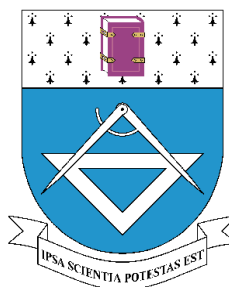


PROGRAM TUIAȘI

Săptămâna Altfel

[18- 22 aprilie 2016]

vizite ■ experimente ■ expoziții



Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” Iași | Strada Prof. Dr. Docent D. Mangeron nr. 67, 700050 Iași |
Tel: 40/232-212-322 | Fax: 40/232-211-667 | URL: www.tuiasi.ro | e-mail: rectorat@staff.tuiasi.ro

Nr. crt.	Facultate/ Adresă	Manifestări
1.	Arhitectură „G.M.Cantacuzino” Str. Prof dr. doc. Dimitrie Mangeron nr. 3, Iași Persoana de contact: Asist. dr. arh. Horia Țundrea (0742.653.686) tundrea.horia@gmail.com	Luni, 18 aprilie 2016, marți, 19 aprilie și joi, 21 aprilie 2016, orele 10.00 -14.00 Vizitarea spațiilor facultății - corp A (asist.dr.arh. Horia Țundrea) ce continuă cu: De luni, 18 aprilie – joi, 21 aprilie 2016, orele 10.00 -14.00 ◆ Expoziții temporare: <ul style="list-style-type: none">○ Expoziție de machete locuințe celebre realizate de studenții arhitecți de an I (hol supanta).○ Expoziție concurs idei revitalizare campus Tudor Vladimirescu (hol parter). De luni, 18 aprilie – joi, 21 aprilie 2016, orele 10.00 -14.00 ◆ Expoziții permanente: <ul style="list-style-type: none">○ Proiecte de an , concursuri și Proiecte de diplomă ale studenților arhitecți (afișiere parter, etajul 1 și etajul 2, Sala de Proiecții).○ Opera arhitecturală a lui Frank Lloyd Wright (supanta).
2.	Automatică și Calculatoare Str. Prof dr. doc. Dimitrie Mangeron nr. 27, Iași Persoana de contact: Ș.I.dr.ing. Alexandru Archip (0727.741.008) alexandru.archip@tuiasi.ro	Zilnic, pe parcursul întregii perioade 18 aprilie - 22 aprilie 2016, între orele 8.00 – 16.00 : Experimente în laboratoarele: <ul style="list-style-type: none">◆ Laborator de Robotică, CIM și inteligență artificială (Facultatea de Automatică și Calculatoare, sala A0-4) Persoana de contact: Prof.dr.ing. Doru Adrian Pănescu, dorup@ac.tuiasi.ro , tel - 0743 056226 <ul style="list-style-type: none">◆ Laborator de Calculatoare încorporate (Facultatea de Automatică și Calculatoare, sala C2-14)

