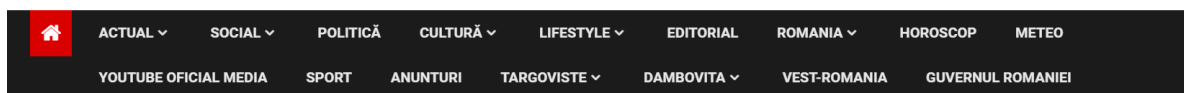


[Ziua Mondială a Mediului, celebrată la Universitatea Politehnică Timișoara](#)

1. [Ziua Mondială a Mediului, celebrată la Universitatea Politehnică Timișoara](#)

OFICIAL MEDIA



ACTUAL TIMISOARA

Ziua Mondială a Mediului, celebrată la Universitatea Politehnică Timișoara

Facultatea de Chimie Industrială și Ingineria Mediului din cadrul Universității Politehnica Timișoara, prin Departamentul de Chimie Aplicată și Ingineria Compușilor Anorganici și a Mediului, împreună cu partenerii săi tradiționali –Agenția pentru Protecția Mediului Timiș, Aquatim SA, Direcția de Mediu din cadrul Primăriei Municipiului Timișoara, Retim SA, Asociația Generală a Inginerilor din România, Sucursala Timiș-, în colaborare cu Liga Studenților Chimiști din Timișoara, organizează sâmbătă, 5 iunie 2021, începând cu ora 10.00, Simpozionul online Environmental Protection and Education in Ecological Engineering (EP – E3), pentru a celebra Ziua Mondială a Mediului.

Evenimentul își propune să reunească sub apelul general al interesului față de mediul înconjurător, în acord cu obiectivul principal al Zilei Mondiale a Mediului din anul 2021 –Ecosystem Restoration–, cadre didactice din învățământul universitar și preuniversitar, studenți și elevi, alături de specialiști din mediul economic, cu preocupări în domeniul protecției mediului, pentru abordarea tematicilor simpozionului.

Scopul principal este de a forma o echipă complexă a cărei obiectiv este sensibilizarea populației și a factorilor de decizie de la nivel local și național privind problemele legate de protecția mediului înconjurător.

Simpozionul Environmental Protection and Education in Ecological Engineering (EP – E3) se adresează elevilor de liceu și gimnaziu, studenților de la ciclurile licență și master, doctoranzilor, cercetătorilor, cadrelor didactice din învățământul universitar și preuniversitar și specialiștilor din mediul economic cu preocupări în domeniile protecției mediului înconjurător, educației ecologice și ingineriei.

În cadrul manifestării se pot înscrie lucrări originale sau proiecte redactate și elaborate de către:

- echipe constituite din maxim 2 elevi (clasele V – XII) coordonați de către un cadru didactic;
- studenți și masteranzi;
- cadre didactice preuniversitare (maxim 2 autori);

doctoranzi, cercetători și cadre didactice universitare;
specialiști și reprezentanți ai mediului economic.

Tematica simpozionului Environmental Protection and Education in Ecological Engineering cuprinde următoarele subiecte:

Mediul și sănătatea;
Schimbări climatice;
Protecția factorilor de mediu (apă, aer, sol);
Tehnologii inovative;
Materiale avansate;
Energie regenerabilă;
Dezvoltare durabilă și economie circulară;
Biodiversitatea;
E2 – Educație ecologică;
R3 – Reducere, Revalorificare, Reciclare.

Termenul limită pentru înscrierea participanților la Simpozionul EP–E3 este 3 iunie 2021. Rezumatele lucrărilor/proiectelor, precum și prezentarea acestora, pot fi redactate în limbile română sau engleză. Se vor accepta maxim 3 lucrări elaborate de către un participant/coordonator.

