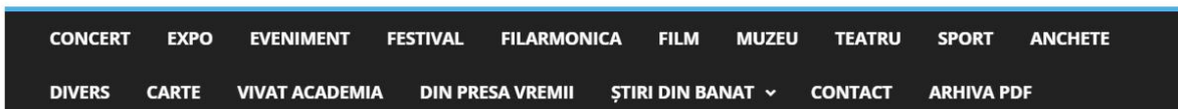


## [La Universitatea Politehnică Timișoara își începe activitatea Fotoclubul f10.0](#)

### 1. [La Universitatea Politehnică se face un club foto](#)

timisplus.ro



Acasă > Știri din Banat > Social > La Universitatea Politehnică se face un club foto

ȘTIRI DIN BANAT SOCIAL

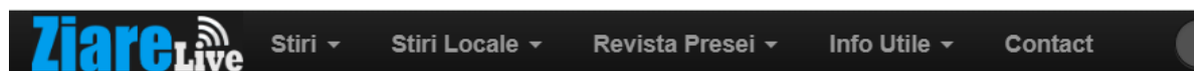
## La Universitatea Politehnică se face un club foto

Pasionații de fotografie pot să afle mai multe despre arta imaginilor surprinse la nou-înființatul foto-club de la Universitatea Politehnică din Timișoara. Fotoclubul f10.0 își începe activitatea joia aceasta.

Întâlnirile vor fi în fiecare joi, de la ora 18, și vor dura două ore. Sala va fi N213, în clădirea Facultății de Mecanică. Ciprian Dughir, lector și profesor acreditat de fotografie, le va vorbi cursanților. El este co-fondator al grupului fotografic „FotoVest”, invitat permanent al emisiunii TV „Foto Show” de la TVR Timișoara, manager și lector al cursului de fotograf acreditat de la Fundația Regională de Interes Public „Sine Ira”.

Se vor ține cursuri de artă și tehnică fotografică pe fil, alb-negru și color, astfel că se vor învăța noțiuni despre dezvoltare, fotografie digitală, dar și cum facem poze cu telefoanele mobile. Se va încerca și construirea unei camere de film, asemenea celei ce a luat ființă în 1954, denumită atunci “Laborator de cinescoperie”.

### 2. [La Universitatea Politehnică Timișoara își începe activitatea Fotoclubul f10.0](#)



ZiareLive.ro / Stiri Locale / Timis / La Universitatea Politehnică Timișoara își începe activitatea...

## La Universitatea Politehnică Timișoara își începe activitatea Fotoclubul f10.0

Facultatea de Electronica, Telecomunicații și Tehnologii Informaționale din cadrul Universității Politehnică Timișoara anunța lansarea unui club de fotografie dedicat atât studenților, cât și angajaților instituției. Fotoclubul f10.0 își deschide

porțile în data de 2 noiembrie 2023, ora 18:00, întâlnirile urmând să aibă loc în fiecare joi, timp de două ore, de la ora 18:00, în [...] The post La Universitatea Politehnică Timișoara își începe activitatea Fotoclubul f10.0 appeared first on Gazeta din Vest .

Citește tot pe: <https://www.ziarelive.ro/stiri/la-universitatea-politehnica-timisoara-isi-incepe-activitatea-fotoclubul-f100.html>

### 3. [La Universitatea Politehnică Timișoara își începe activitatea Fotoclubul f10.0](#)



Acasă > Educație > La Universitatea Politehnică Timișoara își începe activitatea Fotoclubul f10.0

Educație Stiri Locale Stiri Timiș

## La Universitatea Politehnică Timișoara își începe activitatea Fotoclubul f10.0

Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologii Informaționale din cadrul Universității Politehnice Timișoara anunță lansarea unui club de fotografie dedicat atât studenților, cât și angajaților instituției.

Fotoclubul f10.0 își deschide porțile în data de 2 noiembrie 2023, ora 18:00, întâlnirile urmând să aibă loc în fiecare joi, timp de două ore, de la ora 18:00, în sala N213 din clădirea Facultății de Mecanică. Lector în cadrul fotoclubului va fi șl.dr.ing. Ciprian Dughir, profesor acreditat de fotografie, co-fondator al grupului fotografic „FotoVest”, invitat permanent al emisiunii TV „Foto Show” de la TVR Timișoara, manager și lector al cursului de fotograf acreditat de la Fundația Regională de Interes Public „Sine Ira”.

