

Preocupări la UPT pentru consumul responsabil și sustenabil de energie

1. [Preocupări la Universitatea Politehnica Timișoara pentru consumul responsabil și sustenabil de energie](#)



The screenshot shows the homepage of the website deBANAT.ro. At the top, there is a large graphic of two buildings: a modern one on the left and a traditional castle-like one on the right, with clouds in the background. Below the graphic, the website's name "deBANAT.ro" is written in large red letters, with "SPUNE REALITATEA!" underneath it. A navigation bar follows, featuring "HOME ▾", "ADMINISTRAȚIE ▾", "POLITICĂ ▾", "SPORT ▾", "OPINII ▾", and "TIMP LIBER ȘI CULTURĂ". On the far left of the navigation bar, there is a black box containing the number "3" and the text "CELE MAI NOI ARTICOLE ▾". At the bottom of the page, a news snippet reads: "ULTIMELE ȘTIRI: Neînfricăți!! Dublă fantastică la Mondialele de natație în cea mai periculoasă probă - acum 2".

Preocupări la Universitatea Politehnica Timișoara pentru consumul responsabil și sustenabil de energie

Biblioteca Universității Politehnica Timișoara a găzduit joi, 13 iulie 2023, o conferință în cadrul căreia au fost prezentate rezultate sondajului realizat în rândul studenților privind consumul responsabil și sustenabil de energie, dar și a etapelor viitoare ale proiectului derulat prin intermediul Fundației Politehnica Timișoara, University Students Engaging in Responsible and Sustainable Energy Consumption.

Fundația Politehnica Timișoara, în parteneriat cu Quality Management Systems Norvegia, derulează până în aprilie 2024, un proiect inspirat din preocupările europene și internaționale de construire a unui viitor mai sustenabil, grație unei finanțări de la 196.202 euro, asigurată prin mecanismul financiar Norwegian 2014-2021, în cadrul „Programului de Energie din România”. Proiectul, intitulat University Students Engaging in Responsible and Sustainable Energy Consumption, urmărește să sporească cunoștințele studenților timișoreni privind consumul responsabil de energie, să dezvolte comportamente de cunoaștere a resurselor de energie, respectiv de reducere a amprentei ecologice în viață și activitățile din campus.

De la lansarea proiectului, în luna mai 2023., până în prezent, echipa de proiect condusă de prof. univ. dr. Vasile Gherheș, a realizat un studiu privind obiceiurile de consum ale studenților politehnici din Timișoara privind resursele energetice în spațiile de cazare, a colectat mesajele studenților privind viziunea lor cu privire la un viitor (mai) verde și a organizat o școală de vară privind stilul de viață orientat spre sustenabilitate, având ca rezultat formarea de „studenți-ambasadori ai sustenabilității” în UPT.

Proiectul mai prevede:

organizarea de competiții între cămine privind adoptarea de comportamente responsabile,

campanii de conștientizare cu privire la posibilitățile de reducere a amprentei ecologice în viața de student și în cea profesională,

sesiuni de training care să conducă la dezvoltarea competențelor studenților, viitori cetățeni activi și responsabili într-o lume conștientă cu privire la nevoia unui „viitor verde” pentru Timișoara, pentru România, chiar pentru Europa.

Obiectivele proiectului sunt convergente cu interesul Universității Politehnica pentru promovarea sustenabilității, așa cum este ea definită în Agenda 2030 a Națiunilor Unite, prin educație, cercetare, management, mod de organizare a vieții universitare și pregătire a tinerilor pentru viață independentă, într-o societate tot mai conștientă de nevoia de a acționa în condiții de utilizare echilibrată a resurselor, respectiv de asigurare a unei echitați sociale autentice.

Informații privind proiectul sunt disponibile pe pagina <https://imipasa.upt.ro/>, respectiv pe cea de Facebook.

Denumirea paginii web reia sloganul ales pentru campaniile din proiect, „Îmi pasă”, pentru că și profesorilor, și studenților le pasă de mediul înconjurător, de soarta campusului, a Timișoarei și chiar a planetei.

