



**Instrucțiuni Proprii de Securitate și Sănătate în Muncă
pentru activitățile de prelucrare a lemnului în atelierul de tâmplărie**

COD TUIASI. IP-SSM 25

ELABORAT	VERIFICAT	AVIZAT	APROBAT	EDIȚIA	REVIZIA
Serviciul Intern de Prevenire și Protecție	CÉAC	Consiliul de Administrație TUIASI/CEAC	SENAT		
Reprezentant Serviciu, ing. Mihai Stan	ing. Delia TODEREAN	Rector, Prof.Univ.Dr.Ing. Dan Cașcaval	Președinte, Prof.Univ.Dr.Ing Doru Adrian Pănescu	1	0

<p style="text-align: center;">UNIVERSITATEA TEHNICĂ „GHEORGHE ASACHI” DIN IAȘI</p>	<p style="text-align: center;">INSTRUCȚIUNI PROPRII DE SECURITATE ȘI SĂNĂTATE ÎN MUNCĂ PENTRU ACTIVITĂȚILE DE PRELUCRARE A LEMNULUI ÎN ATELIERUL DE TÂAMPLĂRIE IP-SSM 25</p>	<p style="text-align: center;">Ediția: 1 Revizia: 0 Aprobat de SENATUL TUIASI Data: 14.06.2016</p>
--	--	---

INSTRUCȚIUNI PROPRII DE SECURITATE ȘI SĂNĂTATE ÎN MUNCĂ PENTRU ACTIVITĂȚILE DE PRELUCRARE A LEMNULUI ÎN ATELIERUL DE TÂAMPLĂRIE

IP – SSM 25

1. SCOP

1.1 Instrucțiunea proprie urmărește informarea, cunoașterea și însușirea de către lucrătorii a cerințelor minime obligatorii de securitate în muncă pentru prevenirea accidentelor de muncă și a îmbolnăvirilor profesionale la desfășurarea activităților de prelucrare a lemnului, proprii celor patru componente ale sistemului de muncă (executant – sarcină de muncă - mijloace de producție – mediul de muncă).

2. DOMENIU DE APLICARE

2.1. Instrucțiunea proprie se aplică lucrătorilor din Universitatea Tehnică “Gheorghe Asachi” din Iași, care desfășoară activități de prelucrare a lemnului.

3. DOCUMENTE DE REFERINȚĂ

- 3.1. Legea 319/14.07.2006 a securității și sănătății în muncă
- 3.2. Norme metodologice de aplicare a Legii 319/2006 aprobate prin H.G.nr.1425/2006, actualizată
- 3.3. Hotărârea Guvernului nr. 1091/2006 – privind cerințele minime de securitate și sănătate pentru locul de muncă
- 3.4. Hotărârea Guvernului nr. 1146/30.08.2006 – privind cerințele minime de securitate și sănătate pentru utilizarea de către lucrători a echipamentelor de muncă.
- 3.5. IP – SSM 02 - Instrucțiuni proprii de securitate în muncă privind comunicarea și măsuri de prim ajutor în caz de accidente.

4. DEFINIȚII ȘI PRESCURTĂRI

4.1. Definiții

4.1.1. **Dispoziție verbală (DV)** - dispoziția dată direct, prin viu grai, de către conducătorul formației de lucru, pentru executarea unei (unor) lucrări.

4.1.2. **Fișă tehnologică** - documentația complexă, aprobată de conducătorul unității, care prezintă succesiunea operațiilor tehnologice aferente unei anumite lucrări, dispozitivele, sculele și utilajele

Pagina 1 din 11	Revizia 0
-----------------	-----------

<p style="text-align: center;">UNIVERSITATEA TEHNICĂ „GHEORGHE ASACHI” DIN IAȘI</p>	<p style="text-align: center;">INSTRUCȚIUNI PROPRII DE SECURITATE ȘI SĂNĂTATE ÎN MUNCĂ PENTRU ACTIVITĂȚILE DE PRELUCRARE A LEMNULUI ÎN ATELIERUL DE TÂMPLĂRIE IP-SSM 25</p>	<p style="text-align: center;">Ediția: 1 Revizia: 0 Aprobat de SENATUL TUIASI Data: 14.06.2016</p>
--	---	---

necesare realizării acesteia inclusiv măsurile specifice de securitate a muncii pentru evitarea accidentării sau îmbolnăvirii profesionale, pe durata executării operațiilor tehnologice.