Fotoclubul f10.0 va oferi cursuri de artă și tehnică fotografică pe film (alb-negru și color), inclusiv dezvoltare, fotografie digitală, dar și specifică pentru telefoanele mobile. De asemenea, se va încerca, pentru studenții UPT, construirea de camere pe film, pentru ca aceștia să înțeleagă principiile de funcționare ale unui aparat de fotografiat.

Noul fotoclub continuă o tradiție mai veche a Politehnicii timișorene unde, încă din 1954, a fost înființat un „Laborator de cineficare”. După cum se menționează în documentele vremii, „Amplouarea pe care a luat-o activitatea didactică și necesitatea folosirii metodelor moderne de predare și seminarizare (video) au impus crearea în institut a unui laborator cinefoto. Dotat cu aparatură modernă, laboratorul dă un prețios sprijin pe teren didactic și documentar”.

Acesta și-a mărit considerabil activitatea în anii următori. Zeci de filme didactico-documentare au fost produse, dar și filme pentru cercetări și comunicări științifice și chiar un film de popularizare a Institutului Politehnic Timișoara, cu comentariul sonorizat în cadrul laboratorului. Anual se executau peste 20.000 de fotografii, 3.000 de diapozitive, 15.000 – 20.000 de pagini microfilme etc.

#### 4. [Club de fotografie la UPT. Se deschid porțile unei premieri studențești în a doua zi a lunii noiembrie](#)



Pentru pasionați, începători, avansați. Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologii Informaționale din cadrul Universității Politehnica Timișoara anunță lansarea unui club de fotografie dedicat atât studenților, cât și angajaților instituției.

Fotoclubul f10.0 își deschide porțile în data de 2 noiembrie 2023, ora 18:00, întâlnirile urmând să aibă loc în fiecare joi, timp de două ore, de la ora 18:00, în sala N213 din clădirea Facultății de Mecanică. Lector în cadrul fotoclubului va fi șl.dr.ing. Ciprian Dughir, profesor acreditat de fotografie, co-fondator al grupului fotografic „FotoVest”, invitat permanent al emisiunii TV „Foto Show” de la TVR Timișoara, manager și lector al cursului de fotograf acreditat de la Fundația Regională de Interes Public „Sine Ira”.

Fotoclubul f10.0 va oferi cursuri de artă și tehnică fotografică pe film (alb-negru și color), inclusiv developare, fotografie digitală, dar și specifică pentru telefoanele mobile. De asemenea, se va încerca, pentru studenții UPT, construirea de camere pe film, pentru ca aceștia să înțeleagă principiile de funcționare ale unui aparat de fotografiat.

Noul fotoclub continuă o tradiție mai veche a Politehnicii timișorene unde, încă din 1954, a fost înființat un „Laborator de cinescoper”. După cum se menționează în documentele vremii, „Amplora pe care a luat-o activitatea didactică și necesitatea folosirii metodelor moderne de predare și seminarizare (video) au impus crearea în institut a unui laborator cinescoper. Dotat cu aparatură modernă, laboratorul dă un prețios sprijin pe teren didactic și documentar”.

Acesta și-a mărit considerabil activitatea în anii următori. Zeci de filme didactico-documentare au fost produse, dar și filme pentru cercetări și comunicări științifice și chiar un film de popularizare a Institutului Politehnic Timișoara, cu comentariul sonorizat în cadrul laboratorului. Anual se executau peste 20.000 de fotografii, 3.000 de diapozitive, 15.000 – 20.000 de pagini microfilme etc.

## 5. [La Universitatea Politehnică Timișoara își începe activitatea Fotoclubul f10.0](#)



La Universitatea Politehnică Timișoara își începe activitatea Fotoclubul f10.0

Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologii Informaționale din cadrul Universității Politehnice Timișoara anunță lansarea unui club de fotografie dedicat atât studenților, cât și angajaților instituției.

Fotoclubul f10.0 își deschide porțile în data de 2 noiembrie 2023, ora 18:00, întâlnirile urmând să aibă loc în fiecare joi, timp de două ore, de la ora 18:00, în sala N213 din clădirea Facultății de Mecanică. Lector în cadrul fotoclubului va fi șl.dr.ing. Ciprian Dughir, profesor acreditat de fotografie, co-fondator al grupului fotografic "FotoVest", invitat permanent al emisiunii TV "Foto Show" de la TVR Timișoara, manager și lector al cursului de fotograf acreditat de la Fundația Regională de Interes Public "Sine Ira".

Fotoclubul f10.0 va oferi cursuri de artă și tehnică fotografică pe film (alb-negru și color), inclusiv dezvoltare, fotografie digitală, dar și specifică pentru telefoanele mobile.