2. [Preocupări la Universitatea Politehnica Timișoara pentru consumul responsabil și sustenabil de energie](#)



joi, 27 iulie 2023

ADMINISTRAȚIE ▾ POLITIC EVENIMENT ▾ CULTURĂ ▾ NAȚIONAL ▾ SĂNĂTATE SOCIAL ▾ SP

EDUCAȚIE

Preocupări la Universitatea Politehnica Timișoara pentru consumul responsabil și sustenabil de energie

Biblioteca Universității Politehnica Timișoara a găzduit joi, 13 iulie 2023, o conferință de presă pentru prezentarea rezultatelor sondajului realizat în rândul studenților privind consumul responsabil și sustenabil de energie.

Fundația Politehnica Timișoara, în parteneriat cu Quality Management Systems Norvegia, derulează până în aprilie 2024, un proiect inspirat din preocupările europene și internaționale de construire a unui viitor mai sustenabil, grație unei finanțări de la 196.202 euro, asigurată prin mecanismul financiar Norwegian 2014-2021, în cadrul „Programului de Energie din România”. Proiectul, intitulat University Students Engaging in Responsibleand Sustainable Energy Consumption, urmărește să sporească cunoștințele studenților timișoreni privind consumul responsabil energie, să dezvolte comportamente de cruceare a resurselor de energie, respectiv de reducere a amprentei ecologice în viață și activitățile din campus.

De la lansarea proiectului, în luna mai a.c., până în prezent, echipa de proiect condusă de prof. univ. dr. Vasile Gherheş, a realizat un studiu privind obiceiurile de consum ale studentilor politehnişti din Timișoara privind resursele energetice în spaţiile de cazare, a colectat mesajele studentilor privind viziunea lor cu privire la un viitor (mai) verde și a organizat o școală de vară privind stilul de viață orientat spre sustenabilitate, având ca rezultat formarea de „studenti-ambasadori ai sustenabilității” în UPT.

Proiectul mai prevede:

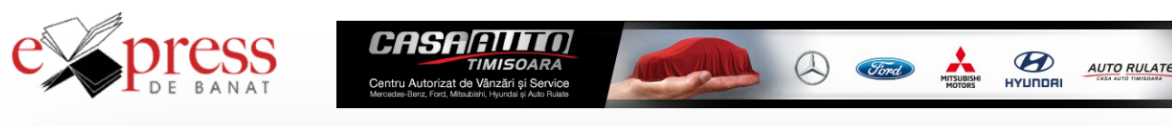
- organizarea de competiții între cămine privind adoptarea de comportamente responsabile,
- campanii de conștientizare cu privire la posibilitățile de reducere a amprentei ecologice în viața de student și în cea profesională,
- sesiuni de training care să conducă la dezvoltarea competențelor studentilor, viitori cetăteni activi și responsabili într-o lume conștientă cu privire la nevoia unui „viitor verde” pentru Timișoara, pentru România, chiar pentru Europa.

Obiectivele proiectului sunt convergente cu interesul Universității Politehnica pentru promovarea sustenabilității, așa cum este ea definită în Agenda 2030 a Națiunilor Unite, prin educație, cercetare, management, mod de organizare a vieții universitare și pregătire a tinerilor pentru viață independentă, într-o societate tot mai conștientă de nevoia de a acționa în condiții de utilizare echilibrată a resurselor, respectiv de asigurare a unei echitați sociale autentice.

Informații privind proiectul sunt disponibile pe pagina <https://imipasa.upt.ro/>, respectiv pe cea de Facebook.

Denumirea paginii web reia sloganul ales pentru campaniile din proiect, „Îmi pasă”, pentru că și profesorilor, și studentilor le pasă de mediul înconjurător, de soarta campusului, a Timișoarei și chiar a planetei!