4.1.3. **Instrucțiune tehnică internă de securitate a muncii (ITI-SM)** - documentul, aprobat de conducătorul unității (subunității), care prezintă succesiunea operațiilor tehnologice aferente unei anumite lucrări, dispozitivele, sculele și utilajele necesare realizării acesteia precum și măsurile specifice de securitate a muncii, care trebuie aplicate și/sau respectate pentru evitarea accidentării sau îmbolnăvirii profesionale, pe durata executării operațiilor tehnologice.

4.1.4. **Incident periculos** – evenimentul identificabil, cum ar fi explozia, incendiul, avaria, accidentul tehnic, emisiile majore de noxe, rezultat din disfuncționalitatea unei activități sau a unui echipament de muncă sau/și din comportamentul neadecvat al factorului uman, care nu a afectat lucrătorii, dar ar fi fost posibil să aibă asemenea urmări și/sau a cauzat ori ar fi posibil să producă pagube materiale.

4.1.5. **Loc de muncă** – locul destinat să cuprindă posturi de lucru, situate în clădirile întreprinderii și/sau unității, inclusiv orice alt loc de muncă din aria întreprinderii și/sau unității la care lucrătorul are acces în cadrul desfășurării activității.

4.1.6. **Lucrare** - ansamblul de operații al cărui scop este executarea, modificarea, repararea sau întreținerea unei instalații tehnico-sanitare sau de încălzire.

4.1.7. **Pericol grav și iminent de accidentare** – situație concretă, reală și actuală căreia îi lipsește doar prilejul declanșator pentru a produce un accident în orice moment.

4.1.8. **Șef de lucrare** - persoana desemnată de către maestru șef formație (emitent) pentru executarea unei lucrări, care conduce, controlează și supraveghează formația de lucru și care asigură măsurile tehnice și organizatorice de securitate a muncii în zona de lucru.

4.1.9. **Verificare periodică** – acțiunea unei persoane specializate de a confirma sau infirma calitățile tehnologice și de protecție ale unei instalații, unelte sau ale unui utilaj, aparat, EIP sau ET.

4.1.10. **Zona de manipulare (sinonim: volum de accesibilitate)** – spațiu în care staționează sau circulă oameni și care este limitat de către suprafața pe care omul o poate atinge fără mijlocirea unui obiect. Zona are următoarele dimensiuni minime: 2,5 m pe înălțime, 1,25 m pe lățime și 0,5 m în jos sub suprafața pe care stă omul.

4.2. Prescurtări

4.2.1. DV - dispoziție verbală

4.2.2. EIP - echipament individual de protecție

4.2.3. ET - echipament tehnic

4.2.4. IP-SSM – instrucțiuni proprii de securitate și sănătate a muncii

4.2.5. ITI-SM – instrucțiune tehnică internă de securitate a muncii

4.2.6. UTI – Universitatea Tehnică “Gheorghe Asachi” din Iași

<p style="text-align: center;">UNIVERSITATEA TEHNICĂ „GHEORGHE ASACHI” DIN IAȘI</p>	<p style="text-align: center;">INSTRUCȚIUNI PROPRII DE SECURITATE ȘI SĂNĂTATE ÎN MUNCĂ PENTRU ACTIVITĂȚILE DE PRELUCRARE A LEMNULUI ÎN ATELIERUL DE TÂMLĂRIE IP-SSM 25</p>	<p style="text-align: center;">Ediția: 1 Revizia: 0 Aprobat de SENATUL TUIASI Data: 14.06.2016</p>
---	---	---

5. RESPONSABILITĂȚI

5.1. Rectorul/Reprezentantul legal

- 5.1.1. Dispune întocmirea / modificarea IP-SSM, în conformitate cu legislația în vigoare.
- 5.1.2. Numește prin decizie lucrătorii care participă la elaborarea / modificarea IP-SSM.
- 5.1.3. Verifică și aprobă IP-SSM elaborată / modificată.
- 5.1.4. Propune modificări pe drafturile IP-SSM.