De asemenea, se va încerca, pentru studenții UPT, construirea de camere pe film, pentru ca aceștia să înțeleagă principiile de funcționare ale unui aparat de fotografiat.

Noul fotoclub continuă o tradiție mai veche a Politehnicii timișorene unde, încă din 1954, a fost înființat un "Laborator de cinescoper". După cum se menționează în documentele vremii, "Amplora pe care a luat-o activitatea didactică și necesitatea folosirii metodelor moderne de predare și seminarizare (video) au impus crearea în institut a unui laborator cinescoper. Dotat cu aparatură modernă, laboratorul dă un prețios sprijin pe teren didactic și documentar".

Acesta și-a mărit considerabil activitatea în anii următori. Zeci de filme didactico-documentare au fost produse, dar și filme pentru cercetări și comunicări științifice și chiar un film de popularizare a Institutului Politehnic Timișoara, cu comentariul sonorizat în cadrul laboratorului. Anual se executau peste 20.000 de fotografii, 3.000 de diapositive, 15.000 - 20.000 de pagini microfilme etc.

## 6. [Club de fotografie, la Universitatea Politehnică Timișoara](#)



Universitatea Politehnică Timișoara deschide un club de fotografie profesional pentru pasionați.

Fotoclubul f10.0 este coordonat de Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologii Informaționale. Clubul de fotografie este dedicat atât studenților, cât și angajaților instituției.

Lector în cadrul fotoclubului va fi șl.dr.ing. Ciprian Dughir, profesor acreditat de fotografie, co-fondator al grupului fotografic „FotoVest”, invitat permanent al emisiunii TV „Foto Show” de la TVR Timișoara, manager și lector al cursului de fotograf acreditat de la Fundația Regională de Interes Public „Sine Ira”.

Fotoclubul f10.0 va oferi cursuri de artă și tehnică fotografică pe film (alb-negru și color), inclusiv dezvoltare, fotografie digitală, dar și specifică pentru telefoanele mobile.

Cuib de vise 1000x100

De asemenea, se va încerca, pentru studenții UPT, construirea de camere pe film, pentru ca aceștia să înțeleagă principiile de funcționare ale unui aparat de fotografiat.

Fotoclubul f10.0 își deschide porțile în data de 2 noiembrie 2023, ora 18:00, întâlnirile urmând să aibă loc în fiecare joi, timp de două ore, de la ora 18:00, în sala N213 din clădirea Facultății de Mecanică.

## 7. [Timiș: Noul fotoclub f10.0 al UPT, continuator al unei tradiții de șapte decenii, își lansează activitatea](#)



### Timiș: Noul fotoclub f10.0 al UPT, continuator al unei tradiții de șapte decenii, își lansează activitatea

fiind dedicat atât studenților, cât și angajaților instituției.

Noul Fotoclub f10.0 al Universității Politehnice din Timișoara (UPT), continuator al unei vechi tradiții a universității, își lansează activitatea, joi,

Fotoclubul, deschis în cadrul Facultății de Electronică, Telecomunicații și Tehnologii Informaționale va organiza întâlniri în fiecare zi de joi, timp de două ore (18.00-20.00), sub îndrumarea lectorului în cadrul Ciprian Dughir, potrivit unui comunicat de presă al UPT, remis, marți, AGERPRES.

În cadrul UPT, încă din 1954, a fost înființat un Laborator de cineficare, după cum se menționează în documentele vremii, 'amplou pe care a luat-o activitatea didactică și necesitatea folosirii metodelor moderne de predare și seminarizare (video) impunând crearea în institut a unui laborator cinefoto. Dotat cu aparatură modernă, laboratorul dă un prețios sprijin pe teren didactic și documentar'. Acesta și-a mărit considerabil activitatea în anii următori. Zeci de filme didactico-documentare au fost produse, dar și filme pentru cercetări și comunicări științifice și chiar un film de popularizare a Institutului Politehnic Timișoara, cu comentariul sonorizat în cadrul laboratorului. Anual se executau peste 20.000 de fotografii, 3.000 de diapozitive, 15.000 – 20.000 de pagini microfilme etc.

Fotoclubul f10.0 va oferi cursuri de artă și tehnică fotografică pe film (alb-negru și color), inclusiv dezvoltare, fotografie digitală, dar și specifică pentru telefoanele mobile. De asemenea, se va încerca, pentru studenții UPT, construirea de camere pe film, pentru ca aceștia să înțeleagă principiile de funcționare ale unui aparat de fotografiat.

