

Proiect nr.9

Studiul instalațiilor de gresare aferente Trenului Degrosor și propunere soluție tehnică pentru re poziționarea lor la suprafață

Solicitant

Departament : L.B.C.

Numele solicitantului : Grigore Raluca

Sectie : Mentenanta

Functia : Ing. Progres mentenanță

Date privind stagiul de Internship

 Perioada de derulare : **14.07.-24.09.2021**

 Durata stagiului : **2,5 LUNI**

- **Descrierea proiectului (scop) :**

Studiu tehnico-economic privind posibilitatea de mutare a stațiilor de ungere cu unsoare consistentă din subsol, la suprafață - în linia de laminare.

Obiectiv (e): Repoziționarea stațiilor de ungere cu unsoare consistentă care deserveșc zona Trenului Degrosor, în vederea eficientizării lubrifierii punctelor deservite și eliminarea pierderilor.

- **Descrierea principalelor activități ale internului :**

- Familiarizare cu linia de producție L.B.C.;
- Înțelegerea rolului pe care le au echipamentele în fluxul de producție;
- Studiul sistemelor de ungere consistentă pe zona Trenului Degrosor;
- Studiul privind soluția de poziționare stații de ungere în linia de laminare – zona Tren Degrosor;
- Definire necesar echipamente, studiu tehnico-comparativ;
- Definire etape implementare.

- **Livrabil de proiect (la finalul Școlii de Vară):**

- Schema așezare stații de ungere la suprafață în linia de laminare – zona Tren Degrosor;
- Necesari de echipamente;
- Plan de implementare.

Profilul internului

Nivel de studii : anul 3-4

Specializare : Mecanică, acționări hidraulice și pneumatice.

Cerinte specifice : Cunoașterea la nivel basic a noțiunilor de mecanică, ungere, hidraulică; perseverent, comunicativ, dornic de cunoaștere și dezvoltare, spirit de echipă.