



CURSO: An introduction to Hidden Markov models

Prof. Francesco Lagona

Dipartimento di Scienze Politiche, Rome Tre University, Italia

Fechas: 3, 8, 10, 15 y 17 de febrero de 2021. En horario de 10:00 - 12:00.

Modalidad: online, vía Teams.

Duración: 5 clases de 2 horas cada una.

Contenidos del curso:

Clase 1. Mixture models and the EM algorithm.

Clase 2. Hidden Markov models: definitions and properties.

Clase 3. Hidden Markov models: parameter estimation.

Clase 4. Hidden Markov models: forecasting, decoding and state prediction.

Clase 5. Special applications to linear and circular data.

