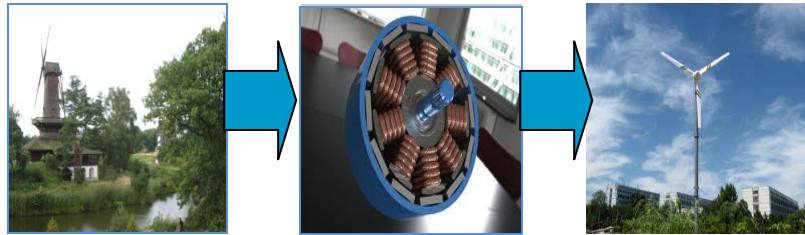


ELECTROMECHANICĂ



INGINERIA ȘI MANAGEMENTUL CALITĂȚII

Îndrumar metodic
pentru organizarea și desfășurarea stagiilor de practică

Chișinău
2013

UNIVERSITATEA TEHNICĂ A MOLDOVEI
FACULTATEA ENERGETICĂ
CATEDRA ELECTROMECHANICĂ ȘI METROLOGIE

ELECTROMECHANICĂ
INGINERIA ȘI MANAGEMENTUL CALITĂȚII

Îndrumar metodic
pentru organizarea și desfășurarea stagiilor de practică

Chișinău
Editura „Tehnica-UTM”
2013

Prezentul Îndrumar stabilește cadrul organizatoric și metodic pentru desfășurarea stagiilor de practică la Catedra Electromecanică și Metrologie, Facultatea Energetică a UTM. Îndrumarul este elaborat în baza „Regulamentului privind organizarea și desfășurarea stagiilor de practică ale studenților la Universitatea Tehnică a Moldovei” aprobat prin Hotărârea Senatului UTM din 30 noiembrie 2010 și a Ghidului „Organizarea și desfășurarea stagiilor de practică” elaborat în cadrul Proiectului 1444544 Tempus 2008-FR-JPHES. La elaborarea Îndrumarului s-a ținut cont de nevoile și așteptările partenerilor de practică, precum și de necesitatea realizării managementului stagiilor de practică în baza tehnologiilor informaționale.

Coordonator: prof. univ., dr. P. TODOS
Consultanți: prof. univ., dr. I. SOBOR
conf. univ., dr. A. CHICIUC

Autor: conf. univ., dr. A. TARLAJANU
Redactor : doctorand S. GUVIR
Recenzent: conf. univ., dr. I. NUCA

Redactor : E. Gheorghişteanu

Bun de tipar 16.12.2013
Hârtie ofset. Tipar RISO
Coli de tipar 3,25

Formatul hârtiei 60x80 1/16
Tirajul 50 ex.
Comanda nr. 123

UTM, 2004, Chişinău, bd. Ştefan cel Mare, 168
Editura „Tehnica-UTM”
2068, Chişinău, str. Studenţilor, 9/9

© U.T.M., 2013

CUPRINS

1. GENERALITĂȚI.....	4
1.1. Noțiuni principale.....	4
1.2. Scopul și obiectivele stagiilor de practică.....	6
1.3. Particularitățile stagiilor de practică în producție I.....	8
1.4. Particularitățile stagiilor de practică în producție II.....	13
1.5. Particularitățile stagiilor de practică de licență.....	20
1.6. Particularitățile stagiilor de practică de specialitate.....	25
1.7. Prevederi generale privind organizarea stagiilor de practică.....	31
2. MANAGEMENTUL STAGIILOR DE PRACTICĂ.....	32
2.1. Criterii și modalități de selectare a întreprinderilor pentru desfășurarea practicii.....	32
2.2. Repartizarea studenților la locurile de practică.....	34
2.3. Monitorizarea practicii din partea catedrei Electromecanică și Metrologie.....	35
2.4. Activitatea de îndrumare a practicanților din partea partenerului de practică	38
2.5. Responsabilitățile studentului practicant.....	38
3. FINALIZAREA STAGIULUI DE PRACTICĂ.....	40
BIBLIOGRAFIE.....	42
ANEXA 1.....	44
ANEXA 2.....	45
ANEXA 3	47

1. GENERALITĂȚI

Planificarea, organizarea și desfășurarea stagiilor de practică se realizează conform Legii Învățământului nr. 547-XIII din 21 iulie 1995, prevederilor Planului-cadru pentru ciclul I (studii superioare de licență), aprobat prin Ordinul Ministerului Educației și Științei al Republicii Moldova nr. 6202 din 01.07.2005, având în vedere și prevederile ordinului ministrului Educației și Științei al Republicii Moldova nr. 537 din 26 decembrie 2000 „Cu privire la aplicarea Sistemului de Credite Academice în învățământul universitar”.

Fiind o componentă de bază a formării profesionale a viitorilor specialiști, procesul de organizare și desfășurare a stagiilor de practică ale studenților necesită o îmbunătățire continuă și ajustare permanentă atât la cerințele crescânde ale programelor de învățământ, cât și la nevoile și așteptările partenerilor de practică. Prezentul Îndrumar, având ca bază „Regulamentul privind organizarea și desfășurarea stagiilor de practică ale studenților la Universitatea Tehnică a Moldovei” [1] și Ghidul „Organizarea și desfășurarea stagiilor de practică” [2], vine să concretizeze unele aspecte ale organizării și desfășurării stagiilor de practică la specialitățile „Electromecanică” și „Ingineria și managementul calității” de la catedra Electromecanică și Metrologie a Facultății Energetică. În particular, sunt expuse și cerințele de implementare a managementului stagiilor în baza platformei de e-learning Moodle.

Îndrumarul prezintă o sursă de informare a studenților despre instruirea practică și stabilește cadrul de organizare a activităților și forma de raportare/prezentare a rezultatelor stagiilor de practică.

BIBLIOGRAFIE

1. Regulament privind organizarea și desfășurarea stagiilor de practică ale studenților la Universitatea Tehnică a Moldovei, aprobat prin Hotărârea Senatului UTM din 30 noiembrie 2010, UTM, 2010.
2. Ghid „Organizarea și desfășurarea stagiilor de practică”, elaborat în cadrul Proiectului 1444544 Tempus 2008- FR-JPHES, UTM, 2010.
3. Caietul stagiului de practică, elaborat în cadrul Proiectului 1444544 Tempus 2008- FR-JPHES, UTM, 2010.
4. Ghid privind elaborarea și susținerea tezelor de licență, elaborat în cadrul Proiectului 1444544 Tempus 2008- FR-JPHES, UTM, 2010.
5. Ghid privind elaborarea și susținerea tezelor de master, elaborat în cadrul Proiectului 1444544 Tempus 2008- FR-JPHES, UTM, 2010.
6. Ghidul profesorului ”Crearea cursurilor on-line” elaborat în cadrul Proiectului Tempus 516597 –Tempus 1-2011-1-FR, UTM, 2012.