei baze de date digitale și folosirea tehnologiilor interactive în conservarea valorilor culturale a portului popular românesc, Simpozionul Internațional ”Brainstorming în Agora Cercurilor Studențești”, BACStud2018, Universitatea Agora din municipiul Oradea,18-20.10.2018, <b>Premiul II</b>
64.	Autor: Cheregi Adrian, Coordonatori: Moldovan Vasile, Dzițac Simona, Development of an online web order system for a Heating, Ventilation and Air Conditioning service company, International Students’ Conference StudMath-IT 2018, Universitatea Aurel Vlaicu Arad, 15-16.11.2018, <b>Premiul III</b>
65.	Autori: Lorincz Levente, Cheregi Adrian, Coordonator: Dzițac Simona, Stocarea energiei electrice cu ajutorul energiei potențiale. Studiu de caz, Simpozionul științific studențesc EMING 2018, Universitatea Eftimie Murgu,Reșița, 16-17.11.2018, <b>Premiul I</b>
66.	Autori: Lorincz Levente, Șandro Cristian, Coordonator: Dzițac Simona, Proiectarea unui parc fotovoltaic de 2 MW, Simpozionul științific studențesc EMING 2018, Universitatea Eftimie Murgu,Reșița, 16-17.11.2018, <b>Premiul II</b>
67.	Autori: Lorincz Levente, Vălean Maria, Beschiu Valentin, Coordonator: Dzițac Simona, Utilizarea energiei apelor marine și oceanice, Simpozionul științific studențesc EMING 2018, Universitatea Eftimie Murgu,Reșița, 16-17.11.2018, <b>Premiul III</b>
68.	Autori: Șandro Delia, Șandro Cristian, Beschiu Valentin, Coordonator: Dzițac Simona, Bază de date digitală și tehnologii interactive utilizate în conservarea valorilor culturale ale portului popular românesc, Simpozionul științific studențesc EMING 2018, Universitatea Eftimie Murgu,Reșița, 16-17.11.2018, <b>Premiul I</b>

69.	Autori: Szikszai Forgaciu Edina, Blidar Andreea, Coordonator: Dzițac Simona, Studiu de caz privind contorizarea inteligentă, Simpozionul științific studentesc EMING 2018, Universitatea Eftimie Murgu, Reșița, 16-17.11.2018, <b>Mențiune</b>
70.	Autori: Ahmad Khalifeh, Dzițac Domnica-Ioana, Vălean Mărioara, Coordonatori: Lolea Marius, Dzițac Simona, Practical assessment and analysis of the exposure level in electricomagnetic field of human body, Sesiunea internațională de comunicări științifice studentești ediția a XIX-a, 6 - 8 iunie 2017, <b>Premiul I</b>
71.	Autori: Filip Iuliu Florian, Tocai Dorina, Coordonatori: Dzițac Simona, Barla Eva, Methods dedicated to the optimization of the level of redundancy, Sesiunea internațională de comunicări științifice studentești ediția a XIX-a, 6 - 8 iunie 2017, <b>Premiul I</b>
72.	Autori: Dzițac Domnica-Ioana, Ahmad Khalifeh, Șandro Cristian, Cozma Horațiu, Coordonatori: Lolea Marius, Dzițac Simona, Effects of high frequency electromagnetic field on biological systems, Sesiunea internațională de comunicări științifice studentești ediția a XIX-a, 6 - 8 iunie 2017, <b>Premiul II</b>
73.	ori: Ahmad Khalifeh, Dzițac Domnica, Coordonator: Dzițac Simona, Modern Energy Systems - Smart Grid Application, Simpozionul științific studentesc HD-47-STUD, Hunedoara, 26-27 mai 2017, <b>Premiul I</b>
74.	Autori: Beschiu Valentin, Șandro Cristian, Raț Georgiana, Coordonatori: Barla Eva, Dzițac Simona, Studiu de fezabilitate pentru proiectarea unui sistem hibrid de alimentare cu energie a unui obiectiv izolat, Simpozionul științific studentesc HD-47-STUD, Hunedoara, 26-27 mai 2017, <b>Premiul III</b>
75.	Autori: Ahmad Khalifeh, Cozma Horatiu, Tocai Dorina, Coordonatori: Lolea Marius, Dzițac Simona, Piața capacităților de interconexiune și contracte de import și export de energie electrică dintre sistemul electroenergetic românesc și sistemele electroenergetice vecine, Simpozionul științific studentesc HD-47-STUD, Hunedoara, 26-27 mai 2017, <b>Mențiune</b>
76.	Autori: Ahmad Khalifeh, Filip Iuliu, Vălean Maria, Coordonatori: Lolea Marius, Dzițac Simona, Evaluarea practică și asistată de calculator a potențialului energetic solar a unei regiuni geografice, Simpozionul științific studentesc HD-47-STUD, Hunedoara, 26-27 mai 2017, <b>Mențiune</b>
77.	Autor: Ahmad Khalifeh, Coordonator: Dzițac Simona, Operation and planning of energy systems and smart meters application in smart grids, Simpozionul Energie – Resurse – Mediu al Studenților Orădeni, SERMStudo 2017, 18–20.05.2017, <b>Premiul I</b>
78.	Autori: Rat Georgiana, Șandro Cristian, Coordonator: Dzițac Simona, Managementul securității muncii și creșterii performanței resursei umane în domeniul energetic, Simpozionul Energie – Resurse – Mediu al Studenților Orădeni, SERMStudo 2017, 18–20.05.2017, <b>Premiul II</b>
79.	Autor: Cozma Horațiu, Coordonatori: Lolea Marius, Dzițac Simona, Rolul unui manager într-o instituție, Simpozionul Energie – Resurse – Mediu al Studenților Orădeni, SERMStudo 2017, 18–20.05.2017, <b>Premiul III</b>
80.	Autori: Ahmad Khalifeh, Tocai Dorina, Beschiu Valentin, Coordonatori: Lolea Marius, Dzițac Simona, Considerații privind operaționalitatea pieței de energie intrazilnice și a pieței pentru ziua următoare, Simpozionul Energie – Resurse – Mediu al Studenților Orădeni, SERMStudo 2017, 18–20.05.2017, <b>Mențiune</b>
81.	Autori: Ahmad Khalifeh, Cozma Horatiu, Tocai Dorina, Coordonatori: conf. univ. Dzițac Simona, as.drd. ing. Lolea Marius, Piața capacităților de interconexiune și contracte de import și export de energie electrică dintre sistemul electroenergetic românesc și sistemele electroenergetice vecine, Simpozionul științific studentesc, EMING 2016, 25.11.2016, <b>Premiul I</b>