3. [Studentii UPT, implicați în consumul responsabil și sustenabil de energie, cu sprijin norvegian](#)



ACTUALITATE ADMINISTRAȚIE POLITICA JUSTITIE BUSINESS EDUCAȚIE SĂNĂTATE SOCIAL TURISM LIFESTYLE UTILE SPORT LIVE Căutare

[Acasă / Educație / Studentii UPT, implicați în consumul responsabil și sustenabil de energie, cu sprijin norvegian](#)

Studentii UPT, implicați în consumul responsabil și sustenabil de energie, cu sprijin norvegian

Fundația Politehnica Timișoara, în parteneriat cu Quality Management Systems Norvegia, derulează, începând cu luna mai 2023, timp de un an, un proiect inspirat din preocupările europene și internaționale de „construire a unui viitor mai sustenabil și mai verde”.

Proiectul beneficiază de o finanțare ed 200.000 de euro, asigurată prin mecanismul financiar Norvegian 2014-2021, în cadrul „Programului de Energie din România”.

Proiectul, intitulat University Students Engaging in Responsible and Sustainable Energy Consumption (USE-REC), urmărește să sporească cunoștințele studenților timișoreni despre consumul responsabil de energie, să dezvolte comportamente de crujare a resurselor de energie, respectiv de reducere a amprentei de CO₂ în viață și activitățile din campus.

Studiile arată că generația actuală de studenți pune preț pe sustenabilitatea campusurilor universitare și apreciază eforturile instituțiilor care fac eforturi de a încorpora armonia cu mediul natural în politicile lor de dezvoltare. Tocmai de aceea, Fundația Politehnica a inițiat acest proiect, care să ofere soluții bazate pe cercetare și pe experimentare în condiții reale a politicilor de dezvoltare a „campusului verde” timișorean. Consultarea cu partenerul norvegian a condus la ideea comparării cunoștințelor și comportamentelor studenților timișoreni cu cei din generația lor, care învață în Norvegia, urmărind astfel și transferul de bune practici între cele două țări, privind canalizarea intereselor studenților, preocupată de ecologie, spre soluții practice de economisire a curentului electric și de reducere a consumului de plastic în viață cotidiană.

Proiectul îmbină programele de formare cu aplicații de teren, o școală de vară privind stilul de viață orientat spre sustenabilitate și economie de resurse, competiții între cămine privind adoptarea de comportamente responsabile și dezvoltarea de competențe a studenților, viitori cetățeni activi și responsabili într-o lume conștientă cu privire la nevoia unui „viitor verde” pentru Timișoara, pentru România, chiar pentru Europa. Obiectivele proiectului sunt convergente cu interesul Universității Politehnica pentru promovarea sustenabilității, aşa cum este ea definită în Agenda 2030 a Națiunilor Unite, prin educație, cercetare, management, mod de organizare a vieții universitare și pregătire a tinerilor pentru viață independentă, într-o societate tot mai conștientă de nevoia de a acționa în condiții de utilizare echilibrată a resurselor existente/disponibile, respectiv de asigurare a unei echitații sociale autentice, intrageneraționale și intergeneraționale. Prin implementarea acestui proiect în căminele Universității Politehnica se face un pas decisiv spre un campus verde, în inima Timișoarei.

4. [Preocupări la Universitatea Politehnica Timișoara pentru consumul responsabil și sustenabil de energie](#)



Preocupări la Universitatea Politehnica
Timișoara pentru consumul
responsabil și sustenabil de energie

Biblioteca Universității Politehnica Timișoara a găzduit joi, 13 iulie 2023, o conferință de presă pentru prezentarea rezultatelor sondajului realizat în rândul studenților privind consumul responsabil și sustenabil de energie, dar și a etapelor viitoare ale proiectului derulat prin intermediul Fundației Politehnica Timișoara, University Students Engaging in Responsible and Sustainable Energy Consumption.

Fundația Politehnica Timișoara, în parteneriat cu Quality Management Systems Norvegia, derulează până în aprilie 2024, un proiect inspirat din preocupările europene și

internationale de construire a unui viitor mai sustenabil, grație unei finanțări de la 196.202 euro, asigurată prin mecanismul financiar Norwegian 2014-2021, în cadrul „Programului de Energie din România”. Proiectul, intitulat University Students Engaging in Responsible and Sustainable Energy Consumption, urmărește să sporească cunoștințele studenților timișoreni privind consumul responsabil energie, să dezvolte comportamente de crăiere a resurselor de energie, respectiv de reducere a amprentei ecologice în viață și activitățile din campus.

