



Digitally signed by
Library TUM
Reason: I attest to the
accuracy and integrity
of this document

UNIVERSITATEA TEHNICĂ A MOLDOVEI

ÎNDRUMAR METODIC PRIVIND DESFĂȘURAREA STAGIULUI DE PRACTICĂ ECONOMICO-TEHNOLOGICĂ

**Chișinău
2016**

UNIVERSITATEA TEHNICĂ A MOLDOVEI

FACULTATEA INGINERIE ECONOMICĂ ȘI BUSINESS

CATEDRA ECONOMIE ȘI MANAGEMENT ÎN INDUSTRIE

ÎNDRUMAR METODIC

**PRIVIND DESFĂȘURAREA STAGIULUI DE PRACTICĂ
ECONOMIC-TEHNOLOGICĂ**

**Chișinău
Editura "Tehnica-UTM"
2016**

Lucrarea a fost prezentată și aprobată pentru editare la ședința catedrei Economie și Management în Industrie și a Comisiei de Management al Calității a Facultății Inginerie Economică și Business.

Lucrarea este destinată studenților Facultății Inginerie Economică și Business, învățământ cu frecvență la zi și cu frecvență redusă, specialitatea: *Business și Administrare (specializarea în industrie)*.

Lucrarea cuprinde materialul tematic prezentat succint în conformitate cu Planul de studii.

Compilare: prof. univ., dr. hab. Larisa BUGAIAN
conf. univ., dr. Cornelia CRUCERESCU
conf. univ., dr. Rina ȚURCAN

Redactor responsabil: conf. univ., dr. Rafael CILOCI

Recenzent: conf. univ., dr. Vasile MAMALIGA

Redactor: E. Gheorghişteanu

Bun de tipar 19.10.16

Formatul 60x84 1/16

Hârtie ofset. Tipar RISO

Tirajul 50 ex.

Coli de tipar 0,75

Comanda nr. 71

2004, UTM, Chişinău, bd. Ştefan cel Mare și Sfânt, 168

Editura „Tehnica-UTM”

2068, Chişinău, str. Studenţilor, 9/9

INTRODUCERE

Scopul prezentului îndrumar este a le asigura studenților specialității *Business și Administrare* a Facultății Inginerie Economică și Business informația necesară bunei desfășurări a stagiilor de practică pe parcursul anilor de studii.

Prezentul îndrumar este elaborat în conformitate cu Ghidul UTM privind organizarea și desfășurarea stagiilor de practică [1].

Stagiul de practica reprezintă activitatea desfășurată de studenți în conformitate cu planul de învățământ, care are drept scop verificarea aptitudinilor și cunoștințelor teoretice însușite de aceștia în cadrul programului de pregătire profesională.

Stagiul de practică economico-tehnologică este inclus în planul de studii și constituie o condiție obligatorie pentru promovare la anul următor de studii.

Scopul de bază al stagiului de practică economico-tehnologică constă în asimilarea cunoștințelor teoretice prin studiul și cunoașterea modalităților de aplicare a acestora în activitatea de producție/practică, dezvoltarea abilităților practice și acumularea informațiilor necesare elaborării proiectelor de an prevăzute în planul de învățământ.

Obiectivele de bază ale practicii:

- studierea specificului organizării activităților de bază și auxiliare în cadrul întreprinderii;
- studierea aprovizionării întreprinderii cu resurse necesare;
- obținerea deprinderilor practice în domeniul organizării muncii și salarizării;
- studierea sistemului existent de asigurare a calității producției;
- studierea funcțiilor marketingului;
- obținerea deprinderilor practice de planificare, în analiza activității financiar – economice și în evidența contabilă;
- familiarizarea cu documentația normativă și legislativă în vigoare, care reglementează activitatea economică;
- colectarea materialului necesar pentru efectuarea lucrării de an la disciplina: „Diagnostică activității economice și Managementul financiar”.

CUPRINS

INTRODUCERE.....	4
TEMA 1. PROGRAMUL PRACTICII ECONOMICO-TEHNOLOGICE.....	5
TEMA 2. INFORMAȚII NECESARE ȘI CONȚINUTUL RAPORTULUI.....	7
3. REGULI DE REDACTARE A RAPORTULUI PRIVIND STAGIUL DE PRACTICĂ.....	11
BIBLIOGRAFIE.....	12

REFERINȚE:

1. GHIDUL UTM privind Organizarea și desfășurarea stagiilor de practică, elaborat în cadrul Proiectului 1444544 Tempus 2008-FR-JPHES „Dezvoltarea de parteneriate cu întreprinderile din Republica Moldova” (coordonator: Ion BOSTAN), CEP UTM, 2010
2. GHIDUL UTM privind elaborarea și susținerea tezelor / proiectelor de licență, elaborat în cadrul Proiectului 1444544 Tempus 2008-FR-JPHES „Dezvoltarea de parteneriate cu întreprinderile din Republica Moldova” (coordonator: Ion BOSTAN), CEP UTM, 2010