82.	Autori: Valentin Beschiu, Cristian Șandro, Coordonatori: șef lucr. dr. Barla Eva, conf. univ. Dzițac Simona, Cercetări privind fezabilitatea sistemelor hibride de producere a energie electrice, Simpozionul științific studentesc, EMING 2016, 25.11.2016, <b>Premiul I</b>
83.	Autor: Ahmad Khalifeh, Coordonator: Assoc. Prof. Dr. Eng. Dzițac Simona, <i>Operation and planning of energy systems and smart meters application in smart grids</i> , Secțiunea internațională, BACStud, 11-13 mai 2016, <b>Premiul I</b>
84.	Autori: Ahmad Khalifeh, Cozma Horatiu, Tocai Dorina, Coordonatori: Dzițac Simona, Lolea Marius, <i>Piața capacităților de interconexiune și contracte de import și export de energie electrică dintre sistemul electroenergetic românesc și sistemele electroenergetice vecine</i> , EMING 2016, <b>Premiul I</b>
85.	Autori: Valentin Beschiu, Cristian Șandro, Coordonatori: Barla Eva, Dzițac Simona, <i>Cercetări privind fezabilitatea sistemelor hibride de producere a energie electrice</i> , EMING 2016, <b>Premiul I</b>
86.	Autor: Tontea Andrei, Coordonatori: Pater Mirela, Dzițac Simona, <i>Proiectarea și implementarea unei aplicații destinate evaluării performanțelor</i> , BACStud, 11-13 mai 2016, <b>Premiul I</b>
87.	Autor: Indrei Florin Dorian, Coordonatori: Barla Eva, Dzițac Simona, <i>Proiectarea unei instalații hibride pentru alimentare cu energie electrică a unei școli dintr-o zonă izolată</i> , BACStud, 11-13 mai 2016, <b>Premiul I</b>
88.	Autor: Gordan (Lasc) Ruxanda, Coordonatori: Dzițac Simona, Lolea Marius, <i>Urmărirea și înregistrarea parametrilor privind condițiile naturale și de exploatare ale unui baraj. Studiu de caz</i> , BACStud, 11-13 mai 2016, <b>Premiul I</b>
89.	Autor: Filip Iuliu Florin, Coordonatori: Dzițac Simona, Antal Cornel, <i>Încălzirea unui cartier de locuințe utilizând energia termică a apei geotermale</i> , BACStud, 11-13 mai 2016, <b>Premiul III</b>
90.	Autori: Burdaș Larisa, Abrudan Adriana, Coordonatori: Dzițac Simona, Lolea Marius, <i>Studiu privind securitatea și globalizarea energetică în secolul XXI</i> , BACStud, 11-13 mai 2016, <b>Premiul III</b>
91.	Autor: Filip Iuliu Florin, Coordonatori: Dzițac Simona, Antal Cornel, <i>Utilizarea energiei termice a apei geotermale pentru încălzirea unui cartier de locuințe</i> , SERMStudo 2016, <b>Premiul III</b>
92.	Autori: Știrban Ilie, Bozan Știrban Adriana; Coordonator: conf. univ. dr. ing. Dzițac Simona, <i>Automatizarea și modernizarea fluxului tehnologic a unei instalații de producere de agregate minerale. Studiu de caz</i> ; EMING 03-05.12.2015, Universitatea „Eftimie Murgu” din Reșița, <b>Premiul I</b>
93.	Autori: Chețiu Gabriel, Burescu (Chețiu) Lăcrimioara Mariana, Coordonatori: Dzițac Simona, Lolea Marius, <i>Studiul mediului electromagnetic din cadrul centralelor electrice</i> , BACStud, 14-16 mai 2015, <b>Premiul I</b>
94.	Autor: Abrudan Adriana, Coordonatori: Bendea Gabriel, Dzițac Simona, <i>Considerații privind proiectarea circuitelor electrice principale ale unei CHE echipată cu două grupuri hidrogenatoare</i> , BACStud, 14-16 mai 2015, <b>Premiul II</b>
95.	Autori: Știrban Ilie, Bozan Știrban Adriana-Elena, Coordonatori: Dzițac Simona, Lolea Marius, <i>Automatizarea și modernizarea fluxului tehnologic a unei stații de concasare</i> , BACStud, 14-16 mai 2015, <b>Mențiune</b>
96.	Autori: Șinca Alin, Abrudan Adriana, Coordonatori: Ioan Felea, Dzițac Simona, <i>Reproiectarea și reabilitarea instalației de distribuție a energiei electrice la Centrul Național de Cercetări Geotermale, pentru condițiile actuale</i> , BACStud, 14-16 mai 2015, <b>Premiul II</b>
97.	Autor: Varga (Boroș) I. Monica Tundi, Coordonatori: Dzițac Simona, Lolea Marius, <i>Implementarea standardului ISO 17025 în laboratoarele de încercări-etalonări</i> , BACStud, 14-16 mai 2015, <b>Premiul I</b>

98.	Autori: Burescu (Chețiu) Lăcrimioara Mariana, Chețiu Gabriel, Coordonatori: Dzițac Simona, Lolea Marius, <i>Managementul riscurilor profesionale în sectorul transportului și distribuției energiei electrice</i> , BACStud, 14-16 mai 2015, <b>Premiul I</b>
99.	Autori: Goina Paul, Gale Răzvan, Coordonatori: Lolea Marius, Dzițac Simona, <i>Managementul energiei la nivelul consumatorilor industriali. Studiu de caz: compensarea puterii reactive</i> , BACStud, 14-16 mai 2015
100.	Autori: Kubola Tamas, Abrudan Adriana, Coordonatori: Bendea Gabriel, Simona Dzițac, <i>Metode de proiectare folosite la dimensionarea circuitelor electrice principale ale unei stații electrice de evacuare</i> , HD-45-STUD, 22-23 mai 2015, <b>Diplomă de excelență</b>
101.	Autori: Știrban Ilie, Bozan Știrban Adriana-Elena, Coordonatori: Simona Dzițac, Lolea Marius, <i>Automatizarea și modernizarea fluxului tehnologic a instalației de producere de agregate minerale din cadrul carierei Brănișca, județul Hunedoara</i> , HD-45-STUD, 22-23 mai 2015
102.	Autori: Abrudan Adriana, Nemeth Gabriela, Butari Iulian, Moldovean Gabriel, Luputi Alexandru, Coordonatori: Lolea Marius, Moldovan Vasile, Barla Eva, Dzițac Simona, Albuț Daniel, <i>Instalații fotovoltaice în județul Bihor și conectarea acestora la sistemul electroenergetic regional</i> , SERMStudo, 22-24 mai 2014, Stâna de Vale, <b>Premiul I</b>
