

## **In atentiea studentilor din anul II. si anul III.**

Centrul de Educatie Permanenta organizeaza in cadrul Facultatii de Mecanica, in colaborare cu Firma ZOPPAS, Scoala de Vara \_ZOPPAS\_ 2022.

Activitatile se vor desfasura in Perioada 17.06.2022 – 26.07.2022.

Informatii suplimentare exista in programul anexat, care reprezinta programul activitatilor derulate in Scoala de Vara.

Candidatii care doresc sa participe la proiect trebuie sa expedieze un mesaj la adresa: [nicolae.crainic@upt.ro](mailto:nicolae.crainic@upt.ro)

Selectia candidatiilor, pentru ocuparea celor 15 locuri va avea loc marti 12.07.2022 la sediul Centrului de Educatie Permanenta, coordonatele fiind expediate studentilor care se vor inscrie.

Director CEP  
Conf.dr.ing. Nicolae Crainic.

**Proiectul de educație non-formală**  
**Cursuri în cadrul**  
**ȘCOALII DE VARĂ**  
**Ediția 1 2022 - ZAPĂM ZOPPAS**

Universitatea POLITEHNICA Timișoara prin Centrul de Educație Permanentă propune organizarea, în perioada **17 iulie – 26 iulie 2022**, a proiectului de educație non - formală **ȘCOALA DE VARĂ UPT – ZOPPAS Ediția 1 2022**.

**Deschiderea Școlii de Vară: 17 iulie ora 18.00 Baza 2 a UPT**

**Închiderea Școlii de Vară: 26 iulie ora 15.00**

**Loc de desfășurare:** Sediul ZOPPAS și sălile UPT;

**Tematica:** ZAPĂM ZOPPAS

**Obiectiv:** Familiarizarea studenților cu activitățile din ZOPPAS, cu preocupările și provocările companiei ZOPPAS, plecând de la procesele tehnologice și procedeele tehnice până la **reingineria și îmbunătățirea continuă a acestora**;

**Diseminare:** Comunicate de presă, TeleU, prezența pe site-urile UPT și ZOPPAS;

**Descrierea activităților:** Școala de vară începe în Ziua 0 cu partea de prezentare a activităților și a persoanelor implicate. Conceptele dezvoltate în prima săptămână și finisate în a doua (pe teme alese de către ZOPPAS) în cadrul a 3-4 ateliere de lucru, vor fi prezentate în ZIUA a noua a Școlii de vară. Echipele de studenți vor primi premii din partea ZOPPAS.

**Planificare activităților:**

**Z0 „Prezentarea” - Baza 2 a UPT**

18.00 – 19.00 Prezentarea studenților, a CD implicate, a personalului ZOPPAS

19.00 – 21.00 Socializare, cină

**Z1 „VIZITA – FAMILIARIZAREA cu Organizația” - ZOPPAS, Sânnicolau Mare**

08.30 – PLECAREA CU MICROBUZUL DIN TIMIȘOARA

9.45 – 10.15 Întâmpinare, SSM, etc.

10.15 – 11.00 modul 1, Vizita fabrică (înțelegerea întregii fabrici ZOPPAS)

11.00 – 11.15 pauză

11.15 – 12.00 modul 2, Vizita fabrică (înțelegerea întregii fabrici ZOPPAS)

12.00 – 12.30 feed-back după primele 2 module de vizită

12.30 – 13.45 pauza de masă

13.45 – 15.15 modul 3, Prezentare tematici, împărțire pe grupe de lucru, înțelegerea temei și a sarcinilor

15.15 – PLECAREA CU MICROBUZUL SPRE TIMIȘOARA

**Z2 „VIZITA – FAMILIARIZAREA cu PROCESSELE TEHNOLOGICE” - ZOPPAS, Sânnicolau Mare**

08.30 – PLECAREA CU MICROBUZUL DIN TIMIȘOARA

09.45 – 10.15 modul 1, Analiza temelor și clarificarea rezultatelor așteptate – personal ZOPPAS + CD

10.15 – 10.45 pauză

10.45 – 11.45 modul 2, Curs/Prezentări – partea I - personal ZOPPAS

11.45 – 12.45 Modul 3 vizita zonei de interes pentru analiza fluxului tehnologic  
12.45 – 14.00 pauza de masă  
14.00 – 15.15 modul 3, Curs/ Prezentări – partea II - personal ZOPPAS  
15.15 – PLECAREA CU MICROBUZUL SPRE TIMIȘOARA