5.2. Directorul General Administrativ

- 5.2.1. Asigură cadrul organizatoric pentru informarea lucrătorilor și desfășurarea procesului de muncă respectând prevederile prezentei instrucțiuni proprii de securitate a muncii.
- 5.2.2. Aprobă și dispune aprovizionarea cu materialele și mijloacele de protecție solicitate de șeful compartimentului funcțional.

5.3. Directorul Economic

- 5.3.1. Asigură în bugetul anual fondurile necesare pentru asigurarea bazei materiale în conformitate cu cerințele de securitate privind activitatea de prelucrare a lemnului.

5.4. Serviciul intern de prevenire și protecție:

- 5.4.1. Difuzează prezenta IP-SSM.
- 5.4.2. Verifică aplicarea prevederilor acestei IP-SSM în cadrul UTI.
- 5.4.3. Propune întocmirea / modificarea IP-SSM.
- 5.4.4. Participă la elaborarea / modificarea IP-SSM.
- 5.4.5. Supune verificării, avizării și aprobării IP-SSM.
- 5.4.6. Verifică aplicarea prevederilor acestei IP-SSM în cadrul UTI

5.5. Șeful compartimentului funcțional:

- 5.5.1. Participă la elaborarea / modificarea IP-SSM.
- 5.5.2. Urmărește implementarea acestei IP-SSM în activitatea personalului din subordine.
- 5.5.3. Urmărește, controlează și întocmește referatele pentru achiziționarea mijloacelor de protecție necesare, desfășurării activității de prelucrare a lemnului.

5.6. Lucrătorii din cadrul Universității Tehnice “Gheorghe Asachi” din Iași sunt obligați:

- 5.6.1. Să cunoască, să-și însușească și să respecte prezenta IP-SSM.
- 5.6.2. Să execute operațiile prevăzute în fișele tehnologice cu respectarea strictă a măsurilor de securitate în muncă prevăzute în prezenta IP-SSM.
- 5.6.3. Să participe la orice acțiune coordonată de prevenire a riscurilor de accidentare și îmbolnăvire profesională la locul de muncă.

<p style="text-align: center;">UNIVERSITATEA TEHNICĂ „GHEORGHE ASACHI” DIN IAȘI</p>	<p style="text-align: center;">INSTRUCȚIUNI PROPRII DE SECURITATE ȘI SĂNĂTATE ÎN MUNCĂ PENTRU ACTIVITĂȚILE DE PRELUCRARE A LEMNULUI ÎN ATELIERUL DE TÂMLĂRIE IP-SSM 25</p>	<p style="text-align: center;">Ediția: 1 Revizia: 0 Aprobat de SENATUL TUIASI Data: 14.06.2016</p>
---	---	---

5.6.4. Să utilizeze echipamente de muncă ce îndeplinesc condițiile de securitate și sănătate.

5.6.5. Să aleagă și să utilizeze echipamente individuale de protecție conform riscurilor la care sunt expusi.

5.6.6. Să respecte planul de prevenire și protecție.

6. DESCRIEREA INSTRUCȚIUNII

Prezentele instructiuni proprii reglementează modul de desfășurare a activităților de prelucrare a lemnului, prin exploatarea echipamentelor de muncă: circular de formatizat, mașină de ascuțit cuțite, mașină de găurit MG4, mașină de frezat lemn, mașină de frezat FU 250, polizor dublu PD 300, fierăstrău cu panglică, mașină universală de tâmplărie MUT, compresor aer, furtun pentru aer, mașină de rindeluit, strung pentru lemn, mașină de șlefuit cu bandă, instalație de exhaustare, bormașini electrice cu acumulatori, instalație de încărcat acumulatori, bormașină alimentată la 220 V, fierăstrău cu cadru din lemn, fierăstrău cu cadru metalic și pânză pentru metal.