#### 8. [Club de fotografie la Universitatea Politehnică Timișoara. Își începe activitatea Fotoclubul f10.0](#)



TIMIȘOARA. Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologii Informaționale din cadrul Universității Politehnice Timișoara anunță lansarea unui club de fotografie dedicat atât studenților, cât și angajaților instituției.

Fotoclubul f10.0 își deschide porțile în data de 2 noiembrie 2023, ora 18:00, întâlnirile urmând să aibă loc în fiecare joi, timp de două ore, de la ora 18:00, în sala N213 din clădirea Facultății de Mecanică. Lector în cadrul fotoclubului va fi șl.dr.ing. Ciprian Dughir, profesor acreditat de fotografie, cofondator al grupului fotografic „FotoVest”, invitat permanent al emisiunii TV „Foto Show” de la TVR Timișoara, manager și lector al cursului de fotograf acreditat de la Fundația Regională de Interes Public „Sine Ira”.

Fotoclubul f10.0 va oferi cursuri de artă și tehnică fotografică pe film (alb-negru și color), inclusiv dezvoltare, fotografie digitală, dar și specifică pentru telefoanele mobile.

De asemenea, se va încerca, pentru studenții UPT, construirea de camere pe film, pentru ca aceștia să înțeleagă principiile de funcționare ale unui aparat de fotografiat.

Noul fotoclub continuă o tradiție mai veche a Politehnicii timișorene unde, încă din 1954, a fost înființat un „Laborator de cinescoper”. După cum se menționează în documentele vremii, „Amplora pe care a luat-o activitatea didactică și necesitatea folosirii metodelor moderne de predare și seminarizare (video) au impus crearea în institut a unui laborator cinescoper. Dotat cu aparatură modernă, laboratorul dă un prețios sprijin pe teren didactic și documentar”.

Acesta și-a mărit considerabil activitatea în anii următori. Zeci de filme didactico-documentare au fost produse, dar și filme pentru cercetări și comunicări științifice și chiar un film de popularizare a Institutului Politehnic Timișoara, cu comentariul sonorizat în cadrul laboratorului. Anual se executau peste 20.000 de fotografii, 3.000 de diapozitive, 15.000 – 20.000 de pagini microfilme etc.

9. [La Universitatea Politehnică Timișoara își începe activitatea Fotoclubul f10.0](#)

# OBSERVATOR de TIMIȘ

Știrile de lângă tine

marți, 14 noiembrie 2023

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

EDUCAȚIE

## La Universitatea Politehnică Timișoara își începe activitatea Fotoclubul f10.0



Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologii Informaționale din cadrul Universității Politehnică Timișoara anunță lansarea unui club de fotografie dedicat atât studenților, cât și angajaților instituției.

Fotoclubul f10.0 își deschide porțile în data de 2 noiembrie 2023, ora 18:00, întâlnirile urmând să aibă loc în fiecare joi, timp de două ore, de la ora 18:00, în sala N213 din clădirea Facultății de Mecanică. Lector în cadrul fotoclubului va fi șl.dr.ing. Ciprian Dughir, profesor acreditat de fotografie, co-fondator al grupului fotografic „FotoVest”, invitat permanent al emisiunii TV „Foto Show” de la TVR Timișoara, manager și lector al cursului de fotograf acreditat de la Fundația Regională de Interes Public „Sine Ira”.

Fotoclubul f10.0 va oferi cursuri de artă și tehnică fotografică pe film (alb-negru și color), inclusiv dezvoltare, fotografie digitală, dar și specifică pentru telefoanele mobile.

De asemenea, se va încerca, pentru studenții UPT, construirea de camere pe film, pentru ca aceștia să înțeleagă principiile de funcționare ale unui aparat de fotografiat.

Noul fotoclub continuă o tradiție mai veche a Politehnicii timișorene unde, încă din 1954, a fost înființat un „Laborator de cinescoper”. După cum se menționează în documentele vremii, „Amplasarea pe care a luat-o activitatea didactică și necesitatea folosirii metodelor moderne de predare și seminarizare (video) au impus crearea în institutul a unui laborator cinescoper. Dotat cu aparatură modernă, laboratorul dă un prețios sprijin pe teren didactic și documentar”.

Acesta și-a mărit considerabil activitatea în anii următori. Zeci de filme didactico-documentare au fost produse, dar și filme pentru cercetări și comunicări științifice și chiar un film de popularizare a Institutului Politehnic Timișoara, cu comentariul sonorizat în cadrul laboratorului. Anual se executau peste 20.000 de fotografii, 3.000 de diapozitive, 15.000 – 20.000 de pagini microfilme etc.