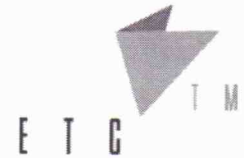


UNIVERSITATEA "POLITEHNICA" TIMIȘOARA
FACULTATEA DE ELECTRONICĂ ȘI
TELECOMUNICAȚII

B-dul V. Pârvan Nr. 2 300223 TIMIȘOARA ROMANIA
tel: +40-0256-403291 e-mail: decan@etc.upt.ro
http:// www.etc.upt.ro



Către,

(unitatea aleasă de student)

Vă rugăm să acceptați ca studentul _____, din anul _____ 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,
Prof. Dr.ing. IVAN BOGDANOV



DIN REGULAMENTUL PRACTICII ÎN PRODUCȚIE

1. Durata practicii, în fiecare an, este de 3 săptămâni, 6 ore pe zi (total 90 de ore).
2. Practica este disciplină cu statut *obligatoriu*, cotate cu 4 puncte de credit pe an.
3. Practica se desfășoară în societăți comerciale, regiilor 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 Etc.

OBIECTIVE

- proiectarea aparaturii electronice și de telecomunicații,
- organizarea activității de producție în industria electrotehnică și electronică,
- tehnologia de fabricație a aparaturii electrotehnice și electronice,
- instalarea și punerea în funcțiune a echipamentelor de telecomunicații,
- exploatarea aparaturii electronice, a tehnicii de calcul și a echipamentelor din telecomunicații,
- automatizări industriale sau control de calitate,
- testarea și depanarea aparaturii electrice și electronice,
- organizarea activității metrologice și a controlului de calitate în unități industriale.

PROBLEME DE URMARIT

- proiectarea asistată de calculator a aparatelor și echipamentelor electronice,
- întocmirea și utilizarea documentației tehnice (de execuție, instalare, exploatare și de servicii),
- procesul de producție industrială pentru aparate și echipamente electronice și de telecomunicații,
- testarea aparatelor și echipamentelor electronice (tehnic și aparate de testare utilizate), depanare,
- monitorizarea unor echipamente complexe aflate în exploatare,
- realizarea de noi subsambluri sau produse (hardware și software),
- activitatea de cercetare aplicativă.

Către,

**Facultatea de Electronică și Telecomunicații
Universitatea „Politehnica” din 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* din 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)

(semnătura)