Echipele de organizare a evenimentului este constituită din:

dr.ing. Petru NEGREA – coordonator eveniment
dr.ing. Mircea DAN – director Departament CAICAM
dr.ing. Aniela POP
ing. Delia Andrada DUCA
ing. Cristiana Iulia RUS
Roxana ALEXANDRU
Sara RADOSAV

Lucrările/proiectele elevilor și studenților vor fi jurizate pentru desemnarea celor mai bune prezentări, iar rezultatele jurizării se vor comunica la finalul evenimentului. Lucrările premianților vor fi mediatizate prin postare pe site-ul Facultății de Chimie Industrială și Ingineria Mediului.

Toți participanții la eveniment vor primi diplome de participare în format electronic. Rezumatele lucrărilor prezentate în cadrul Simpozionului online Environmental Protection and Education in Ecological Engineering (EP – E3), vor fi publicate într-un volum identificat prin cod ISSN.

Pentru informații suplimentare, cei interesați pot contacta organizatorii la adresa de email dedicată evenimentului: SimpozionEPEEE@gmail.com, pe conturile social media (Facebook și Instagram) ale Facultății de Chimie Industrială și Ingineria Mediului sau telefonic la numărul 0256-404181 (Secretariatul Departamentului CAICAM).

2. [Ziua Mondială a Mediului, celebrată la Universitatea Politehnică Timișoara](#)

BANATUL **AZI**
Libertatea începe în vest!

Administrație Politică Educație Economie Eveniment Sănătate Social Sport C

Acasă > Educație > Ziua Mondială a Mediului, celebrată la Universitatea Politehnică Timișoara

Educație

Ziua Mondială a Mediului, celebrată la Universitatea Politehnică Timișoara

Facultatea de Chimie Industrială și Ingineria Mediului din cadrul Universității Politehnică Timișoara, prin Departamentul de Chimie Aplicată și Ingineria Compușilor Anorganici și a Mediului, împreună cu partenerii săi tradiționali – Agenția pentru Protecția Mediului Timiș, Aquatim SA, Direcția de Mediu din cadrul Primăriei Municipiului Timișoara, Retim SA, Asociația Generală a Inginerilor din România, Sucursala Timiș –, în colaborare cu Liga Studenților Chimiști din Timișoara, organizează sâmbătă, 5 iunie 2021, începând cu ora 10.00, Simpozionul online Environmental Protection and Education in Ecological Engineering (EP – E3), pentru a celebra Ziua Mondială a Mediului.

Evenimentul își propune să reunească sub apelul general al interesului față de mediul înconjurător, în acord cu obiectivul principal al Zilei Mondiale a Mediului din anul 2021 – Ecosystem Restoration –, cadre didactice din învățământul universitar și preuniversitar, studenți și elevi, alături de specialiști din mediul economic, cu preocupări în domeniul protecției mediului, pentru abordarea tematicilor simpozionului.

Scopul principal este de a forma o echipă complexă a cărei obiectiv este sensibilizarea populației și a factorilor de decizie de la nivel local și național privind problemele legate de protecția mediului înconjurător. Simpozionul Environmental Protection and Education in Ecological Engineering (EP – E3) se adresează elevilor de liceu și gimnaziu, studenților de la ciclurile licență și master, doctoranzilor, cercetătorilor, cadrelor didactice din învățământul universitar și preuniversitar și specialiștilor din mediul economic cu preocupări în domeniile protecției mediului înconjurător, educației ecologice și ingineriei.

În cadrul manifestării se pot înscrie lucrări originale sau proiecte redactate și elaborate de către:

- echipe constituite din maxim 2 elevi (clasele V – XII) coordonați de către un cadru didactic;
- studenți și masteranzi;
- cadre didactice preuniversitare (maxim 2 autori);
- doctoranzi, cercetători și cadre didactice universitare;
- specialiști și reprezentanți ai mediului economic.

Tematica simpozionului Environmental Protection and Education in Ecological Engineering cuprinde următoarele subiecte:

- a. Mediul și sănătatea;
- b. Schimbări climatice;
- c. Protecția factorilor de mediu (apă, aer, sol);
- d. Tehnologii inovative;
- e. Materiale avansate;
- f. Energie regenerabilă;
- g. Dezvoltare durabilă și economie circulară;
- h. Biodiversitatea;
- i. E2 – Educație ecologică;
- j. R3 – Reducere, Revalorificare, Reciclare.