103.	Autori: Negru Loredana, Dumiter Bogdan, Fenesi Ferenc, Coordonatori: Lolea Marius, Dzițac Simona, Albuț Daniel, <i>Metode moderne și eficiente pentru reducerea pierderilor de energie în cadrul sistemelor de ventilație industrial</i> , SERMStudo, 22-24 mai 2014, Stâna de Vale, <b>Premiul III</b>
104.	Autori: Kubola Tamas, Zaha Florin, Albuț Radu Mihai, Laslău Andrei, Burta Sandu, Coordonatori: Lolea Marius, Dzițac Simona, Albuț Daniel, Creț Petre, <i>Analiza surselor de câmp electromagnetic din cadrul centralelor hidroelectrice</i> , SERMStudo, 22-24 mai 2014, Stâna de Vale, <b>Premiul III</b>
105.	Autori: Balogh Gabriel, Moldovean Gabriel, Luputi Alexandru, Coordonatori: Lolea Marius, Dzițac Simona, Albuț Daniel, <i>Evaluarea și analiza câmpului termic generat de sistemele de acționare electromecanice din cadrul CTE</i> , SERMStudo, 22-24 mai 2014, Stâna de Vale, <b>Mențiune</b>
106.	Autor: Coandă Sergiu, Coordonatori: Dzițac Simona, Hora Cristina, <i>Evoluția învățământului din România</i> , Simpozionul Național Învățământul de ieri, de azi și...de mâine, 10-12.12.2013, Universitatea din Oradea
107.	Autor: Nemeth Gabriela, Coordonatori: Hora Cristina, Dzițac Simona, <i>Energetica orădeană de azi, de ieri și...de mâine</i> , Simpozionul Național Învățământul de ieri, de azi și...de mâine, 10-12.12.2013, Universitatea din Oradea
108.	Autori: Kubola Tamas, Laslău Andrei, Albuț Radu Mihai, Coordonatori: Lolea Marius, Crecan Nicolae, <i>Mediul electromagnetic din centralele hidroelectrice</i> , 28-30 noiembrie - EMING 2013, Universitatea „Eftimie Murgu” din Reșița, <b>Premiul I</b>
109.	Autori: Abrudan Adriana, Moțoc Cătălin, Bulzan Ionuț, Coordonatori: Lolea Marius, Ias Gheorghe, <i>Considerații privind stadiul actual al valorificării potențialului energetic solar în nord-vestul țării</i> , 28-30 noiembrie - EMING 2013, Universitatea „Eftimie Murgu” din Reșița, <b>Premiul III</b>
110.	Autori: Nemeth Gabriela, Moldovean Gabriel, Bodog Liviu, Coordonatori: Lolea Marius, Dzițac Simona, <i>Actualități și perspective în utilizarea potențialului energetic al apei geotermale în județul Bihor</i> , EMING 2013, Reșița, <b>Mențiune</b>
111.	Autori: Abrudan Adriana, Zaha Florin, Șvab Ionuț, Coordonatori: Lolea Marius, Dzițac Simona, <i>Metode de calcul și simulare a câmpului electromagnetic aplicabile operatorilor și echipamentelor din rețelele electrice</i> , EMING 2013, Reșița, <b>Premiul II</b>
112.	Autori: Dumiter Bogdan, Fenesi Fenenc, Duluş Petroniu, Coordonatori: Lolea Marius, Albuț- Dana Daniel, <i>Mediul electromagnetic din stațiile electrice</i> , EMING 2013, Reșița



113.	Autori: Balogh Adalbert , Burtă Sandu, Mocian Laurențiu, Coordonatori: Lolea Marius, Albut Daniel, Crecan Nicolae, Soluții în dimensionarea optimă a posturilor electrice de transformare, EMING 2013, Reșița
114.	Coordonatori: Lolea Marius, Dzițac Simona, Autori: Negru Loredana, Gordan Vlad, Ilyes Botond, <i>Analiza surselor publice de câmp electromagnetic din municipiul Oradea</i> , EMING 2013, Reșița
115.	Autori: Știrban Ilie, Bozan Știrban Adriana-Elena, Coordonatori: șef lucr. dr. ing. Simona Dzițac, as. drd. ing. Marius Lolea, <i>Instalație de producere agregate minerale. Amplasament: Cariera Brănișca Jud. Hunedoara</i> , Simpozionul SERMStudo 2013, 9-11 mai Stâna de Vale; <b>Premiul I</b>
116.	Autori: Chețiu Gabriel, Burescu Mariana, Butari Iulian, Coordonatori: Lolea Marius, Dzițac Simona, <i>Poluarea electromagnetică urbană. Analiza surselor de câmp electromagnetic publice din perimetrul orașului Oradea</i> , Simpozionul SERMStudo 2013, 9-11 mai Stâna de Vale; <b>Premiul I</b>
117.	Autori: Vese Cristian, Goina Paul, Dărăbuș Ioan, Coordonatori: Felea Ioan, Albuț-Dana Daniel, <i>Reducerea pierderilor de energie electrică la consumatorii din sectorul turistic. Studiu de caz la S.C. Turism Felix S.A. – Hotel Mureșul</i> , Simpozionul SERMStudo 2013, 9-11 mai Stâna de Vale; <b>Premiul I</b>
118.	Autori: Stoia Ciprian, Pop Vasile, Dărăbuș Ioan, Coordonatori: Lolea Marius, Moldovan Vasile, <i>Soluții privind protecția stațiilor electrice și a posturilor de transformare</i> , Simpozionul SERMStudo 2013, 9-11 mai Stâna de Vale
119.	Autori: Dindelegan Daniel, Pop Vasile, Marinescu Marin, Coordonatori: Meianu Dragoș, Rancov Nicolae, <i>Soluții moderne privind proiectarea și implementarea unui post de transformare nou într-o zonă aglomerată a municipiul Zalău</i> , Simpozionul SERMStudo 2013, 9-11 mai Stâna de Vale
120.	Autori: Cornea Ionuț, Chețiu Gabriel, Lazea Marinel, Coordonatori: Lolea Marius, Albuț-Dana Daniel, <i>Distribuția câmpului electric și magnetic în jurul echipamentelor electrice aferente centralelor hidroelectrice din județul Bihor</i> , Simpozionul SERMStudo 2013, 9-11 mai Stâna de Vale
121.	Autori: Chețiu Gabriel, Avram Adrian, Goina Paul, Coordonatori: Albuț-Dana, Daniel Lolea Marius, <i>Aplicarea tehnologiilor informatice pentru managementul energiei în cadrul stațiilor electrice</i> , Simpozionul SERMStudo 2013, 9-11 mai Stâna de Vale
122.	Autori: Știrban Ilie, Vese Cristian, Dobai Ionuț, Coordonatori: Albuț-Dana Daniel, Lolea Marius, <i>Managementul modern al rețelelor electrice. Studiu de caz privind stația electrică Oradea Centru</i> , Simpozionul SERMStudo 2013, 9-11 mai Stâna de Vale
