

1º VITIVINICULTURA (CURSO 2021-2022)

| <b>HORARIO</b> | <b>LÚNS</b>          | <b>MARTES</b>                   | <b>MÉRCORES</b>      | <b>XOVES</b>                    | <b>VENRES</b> |
|----------------|----------------------|---------------------------------|----------------------|---------------------------------|---------------|
| 09:15 – 10:05  | Vinificacións        | Formación e orientación laboral | Viticultura          | Formación e orientación laboral | Viticultura   |
| 10:05 – 10:55  | Vinificacións        | Formación e orientación laboral | Viticultura          | Formación e orientación laboral | Viticultura   |
| 10:55 – 11:25  |                      |                                 |                      |                                 |               |
| 11:25 – 12:15  | Vinificacións        | Procesos bioquímicos            | Procesos bioquímicos | Cata e cultura vitivinícola     | Viticultura   |
| 12:15 – 13:05  | Vinificacións        | Procesos bioquímicos            | Procesos bioquímicos | Cata e cultura vitivinícola     | Viticultura   |
| 13:05 – 13:55  | Procesos bioquímicos | Procesos bioquímicos            | Procesos bioquímicos | Cata e cultura vitivinícola     |               |
| 13:55 – 14:25  |                      |                                 |                      |                                 |               |
| 14:25 – 15:15  | Procesos bioquímicos | Análise enolóxica               | Análise enolóxica    | Vinificacións                   |               |
| 15:15 – 16:05  | Análise enolóxica    | Análise enolóxica               | Análise enolóxica    | Vinificacións                   |               |
| 16:05 – 16:55  | Análise enolóxica    | Análise enolóxica               | Análise enolóxica    | Vinificacións                   |               |

PROFESORADO:

Dna. Manuela Chouza Carou (titora):

- a) Viticultura

Dna. M<sup>a</sup> Cristina Mantilla González:

- a) Vinificacións
- b) Cata e cultura vitivinícola

D. Ernesto Márquez Fernández:

- a) Procesos bioquímicos
- b) Análise enolóxica

Dna. Rebeca Vázquez Iglesias:

- a) Formación e orientación laboral