De la lansarea proiectului, în luna mai a.c., până în prezent, echipa de proiect condusă de prof. univ. dr. Vasile Gherheș, a realizat un studiu privind obiceiurile de consum ale studenților politehniști din Timișoara privind resursele energetice în spațiile de cazare, a colectat mesajele studenților privind viziunea lor cu privire la un viitor (mai) verde și a organizat o școală de vară privind stilul de viață orientat spre sustenabilitate, având ca rezultat formarea de „studenți-ambasadori ai sustenabilității” în UPT.

Proiectul mai prevede:

organizarea de competiții între cămine privind adoptarea de comportamente responsabile,
campanii de conștientizare cu privire la posibilitățile de reducere a amprentei ecologice în viața de student și în cea profesională,

sesiuni de training care să conducă la dezvoltarea competențelor studenților, viitori cetățeni activi și responsabili într-o lume conștientă cu privire la nevoia unui „viitor verde” pentru Timișoara, pentru România, chiar pentru Europa.

Obiectivele proiectului sunt convergente cu interesul Universității Politehnica pentru promovarea sustenabilității, aşa cum este ea definită în Agenda 2030 a Națiunilor Unite, prin educație, cercetare, management, mod de organizare a vieții universitare și pregătire a tinerilor pentru viață independentă, într-o societate tot mai conștientă de nevoie de a acționa în condiții de utilizare echilibrată a resurselor, respectiv de asigurare a unei echitați sociale autentice.

Informații privind proiectul sunt disponibile pe pagina <https://limipasa.upt.ro/>, respectiv pe cea de Facebook.

Denumirea paginii web reia sloganul ales pentru campaniile din proiect, „Îmi pasă”, pentru că și profesorilor, și studenților le pasă de mediul înconjurător, de soarta campusului, a Timișoarei și chiar a planetei!

5. [Preocupări la Universitatea Politehnica Timișoara pentru consumul responsabil și sustenabil de energie](#)



AFLAȚI ODATĂ CU NOI!

Home Flux Știri Politică Economie ▾ Societate ▾ Justiție Agendă ▾ Editoriale

HOME / CATEGORII ARTICOLE / SOCIETATE / EDUCAȚIE / PREOCUPĂRI LA UNIVERSITATEA POLITEHNICA TIMIȘOARA PENTRU CONSUMU

Comunicat de presă Educație

Preocupări la Universitatea Politehnica Timișoara pentru consumul responsabil și sustenabil de energie

Biblioteca Universității Politehnica Timișoara a găzduit joi, 13 iulie 2023, o conferință de presă pentru prezentarea rezultatelor sondajului realizat în rândul studenților privind consumul responsabil și sustenabil de energie, dar și a etapelor viitoare ale proiectului derulat prin intermediul Fundației Politehnica Timișoara, University Students Engaging in Responsible and Sustainable Energy Consumption.

Fundația Politehnica Timișoara, în parteneriat cu Quality Management Systems Norvegia, derulează până în aprilie 2024, un proiect inspirat din preocupările europene și internaționale de construire a unui viitor mai sustenabil, grație unei finanțări de la 196.202 euro, asigurată prin mecanismul financiar Norwegian 2014-2021, în cadrul „Programului de Energie din România”. Proiectul, intitulat University Students Engaging in Responsible and Sustainable Energy Consumption, urmărește să sporească cunoștințele studenților timișoreni privind consumul responsabil energie, să dezvolte comportamente de cruceare a resurselor de energie, respectiv de reducere a amprentei ecologice în viața și activitățile din campus.