123.	Autori: Cormoș Victor, Varga Monica, Chețiu Gabriel, Coordonatori: Albuț-Dana Daniel, Cîmpan Mihnea, <i>Studiu de caz privind conceperea proiectelor cu finanțare europeană</i> , Simpozionul SERMStudo 2013, 9-11 mai Stâna de Vale
124.	Autori: Vinter Maria, Ias Madalina, Biro George, Coordonatori: Lolea Marius, Dzițac Simona, <i>Aspecte evolutive privind piața națională a certificatelor verzi și a certificatelor de emisii de gaze cu efect de seră</i> , Simpozionul SERMStudo 2013, 9-11 mai Stâna de Vale
125.	Autori: Vinter Maria, Bulzan Ionuț, Corb Flaviu, Coordonatori: Lolea Marius, Albuț-Dana Daniel, <i>Considerații privind evoluția pieței de energie electrică în România</i> , Simpozionul SERMStudo 2013, 9-11 mai Stâna de Vale
126.	Autori: Știrban Ilie, Știrban Adriana, Popa Flaviu, Coordonatori: Lolea Marius, Dzițac Simona, <i>Importanța matricei managementului energetic în optimizarea consumului de energie al întreprinderilor industriale</i> , Simpozionul SERMStudo 2013, 9-11 mai Stâna de Vale

127.	Autori: Chetiu Gabriel, Burescu Mariana, Drugas Florin, Coordonatori: Albuț Daniel, Simona Dzițac, Lolea Marius, <i>Evaluarea Potențialului Hidroenergetic al râurilor în vederea amenajării unor microhidrocentrale pe cursul acestora</i> , Sesiunea de Comunicări științifice studențești StudIng, Universitatea “Constantin Brâncuși” din Târgu Jiu, 26-29 aprilie 2012, <b>Premiul III</b>
128.	Autori: Cornea Ionuț, Chetiu Gabriel, Inceu Andreea, Coordonatori: Lolea Marius, Dzitac Simona, Albut Dana Daniel Traian, <i>Compensarea Factorului de putere ca directie integrată a managementului energetic al întreprinderilor industriale în scopul creșterii eficienței în utilizarea energiei electrice</i> , Sesiunea de Comunicări științifice studențești StudIng, Universitatea “Constantin Brâncuși” din Târgu Jiu, 26-29 aprilie 2012; <b>Premiul III;</b>
129.	Autori: Chețiu Gabriel, Burescu Mariana, Cornea Ionuț, Coordonatori: Albuț Daniel, Dzițac Simona, Lolea Marius, <i>Implicații ecologice ale amenajărilor energetice eoliene</i> , Simpozionul SERMStudo2012, 24-26 mai Stâna de Vale; <b>Premiul I</b>
130.	Autori: Chirea Vlad, Popa Flaviu, Știrban Ilie, Chețiu Gabriel, Coordonatori: asist. drd. ing. Lolea Marius, șef lucr. dr. ing. Dzițac Simona, șef lucr. dr.ing. Albuț Daniel, <i>Aspecte privind influența unor fenomene electromagnetice asupra mediului ambiant și organismelor vii</i> , Simpozionul SERMStudo2012, 24-26 mai Stâna de Vale, <b>Premiul II</b>
131.	Autori: Groza Cristian, Iung Lavinia, Chețiu Gabriel, Coordonatori: Lolea Marius, Dzițac Simona, Albuț Daniel, <i>Considerații privind utilitatea practică a descărcărilor electrostatice</i> , Simpozionul SERMStudo2012, 24-26 mai Stâna de Vale, <b>Premiul II</b>
132.	Autori: Chețiu Gabriel, Butari Iulian, Goina Paul, Bulzan Ionuț, Coordonatori: Lolea Marius, Dzițac Simona, Albuț Daniel, <i>Implicațiile tehnico-economice ale compensării factorului de putere la nivelul consumatorilor industriali</i> , Simpozionul SERMStudo2012, 24-26 mai Stâna de Vale;
133.	Autori: Chețiu Gabriel, Burescu Lăcrimioara, Corb Flaviu, Coordonatori: Albuț Daniel, Lolea Marius, Dzițac Simona, <i>Aspecte privind potențialul hidroenergetic amenajabil al râului Crișul Pietros</i> , SERMStudo2012, 24-26 mai Stâna de Vale;
134.	Autori: Vinter Maria, Sohoreanu Dragoș, Coordonatori: Lolea Marius, Dzițac Simona, <i>Aspecte privind evoluția pieței de ziua următoare pe anul 2011</i> , Simpozionul SERMStudo2012, 24-26 mai Stâna de Vale; <b>mențiune</b>
135.	Autori: Biro George, Butari Iulian, Coordonatori: Dzițac Simona, Lolea Marius, <i>Considerații privind operaționalitatea pieței și bursei de energie electrică</i> , Sesiunea internațională de comunicări științifice studențești “Engineering Scientiarium, Universitatea “Constantin Brâncuși “ Tg. Jiu , 16-18.11.2012
136.	Autori: Chețiu Gabriel, Burescu Mariana. Coordonatori: Marius Lolea, Dzițac Simona, <i>Poluarea electromagnetică urbană. Studiu de caz: orașul Oradea</i> , Sesiunea internațională de comunicări științifice studențești “Engineering Scientiarium, Universitatea “Constantin Brâncuși “ Tg. Jiu , 16-18 noe 2012, <b>Premiul I</b>
137.	Autori: Avram Adrian, Rotaru Ștefan, Coordonatori: Lolea Marius, Ias Gheorghe, <i>Dimensionarea sistemelor fotovoltaice rezidențiale utilizând aplicația software Retscreen International</i> , Sesiunea internațională de comunicări științifice studențești “Engineering Scientiarium, Universitatea “Constantin Brâncuși “ Tg. Jiu , 16-18.11. 2012
138.	Autori: Vinter Maria, Ias Mădălina, Coordonatori: Lolea Marius, Berger Paula <i>Considerații privind evoluția pieței de energie în romania. Studiu de caz: Piața pentru ziua următoare (PZU)</i> , Sesiunea internațională de comunicări științifice studențești “Engineering Scientiarium, Universitatea “Constantin Brâncuși “ Tg. Jiu, 16-18 noe 2012, <b>Mențiune;</b>
139.	Autori: Bulzan Ionuț, Corb Flaviu, Coordonatori: Lolea Marius, Ias Gheorghe, <i>Considerații privind eficiența și siguranța sistemelor de paratrăsnet cu dispozitiv de amorsare. Cazul Prevector 2</i> , Sesiunea internațională de comunicări științifice studențești “Engineering Scientiarium, Universitatea “Constantin Brâncuși “ Tg. Jiu,

