

# Máster universitario en Ingeniería Aeronáutica

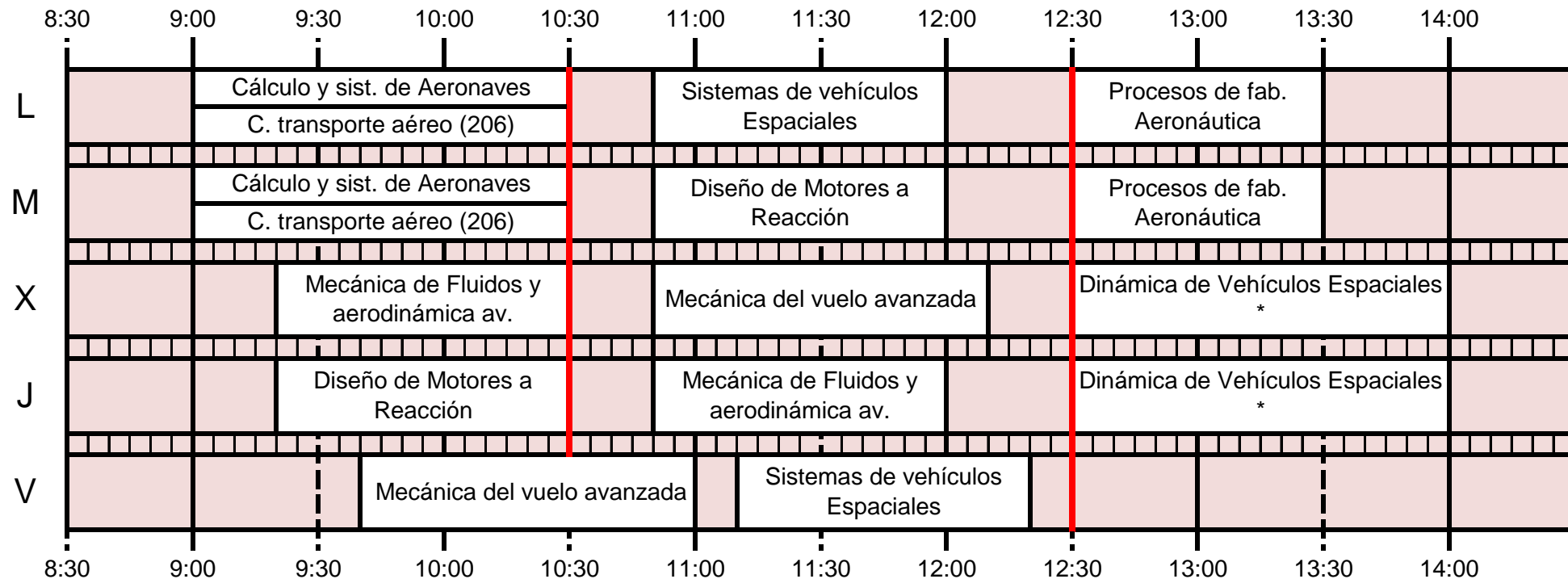
|   | 8:30 | 9:00                | 9:30                                   | 10:00 | 10:30 | 11:00 | 11:30                            | 12:00 | 12:30 | 13:00 | 13:30                             | 14:00 | 14:30 |  |
|---|------|---------------------|--|-------|-------|-------|----------------------------------|-------|-------|-------|-----------------------------------|-------|-------|--|
| L |      |                     | Cálculo y sist. de Aeronaves (309B)    |       |       |       | Mecánica del vuelo avanzada      |       |       |       | Dinámica de Vehículos Espaciales* |       |       |  |
|   |      | C. transporte aéreo |  |       |       |       |                                  |       |       |       |                                   |       |       |  |
| M |      |                     | Cálculo y sist. de Aeronaves (309B)    |       |       |       | Mecánica del vuelo avanzada      |       |       |       | Dinámica de Vehículos Espaciales* |       |       |  |
|   |      | C. transporte aéreo |  |       |       |       |                                  |       |       |       |                                   |       |       |  |
| X |      |                     | Diseño de Motores a Reacción           |       |       |       | Sistemas de vehículos Espaciales |       |       |       | Procesos de fab. aeronáutica      |       |       |  |
| J |      |                     | Mecánica de Fluidos y aerodinámica av. |       |       |       | Sistemas de vehículos Espaciales |       |       |       | Procesos de fab. aeronáutica      |       |       |  |
| V |      |                     | Mecánica de Fluidos y aerodinámica av. |       |       |       | Diseño de Motores a Reacción     |       |       |       |                                   |       |       |  |

