

NOUTATI

>>> ANUNT CONCURS ANUNT CONCURS ANUNT CONCURS ANUNT CONCURS

> [Diploma MEDALIA DE ARGINT](#)

Pentru **System for the production of thermal energy using solar energy combined with energy from biomass gasification**

Autori: Petrin DRUMEA, Erol MURAD, C?t?lin DUMITRESCU

>> [DIPLOM? DE EXCELEN??](#)

Pentru **Sistem hibrid de propulsie a ambarca?iunii**

Autori: Valeriu DULGHERU, C?t?lin DUMITRESCU, Liliana DUMITRESCU, Radu- Iulian R?DOI, Corneliu CRISTESCU

>> [DIPLOM? DE EXCELEN??](#)

Pentru **Generator vertical de aer cald cu gazeificator TLUD**

Autori: Ioan PAVEL, Petrin DRUMEA, Gabriela MATACHE

>> [DIPLOM? SPECIAL?](#)

Pentru **Instala?ie pentru producerea energiei termice utilizând energia solar? combinat? cu energie ob?inut? din gazeificarea biomasei**

Autori: Petrin DRUMEA, Erol MURAD, C?t?lin DUMITRESCU

THE 22ND INTERNATIONAL EXHIBITION OF INVENTICS "INVENTICA 2018" IA?I 27.06.18 – 29.06.18

>> [Diploma GOLD MEDAL INVENTICA 2018](#)

Pentru **Vertical hot air generator with TLUD gasifier**

Autori: Ioan PAVEL, Petrin DRUMEA, Gabriela MATACHE

>> [Diploma GOLD MEDAL INVENTICA 2018](#)

Pentru **Electrohydraulic positioning systems for mobile simulators of side skidding for cars or other road vehicles**

Autori: Ioan B?LAN, Marian BLEJAN, Radu-Iulian R?DOI, Andrei DRUMEA, Mihai Alexandru HRISTEA, Bogdan Alexandru TUDOR

>> [Diploma GOLD MEDAL INVENTICA 2018](#)

Pentru **Hybrid propulsion system for boats**

Autori: Valeriu DULGHERU, C?t?lin DUMITRESCU, Liliana DUMITRESCU, Radu- Iulian R?DOI, Corneliu CRISTESCU

>> [Diploma GOLD MEDAL INVENTICA 2018](#)

Pentru **System for the production of thermal energy using solar energy combined with energy from biomass gasification**

Autori: **Petrin DRUMEA, EroI MURAD, C?t?lin DUMITRESCU**

>> [EXCELLENCE INNOVATION AWARD](#)

Pentru **System for the production of thermal energy using solar energy combined with energy from biomass gasification**

Autori: **Petrin DRUMEA, EroI MURAD, C?t?lin DUMITRESCU**

Curs Hidraulica -nivel I >>> PERIOADA PROPU SA | 10 - 14 SEPTEMBRIE 2018 |

Perioada propusa: 10 - 14 septembrie 2018

Locul de desfasurare: Sediul IHP --- Str. Cutitul de Argint nr. 14, sect. 4, Bucuresti

Cost: 900 lei +TVA

Structura: 32 ore/curs (4 zile X 8 ore/zi + ultima zi - examinarea si acordarea diplomelor)

Agenda cursului:

- Principii fundamentale in hidraulica
- Constructia sistemelor hidraulice. Sisteme de pompare
- Sisteme de distributie si reglare
- Motoare hidraulice
- Acumulatoare hidraulice. Elemente etansare
- Fluide hidraulice
- Contaminarea si controlul contaminarii fluidului de lucru
- Montajul, intretinerea si exploatarea echipamentelor hidraulice
- Montare, intretinere instalatii hidraulice
- Electrohidraulica proportionala
- Electronica informatica in actionarile hidraulice
- Tipuri de instalatii de lubrifiere
- Mentenanta elementelor si a sistemelor hidraulice

[Aici](#) puteti descarca si completa **Cererea de inscriere** ([.doc](#) / [.pdf](#)).

Pentru informatii suplimentare va rugam sa ne contactati.

Persoana de contact: d-na dr.ing. Gabriela Matache – e-mail: fluidas@fluidas.ro; tel. 0213363991 –

>>> **ANUNT CONCURS**