	16-18.11.2012
<b>140.</b>	Autori: Chețiu Gabriel, Știrban Adriana, Buteri Iulia, Coordonatori: Albuț Daniel, Lolea Marius, Dzițac Simona, <i>Aspecte privind relația parcurilor eoliene cu mediul ambiant și biodiversitatea naturală</i> , Simpozionul Științific studentesc HD42Stud, Facultatea de Inginerie Hunedoara, 18-19 mai 2012; <b>Premiul III</b>
<b>141.</b>	Autori: Chețiu Gabriel, Burescu Mariana, Corb Flaviu, Coordonatori: Albuț Daniel., Lolea Marius, Dzițac Simona, <i>Studiu de potențial hidroenergetic în vederea amplasării unei microhidrocentrale(MHC) pe Crișul Pietros din județul Bihor</i> , Simpozionul Științific studentesc HD42Stud, Facultatea de Inginerie Hunedoara, 18-19 mai 2012;
<b>142.</b>	Autori: Șerban Călin, Chețiu Gabriel, Știrban Ilie, Bulzan Ionuț, Coordonatori: Lolea Marius, Dzițac Simona, Albuț Daniel, <i>Creșterea eficienței în utilizarea energiei electrice la consumatorii industriali prin compensarea factorului de putere</i> , Simpozionul Științific studentesc HD42Stud, Facultatea de Inginerie Hunedoara, 18-19 mai 2012;
<b>143.</b>	Coordonatori: as. drd. ing. Lolea Marius, șef. lucr. dr. ing. Dzițac Simona; Autori, studenții: Coandă Sergiu, Chețiu Gabriel, Știrban Ilie, <i>Istoricul și perspectivele sistemelor energetice eoliene</i> , SERMStudo, 6/8.10.2011, Băile Felix, <b>premiul II</b>
<b>144.</b>	Coordonatori: as. drd. ing. Lolea Marius, șef. lucr. dr. ing. Dzițac Simona; Autori, studenții: Șerban Călin, Chețiu Gabriel, Tutuian Bogdan, <i>Compensarea puterii reactive la consumatorii industriali de energie electrică</i> , SERMStudo, 6/8.10.2011, Băile Felix, <b>premiul II</b>
<b>145.</b>	Coordonatori: as. drd. ing. Lolea Marius, șef. lucr. dr. ing. Dzițac Simona; Autori, studenții: Coandă Sergiu, Gale Răzvan, Hanga Teodora, <i>Implicațiile descărcării corona asupra pierderilor de energie electrică din rețelele electrice de înaltă tensiune</i> , SERMStudo, 6/8.10.2011, Băile Felix, <b>mențiune</b>
<b>146.</b>	Coordonatori: șef. lucr. dr. ing. Dzițac Simona, as. drd. ing. Lolea Marius; Autori, studenții: Chețiu Gabriel, Coandă Sergiu, Koteleş Sabina, <i>Stabilirea intervalului optim de timp pentru verificarea preventivă a unui dispozitiv tehnic în funcție de costuri</i> , SERMStudo, 6/8.10.2011, Băile Felix, <b>premiul III</b>
<b>147.</b>	Coordonatori: șef. lucr. dr. ing. Dzițac Simona, as. drd. ing. Lolea Marius; Autori, studenții: Coandă Sergiu, Hanga Teodora, Chețiu Gabriel, <i>Evaluarea frecvenței optime de verificare preventivă a instalațiilor tehnologice</i> , SERMStudo, 6/8.10.2011, Băile Felix, <b>premiul I</b>
<b>148.</b>	Coordonatori: as. drd. ing. Lolea Marius, șef. lucr. dr. ing. Dzițac Simona; Autori, studenții: Chețiu Gabriel, Coandă Sergiu, Moga Bogdan, <i>Auditul energetic al clădirilor. Etichetare și eficientizare</i> , SERMStudo, 6/8.10.2011, Băile Felix, <b>premiul III</b>
<b>149.</b>	Coordonatori: as. drd. ing. Lolea Marius, șef. lucr. dr. ing. Dzițac Simona; Autori, studenții: Hanga Teodora, Chețiu Gabriel, Moga Bogdan, <i>Tranzacționarea energiei electrice pe piața concurențială din România</i> , SERMStudo, 6/8.10.2011, Băile Felix, <b>premiul II</b>
<b>150.</b>	Coordonatori: Simona Dzițac, M Lolea., Autori, studenții: Silaghi Sebastian, Bucureanu Teofil, Bulzan Ionuț, <i>Eficientizarea consumului de energie electrică pentru consumatorii din cadrul sistemului de transport urban cu tracțiune electrică din Oradea</i> , Sesiunea de comunicări a cercurilor științifice studentești cu participare internațională, SECOSAFT 2011, Academia Forțelor Terestre “Nicolae Bălcescu”, Sibiu, <b>premiul I</b>
<b>151.</b>	Coordonatori: Simona Dzițac, M Lolea., Autori, studenții: Coandă Sergiu, Petreus George, Lascăr Alexandru, Mermeze Ionuț, <i>Considerații privind evaluarea frecvenței optime de verificare preventivă a instalațiilor tehnologice</i> , SECOSAFT 2011, Sibiu, <b>premiul II</b>
<b>152.</b>	Coordonatori: Simona Dzițac, M Lolea., Autori, studenții: Șerban Călin, Șerban Sorin, Burescu Lăcrimioara, Bulzan Ionuț, <i>Considerații privind stabilirea soluției optime de realizare a stațiilor electrice de distribuție utilizând criterii fiabilistice, tehnice și economice</i> , SECOSAFT 2011, Sibiu, <b>premiul III</b>

153.	Coordonatori: Simona Dziţac, M Lolea., Autori, studenţii: Silaghi Sebastian, Ghideu Ioana, Hirina Daniel, <i>Despre auditul energetic aplicat transformatoarelor electrice</i> , SECOSAFT 2011, Sibiu
154.	Coordonatori: Simona Dziţac, M Lolea., Autori, studenţii: <b>Coandă Sergiu</b> , Lascăr Alexandru, Popa Flaviu, <i>Sisteme energetice eoliene – istoric și perspective</i> , SECOSAFT 2011, Sibiu, <b>premiul II</b>
155.	Coordonatori: Simona Dziţac, M Lolea., Autori, studenţii: Coandă Sergiu, Laza Marin, Lasca Cristian, Şerban Călin, <i>Evaluarea informatizată a parametrilor energiei electrice</i> , SECOSAFT 2011, Sibiu
156.	Coordonatori: Simona Dziţac, M Lolea., Autori, studenţii: Şerban Călin, Mateiaş Ionuţ, Mateiaş Sorin, Cheţiu Gabriel, <i>Utilitatea bazelor de date implementate PC, cu aplicare în domeniul energetic</i> , SECOSAFT 2011, Sibiu