Art. 1 - Activitățile de prelucrare a lemnului și activitățile conexe trebuie efectuate numai de către lucrători care au fost instruiți în domeniul securității și sănătății în muncă și care dețin calificarea și/sau autorizarea necesară realizării sarcinii de muncă.

Art. 2 - Activitățile de prelucrare a lemnului sunt permise numai dacă la locurile de muncă au fost luate toate măsurile tehnice și organizatorice pentru prevenirea accidentelor de muncă și a bolilor profesionale.

Art. 3 - Conducerea persoanei juridice are obligația de a identifica și evidenția locurile de muncă cu pericol deosebit din activitatea proprie.

Art. 4 - Persoanele juridice sunt obligate să prevadă și să verifice existența semnalizării de securitate și/sau sănătate la locurile de muncă.

Art. 5 - Punerea în funcțiune, utilizarea, întreținerea și repararea echipamentelor tehnice se vor face numai de către lucrători calificați și/sau instruiți.

<p style="text-align: center;">UNIVERSITATEA TEHNICĂ „GHEORGHE ASACHI” DIN IAȘI</p>	<p style="text-align: center;">INSTRUCȚIUNI PROPRII DE SECURITATE ȘI SĂNĂTATE ÎN MUNCĂ PENTRU ACTIVITĂȚILE DE PRELUCRARE A LEMNULUI ÎN ATELIERUL DE TÂMLĂRIE IP-SSM 25</p>	<p style="text-align: center;">Ediția: 1 Revizia: 0 Aprobat de SENATUL TUIASI Data: 14.06.2016</p>
---	---	---

Art. 6 - Se interzice utilizarea echipamentelor tehnice în activități de prelucrare a lemnului dacă nu sunt certificate din punctul de vedere al securității muncii.

6.1. PREVEDERI GENERALE

Art. 7 - Utilajele de prelucrare a lemnului sunt considerate a fi printre cele mai periculoase mașini. **NU SUBESTIMATI PERICOLUL!**

Art. 8 - Dispozitivele de protecție nu se vor scoase sau eliminate niciodată din funcțiune.

Art. 9 - Nu folosiți niciodată utilajul, dacă aveți o stare psiho-fizică proastă.

Art. 10 - Utilajul este destinat pentru tăierea diferitelor tipuri de lemn, niciodată pentru tăierea unor materiale asemănătoare lemnului.

Art. 11 - Utilizarea echipamentului individual de protecție este obligatoriu. Trebuie să existe suficient spațiu în jurul utilajului, pentru transportul și depozitarea lemnului netăiat și pentru așezarea și transportul lemnului tăiat și al desurilor.

Art. 12 - Este obligatoriu să se efectueze curățenie cu regularitate – eliminați deseurile din întreaga arie de lucru a utilajului – posibilitate de alunecare.

Art. 13 - Se va curăța cu regularitate utilajul.

Art. 14 - Este interzisă purtarea în timpul lucrului a bijuteriilor : ceasuri, lanțuri, cercei.

Art. 15 - Nu folosiți niciodată lame de ferestruu prost ascuțite sau defecte, care pot tăia imprecis, sau pot vibra mai mult în timpul tăierii și pot provoca accidente.

Art. 16 - **ESTE INTERZIS** lucrătorilor să se plimbe sau să se apropie de utilaj în timp ce acesta este în stare de funcționare.

Art. 17 – În cazul unui eventual defect, opriți imediat utilajul și debransați curentul.