Termenul limită pentru înscrierea participanților la Simpozionul EP–E3 este 3 iunie 2021.

Rezumatele lucrărilor/proiectelor, precum și prezentarea acestora, pot fi redactate în limbile română sau engleză. Se vor accepta maxim 3 lucrări elaborate de către un participant/coordonator.

Echipa de organizare a evenimentului este constituită din:

- Prof.dr.ing. Petru NEGREA – coordonator eveniment
- Lect.dr.ing. Mircea DAN – director Departament CAICAM
- Lect.dr.ing. Aniela POP
- Drd.ing. Delia Andrada DUCA
- Drd.ing. Cristiana Iulia RUS
- Stud. Roxana ALEXANDRU
- Stud. Sara RADOSAV

Lucrările/proiectele elevilor și studenților vor fi jurizate pentru desemnarea celor mai bune prezentări, iar rezultatele jurizării se vor comunica la finalul evenimentului. Lucrările premianților vor fi mediatizate prin postare pe site-ul Facultății de Chimie Industrială și Ingineria Mediului.

Toți participanții la eveniment vor primi diplome de participare în format electronic.

Rezumatele lucrărilor prezentate în cadrul Simpozionului online Environmental Protection and Education in Ecological Engineering (EP – E3), vor fi publicate într-un volum identificat prin cod ISSN.

Pentru informații suplimentare, cei interesați pot contacta organizatorii la adresa de email dedicată evenimentului: SimpozionEPEEE@gmail.com, pe conturile social media (Facebook și Instagram) ale Facultății de Chimie Industrială și Ingineria Mediului sau telefonic la numărul 0256-404181 (Secretariatul Departamentului CAICAM). 0256-404181 (Secretariatul Departamentului CAICAM).

3. [Ziua Mondiala a Mediului, celebrata la Universitatea Politehnica Timisoara](#)



Timisoara.Ziare.com

Schimba orasul +

Actualitate Business Sport Life Show Ziare si

Timisoara > stiri Actualitate

Ziua Mondiala a Mediului, celebrata la Universitatea Politehnica Timisoara

Sucursala Timis-, in colaborare cu Liga Studentilor Chimisti din Timisoara

TIMISOARA. Facultatea de Chimie Industrială și Ingineria Mediului din cadrul Universității Politehnice Timisoara, prin Departamentul de Chimie Aplicată și Ingineria Compușilor Anorganici și a Mediului, împreună cu partenerii săi tradiționali -Agenția pentru Protecția Mediului Timiș, Aquatim SA, Direcția de Mediu din cadrul Primăriei Municipiului Timișoara, Retim SA, Asociația Generală a Inginerilor din România,

4. [Ziua Mondiala a Mediului, celebrata la Universitatea Politehnica Timisoara](#)



ZIARE.NEWS

Search the web...

Ziua Mondiala a Mediului, celebrata la Universitatea Politehnica Timisoara

TIMISOARA. Facultatea de Chimie Industrială și Ingineria Mediului din cadrul Universității Politehnice Timișoara, prin Departamentul de Chimie Aplicată și Ingineria Compușilor Anorganici și a Mediului, împreună cu partenerii săi tradiționali -Agenția pentru Protecția Mediului Timiș, Aquatim SA, Direcția de Mediu din cadrul Primăriei Municipiului Timișoara, Retim SA, Asociația Generală a Inginerilor din România, Sucursala Timiș-, [...]

5. [Ziua Mondială a Mediului, celebrată la Universitatea Politehnică Timișoara](#)



Ziua Mondială a Mediului, celebrată la Universitatea Politehnică Timișoara

TIMIȘOARA. Facultatea de Chimie Industrială și Ingineria Mediului din cadrul Universității Politehnice Timișoara, prin Departamentul de Chimie Aplicată și Ingineria Compușilor Anorganici și a Mediului, împreună cu partenerii săi tradiționali –Agenția pentru Protecția Mediului Timiș, Aquatim SA, Direcția de Mediu din cadrul Primăriei Municipiului Timișoara, Retim SA, Asociația Generală a Inginerilor din România, Sucursala Timiș-, în colaborare cu Liga Studenților Chimисти din Timișoara, organizează sâmbătă, 5 iunie 2021, începând cu ora 10.00, Simpozionul online Environmental Protection and Education in Ecological Engineering (EP – E3), pentru a celebra Ziua Mondială a Mediului.