157.	Coordonatori: Simona Dziţac, M Lolea., Autori, studenţii: Hosu Gheorghe, Nafornită Ciprian, Moga Bogdan, <i>Metode multicriteriale pentru modelarea deciziei de implementare optimă a lucrărilor de mentenanţă</i> , SECOSAFT 2011, Sibiu
158.	Coordonatori: Simona Dziţac, M Lolea., Autori, studenţii: Cheţiu Gabriel, Popa Florin, Burescu Lăcrimioara, <i>Auditul energetic al clădirilor</i> , SECOSAFT 2011, Sibiu
159.	Coordonatori: Simona Dziţac, M Lolea., Autori, studenţii: Moga Bogdan, Cheţiu Gabriel, Ghideu Ioana, Cornea Ionuţ, <i>Fundamentarea implementării sistemului de încălzire centralizat în mediul urban</i> , SECOSAFT 2011, Sibiu
160.	Coordonatori: Simona Dziţac, M Lolea., Autori, studenţii: Cheţiu Gabriel, Dragoş Daniel, Mitrofan Mihail, Corb Flaviu, <i>Despre auditul energetic aplicat transformatoarelor electrice</i> , SECOSAFT 2011, Sibiu
161.	Coordonatori: Simona Dziţac, M Lolea., Autori, studenţii: Țuțuian Bogdan, Panea Crina, Şerban Călin, Lasca Cristian, <i>Soluții în compensarea puterii reactive la consumatorii industriali de energie electrică</i> , SECOSAFT 2011, Sibiu
162.	Coordonatori: Simona Dziţac, M Lolea., Autori, studenţii: Lăpuște Nicolae, Lascăr Alexandru, Mermeze Ionuţ, <i>Analiza operațională privind adoptarea lucrărilor de mentenanță la echipamente funcționale și parțial uzate</i> , SECOSAFT 2011, Sibiu
163.	Coordonatori: Simona Dziţac, M Lolea., Autori, studenţii: Hanga Teodora, Vinter Maria, Filip Maria, <i>Considerații privind managementul energiei la nivelul consumatorilor industriali</i> , SECOSAFT 2011, Sibiu
164.	Coordonatori: Simona Dziţac, M Lolea., Autori, studenţii: Kovacs Mihaly, Filip Maria, Vinter Ciprian, <i>Tranzacționarea energiei electrice pe piața concurențială din România</i> , SECOSAFT 2011, Sibiu
165.	Coordonatori: Simona Dziţac, M Lolea., Autori, studenţii: Cheţiu Gabriel, Dragoş Daniel, Mitrofan Mihail, Corb Flaviu, <i>Despre auditul energetic aplicat transformatoarelor electrice</i> , SECOSAFT 2011, Sibiu
166.	Coordonatori: Simona Dziţac, M Lolea., Autori, studenţii: Cheţiu Gabriel, Dragoş Daniel, Mitrofan Mihail, Corb Flaviu, <i>Despre auditul energetic aplicat transformatoarelor electrice</i> , SECOSAFT 2011, Sibiu
167.	Coordonatori: Simona Dziţac, M Lolea., Autori, studenţii: Cheţiu Gabriel, Dragoş Daniel, Mitrofan Mihail, Corb Flaviu, <i>Despre auditul energetic aplicat transformatoarelor electrice</i> , SECOSAFT 2011, Sibiu
168.	Coordonatori: Simona Dziţac, M Lolea., Autori, studenţii: Cheţiu Gabriel, Coandă Sergiu, Şerban Călin, <i>Operabilitatea bazelor de date destinate monitorizării parametrilor energetici și incidentelor din exploatarea rețelelor electrice</i> , Sesiunea de comunicări științifice a studenților, Universitatea “1 Decembrie 1918”, Alba Iulia, 8-9 aprilie 2011, <b>premiul III</b>

169.	Coordonatori: Simona Dzițac, M Lolea., Autori, studenții: Moga Bogdan, Cornea Ionuț, <i>Evaluarea și gestiunea informatizată a parametrilor energiei electrice</i> , Sesiunea de Comunicări științifice a studenților, Universitatea “1 Decembrie 1918”, Alba Iulia, 8-9 aprilie 2011, <b>premiul III</b>
170.	Coordonatori: M Lolea., Simona Dzițac, Autori, studenții: Coandă Sergiu, Mitrofan Mihail, <i>Modelarea deciziei privind debutul lucrărilor de mentenanță la echipamente uzate aflate în funcțiune</i> , Sesiunea de comunicări științifice studențești, Târgu-Jiu, 5-8 mai, 2011
171.	Coordonatori: M Lolea., Simona Dzițac, Autori, studenții: Silaghi Emeric, Moga Bogdan, <i>Optimizarea consumului de energie la nivelul sistemului de transport public cu tracțiune electrică din Municipiul Oradea</i> , Sesiunea de comunicări Științifice studențești, Târgu-Jiu, 5-8 mai, 2011
172.	Coordonatori: M Lolea., Simona Dzițac, Autori, studenții: Hanga Teodora, Tutuian Bogdan, Bulzan Ionuț, <i>Influența câmpului electromagnetic asupra sistemelor tehnice și biologice</i> , Simpozionul Național studențesc “Student, știință, societate”, ISSN 1843-1585, Petroșani, 13-14 mai 2011
173.	Coordonatori: Simona Dzițac, M Lolea., Autori, studenții: Chețiu Gabriel, Coandă Sergiu, Șerban Călin, <i>Structuri tip baze de date cu aplicații în domeniul electroenergetic</i> , Simpozionul Național studențesc “Student, știință, societate”, ISSN 1843-1585, Petroșani, 13-14 mai 2011
174.	Coordonatori: Simona Dzițac, M Lolea., Autori, studenții: Șerban Călin, Moga Bogdan, Cornea Ionuț, <i>Structuri tip baze de date cu aplicații în domeniul electroenergetic</i> , Simpozionul Național studențesc “Student, știință, societate”, ISSN 1843-1585, Petroșani, 13-14 mai 2011
175.	Coordonatori: Simona Dzițac, M Lolea., Autori, studenții: Emeric SILAGHI, Sorin COROIU, <i>Research on the optimization of the consumption and energy losses identified in the electrified public rail transportation from Oradea</i> , Simpozionul Științific Național studențesc -HD 40 Stud - Facultatea de Inginerie Hunedoara, 21-22 mai 2010, <b>premiul I</b>
176.	Coordonatori: C. Hora, Simona Dzițac, M Lolea., Autori, studenții: Coandă Sergiu, Bulzan Ionuț, <i>Agregate energetice eoliene aspecte evolutive și tendințe viitoare</i> , HD 40 Stud, mai 2010, <b>premiul I</b>
177.	Coordonatori: Simona Dzițac, M Lolea., Autori, studenții: Manciu Florin, Cornea Ionuț, <i>Aplicarea modelelor de optimizare a costurilor de dimensionare a centralelor nucleare-electrice</i> , HD 40 Stud, mai 2010.