		<p>Persoana de contact:</p> <p>Conf.dr.ing. Florin Pantelimonescu, pantel@cs.tuiasi.ro, 0746 831351</p> <p>Primirea grupurilor de elevi se va face la intrarea în Facultate, parter.</p>
3.	<p>Inginerie Chimică și Protecția Mediului</p> <p>Str. Prof dr. doc. Dimitrie Mangeron nr. 73, Iași</p> <p>Persoana de contact: Prof.dr.ing. Silvia Curteanu (0742642.155) scurtean@ch.tuiasi.ro</p>	<p>Zilnic, pe parcursul întregii perioade 18 aprilie - 22 aprilie 2016, între orele 11.00 – 15.00 :</p> <p>◆ Vizită în facultate (laboratoare):</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Laboratoare de inginerie biochimică și biotehnologii (lab. 254, 256, 258), ș.l. dr.ing. Alexandra Blaga și ș.l. dr.ing. Lenuța Kloetzer. ○ Laborator biotehnologii și resurse regenerabile (lab. 111, 109), conf. dr.ing. Irina Volf. ○ Laboratoare tratare și epurare ape și laborator LACMED (lab. 110 și 120), ș.l.dr.ing. Corina Mustereț și as.dr.ing. Daniela Fighir. ○ Laborator Procese chimice și biologice în ingineria și managementul mediului (lab 108), ș.l.dr.ing. Camelia Smaranda si as. Petronela Cozma. ○ Laborator cataliză (lab. 233), conf.dr.ing. Adrian Ungureanu. ○ Laborator polimeri (lab. 354), ș.l.dr.ing. Maricel Danu ○ Laborator microscopie electronică (lab. 325), ș.l.dr.bioing. Cătălina Anișoara Peptu. ○ Laborator de fenomene de transfer (lab. 158), ș.l.dr.ing. Mircea Nechita. ○ Laborator de materii prime minerale, produse și materiale anorganice (lab. 430), ș.l.dr.ing. Nicolae Apostolescu. ○ Laborator de informatică (lab.133), as.dr.ing. Gabriel Suditu. <p>23 aprilie 2016</p> <p>◆ High School Science Projects – manifestare în cadrul căreia sunt prezentate sub formă de lucrări și postere realizările individuale sau colective ale elevilor și cadrelor didactice din învățământul preuniversitar.</p>
4.	<p>Construcții și Instalații</p> <p>Str. Prof dr. doc. Dimitrie Mangeron nr. 1, Iași</p> <p>Persoana de contact: Conf.dr.ing. Petru Mihai (0788.690.691)</p>	<p>Zilnic, pe parcursul întregii perioade 18 aprilie - 22 aprilie 2016, între orele 12.00 – 14.00 vizită la Pendulul Foucault, prezentări ale principalelor laboratoare de specialitate din facultate iar în Laboratorul de Aerodinamică al Facultății de Construcții și Instalații poți vedea:</p> <p>◆ Încercarea la acțiunea vântului asupra unui acoperiș de mare deschidere din cadrul centrului comercial Palas Mall.</p>

	<p>mihai@tuiasi.ro</p>	<p>În plus, Miercuri, 20 aprilie 2016, ora 11.00, ai ocazia să vezi : în Laboratorul de Beton al Facultății de Construcții și Instalații:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Testarea în laborator a unei grinzi de beton armat la scară redusă. <p>de asemenea, Miercuri, 20 aprilie 2016, ora 12.00 pe singura platformă seismică existentă la o facultate din România:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Testarea comportării unei construcții la acțiunea seismică și estimarea modului de comportare prin analize numerice cu ajutorul calculatorului
<p>5.</p>	<p>Construcții de Mașini și Management Industrial</p> <p>Str. Prof dr. doc. Dimitrie Mangeron nr. 59A, Iași</p> <p>Persoana de contact: Prof.dr.ing. Cristian Croitoru ccroitoru@yahoo.com</p>	<p>Zilnic, pe parcursul întregii perioade 18 aprilie - 22 aprilie 2016, între orele 8.00 – 16.00 :</p> <p>Experimente în cadrul Facultății:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Energie Regenerabilă hidro și eoliană <p>Persoana de contact : Prof.dr.ing. Dănuț Zaharia – dzaharia@yahoo.com.</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Tăierea prin electroeroziune a materialelor dure <p>Persoana de contact : Prof.dr.ing. Oana Dodun, oanadodun@yahoo.com</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Hidraulica în acțiune <p>Persoana de contact : Ș.I.dr.ing. Dragoș Chitariu, chitariudragos@gmail.com</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Giganți în miniatură. <p>Persoana de contact: ȘI.dr.ing. Bruno Rădulescu, bruno.radulescu@yahoo.com</p>
<p>6.</p>	<p>Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației</p> <p>Bd. Carol I nr. 11, Iași</p> <p>Persoană de contact: Ș.I.dr.ing. Daniel Matasaru (0723.000.699) dmatassaro@yahoo.com</p>	<p>Zilnic, pe parcursul întregii perioade 18 aprilie - 22 aprilie 2016, între orele 8.00 – 16.00 :</p> <p>Laboratoarele care pot fi vizitate în cadrul facultății sunt următoarele, în toate acestea urmând a fi disponibile echipamente tehnice funcționale și personal care va oferi informațiile necesare pentru cei interesați.</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Laborator “Semnale, circuite și sisteme” ◆ Laborator radio și tehnologie electronică (în cadrul departamentului de telecomunicații) ◆ Prezentare Tehnologia fabricării cablajelor imprimate. ◆ Laborator „Tehnica microundelor”
<p>7.</p>	<p>Inginerie Electrică, Energetică și Informatică Aplicată</p> <p>Str. Prof dr. doc. Dimitrie Mangeron nr. 21-23, Iași</p>	<p>Zilnic, pe parcursul întregii perioade 18 aprilie - 22 aprilie 2016, între orele 8.00 – 16.00 :</p> <p>Laboratoare ce vor fi vizitate:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Laboratorul de Tehnica tensiunilor înalte – Laboratorul de trăsnete ◆ Laboratorul de Roboți – Eppur si muove