Art. 18 - Nu vă apropiați de utilaj până când nu s-au oprit părțile rotative și mobile.

Art. 19 - În timpul întreținerii și reparației, utilajul va fi scos din funcțiune. Se vor lua măsuri pentru ca lucrătorii să lucreze în condiții sigure.

Art. 20 - Se vor utiliza echipamentele de protecție adecvate.

Art. 21 - Echipamentele de muncă vor fi exploatate numai de către personal calificat profesional și autorizat să le manevreze și să le întrețină.

Art. 22 - În timpul funcționării utilajului lucrătorii vor utiliza echipamentul de protecție:

Pagina 5 din 11	Revizia 0
-----------------	-----------

<p style="text-align: center;">UNIVERSITATEA TEHNICĂ „GHEORGHE ASACHI” DIN IAȘI</p>	<p style="text-align: center;">INSTRUCȚIUNI PROPRII DE SECURITATE ȘI SĂNĂTATE ÎN MUNCĂ PENTRU ACTIVITĂȚILE DE PRELUCRARE A LEMNULUI ÎN ATELIERUL DE TÂMLĂRIE IP-SSM 25</p>	<p style="text-align: center;">Ediția: 1 Revizia: 0 Aprobat de SENATUL TUIASI Data: 14.06.2016</p>
---	---	---

- casti antifoane, antifoane interne;
- ochelari de protecție;
- manusi de protecție;
- incaltaminte de protecție (bocanci cu bombeu metalic si talpa antiderapanta) ;
- imbracaminte de protecție care va fi ajustata pe corp, intotdeauna incheiata la toti nasturii si cu mansetele incheiate la nasturi si ajustata pe mana.

Art. 23 - **SUNT STRICT INTERZISE** – inlocuirea, transformarea sau orice alte operatii la mecanismele si dispozitivele de protecție cu care este dotat utilajul.

Art. 24 - Intretinerea instalatiilor electrice se va efectua numai de catre personal calificat si autorizat in meseria de electrician;

Art. 25 - In timpul pauzelor de lucru se va opri functionare utilajului.

Art. 26 - Se va goli rezervorul de praf in permanenta.

Art. 27 - **ESTE INTERZIS :**

- să folositi utilajul in alte scopuri decat cel pentru care este destinat;
- să folositi utilajul fara dispozitivele de protecție obligatorii;
- să indepartati dispozitivele de protecție partial sau in totalitate;
- să nu respectati masurile de securitate in munca;
- să nu utilizati echipamentul de protecție (imbracaminte de protecție, incaltaminte de protecție, manusi de protecție, ochelari de protecție, antifoane de protecție etc.);
- să folositi lame de fierastrau de dimensiuni gresite;
- să spalati utilajul cu apa;
- să efectuati schimbări sau modificare a utilajului fara instiintarea si aprobarea producatorului.

6.2. Cerinte minime de securitate in munca pentru exploatarea utilajelor pentru prelucrarea lemnului

Art. 28 - Conducatorii locurilor de munca au obligatia de a verifica, inainte de inceperea activitatilor, dotarea salariatilor din subordine cu echipament individual de protecție adecvat si de a urmări utilizarea corecta a acestuia in timpul lucrului.

Art. 29 - Este interzisa utilizarea echipamentelor individuale de protecție care nu sunt realizate si certificate in conformitate cu standardele si normativele in vigoare.

<p align="center">UNIVERSITATEA TEHNICĂ „GHEORGHE ASACHI” DIN IAȘI</p>	<p align="center">INSTRUCȚIUNI PROPRII DE SECURITATE ȘI SĂNĂTATE ÎN MUNCĂ PENTRU ACTIVITĂȚILE DE PRELUCRARE A LEMNULUI ÎN ATELIERUL DE TÂMLĂRIE IP-SSM 25</p>	<p align="center">Ediția: 1 Revizia: 0 Aprobat de SENATUL TUIASI Data: 14.06.2016</p>
--	--	--