178.	Coordonatori: M Lolea., Simona Dzițac, Autori, studenții: Chețiu Gabriel, Lazea Marin, <i>Considerații privind evaluarea și etichetarea energetică a clădirilor</i> , HD 40 Stud, mai 2010, <b>premiul II</b>
179.	Coordonatori: C. Hora, Simona Dzițac, M Lolea., Autori, studenții: Blaga Alin, Panea Crina, <i>Aspecte privind elaborarea soluțiilor pentru subsisteme de compensare a puterii reactive din cadrul sistemelor electroenergetice industriale</i> , HD 40 Stud, mai 2010
180.	Coordonatori: Simona Dzițac, M Lolea., Autori, studenții: Jurj Daniel, Groza Cristian, <i>Gestiunea parametrilor de calitate ai energiei electrice prin elaborarea dazelor de date implementate pe pc</i> , HD 40 Stud, mai 2010, <b>premiul III</b>
181.	Coordonatori: Simona Dzițac, M Lolea., Autori, studenții: Jurj Daniel, Rotaru Ștefan, Biro George, <i>Evaluarea automată a parametrilor energetici. program de calcul intitulat „Indicatori de calitate ai energiei electrice”</i> , HD 40 Stud, mai 2010, <b>premiul III</b>
182.	Coordonatori: M Lolea., Simona Dzițac, Autori, studenții: Avram Adrian, Mermeze Ionuț, Mitrofan Mihail, <i>Determinarea analitică a câmpului critic și a pierderilor prin descărcare corona la nivelul lea de înaltă tensiune</i> , HD 40 Stud, mai 2010

183.	Coordonatori: M Lolea, Simona Dziţac, Autori, studenţii: Corb Flaviu, Hanga Teodora, Lăpuşte Nicolae, <i>Aspecte privind gestiunea și managementul energiei la nivelul consumatorilor industriali</i> , HD 40 Stud, mai 2010
184.	Coordonatori: M Lolea, Simona Dziţac, Autori, studenţii: Lăpuşte Nicolae, Corb Flaviu, <i>Actualități în valorificarea potențialului geotermal al județului Bihor</i> , Simpozionul Științific Național studențesc -HD 40 Stud - Facultatea de Inginerie Hunedoara, 21-22 mai 2010
185.	Coordonatori: Lolea M., Simona Dziţac, Autori, studenţii: Manciu Florin, Mag Pop Cristian, Vinter Mihaela, <i>Fuziunea nucleară controlată între realitate și iluzie !</i> , Simpozionul Științific Național studențesc -HD 39 Stud - Facultatea de Inginerie Hunedoara, 22-23 mai 2009, <b>premiul I</b>
186.	Coordonatori: Lolea M., Simona Dziţac, Autori, studenţii: <b>Silaghi Emeric</b> , Bucureanu Teofil, Bârda Florin, Magui Marius, <i>Metode și mijloace de evaluare a câmpului aeroelectric și de detectare a descărcărilor electrice atmosferice</i> , HD 39 Stud, 2009, <b>premiul II</b>
187.	Coordonatori: Lolea M., Simona Dziţac, Autori, studenţii: Manciu Florin, Popa Cristina, Oşvat Daniel, Panea Crina, <i>Energia nucleară -beneficiu sau dezastru ?</i> , HD 39 Stud, 2009
188.	Coordonatori: Lolea M., Simona Dziţac, Autori, studenţii: Bucureanu Teofil, Purza Florin, Teglaş Marcel, <i>Analiză privind influența factorilor meteorologici asupra câmpului critic și a pierderilor prin descărcare corona la nivelul liniilor electrice de înaltă tensiune</i> , HD 39 Stud, premiul III
189.	Coordonatori: Lolea M, Simona Dziţac, Autori, studenţii: Szabo Alexandru, Moroca Viorel, Rengle Călin, Scorțe Marius, <i>Despre efectele distructive ale exploatării resurselor energetice geotermale</i> , HD 39 Stud, <b>premiul III</b>
190.	Coordonatori: Lolea M., Simona Dziţac, Autori, studenţii: Panea Crina, Jurj Daniel, Indrei Marin, Tiran Florin, <i>Acționarea eoliană a pompelor de apă</i> , HD 39 Stud, <b>premiul II</b>
191.	Coordonatori: Lolea M., Simona Dziţac, Autori, studenţii: Panea Crina, Csoka Nandor, Teglaş Cristian, Bot Cristian, <i>Solicitarea electrică a izolatoarelor liniilor electrice aeriene de înaltă tensiune</i> , HD 39 Stud, <b>premiul III</b>
192.	Coordonatori: Lolea M., Simona Dziţac, Autori, studenţii: Csoka Nandor, Teglaş Adran, Rus Daniel, Pop Teodora, <i>Evaluarea analitică a supratensiunilor interne generate de comutația LEA de înaltă tensiune</i> , HD 39 Stud, <b>premiul III</b>
193.	Coordonatori: Simona Dziţac, Lolea M., Autori, studenţii: Bucureanu Teofil, Manciu Florin, <i>Analiză privind impactul câmpului electromagnetic asupra organismelor vii</i> , Sesiunea de Comunicări Științifice a Studenților, Facultatea de Științe, Universitatea “1 Decembrie 1918”, Alba Iulia, 3-4 aprilie 2009
194.	Coordonatori: Simona Dziţac, Lolea M., Autori, studenţii: Silaghi Emeric, Jurj Daniel, <i>Considerații privind valoarea financiară și beneficiile ecologice ale certificatelor verzi</i> , Alba Iulia, 3-4 aprilie 2009
195.	Coordonatori: Simona Dziţac, Lolea M., Autori, studenţii: Manciu Florin, Purza Florin, <i>Sisteme de pompare eoliene</i> , Alba Iulia, 3-4 aprilie, 2009
196.	Coordonatori: Simona Dziţac, Lolea M., Autori, studenţii: Bugle Sandu, Panea Crina, <i>Instalațiile de încălzire un necesar dăunător mediului ambiant</i> , Simpozionul Științific Național studențesc -HD 38 Stud - Facultatea de Inginerie Hunedoara, 23-24 mai 2008, ISSN 1584-2673, <b>premiul I</b>
197.	Coordonatori: Lolea M., Simona Dziţac, Autori, studenţii: Manciu Florin, Szabo Alex, Ceian Adrian, <i>Considerații privind poluarea electromagnetică a mediului. Impactul fenomenelor electromagnetice asupra organismului uman</i> , Hunedoara, 23-24 mai 2008, <b>premiul II</b>

198.	Coordonatori: Simona Dzițac, Ionescu A., Lolea M., Autori, studenții: Silaghi Sebastian, Groza Liviu, <i>Piața certificatelor verzi</i> , Hunedoara, 23-24 mai 2008, <b>mențiune</b>
199.	Coordonatori: Lolea M., Simona Dzițac, Autori, studenții: Bucureanu Teofil, Alb Răzvan, Popa Florin, <i>Aportul bilanturilor energetice la creșterea utilizării eficiente a energiei și reducerea cheltuielilor de exploatare a instalațiilor energotehnologice industriale</i> , Hunedoara, 23-24 mai 2008, <b>mențiune</b>
200.	Coordonatori: Lolea M., Simona Dzițac, Autori, studenții: Rengle Călin, Jurj Daniel, Sas Robert, <i>Influența parametrilor electrozilor asupra mărimilor electrice caracteristice prizelor de pământ</i> , HD, 23-24 mai 2008.
201.	Coordonatori: Lolea M., Simona Dzițac, Autori, studenții: Manciu Florin, Panea Crina, Bot Cristian, <i>Aplicații practice utile ale descărcărilor electrostatice</i> , Hunedoara, 23-24 mai 2008.
202.	Coordonatori: Simona Dzițac, Lolea M., Autori, studenții: Bucureanu Teofil, Bucureanu Anca, <i>Predictions on PV technology development in the light of Kyoto Protocol</i> , Sesiunea de Comunicări Științifice Studențești, Facultatea de Științe, Universitatea “1 Decembrie 1918”, Alba Iulia, 4-5 aprilie 2008, <b>premiul II</b> la secțiunea Știința Mediului
203.	Coordonatori: Lolea M., Simona Dzițac; Autori, studenții: Manciu Florin, Popa Florin, <i>Pompe de căldură - capriciul prezentului sau necesitatea viitorului?</i> , Alba Iulia, 4-5 aprilie 2008, <b>premiul de excelență</b> la secțiunea Știința Mediului.
204.	Coordonatori: Lolea M, Simona Dzițac; Autori, studenții: Bugle Sandu, Bucureanu Teofil, <i>Considerații privind eficiența și rentabilitatea sistemelor și instalațiilor de încălzire clasice și cu surse regenerabile</i> , Alba Iulia, 4-5 aprilie 2008, <b>premiul I</b> la secțiunea Știința Mediului.
205.	Coordonatori: Lolea M, Simona Dzițac; Autori, studenții: Bugle Sandu, Ceian Adrian, Popa Florin, <i>Impactul ecologic al instalațiilor de încălzire. Măsuri de limitare a efectelor nocive asupra mediului ambient</i> , Alba Iulia, 4-5 aprilie 2008.