Evenimentul își propune să reunească sub apelul general al interesului față de mediul înconjurător, în acord cu obiectivul principal al Zilei Mondiale a Mediului din anul 2021 –Ecosystem Restoration–, cadre didactice din învățământul universitar și preuniversitar, studenți și elevi, alături de specialiști din mediul economic, cu preocupări în domeniul protecției mediului, pentru abordarea tematicilor simpozionului.

Scopul principal este de a forma o echipă complexă a cărei obiectiv este sensibilizarea populației și a factorilor de decizie de la nivel local și național privind problemele legate de protecția mediului înconjurător.

Simpozionul Environmental Protection and Education in Ecological Engineering (EP – E3) se adresează elevilor de liceu și gimnaziu, studenților de la ciclurile licență și master, doctoranzilor, cercetătorilor, cadrelor didactice din învățământul universitar și preuniversitar și specialiștilor din mediul economic cu preocupări în domeniile protecției mediului înconjurător, educației ecologice și ingineriei.

În cadrul manifestării se pot înscrie lucrări originale sau proiecte redactate și elaborate de către:

- echipe constituite din maxim 2 elevi (clasele V – XII) coordonați de către un cadru didactic; studenți și masteranzi;
- cadre didactice preuniversitare (maxim 2 autori);

doctoranzi, cercetători și cadre didactice universitare;
specialiști și reprezentanți ai mediului economic.

Tematica simpozionului Environmental Protection and Education in Ecological Engineering cuprinde următoarele subiecte:

Mediul și sănătatea;
Schimbări climatice;
Protecția factorilor de mediu (apă, aer, sol);
Tehnologii inovative;
Materiale avansate;
Energie regenerabilă;
Dezvoltare durabilă și economie circulară;
Biodiversitatea;
E2 – Educație ecologică;
R3 – Reducere, Revalorificare, Reciclare.

Termenul limită pentru înscrierea participanților la Simpozionul EP–E3 este 3 iunie 2021. Rezumatele lucrărilor/proiectelor, precum și prezentarea acestora, pot fi redactate în limbile română sau engleză. Se vor accepta maxim 3 lucrări elaborate de către un participant/coordonator.

Echipe de organizare a evenimentului este constituită din:

Prof.dr.ing. Petru NEGREA – coordonator eveniment
Lect.dr.ing. Mircea DAN – director Departament CAICAM
Lect.dr.ing. Aniela POP
Drd.ing. Delia Andrada DUCA
Drd.ing. Cristiana Iulia RUS
Stud. Roxana ALEXANDRU
Stud. Sara RADOSAV

Lucrările/proiectele elevilor și studenților vor fi jurizate pentru desemnarea celor mai bune prezentări, iar rezultatele jurizării se vor comunica la finalul evenimentului. Lucrările premianților vor fi mediatizate prin postare pe site-ul Facultății de Chimie Industrială și Ingineria Mediului.

Toți participanții la eveniment vor primi diplome de participare în format electronic. Rezumatele lucrărilor prezentate în cadrul Simpozionului online Environmental Protection and Education in Ecological Engineering (EP – E3), vor fi publicate într-un volum identificat prin cod ISSN.

Pentru informații suplimentare, cei interesați pot contacta organizatorii la adresa de email dedicată evenimentului: SimpozionEPEEE@gmail.com, pe conturile social media (Facebook și Instagram) ale Facultății de Chimie Industrială și Ingineria Mediului sau telefonic la numărul 0256-404181 (Secretariatul Departamentului CAICAM).