Art. 30 - Conducătorii locurilor de munca au următoarele obligatii:

- a) sa verifice vizual, la inceperea lucrului, existenta si starea tehnica a protectorilor si/sau a dispozitivelor de protectie, a aparatelor de masura si control si sa ia masuri pentru inlaturarea eventualelor deficiente constatate ;
- b) sa repartizeze lucratorii din subordine numai la activitatile pentru care acestia poseda pregatirea corespunzatoare si numai dupa instruirea tehnica si de protectia muncii ;
- c) sa nu permita desfasurarea oricarei sarcini de munca de catre lucratorii aflati intr-o stare psiho-fiziologica necorespunzatoare ;
- d) sa urmareasca pe toata durata timpului de lucru mentinerea in stare corespunzatoare a cailor de acces, a iluminatului, a instalatiilor de ventilatie si a conditiilor de microclimat ;
- e) sa opreasca imediat procesul de munca in cazul aparitiei unor pericole iminente de accidentare sau de producere a avariilor ;
- f) in cazul producerii unui accident de munca, sa ia masuri de acordare a primului ajutor si sa anunte conducerea persoanei juridice.

Art. 31 - Lucratorii sunt obligati sa-si insuseasca, sa respecte si sa aplice normele, reglementarile si instructiunile de securitate a muncii specifice sarcinii de munca pe care o au de indeplinit. De asemenea, pentru desfasurarea proceselor de munca in conditii de securitate salariatii sunt obligati :

- a) să verifice înainte de inceperea lucrului daca echipamentele tehnice pe care le vor utiliza sunt in stare tehnica corespunzatoare ;
- b) să aduca la cunostinta conducatorului locului de munca eventualele defectiuni constatate sau atunci cand parasesc locul de munca ;
- c) să respecte tehnologia de lucru si instructiunile de securitatea muncii la locul de munca ;
- d) să utilizeze echipamentul individual de protectie corespunzator activitatii respective ;
- e) să mentina curatenia la locul de munca ;
- f) să nu introduca sau sa consume bauturi alcoolice in incinta unitatii ;
- g) să nu fumeze decat in locuri special amenajate ;
- h) să respecte disciplina la locul de munca ;
- i) să acorde primul ajutor in cazul producerii unui accident de munca ;
- j) să instiinteze imediat conducatorul locului de munca despre producerea unui accident de munca si sa nu schimbe starea de fapt a evenimentului, numai daca aceasta o impune .

Art. 32 - Punerea in functionare, utilizarea, intretinerea si repararea echipamentelor tehnice se vor face numai de catre lucratori calificati si/sau instruiti.

Art. 33 - Utilizarea echipamentelor tehnice aflate sub incidenta ISCIR se va face numai cu respectarea prevederilor prescriptiilor tehnice.

<p align="center">UNIVERSITATEA TEHNICĂ „GHEORGHE ASACHI” DIN IAȘI</p>	<p align="center">INSTRUCȚIUNI PROPRII DE SECURITATE ȘI SĂNĂTATE ÎN MUNCĂ PENTRU ACTIVITĂȚILE DE PRELUCRARE A LEMNULUI ÎN ATELIERUL DE TÂMLĂRIE IP-SSM 25</p>	<p align="center">Ediția: 1 Revizia: 0 Aprobat de SENATUL TUIASI Data: 14.06.2016</p>
--	--	--

Art. 34 - Echipamentele tehnice precum și componentele acestora aflate sub incidența ISCIR trebuie verificate la termenele scadente, numai de către personal autorizat.

Art. 35 - Se interzice utilizarea echipamentelor tehnice dacă acestea nu au montati toti protectorii și dacă dispozitivele de protecție și/sau de avertizare sau aparatele de măsură și control din dotarea acestora nu funcționează sau funcționează defectuos.

Art. 36 - Se interzice funcționarea echipamentelor tehnice la care pot apărea, în timpul funcționării, emisii de praf, pulberi, aschii sau noxe dacă echipamentele nu sunt racordate la o instalație de captare și exhaustare.