	<p>Persoana de contact: Prof. dr. ing. Cristian Zet (0723.276.167) czet@ee.tuiasi.ro</p>	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Centrala fotovoltaică a facultății – Cum punem fotonii la treabă
8.	<p>Hidrotehnică, Geodezie și Ingineria Mediului</p> <p>Str. Prof dr. doc. Dimitrie Mangeron nr. 61, Iași</p> <p>Persoana de contact: Conf.dr.ing. Nicolae Marcoie (0721.572.995) nmarcoie@yahoo.com</p>	<p>Zilnic, pe parcursul întregii perioade 18 aprilie - 22 aprilie 2016, între orele 09.00 – 15.00 :</p> <p>Vizitarea facultății și prezentarea laboratoarelor:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Hidraulică ◆ Hidrologie ◆ Știința Solului ◆ Sisteme Informaționale Geografice ◆ Măsurări debite <p>Prezentări:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Instalație cu plasmă pentru producerea biogazului ◆ Kit de măsurare debite în râuri ◆ Kit de monitorizare lacuri ◆ Drone și utilizarea lor în măsurători terestre ◆ Diagnosticarea calității apei și solului <p>Oportunități pentru studenți și absolvenți – prezentare video în Sala de Conferințe a Facultății.</p>
9.	<p>Facultatea de Mecanică</p> <p>Str. Prof dr. doc. Dimitrie Mangeron nr. 43, Iași</p> <p>Persoana de contact: Prof. dr. ing. Cezar Opreșan (0744.984.421) coprisan@gmail.com</p>	<p>Zilnic, pe parcursul întregii perioade 18 aprilie - 22 aprilie 2016, în intervalul orar 08.00 – 16.00 :</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Vizită în facultate (laboratoare): <ul style="list-style-type: none"> ○ Laboratorul de Robotică ○ Laboratorul de ingineria suprafețelor ○ Laboratorul de Diagnosticare auto ◆ Prezentare video (TV) în holul facultății.
10.	<p>Știința și Ingineria Materialelor</p> <p>Str. Prof dr. doc. Dimitrie Mangeron nr. 41, Iași</p>	<p>În perioada 18-22 aprilie 2016, între orele 09.00-12.00, vor avea loc zilnic conferințe și experimente științifice:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Stratouri subțiri depuse în vid și aplicațiile lor în tehnică (Departamentul Ingineria Materialelor și Securitate Industrială, laborator parter) <p>Persoana de contact: Conf.dr.ing. Ștefan-Lucian Toma, stl_toma@yahoo.com, 0744 796 960</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Întreprinderi simulate în industrie (Departamentul Ingineria Materialelor și Securitate Industrială, laborator etaj I) <p>Persoana de contact: Prof.dr.ing. Costică Bejinariu, costica.bejinariu@yahoo.com, 0745 750 286</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Calorimetrie diferențială