6. [Ziua Mondială a Mediului, celebrată la Universitatea Politehnică Timișoara](#)



banatulmeu.ro
Informația înseamnă putere

Home Stiri Actualitate Administratie Politica **Educatie** Economi

Home / Educatie / Ziua Mondială a Mediului, celebrată la Universitatea Politehnică Timișoara

Ziua Mondială a Mediului, celebrată la Universitatea Politehnică Timișoara

Facultatea de Chimie Industrială și Ingineria Mediului din cadrul Universității Politehnice Timișoara, prin Departamentul de Chimie Aplicată și Ingineria Compușilor Anorganici și a Mediului, împreună cu partenerii săi tradiționali –Agenția pentru Protecția Mediului Timiș, Aquatim SA, Direcția de Mediu din cadrul Primăriei Municipiului Timișoara, Retim SA, Asociația Generală a Inginerilor din România, Sucursala Timiș-, în colaborare cu Liga Studenților Chimисти din Timișoara, organizează sâmbătă, 5 iunie, începând cu ora 10.00, Simpozionul online Environmental Protection and Education in Ecological Engineering (EP – E3), pentru a celebra Ziua Mondială a Mediului.

Evenimentul își propune să reunească sub apelul general al interesului față de mediul înconjurător, în acord cu obiectivul principal al Zilei Mondiale a Mediului din anul 2021 –Ecosystem Restoration–, cadre didactice din învățământul universitar și preuniversitar, studenți și elevi, alături de specialiști din mediul economic, cu preocupări în domeniul protecției mediului, pentru abordarea tematicilor simpozionului.

Scopul principal este de a forma o echipă complexă a cărei obiectiv este sensibilizarea populației și a factorilor de decizie de la nivel local și național privind problemele legate de protecția mediului înconjurător.

Simpozionul Environmental Protection and Education in Ecological Engineering (EP – E3) se adresează elevilor de liceu și gimnaziu, studenților de la ciclurile licență și master, doctoranzilor, cercetătorilor, cadrelor didactice din învățământul universitar și preuniversitar și specialiștilor din mediul economic cu preocupări în domeniile protecției mediului înconjurător, educației ecologice și ingineriei.

În cadrul manifestării se pot înscrie lucrări originale sau proiecte redactate și elaborate de către: echipe constituite din maxim 2 elevi (clasele V – XII) coordonați de către un cadru didactic; studenți și masteranzi; cadre didactice preuniversitare (maxim 2 autori); doctoranzi, cercetători și cadre didactice universitare; specialiști și reprezentanți ai mediului economic.

Tematica simpozionului Environmental Protection and Education in Ecological Engineering cuprinde următoarele subiecte: Mediul și sănătatea; Schimbări climatice; Protecția factorilor de mediu (apă, aer, sol); Tehnologii inovative; Materiale avansate; Energie regenerabilă; Dezvoltare durabilă și economie circulară; Biodiversitatea; E2 – Educație ecologică; R3 – Reducere, Revalorificare, Reciclare.

Termenul limită pentru înscrierea participanților la Simpozionul EP–E3 este 3 iunie. Rezumatele lucrărilor/proiectelor, precum și prezentarea acestora, pot fi redactate în limbile română sau engleză. Se vor accepta maxim 3 lucrări elaborate de către un participant/coordonator.

Echipa de organizare a evenimentului este constituită din: Prof.dr.ing. Petru NEGREA – coordonator eveniment; Lect.dr.ing. Mircea DAN – director Departament CAICAM; Lect.dr.ing. Aniela POP; Drd.ing. Delia Andrada DUCA; Drd.ing. Cristiana Iulia RUS; Stud. Roxana ALEXANDRU; Stud. Sara RADOSAV

Lucrările/proiectele elevilor și studenților vor fi jurizate pentru desemnarea celor mai bune prezentări, iar rezultatele jurizării se vor comunica la finalul evenimentului. Lucrările premianților vor fi mediatizate prin postare pe site-ul Facultății de Chimie Industrială și Ingineria Mediului.