Art. 37 - Folosirea de improvizații la utilizarea echipamentelor tehnice este interzisă.

Art. 38 - Dispozitivele de comandă ale echipamentelor tehnice trebuie menținute în stare de funcționare. În cazul în care se utilizează un dispozitiv de comandă bimanuală se interzice blocarea unuia din butoanele de comandă.

Art. 39 - Când se constată o funcționare defectuoasă a unui echipament tehnic, lucrătorii sunt obligați să-l oprească și să anunțe imediat conducătorul locului de muncă, care are obligația de a lua măsuri de remediere.

Art. 40 - Se interzice ca lucrătorii să intervină pentru remedierea defecțiunilor, curățare sau revizii la echipamentele tehnice aflate în funcțiune. Aceste operații se efectuează de către lucrătorii desemnați în acest scop și numai după întreruperea alimentării cu energie, oprirea mișcărilor funcționale și blocarea contra pornirii accidentale. Dacă blocarea nu este posibilă se pune pază la dispozitivele de pornire.

Art. 41 - Parasirea posturilor de comandă ale echipamentelor tehnice sau a liniilor tehnologice cu regim de funcționare continuu în alte scopuri decât cele tehnologice, fără aprobarea conducătorului locului de muncă este interzisă ;

Art. 42 - Este interzis accesul la posturile de lucru sau comandă ale echipamentelor tehnice pentru lucrătorii care nu au sarcini de muncă referitoare la acestea.

Art. 43 - Este interzisă parasirea locului de muncă de către salariați atunci când echipamentele tehnice la care lucrează se află în stare de funcționare.

<p align="center">UNIVERSITATEA TEHNICĂ „GHEORGHE ASACHI” DIN IAȘI</p>	<p align="center">INSTRUCȚIUNI PROPRII DE SECURITATE ȘI SĂNĂTATE ÎN MUNCĂ PENTRU ACTIVITĂȚILE DE PRELUCRARE A LEMNULUI ÎN ATELIERUL DE TÂMLĂRIE IP-SSM 25</p>	<p align="center">Ediția: 1 Revizia: 0 Aprobat de SENATUL TUIASI Data: 14.06.2016</p>
--	--	--

Art. 44 - Utilizarea echipamentelor tehnice pentru alte operatii decat cele pentru care au fost proiectate este interzisa.

Art. 45 - Inainte de inceperea lucrului, lucratorii deserventi au obligatia de a efectua reglarea echipamentului tehnic in functie de dimensiunile, forma si materialul reperelor de prelucrat.

Art. 46 - Utilizarea echipamentelor tehnice se face numai cu respectarea parametrilor functionali prevazuti in Cartea tehnica.

Art. 47 - Se interzice depozitarea pe echipamentele tehnice a materialelor, sculelor sau a reperelor de prelucrat.

Art. 48 - Se interzice manipularea pe deasupra organelor de masini aflate in miscare a reperelor de prelucrat sau a celor prelucrate.

Art. 49 - Zonele din jurul echipamentelor tehnice trebuie pastrate in stare de curatenie, eliberate de materiale, obiecte etc. care ar putea impiedica desfasurarea in conditii de securitate a activitatilor.

Art. 50 - Este interzis lucrul la echipamentele tehnice la care nu s-au efectuat operatiile de mentenanta (revizii, reparatii, intretinere) la termenele si in conditiile stabilite in Cartea tehnica.

Art. 52 - Se interzic improviziatiile la racordarea conductelor flexibile.

Art. 53 - Reglarea distantei de retezare, precum si reglarea diferitelor elemente ale organelor de masini se face numai cu masina oprita si scoasa de sub tensiune.

Art. 54 - Este interzisa utilizarea echipamentelor tehnice cu protectorii si dispozitivele de protectie aflate in stare necorespunzatoare sau lipsa.