De la lansarea proiectului, în luna mai a.c., până în prezent, echipa de proiect condusă de prof. univ. dr. Vasile Gherheș, a realizat un studiu privind obiceiurile de consum ale studenților politehniști din Timișoara privind resursele energetice în spațiile de cazare, a colectat mesajele studenților privind viziunea lor cu privire la un viitor (mai) verde și a organizat o școală de vară privind stilul de viață orientat spre sustenabilitate, având ca rezultat formarea de „studenți-ambasadori ai sustenabilității” în UPT.

Proiectul mai prevede:

- organizarea de competiții între cămine privind adoptarea de comportamente responsabile,
- campanii de conștientizare cu privire la posibilitățile de reducere a amprentei ecologice în viața de student și în cea profesională,
- sesiuni de training care să conducă la dezvoltarea competențelor studenților, viitori cetățeni activi și responsabili într-o lume conștientă cu privire la nevoia unui „viitor verde” pentru Timișoara, pentru România, chiar pentru Europa.

Obiectivele proiectului sunt convergente cu interesul Universității Politehnica pentru promovarea sustenabilității, așa cum este ea definită în Agenda 2030 a Națiunilor Unite, prin educație, cercetare, management, mod de organizare a vieții universitare și pregătire a tinerilor pentru viață independentă, într-o societate tot mai conștientă de nevoie de a acționa în condiții de utilizare echilibrată a resurselor, respectiv de asigurare a unei echitații sociale autentice.

Informații privind proiectul sunt disponibile pe pagina <https://imipasa.upt.ro/>, respectiv pe cea de Facebook.

Denumirea paginii web reia sloganul ales pentru campaniile din proiect, „Îmi pasă”, pentru că și profesorilor, și studenților le pasă de mediul înconjurător, de soarta campusului, a Timișoarei și chiar a planetei!

6. [PressAlert.ro: Consumul responsabil și sustenabil de energie, în atenția Universității Politehnica Timișoara](#)



ACASĂ ▾ ACTUALITĂȚI ▾ POLITIC ▾ GAMING ▾ SUNT ANTREPRENOR ▾ ȘCOALA VIEȚII

PressAlert.ro: Consumul responsabil și sustenabil de energie, în atenția Universității Politehnica Timișoara

Biblioteca UPT a găzduit azi o conferință de presă pentru prezentarea rezultatelor sondajului realizat în rândul studenților cu privire la consumul responsabil și sustenabil de energie, dar și a etapelor viitoare ale proiectului derulat prin intermediul Fundației Politehnica Timișoara, University Students Engaging in Responsible and Sustainable Energy Consumption.

Fundația Politehnica Timișoara, în parteneriat cu Quality Management Systems Norvegia,...

7. [Consumul responsabil și sustenabil de energie, în atenția Universității Politehnica Timișoara](#)



ȘTIRI LOCALE ▾ ȘTIRI ȘI AFACERI ▾ PRESSALERT LIVE ▾ CAMPANII ▾ INVESTIGA

Acasă > Știri > Consumul responsabil și sustenabil de energie, în atenția Universității Politehnica Timișoara

[ȘTIRI](#) [ȘTIRI LOCALE](#) [ȘTIRI TIMIȘ](#)

Consumul responsabil și sustenabil de energie, în atenția Universității Politehnica Timișoara

Biblioteca UPT a găzduit azi o conferință de presă pentru prezentarea rezultatelor sondajului realizat în rândul studenților cu privire la consumul responsabil și sustenabil de energie, dar și a etapelor viitoare ale proiectului derulat prin intermediul Fundației Politehnica Timișoara, University Students Engaging in Responsible and Sustainable Energy Consumption.