Toți participanții la eveniment vor primi diplome de participare în format electronic. Rezumatele lucrărilor prezentate în cadrul Simpozionului online Environmental Protection and Education in Ecological Engineering (EP – E3), vor fi publicate într-un volum identificat prin cod ISSN.

Pentru informații suplimentare, cei interesați pot contacta organizatorii la adresa de email dedicată evenimentului: SimpozionEPEEE@gmail.com, pe conturile social media (Facebook și Instagram) ale Facultății de Chimie Industrială și Ingineria Mediului sau telefonic la numărul 0256-404181 (Secretariatul Departamentului CAICAM).

7. [Ziua Mondială a Mediului, celebrată la Universitatea Politehnica Timișoara](#)



The image shows a screenshot of the Accent Media website. At the top, there is a navigation bar with various categories: Actualitate, Politic, Administrație, Social, Educație, Timp liber, Național, Anunțuri publice, Sport, and Editia. Below the navigation bar, there is a large banner for the "International Symposium Environmental Protection and Ecological Education". The banner features a green leaf logo on the left, the text "Environmental Protection and Education in Ecological Engineering" in a cursive font, and the "100UP" logo on the right. The main text on the banner reads "International Symposium Environmental Protection and Ecological Education" and "World Environmental Day 5th of June June 5th - June 7th". There is also a Facebook link "facebook.com/EPEE.LSCT" and a logo for "LSCT" (Laboratory of Surface Chemistry and Technology) on the right side of the banner.

Ziua Mondială a Mediului, celebrată la Universitatea Politehnica Timișoara
Facultatea de Chimie Industrială și Ingineria Mediului din cadrul Universității Politehnica Timișoara, prin Departamentul

de Chimie Aplicată și Ingineria Compușilor Anorganici și a Mediului, împreună cu partenerii săi tradiționali -Agenția pentru Protecția Mediului Timiș, Aquatim SA, Direcția de Mediu din cadrul Primăriei Municipiului Timișoara, Retim SA, Asociația Generală a Inginerilor din România, Sucursala Timiș-, în colaborare cu Liga Studenților Chimiști din Timișoara, organizează sâmbătă, 5 iunie 2021, începând cu ora 10.00, Simpozionul online Environmental Protection and Education in Ecological Engineering (EP – E3), pentru a celebra Ziua Mondială a Mediului.

Evenimentul își propune să reunească sub apelul general al interesului față de mediul înconjurător, în acord cu obiectivul principal al Zilei Mondiale a Mediului din anul 2021 –Ecosystem Restoration–, cadre didactice din învățământul universitar și preuniversitar, studenți și elevi, alături de specialiști din mediul economic, cu preocupări în domeniul protecției mediului, pentru abordarea tematicilor simpozionului.

Scopul principal este de a forma o echipă complexă a cărei obiectiv este sensibilizarea populației și a factorilor de decizie de la nivel local și național privind problemele legate de protecția mediului înconjurător.

Simpozionul Environmental Protection and Education in Ecological Engineering (EP – E3) se adresează elevilor de liceu și gimnaziu, studenților de la ciclurile licență și master, doctoranzilor, cercetătorilor, cadrelor didactice din învățământul universitar și preuniversitar și specialiștilor din mediul economic cu preocupări în domeniile protecției mediului înconjurător, educației ecologice și ingineriei.

În cadrul manifestării se pot înscrie lucrări originale sau proiecte redactate și elaborate de către:

echipe constituite din maxim 2 elevi (clasele V – XII) coordonați de către un cadru didactic;
studenți și masteranzi;

cadre didactice preuniversitare (maxim 2 autori);

doctoranzi, cercetători și cadre didactice universitare;

specialiști și reprezentanți ai mediului economic.

Tematica simpozionului Environmental Protection and Education in Ecological Engineering cuprinde următoarele subiecte:

Mediul și sănătatea;

Schimbări climatice;

Protecția factorilor de mediu (apă, aer, sol);

Tehnologii inovative;

Materiale avansate;

Energie regenerabilă;

Dezvoltare durabilă și economie circulară;

Biodiversitatea;

E2 – Educație ecologică;

R3 – Reducere, Revalorificare, Reciclare.

