

**MINISTERUL EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII AL REPUBLICII MOLDOVA**

**IP CENTRU DE EXCELENȚĂ ÎN ECONOMIE ȘI FINANȚE**

**Cristina SAVCIUC**

**Ludmila CALCATINGE**

**Inga LUCHIȚA**

**Aplicații practice la TIC  
(programul „1C:Contabilitate”)**

*CHIȘINĂU, 2022*

MINISTERUL EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII AL REPUBLICII MOLDOVA

IP CENTRU DE EXCELENȚĂ ÎN ECONOMIE ȘI FINANȚE

Cristina SAVCIUC

Ludmila CALCATINGE

Inga LUCHIȚA

## Aplicații practice la TIC (programul „1C:Contabilitate”)

**CZU 004.45+657(076.5)**

**S 28**

*Aprobat la Consiliul Metodico-științific al IP Centrului de Excelență în Economie și Finanțe prin Proces - verbal nr. 3 din 28.11.2021*

**Autori:**

*Cristina SAVCIUC, grad didactic superior, magistru în economie, IP Centrul de Excelență în Economie și Finanțe*

*Ludmila CALCATINGE, grad didactic unu, magistru în economie, IP Centrul de Excelență în Economie și Finanțe*

*Inga LUCHIȚA, grad didactic doi, magistru în economie, IP Centrul de Excelență în Economie și Finanțe*

**Descrierea CIP a Camerei Naționale a Cărții**

**Savciuc, Cristina.**

Aplicații practice la TIC : (programul "1C:Contabilitate") / Cristina Savciuc, Ludmila Calcatinge, Inga Luchița ; Ministerul Educației și Cercetării al Republicii Moldova, IP Centrul de Excelență în Economie și Finanțe. – Chișinău : S. n., 2022 (Valinex). – 39 p. : fig., tab.

Bibliogr.: p. 38 (9 tit.). – 100 ex.

ISBN 978-9975-68-448-4.

004.45+657(076.5)

## Cuprins:

<b>Prefață</b> .....	4
<b>1. Lucrarea de laborator Nr.1:</b> „Constantele: clasificarea, modul de introducere și redactare” .....	5
<b>2. Lucrarea de laborator Nr.2:</b> „Clasificatoarele: modul de completare și redactare” .....	12
<b>3. Lucrarea de laborator Nr.3:</b> „Documentul ”Introducerea soldurilor”: modul de perfectare, redactare, contare, ștergere” .....	16
<b>4. Lucrarea de laborator Nr.4:</b> „Mecanismul de înregistrare a intrării stocurilor în baza documentelor primare” .....	17
<b>5. Lucrarea de laborator Nr.5:</b> „Algoritmul de perfectare a documentelor de ieșire a stocurilor” .....	26
<b>6. Lucrarea de laborator Nr.6:</b> „Algoritmul de înregistrare în program a evidenței numerarului și a operațiilor cu titularii de avans” .....	28
<b>7. Lucrarea de laborator Nr.7:</b> „Mecanismul evidenței retribuirii muncii în 1C” .....	32
<b>8. Lucrarea de laborator Nr.8:</b> „Evidența immobilizărilor corporale și necorporale în 1C” .....	34
<b>9. Lucrarea de laborator Nr.9:</b> „Metodologia de creare a rapoartelor în 1C” .....	35
<b>Bibliografie</b> .....	38

## *Prefață*

*Tehnologii informaționale în contabilitate* este unul din modulele fundamentale în pregătirea specialiștilor din domeniul contabilității și are rolul de inițiere în automatizarea evidenței contabile ale unei entități, întru gestionarea eficientă a activității economico-financiare a acesteia.

Lucrarea este axată pe studiul algoritmului de înregistrare, redactare a documentelor primare, metodologia de creare a registrelor centralizatoare, modul de formare a rapoartelor generale și reglementate în program, în vederea furnizării informației atât pentru utilizatorii interni cât și pentru cei externi ai entității.

Dezvoltarea capacităților și aptitudinilor practice în domeniul TIC contribuie la ajustarea competențelor specifice ale elevilor în corespundere cu necesitățile pieței muncii și a standardelor aferente de calitate.

Lucrarea creează premise pentru formarea profesională în domeniul TIC prin fortificarea cunoștințelor practice, precum:

- disecarea esenței algoritmice a structurii programului „1C:Contabilitate” la nivel de utilizator;
- ierarhizarea etapelor de introducere a informației primare contabile în program în conformitate cu documentele entității;
- operarea cu mecanismul de perfectare a documentelor primare și centralizatoare în programul „1C-Contabilitate” ;
- generalizarea informației contabile în baza programului „1C-Contabilitate” necesare la analiza rezultatelor economico-financiare ale entității;
- algoritmizarea metodologiei raportării fiscale, statistice, sociale a entității în baza programului „1C-Contabilitate”;
- dezvoltarea competențelor de analiză a unor situații practice din domeniul evidenței contabile și TIC;
- dezvoltarea gândirii creative în activitatea practică contabilă.

Prezenta lucrare este destinată profesorilor și elevilor de la instituțiile de învățământ profesional tehnic postsecundar cu profil economic, cât și altor utilizatori interesați de domeniul respectiv.