Fundația Politehnica Timișoara, în parteneriat cu Quality Management Systems Norvegia, derulează până în aprilie 2024, un proiect inspirat din preocupările europene și internaționale de construire a unui viitor mai sustenabil, grație unei finanțări de la 196.202 euro, asigurată prin mecanismul financiar Norvegian 2014-2021, în cadrul „Programului de Energie din România”. Proiectul, intitulat University Students Engaging in Responsible and Sustainable Energy Consumption, urmărește să sporească cunoștințele studenților timișoreni privind consumul responsabil energie, să dezvolte comportamente de cruceare a resurselor de energie, respectiv de reducere a amprentei ecologice în viață și activitățile din campus. De la lansarea proiectului, în luna mai a.c., până în prezent, echipa de proiect condusă de prof. univ. dr. Vasile Gherheș, a realizat un studiu privind obiceiurile de consum ale studenților politehnici din Timișoara privind resursele energetice în spațiile de cazare, a colectat mesajele studenților privind viziunea lor cu privire la un viitor (mai) verde și a organizat o școală de vară privind stilul de viață orientat spre sustenabilitate, având ca rezultat formarea de „studenți-ambasadori ai sustenabilității” în UPT. Proiectul mai prevede: • organizarea de competiții între cămine privind adoptarea de comportamente responsabile, • campanii de conștientizare cu privire la posibilitățile de reducere a amprentei ecologice în viața de student și în cea profesională, • sesiuni de training care să conducă la dezvoltarea competențelor studenților, viitori cetățeni activi și responsabili într-o lume conștientă cu privire la nevoia unui „viitor verde” pentru Timișoara, pentru România, chiar pentru Europa. Obiectivele proiectului sunt convergente cu interesul Universității Politehnica pentru promovarea sustenabilității, aşa cum este ea definită în Agenda 2030 a Națiunilor Unite, prin educație, cercetare, management, mod de organizare a vieții universitare și pregătire a tinerilor pentru viață independentă, într-o societate tot mai conștientă de nevoie de a acționa în condiții de utilizare echilibrată a resurselor, respectiv de asigurare a unei echitați sociale autentice. Informații privind proiectul sunt disponibile pe pagina, respectiv pe cea de Facebook. Denumirea paginii web reia sloganul ales pentru campaniile din proiect, „Îmi pasă”, pentru că și profesorilor, și studenților le pasă de mediul înconjurător, de soarta campusului, a Timișoarei și chiar a planetei!

Citește mai mult pe: <https://www.pressalert.ro/2023/07/consumul-responsabil-si-sustenabil-de-energie-atentia-universitatii-politehnica-timisoara/>

8. Consumul responsabil și sustenabil de energie, în atenția Universității Politehnica Timișoara



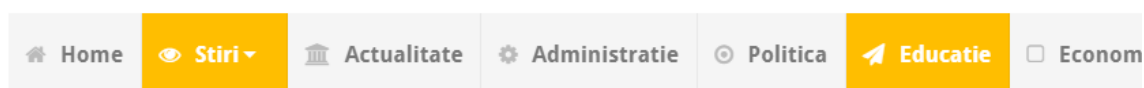
The screenshot shows two news logos. On the left is 'STIRILAZI' with the tagline 'Portal de informare și relaxare'. On the right is 'Europa FM' with other station names like 'KISS fm', 'National fm', 'PRO FM', 'RECLAMĂ', 'ZU FM', and 'eCr'. Below the logos is a navigation bar with categories: ACTUALITATEA, INFO MAGAZIN, ȘTIRI LOCALE, FUNNY, EDITORIAL, VREMREA, and ADV.

Consumul responsabil și sustenabil de energie, în atenția Universității Politehnica Timișoara

Biblioteca UPT a găzduit azi o conferință de presă pentru prezentarea rezultatelor sondajului realizat în rândul studenților cu privire la consumul responsabil și sustenabil de energie, dar și a etapelor viitoare ale proiectului derulat prin intermediul Fundației Politehnica Timișoara, University Students Engaging in Responsible and Sustainable Energy Consumption. Fundația Politehnica Timișoara, în parteneriat cu Quality Management Systems Norvegia, derulează până în aprilie 2024, un proiect inspirat din preocupările europene și internaționale de construire a unui viitor mai sustenabil,