**Z3 „TEMA – Reinginerie de proces – teorie și aplicație” - sediul CEP al UPT sau Mecanică**

09.00 – 10.30 modul 1, Reinginerie/optimizare de proces/produs – partea I – CD UPT  
10.30 – 11.00 pauză  
11.00 – 12.30 modul 2, Reinginerie/optimizare de proces/produs – partea II – CD UPT  
12.30 – 13.45 pauza de masă  
13.45 – 15.00 modul 3, Aplicarea noțiunilor prezentate în rezolvarea temei - CD UPT,  
17.00 – 20.00 – activități de studiu/lucru individual/pe echipe în spații UPT

**Z4 „TEMA – Găsirea soluțiilor posibile” - sediul CEP al UPT sau Mecanică**

09.00 – 10.30 modul 1, Reinginerie/optimizare de proces/produs – partea III – CD UPT  
10.30 – 11.00 pauză  
11.00 – 12.30 modul 2, Aplicarea noțiunilor prezentate în rezolvarea temei - CD UPT  
12.30 – 13.45 pauza de masă  
13.45 – 15.00 modul 3, Aplicarea noțiunilor prezentate în rezolvarea temei - CD UPT,  
17.00 – 20.00 – activități de studiu/lucru individual/pe echipe în spații UPT

**Z5 „TEMA – prezentarea soluții și acumulare soft-skills” - ZOPPAS, Sânnicolau Mare**

08.30 – PLECAREA CU MICROBUZUL DIN TIMIȘOARA  
09.45 – 11.00 modul 1, Prezentarea soluțiilor găsite – CD, ZOPPAS  
11.00 – 11.15 pauză  
11.45 – 12.30 modul 2, Feed-back soluții, confirmări sau re-orientări – ZOPPAS  
12.30 – 13.45 pauza de masă  
13.45 – 15.00 modul 3, Soft-skills – Comunicare, așteptările companiilor: CV-uri și interviuri – ZOPPAS,  
15.15 – PLECAREA CU MICROBUZUL SPRE TIMIȘOARA

**Z6 „TEMA – Team-building” - Sânnicolau Mare sau Timișoara**

10.00 – 17.00 Activități de team-building în aer liber – ZOPPAS + CD UPT

**Z7 LIBER**

**Z8 „TEMA – DEFINITIVAREA soluției” - sediul CEP al UPT sau Mecanică**

09.00 – 10.30 modul 1, Reinginerie/optimizare de proces/produs – partea IV – CD UPT  
10.30 – 11.00 pauză  
11.00 – 12.30 modul 2, Aplicarea noțiunilor prezentate în rezolvarea temei – CD UPT  
12.30 – 13.45 pauza de masă  
13.45 – 15.00 modul 3, Aplicarea noțiunilor prezentate în rezolvarea temei - CD UPT,  
17.00 – 20.00 – activități de pregătire a prezentărilor PPT, în spații UPT

**Z9 „PREZENTAREA REZULTATELOR” - ZOPPAS, Sânnicolau Mare**

09.00 – PLECAREA CU MICROBUZUL DIN TIMIȘOARA  
10.15 – 11.30 modul 1, Prezentarea rezultatelor (3-4 grupe) – CD, ZOPPAS  
11.30 – 11.45 pauză  
11.45 – 12.30 modul 2, Feedback asupra soluțiilor - CD, ZOPPAS  
12.30 – 13.45 pauza de masă  
13.45 – 14.45 Premiarea studenților, Închiderea Școlii de Vară  
15.00 – PLECAREA CU MICROBUZUL SPRE TIMIȘOARA

**Activități non-vocaționale – Z6**

Locație: Baza 2 a UPT sau baza ZOPPAS, care va oferi sală training, spațiu outdoor, catering.

Vor fi abordate tematici de soft skills și de team buiding.

**Resurse Umane:** Din partea UPT vor fi implicate 4-6 cadre didactice, care vor avea rolul de a furniza suportul științific necesar (prin training aplicat, în primul rând), precum și personal administrativ, iar din partea ZOPPAS, numărul de specialiști necesar pentru a furniza suport științific, tehnic, practic, logistic și de execuție.

Pentru activitățile din Timișoara masa de prânz va fi asigurată de UPT iar la Sânnicolau de ZOPPAS.

DECAN,  
Facultatea de Mecanică  
Conf.dr.ing. Virgil STOICA

Director CEP  
Conf.dr.ing. Nicolae CRAINIC