

Către,

(unitatea aleasă de student)

Vă rugăm să acceptați ca studentul _____, din anul II, al facultății ETC, să efectueze practica în producție în unitatea dumneavoastră, în conformitate cu obiectivele prevăzute în *Programa analitică* și să-i înmânați studentului formularul de accept completat.

La încheierea activității de practică în producție, vă rugăm să eliberați studentului practicant *Adeverința* de efectuare a practicii.

Cu mulțumirii pentru colaborare,

DECAN, Ministerul Educației Naționale
 Prof. Dr.ing Ivan BOGDANOV



DIN REGULAMENTUL PRACTICII ÎN PRODUCȚIE

1. Durata practicii, pentru anul II, este de 1 săptămână, 8 ore pe zi (total 40 de ore).
2. Practica este disciplină cu statut *obligatoriu*, cotată cu 2 puncte de credit pentru anul II.
3. Practica se desfășoară în societăți comerciale, regii autonome, institute de cercetare etc. care pot asigura condiții de însușire a cunoștințelor prevăzute în *Programa analitică* a anului de studiu corespunzător.
4. Stabilirea locului și a perioadei de practică (în timpul vacanței de vară) intră în obligatia fiecărui student.
5. Activitatea de practică și evaluarea ei sunt coordonate de *Comisia de practică* a Facultății.

OBIECTIVE

Se va urmări inițierea studenților cu activitățile dintr-o societate comercială având la bază unul din următoarele obiective:

- tehnologia de fabricație a aparaturii electrotehnice și electronice,
- exploatarea, întreținerea și depanarea aparaturii electronice și de telecomunicații,
- organizarea activității de producție în unitățile industriale de profil,
- organizarea controlului de calitate și a activității metrologice.

PROBLEME DE URMARIT

a) Pentru un anumit produs aflat în fabricație se va urmări:

- principiul de funcționare, procesul tehnologic de fabricație și modul de organizare a muncii,
- documentația de execuție constructivă și tehnologică,
- aparatura și utilajele din dotarea întreprinderii producătoare,
- controlul de calitate în diferite faze de producție.

b) Pentru aparatura electronică și tehnica de calcul din dotarea unității se va urmări:

- principiul de funcționare și modul de utilizare și exploatare,
- documentația tehnică aferentă exploatării,
- metodologii de testare, depanare și control.

c) Pentru compartimente de control al calității produselor și laboratoarelor metrologice se va urmări:

- cunoașterea cerințelor de calitate impuse prin caietul de sarcini al produselor,
- principiul de funcționare a mijloacelor de măsurare electrice și electronice,
- cunoașterea metodelor de măsurare,
- activitatea metrologică de verificare a mijloacelor de măsurare și de CTC.

Către,

**Facultatea de Electronică și Telecomunicații
Universitatea Politehnica Timișoara**

Unitatea _____, din localitatea _____, adresa _____,
înregistrată la Registrul Comerțului cu nr. _____, telefon _____, e-mail _____,
reprezentată prin _____, în calitate de _____, eliberează prezentul:

ACCEPT DE PRACTICĂ

Studentul _____, din anul _____ al facultății ETC, este acceptat pentru
efectuarea practicii în producție în perioada _____, la compartimentul _____, sub
coordonarea _____, cu funcția de _____, telefon _____.

În perioada de practică în unitatea noastră, studentul va putea îndeplini următoarele obiective din
Programa analitică: _____

Suntem de acord ca la sfârșitul perioadei de practică să eliberăm o *Adeverință* de efectuare a
practicii în condițiile menționate.

Data _____

Numele în clar _____
Semnătura și ștampila _____

(unitatea)
Nr. _____ / _____

ADEVERINȚĂ

Studentul _____, din anul _____ al Facultății de Electronică și
Telecomunicații, Universitatea *Politehnica* Timișoara, a efectuat practica în producție în unitatea noastră,
la compartimentul _____, în perioada _____, sub coordonarea
_____, telefon _____, e-mail _____, fiind îndeplinite
obiectivele: _____

Practica s-a desfășurat în condiții normale, cu următoarele observații, înscrise pe verso.

DIRECTOR, _____
(numele în clar)

(semnătura și ștampila)

Coordonator de practică, _____
(numele în clar)