

Curriculum Vitae

INFORMAȚII PERSONALE

- **Nume și prenume:** Cristina Burlac
- **Adresă:** Republica Moldova, raionul Ștefan-Vodă, satul Olănești, str. Doina 30
- **Telefon:** 0242-52-7-30 / 069971449
- **E-mail:** cristinaburlac9@gmail.com
- **Data nașterii:** 09/02/1986
- **Naționalitate:** Moldovenească
- **Sex:** Feminin

EXPERIENȚĂ PROFESIONALĂ

- **Profesor de fizică și informatică**
 - *12 august 2019 – prezent*, IP Liceul Teoretic „Bogdan Petriceicu Hașdeu”, satul Olănești, r. Ștefan-Vodă
 - *15 august 2008 – 11 august 2019*, IP Gimnaziul „Ecaterina Mălcoți”
 - **Responsabilități:** Predarea disciplinelor fizică și informatică, organizarea activităților extracurriculare, utilizarea tehnologiilor educaționale interactive, elaborarea materialelor didactice digitale.

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

- **Studii superioare:**
 - Universitatea de Stat Nistreenă „T.G. Șevcenco” (2003-2008)
 - Licențiat în Fizică, specializarea Fizică și Informatică
- **Grade didactice:**
 - Grad didactic I la fizică și informatică, confirmat în 2025

COMPETENȚE PERSONALE

- **Limba maternă:** Română
- **Alte limbi străine:**
 - Rusă (C1 - utilizator experimentat)

- Engleză, Franceză (A2 - utilizator elementar)

COMPETENȚE DIGITALE

- **Utilizator experimentat:**
 - Procesarea informației și analiza datelor
 - Crearea și administrarea conținutului digital
 - Securitatea cibernetică și protecția datelor
 - Utilizarea platformelor educaționale și instrumentelor digitale

CURSURI ȘI FORMARE CONTINUĂ

- **Cursuri de formare continuă:**
 - Didactica specialității – Universitatea din Tiraspol (2022)
 - Cursuri de formare continuă, la didactica de specialitate, programul Informatica și tehnologii web(2024)
 - Programul național „Investim în profesori” – Modul Psihopedagogie(2024)
 - Programul „Tekwill în fiecare școală” – Cursuri de Antreprenariat, Inteligență Artificială, Dezvoltare Web, Design Grafic
 - Crearea conținuturilor educaționale digitale – MEC 2022
 - Utilizarea tehnologiei PASCO în educație – 2023
 - Prevenirea și combaterea bullyingului – 2023

ACTIVITĂȚI PROFESIONALE ȘI DIDACTICE

- **Lecții publice și activități metodice:**
 - „Oscilații și unde mecanice” – Clasa VIII
 - „Mișcarea corpului pe verticală” – Clasa X
 - „Formule și utilizarea lor în foi de calcul” – Clasa IX
 - „Formatarea paginilor în Google Docs” – Clasa VIII
- **Activități extracurriculare:**
 - Campanii de informare despre siguranța online
 - Activitate interdisciplinară: „Rolul științei în dezvoltarea societății”
 - TVC „De la foc la poluare” – Clasa X și XI
- **Participare la conferințe și seminare:**

- Conferințele anuale ale cadrelor didactice
- Seminar raional „Evaluarea internațională a elevilor (PISA)”
- Traininguri privind educația incluzivă și metode de lucru cu elevii cu CES

PUBLICAȚII ȘI PROIECTE

- **Manuale digitale:**
 - Fizică – Clasa XI, Modul 3 (2024)
 - Informatică – Clasa XI, Modul 3 (2024)
- **Proiecte educaționale:**
 - „Tekwill în fiecare școală” – mentorat în competiția „Tekwill Junior Ambassador”
 - eTwinning – utilizarea platformelor web pentru învățare digitală

IMPLICARE ÎN COMUNITATE

- **Activități de voluntariat:**
 - Acțiunea de binefacere „Noi înțelegem suferința” (2020-2024)