Termenul limită pentru înscrierea participanților la Simpozionul EP–E3 este 3 iunie 2021. Rezumatele lucrărilor/proiectelor, precum și prezentarea acestora, pot fi redactate în limbile română sau engleză. Se vor accepta maxim 3 lucrări elaborate de către un participant/coordonator.

Echipele de organizare a evenimentului este constituită din:

Prof.dr.ing. Petru NEGREA – coordonator eveniment

Lect.dr.ing. Mircea DAN – director Departament CAICAM

Lect.dr.ing. Aniela POP

Drd.ing. Delia Andrada DUCA

Drd.ing. Cristiana Iulia RUS

Stud. Roxana ALEXANDRU

Stud. Sara RADOSAV

Lucrările/proiectele elevilor și studenților vor fi jurizate pentru desemnarea celor mai bune prezentări, iar rezultatele jurizării se vor comunica la finalul evenimentului. Lucrările premianților vor fi mediatizate prin postare pe site-ul Facultății de Chimie Industrială și Ingineria Mediului.

Toți participanții la eveniment vor primi diplome de participare în format electronic. Rezumatele lucrărilor prezentate în cadrul Simpozionului online Environmental Protection and Education in Ecological Engineering (EP – E3), vor fi publicate într-un volum identificat prin cod ISSN.

Pentru informații suplimentare, cei interesați pot contacta organizatorii la adresa de email dedicată evenimentului: SimpozionEPEEE@gmail.com, pe conturile social media (Facebook și Instagram) ale Facultății de Chimie Industrială și Ingineria Mediului sau telefonic la numărul 0256-404181 (Secretariatul Departamentului CAICAM).

8. [Ziua Mondială a Mediului, celebrată la Universitatea Politehnică Timișoara](#)



The screenshot shows the top part of a news article on the website 'GAZETA din Vest'. The logo features a compass rose and the text 'GAZETA din Vest ATITUDINE, PROFESIONALISM, ADEVĂR!'. The date is 'vineri, iunie 4, 2021'. Navigation links include 'Publicitate', 'Trimite o stare!', 'Contactează-ne', and 'Redacția'. A menu bar contains 'STIRI LOCALE', 'EDUCAȚIE', 'ECONOMIE', 'UTILE', and 'SAN.'. The breadcrumb trail is 'Acasă > Educație > Ziua Mondială a Mediului, celebrată la Universitatea Politehnică Timișoara'. The article title is 'Ziua Mondială a Mediului, celebrată la Universitatea Politehnică Timișoara'. The introductory text states: 'Facultatea de Chimie Industrială și Ingineria Mediului din cadrul Universității Politehnică Timișoara, prin Departamentul de Chimie Aplicată și Ingineria Compușilor Anorganici și a Mediului, împreună cu partenerii săi tradiționali -Agenția pentru'.

Protecția Mediului Timiș, Aquatim SA, Direcția de Mediu din cadrul Primăriei Municipiului Timișoara, Retim SA, Asociația Generală a Inginerilor din România, Sucursala Timiș-, în colaborare cu Liga Studenților Chimисти din Timișoara, organizează sâmbătă, 5 iunie 2021, începând cu ora 10.00, Simpozionul online Environmental Protection and Education in Ecological Engineering (EP – E3), pentru a celebra Ziua Mondială a Mediului.

Evenimentul își propune să reunească sub apelul general al interesului față de mediul înconjurător, în acord cu obiectivul principal al Zilei Mondiale a Mediului din anul 2021 –Ecosystem Restoration–, cadre didactice din învățământul universitar și preuniversitar, studenți și elevi, alături de specialiști din mediul economic, cu preocupări în domeniul protecției mediului, pentru abordarea tematicilor simpozionului.

Scopul principal este de a forma o echipă complexă a cărei obiectiv este sensibilizarea populației și a factorilor de decizie de la nivel local și național privind problemele legate de protecția mediului înconjurător.