grație unei finanțări de la 196.202 euro, asigurată prin mecanismul financiar Norwegian 2014-2021, în cadrul „Programului de Energie din România”. Proiectul, intitulat University Students Engaging in Responsible and Sustainable Energy Consumption, urmărește să sporească cunoștințele studenților timișoreni privind consumul responsabil energie, să dezvolte comportamente de crutare a resurselor de energie, respectiv de reducere a amprentei ecologice în viață și activitățile din campus. De la lansarea proiectului, în luna mai a.c., până în prezent, echipa de proiect condusă de prof. univ. dr. Vasile Gherheș, a realizat un studiu privind obiceiurile de consum ale studenților politehnici din Timișoara privind resursele energetice în spațiile de cazare, a colectat mesajele studenților privind viziunea lor cu privire la un viitor (mai) verde și a organizat o școală de vară privind stilul de viață orientat spre sustenabilitate, având ca rezultat formarea de „studenți-ambasadori ai sustenabilității” în UPT. Proiectul mai prevede: • organizarea de competiții între cămine privind adoptarea de comportamente responsabile, • campanii de conștientizare cu privire la posibilitățile de reducere a amprentei ecologice în viața de student și în cea profesională, • sesiuni de training care să conducă la dezvoltarea competențelor studenților, viitori cetățeni activi și responsabili într-o lume conștientă cu privire la nevoia unui „viitor verde” pentru Timișoara, pentru România, chiar pentru Europa

9. [Preocupări la Universitatea Politehnica Timișoara pentru consumul responsabil și sustenabil de energie](#)



Home / Educatie / Preocupări la Universitatea Politehnica Timișoara pentru consumul responsabil și sustenabil de energie

Preocupări la Universitatea Politehnica Timișoara pentru consumul responsabil și sustenabil de energie

Biblioteca Universității Politehnica Timișoara a găzduit joi, 13 iulie, o conferință de presă pentru prezentarea rezultatelor sondajului realizat în rândul studenților privind consumul responsabil și sustenabil de energie, dar și a etapelor viitoare ale proiectului derulat prin intermediul Fundației Politehnica Timișoara, University Students Engaging in Responsible and Sustainable Energy Consumption.

Fundația Politehnica Timișoara, în parteneriat cu Quality Management Systems Norvegia, derulează până în aprilie 2024, un proiect inspirat din preocupările europene și internaționale de construire a unui viitor mai sustenabil, grație unei finanțări de la 196.202 euro, asigurată prin mecanismul financiar Norwegian 2014-2021, în cadrul „Programului de Energie din România”. Proiectul, intitulat University Students Engaging in Responsible and Sustainable Energy Consumption, urmărește să sporească cunoștințele studenților timișoreni privind consumul responsabil energie, să dezvolte comportamente de crutare a resurselor de energie, respectiv de reducere a amprentei ecologice în viață și activitățile din campus.

De la lansarea proiectului, în luna mai, până în prezent, echipa de proiect condusă de prof. univ. dr. Vasile Gherheş, a realizat un studiu privind obiceurile de consum ale studenţilor politehnişti din Timişoara privind resursele energetice în spaţiile de cazare, a colectat mesajele studenţilor privind viziunea lor cu privire la un viitor (mai) verde şi a organizat o şcoală de vară privind stilul de viaţă orientat spre sustenabilitate, având ca rezultat formarea de „studenţi-ambasadori ai sustenabilităţii” în UPT.

Proiectul mai prevede:

organizarea de competiţii între cămine privind adoptarea de comportamente responsabile,
campanii de conştientizare cu privire la posibilităţile de reducere a amprentei ecologice în viaţa de student şi în cea profesională,

sesiuni de training care să conducă la dezvoltarea competenţelor studenţilor, viitori cetăteni activi şi responsabili într-o lume conştientă cu privire la nevoia unui „viitor verde” pentru Timişoara, pentru România, chiar pentru Europa.

Obiectivele proiectului sunt convergente cu interesul Universităţii Politehnica pentru promovarea sustenabilităţii, aşa cum este ea definită în Agenda 2030 a Naţiunilor Unite, prin educaţie, cercetare, management, mod de organizare a vieţii universitare şi pregătire a tinerilor pentru viaţă independentă, într-o societate tot mai conştientă de nevoia de a acŃiona în condiŃii de utilizare echilibrată a resurselor, respectiv de asigurare a unei echitaŃi sociale autentice.