206.	Coordonatori: Badea G, Lolea Marius, Simona Dzițac; Autori, studenții: Ceian Adrian, Sas Robert, Ceian Crina, <i>Considerations on the wood waste burning in biomass plants</i> , Universitatea din Oradea, Sesiunea de Comunicări Științifice Studențești, Facultatea de Științe, Universitatea “1 Decembrie 1918”, Alba Iulia, 4-5 aprilie 2008.
207.	Coordonatori: Simona Dzițac, Lolea M, Autori, studenții: Manciu Florin, Panea Crina, <i>Sisteme de încălzire în Regim hibrid solar geotermal. Structură, eficiență, impact de mediu</i> , Universitatea din Oradea, Sesiunea de Comunicări Științifice Studențești, Facultatea de Științe, Universitatea “1 Decembrie 1918”, Alba Iulia, 4-5 aprilie 2008
208.	Coordonatori: Simona Dzițac, Lolea M, Autori, studenții: Bugle Sandu, Popa Florin, <i>Costurile profesiei</i> , Facultatea de Energetica Oradea, Sesiunea de Comunicări Științifice Studențești, Facultatea de Științe, Universitatea “1 Decembrie 1918”, Alba Iulia, 4-5 aprilie 2008
209.	Coordonatori: Popper L., Lolea M., Simona Dzițac, Autori, studenții: M. Moldovan, F.Manciu, D. Hirina, <i>Pompe de căldură- trecut, prezent, viitor</i> , lucrare care a obținut <b>premiul I</b> la Simpozionul Științific Național studențesc -HD 37 Stud – Facultatea de Inginerie Hunedoara, 18-19 mai 2007, ISSN 1584-2673
210.	Coordonatori : Popper L., Simona Dzițac, Autori, studenții: S. Bugle, V. Botiș, A. Ghemiș, <i>Considerații privind eficiența și rentabilitatea sistemelor și instalațiilor de încălzire a clădirilor</i> , lucrare care a obținut <b>premiul III</b> la Simpozionul Științific Național studențesc -HD 37 Stud - Facultatea de Inginerie Hunedoara, 18-19 mai 2007, ISSN 1584-2673
211.	Coordonatori: M. Lolea, Simona Dzițac, Autori, studenții: D. Todoca, V. Olar, <i>Impactul ecologic a instalațiilor de încălzire. Măsuri de limitare a efectelor nocive asupra mediului ambient</i> , Simpozionul Științific Național studențesc -HD 37 Stud

	Facultatea de Inginerie Hunedoara, 18-19 mai 2007, ISSN 1584-2673
<b>212.</b>	Coordonatori: Simona Dzițac, Goia H., Lolea M., Autori, studenții: B. Negruț, M. Mateș, <i>Metode de optimizare a numărului echipelor de mentenanță</i> , Simpozionul Științific Național studentesc -HD 37 Stud - Facultatea de Inginerie Hunedoara, 18-19 mai 2007, ISSN 1584-2673
<b>213.</b>	Coordonatori: Simona Dzițac, Lolea M., Autori, studenții:C. Szigeti, D. Rus, <i>Calculul forței Lorentz prin modelarea cu element finit a câmpului magnetic</i> , Simpozionul Științific Național studentesc -HD 37 Stud - Facultatea de Inginerie Hunedoara, 18-19 mai 2007, ISSN 1584-2673
<b>214.</b>	Coordonatori: Goia H., Simona Dzițac, M. Lolea, Autori, studenții: D. Rus, F. Popa, <i>Implementarea strategiei de mentenanță bazată pe fiabilitate în centralele termoelectrice</i> , lucrare care a obținut <b>mențiune</b> la Simpozionul Științific Național studentesc - HD 37 Stud - Facultatea de Inginerie Hunedoara, 18-19 mai 2007, ISSN 1584-2673
<b>215.</b>	Coordonatori: Goia H., Dzițac S., Lolea M., Autori, studenții:C. Szigeti, V. Lupu, <i>Studiu de caz privind fiabilitatea operațională din cadrul centralei termoelectrice Mintia</i> , Simpozionul Științific Național studentesc -HD 37 Stud - Facultatea de Inginerie Hunedoara, 18-19 mai 2007, ISSN 1584-2673
<b>216.</b>	Coordonatori: Lolea M., Simona Dzițac, <i>studenți</i> Marinescu Dan, Moldovan Marius, <i>Abordarea energiei surselor regenerabile în România ca punte de legătură între capitolele Energie și Protecția mediului din Aquisul comunitar</i> , Sesiunea de comunicări științifice studentești a Universității 1 decembrie, Alba Iulia, 14-15 aprilie 2006, Buletinul științific, ISSN 1583 – 6088, Ed. Aertenitas
<b>217.</b>	Coordonatori: Lolea M., Dzițac S, studenta Pop Teodora, <i>Despre impactul socio-economic al privatizării sectorului energetic și liberalizării pieței de energie</i> , Sesiunea de comunicări științifice studentești a Universității 1 decembrie, Alba Iulia, 14-15 aprilie 2006, Buletinul științific, ISSN 1583 – 6088, Ed. Aertenitas
<b>218.</b>	Coordonatori: Lolea M., Simona Dzițac, student Popa Valentin, <i>Particularități ale marketingului în domeniul electroenergetic. Soluții pentru promovarea și vânzarea energiei electrice</i> , Sesiunea de comunicări științifice studentești a Universității 1 decembrie, Alba Iulia, 14-15 aprilie 2006, Buletinul științific, ISSN 1583 – 6088, Ed. Aertenitas
<b>219.</b>	Coordonatori: Lolea M., Simona Dzițac, <i>student</i> Szigeti Cosmin, <i>Considerații privind evaluarea fiabilității programelor și aplicațiilor informatice</i> , Sesiunea de comunicări științifice studentești a Universității 1 decembrie, Alba Iulia, 14-15 aprilie 2006, Buletinul științific, ISSN 1583 – 6088, Ed. Aertenitas
<b>220.</b>	Coordonatori: M.Lolea, Simona Dzițac, <i>Considerații privind modelarea analitică și determinarea practică a câmpului electric la sol în cazul norilor orajoși</i> , studenta Pop Teodora, Simpozion Științific Național studentesc -HD 36 Stud - Facultatea de Inginerie Hunedoara, mai 2006
<b>221.</b>	Coordonatori: Lolea M., Simona Dzițac, <i>studenții</i> : Szigeti Cosmin, Toie Cristian, <i>Oportunitatea implementării energiei locuinței prin intermediul surselor regenerabile de energie, lucrarea a obținut premiul III</i> , - Simpozion Științific Național studentesc - HD 36 Stud - Facultatea de Inginerie Hunedoara, 2006.
<b>222.</b>	Coordonatori: Badea G., Lolea M., studenții: Simona Dzițac, Rus Daniel, <i>Determinarea configurației optime a câmpului de captatoare solare pentru încălzirea clădirilor</i> , Simpozion Științific Național studentesc-HD36 Stud ,mai 2006

**Întocmit,**  
**conf.univ. dr. ing. Dzițac Simona-Mirela**  
**19.11.2021**