		<p>(Departamentul Ingineria Materialelor și Securitate Industrială, laborator parter) Persoana de contact: Ș.I.dr.ing. Monica Lohan monica.lohan@yahoo.com, 0742 834 256</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Materiale metalice inteligente <p>(Departamentul Știința Materialelor, laborator etaj I) Persoana de contact: Prof.dr.ing. Sergiu Stanciu, sergiustanciu2003@yahoo.com, 0723 160 844</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Microscopie electronică <p>(Departamentul Știința Materialelor, laborator parter) Persoana de contact: Ș.I.dr.ing. Nicanor Cimpoeșu, nicanornick@yahoo.com, 0742 023 566</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ „Clinchetul unui clopoțel de la gând la realizare” – fabricarea unui clopoțel din aliaje neferoase <p>Persoana de contact: asist.dr.ing. Florea Raluca, 0741743601 (Departamentul Tehnologii și Echipamente pentru Procesarea Materialelor, laborator parter)</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Simularea proceselor termo-gazodinamice <p>(Departamentul Tehnologii și Echipamente pentru Procesarea Materialelor, laborator parter) Persoana de contact: Prof.habil.dr.ing. Alina Minea, alina.minea@yahoo.com , 0723 455 071</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ StratURI subțiri obținute prin fosfatARE chimică cu utilizARE în industria auto - Caracterizarea suprafețelor - <p>(Departamentul Tehnologii și Echipamente pentru Procesarea Materialelor, laborator parter) Persoana de contact: as.dr.ing. Andrei Victor Sandu, euroinvent@yahoo.com, 0745 438604</p>
11.	<p>Textile-Pielărie și Management Industrial Str. Prof dr. doc. Dimitrie Mangeron nr. 29, Iași</p> <p>Persoana de contact: Ș.I.dr.ing. Ionuț Dulgheriu (0722.226.321) ionut.dulgheriu@yahoo.com</p>	<p>În perioada 18 – 22 aprilie 2016, interval orar 8⁰⁰ – 16⁰⁰:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Vizită în facultate și Ateliere (laboratoare): <ul style="list-style-type: none"> ○ ”Măsoară” culoarea! - Laboratorul de Auxiliari chimici în ingineria textilă (L310, TEX1) Persoana de contact: Ș.I. dr.ing. Angela Dănilă (acerempei@tex.tuiasi.ro) ○ Tricotarea electronică - TEX2, laborator 08 Persoana de contact: Prof.dr.ing. Mirela Blaga (mblaga@tex.tuiasi.ro) ○ Pânza Penelopei - Tex1, laborator 103 Persoana de contact: Ș.I.dr.ing. Irina Arnautu ○ Astăzi simulăm mâine câștigăm! - TEX 2, Firma simulată Persoana de contact: Conf.dr.ing. Cristiana Istrate (cristianagr@yahoo.com)

		<ul style="list-style-type: none"> ○ Atelier de design - TEX 1, sala 105 <p>Persoana de contact: ș.l.dr. artist plastic Ramona Budeanu</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Știința e la modă – TEX5, Centrul de cercetări <p>Persoana de contact: conf.dr.ing. Irina Cristian</p>
12.	<p>Departamentul pentru Pregătirea Personalului Didactic</p> <p>Corpul Facultății de Inginerie Chimică și Protecția Mediului, etaj III, turn</p> <p>Str. Prof dr. doc. Dimitrie Mangeron nr. 73, Iași</p> <p>Persoana de contact: Conf.dr.ing. Elena Tiron (0723.369.218) elnorit@yahoo.com</p>	<p>Zilnic, pe parcursul întregii perioade 18 aprilie - 22 aprilie 2016, în intervalul orar 10.00 – 14.00 :</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Vizită în spațiile didactice ale DPPD ◆ Informații cu privire la activitatea educațională din DPPD.