

ASSIGNATURA: **PROBABILITAT I ESTADÍSTICA**
PERIODICITAT: Anual

TEMARI

- 1.- El model probabilístic
- 2.- Variables i vectors aleatoris
- 3.- Mostreig i distribucions en el mostreig
- 4.- Estimació puntual en models paramètrics
- 5.- Estimació de paràmetres mitjançant intervals de confiança
- 6.- Tests d'hipòtesis
- 7.- Models lineals (simples)
- 8.- Mètodes no paramètrics
- 9.- Introducció als processos estocàstics. Cadenes de Markov i procés de Poisson