

Laborator 2

1. **Semnale periodice** - se repetă la un anumit timp

$$frec = \frac{1}{\text{periodă}}$$

Faza se zice la t_0 care e valoarea semnalului (de unde încep). Undă, în periodă, la t_0 .

2. **Signal discret**. Semnalul nu trebuie neapărat să fie periodic.

$$\frac{1}{t} = \frac{800}{n} \Rightarrow \frac{t}{1} = \frac{1}{800} =$$