Art. 55 - Functionarea echipamentelor tehnice cu instalatia de exhaustare anulata, aflata in stare necorespunzatoare sau neracordata la acestea, este interzisa.

Art. 56 - Este obligatorie efectuarea reglajelor echipamentelor tehnice inainte de pornirea acestora, cu exceptia celor pentru care, in Cartea tehnica se prevede ca efectuarea reglajelor sa se faca si in timpul functionarii.

Art. 57 - Este interzis lucratorilor care deservesc echipamentul tehnic sa efectueze remedieri in timpul functionarii acestuia. Pentru remedieri se va solicita personal calificat si desemnat in acest scop.

Pagina 9 din 11	Revizia 0
-----------------	-----------

<p align="center">UNIVERSITATEA TEHNICĂ „GHEORGHE ASACHI” DIN IAȘI</p>	<p align="center">INSTRUCȚIUNI PROPRII DE SECURITATE ȘI SĂNĂTATE ÎN MUNCĂ PENTRU ACTIVITĂȚILE DE PRELUCRARE A LEMNULUI ÎN ATELIERUL DE TÂMLĂRIE IP-SSM 25</p>	<p align="center">Ediția: 1 Revizia: 0 Aprobat de SENATUL TUIASI Data: 14.06.2016</p>
--	--	--

Art. 58 - In timpul efectuării remedierilor, la tabloul principal de alimentare al echipamentului tehnic se va afișa indicatorul de interdicție.

Art. 59 - Intervențiile pentru reglarea, întreținerea și curățarea echipamentelor tehnice trebuie efectuate numai după oprirea și întreruperea alimentării cu energie.

Art. 60 - Pentru orice defecțiune sau deteriorare a instalației electrice de acționare și comandă, se va opri imediat echipamentul tehnic și se va solicita intervenția personalului de specialitate.

Art. 61 - Este interzisă utilizarea echipamentului tehnic atunci când dispozitivele de protecție cu interblocare nu-și realizează funcția de protecție (oprirea mișcării de avans și a mișcării de rotație a organelor de mașini în mișcare, la deschiderea protectorilor).

Art. 62 - Este interzisă utilizarea echipamentelor tehnice care au panzele tăietoare aflate în stare necorespunzătoare.

Art. 63 - Înainte de utilizarea echipamentelor tehnice electrice sau acționate electric salariații sunt obligați să verifice vizual imposibilitatea atingerii pieselor care se află normal sub tensiune (sigurante fuzibile, rele etc.) și starea legăturii la centura de împământare.

Art. 64 - Este interzisă efectuarea de improvizații la echipamentele tehnice electrice sau acționate electric sau în dispozitivele de alimentare cu energie electrică.

Art. 65 - Conducerea persoanei juridice are obligația de a asigura echiparea și dotarea cu materiale și echipamente de prevenire și stingere a incendiilor.

Art. 66 - La fiecare loc de muncă unde există pericol de incendiu se vor afișa indicatoare de interdicție și instrucțiuni cu privire la stingerea incendiilor.

Art. 67 - Fumatul și focul deschis nu sunt permise decât în locurile destinate în acest scop.

Art. 68 - Căile de acces la mijloacele și instalațiile de prevenire și stingere a incendiilor trebuie să fie în permanență degajate.

7. INREGISTRARI - NA

UNIVERSITATEA TEHNICĂ „GHEORGHE ASACHI” DIN IAȘI	INSTRUCȚIUNI PROPRII DE SECURITATE ȘI SĂNĂTATE ÎN MUNCĂ PENTRU ACTIVITĂȚILE DE PRELUCRARE A LEMNULUI ÎN ATELIERUL DE TÂMLĂRIE IP-SSM 25	Ediția: 1 Revizia: 0 Aprobat de SENATUL TUIASI Data: 14.06.2016
---	--	--

8. ANEXE – NA

SERVICIUL INTERN DE PREVENIRE ȘI PROTECȚIE

ing. Mihai STAN