Simpozionul Environmental Protection and Education in Ecological Engineering (EP – E3) se adresează elevilor de liceu și gimnaziu, studenților de la ciclurile licență și master, doctoranzilor, cercetătorilor, cadrelor didactice din învățământul universitar și preuniversitar și specialiștilor din mediul economic cu preocupări în domeniile protecției mediului înconjurător, educației ecologice și ingineriei.

În cadrul manifestării se pot înscrie lucrări originale sau proiecte redactate și elaborate de către:

echipe constituite din maxim 2 elevi (clasele V – XII) coordonați de către un cadru didactic;

studenți și masteranzi;

cadre didactice preuniversitare (maxim 2 autori);

doctoranzi, cercetători și cadre didactice universitare;

specialiști și reprezentanți ai mediului economic.

Tematica simpozionului Environmental Protection and Education in Ecological Engineering cuprinde următoarele subiecte:

Mediul și sănătatea;

Schimbări climatice;

Protecția factorilor de mediu (apă, aer, sol);

Tehnologii inovative;

Materiale avansate;

Energie regenerabilă;

Dezvoltare durabilă și economie circulară;

Biodiversitatea;

E2 – Educație ecologică;

R3 – Reducere, Revalorificare, Reciclare.

Termenul limită pentru înscrierea participanților la Simpozionul EP–E3 este 3 iunie 2021. Rezumatele lucrărilor/proiectelor, precum și prezentarea acestora, pot fi redactate în limbile română sau engleză. Se vor accepta maxim 3 lucrări elaborate de către un participant/coordonator.

Echipa de organizare a evenimentului este constituită din:

Prof.dr.ing. Petru NEGREA – coordonator eveniment

Lect.dr.ing. Mircea DAN – director Departament CAICAM

Lect.dr.ing. Aniela POP

Drd.ing. Delia Andrada DUCA

Drd.ing. Cristiana Iulia RUS

Stud. Roxana ALEXANDRU

Stud. Sara RADOSAV

Lucrările/proiectele elevilor și studenților vor fi jurizate pentru desemnarea celor mai bune prezentări, iar rezultatele jurizării se vor comunica la finalul evenimentului. Lucrările premianților vor fi mediatizate prin postare pe site-ul Facultății de Chimie Industrială și Ingineria Mediului.

Toți participanții la eveniment vor primi diplome de participare în format electronic. Rezumatele lucrărilor prezentate în cadrul Simpozionului online Environmental Protection and Education in Ecological Engineering (EP – E3), vor fi publicate într-un volum identificat prin cod ISSN.

Pentru informații suplimentare, cei interesați pot contacta organizatorii la adresa de email dedicată evenimentului: SimpozionEPEEE@gmail.com, pe conturile social media (Facebook și Instagram) ale Facultății de Chimie Industrială și Ingineria Mediului sau telefonic la numărul 0256-404181 (Secretariatul Departamentului CAICAM).

9. [Ziua mondială a mediului 2021, sâmbătă, la UPT](#)



Universitatea Politehnica Timișoara, prin Facultatea de Chimie Industrială și Ingineria Mediului, organizează sâmbătă, 5 iunie, începând cu ora 10.00, simpozionul online Environmental Protection and Education in Ecological Engineering (EP – E3), pentru a celebra Ziua Mondială a Mediului.

Evenimentul se desfășoară prin Departamentul de Chimie Aplicată și Ingineria Compușilor Anorganici și a Mediului, împreună cu partenerii UPT tradiționali -Agenția pentru Protecția Mediului Timiș, Aquatim SA, Direcția de Mediu din cadrul Primăriei Municipiului Timișoara, Retim SA, Asociația Generală a Inginerilor din România, Sucursala Timiș-, în colaborare cu Liga Studenților Chimisti din Timișoara.

La manifestare participă cadre didactice, studenți, elevi și specialiști în protecția mediului.

Scopul este de a forma o echipă mixtă având ca obiectiv organizarea de acțiuni pentru a sensibiliza populația și autoritățile locale și naționale cu privire la problemele de protecția mediului.