\* Hasta completar 32 horas lectivas

Máster universitario en Ingeniería Aeronáutica

1º G2 C1 Aula S23

Inglés



\* Hasta completar 32 horas lectivas

COMPLEMENTOS DE FORMACIÓN

Consúltense los horarios de las asignaturas vinculadas

C1

**Complementos de Control Automático** es transversal con **Control automático** de 2º GIA

**Complementos de Estructuras** es transversal con **Estructuras** de 3º GIA

**Complementos de Mecánica Orbital** es transversal con **Mecánica Orbital** de 4º GIA

**Complementos de Mecánica Racional** es transversal con **Complementos de Mecánica Racional** de 1º MII

**Métodos Numéricos** es transversal con **Métodos Numéricos** de 1º MII

**Complementos de Propulsión** es transversal con **Sistemas de propulsión** de 3º GIA

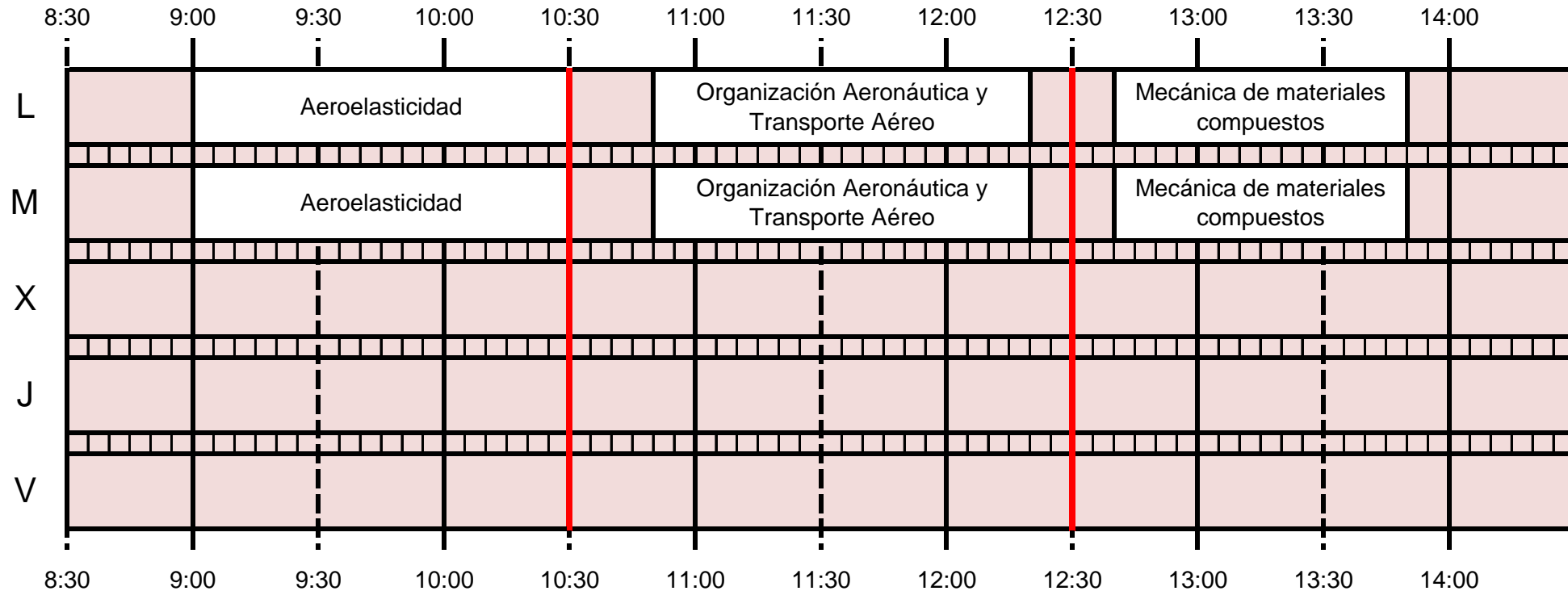
C2

**Complementos de Tecnología de fabricación** es transversal con **Tecnología de fabricación** de 2º GIA

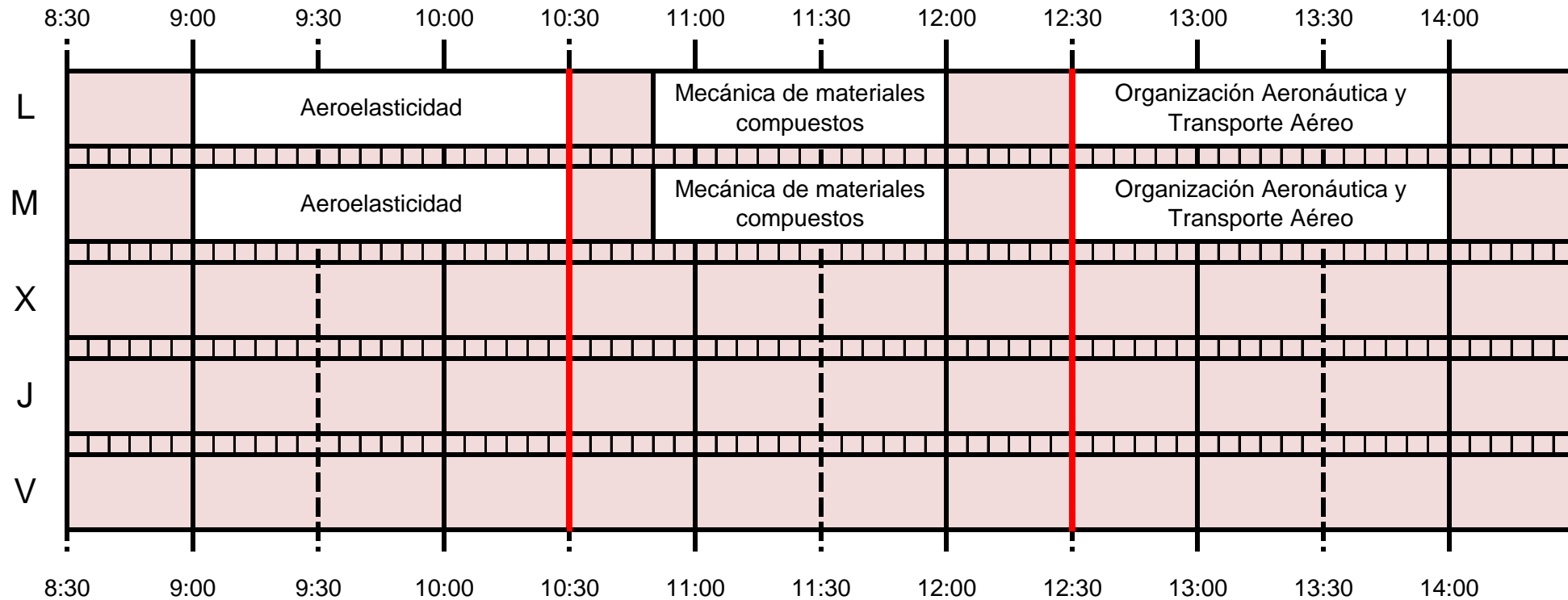
**Complementos de Estructuras Aeronáuticas** es transversal con **Estructuras Aeronáuticas** de 3º GIA

**Complementos de Electrotecnia** es transversal con **Electrotecnia** de 2º GIA

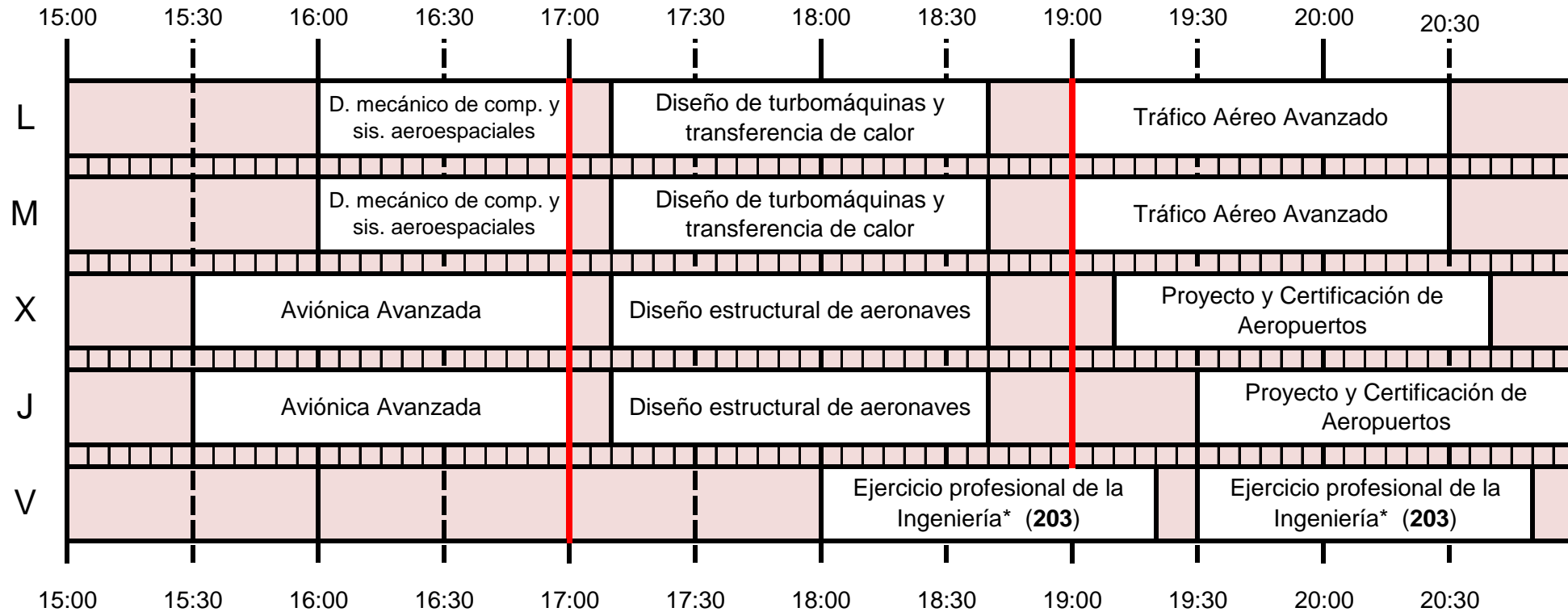
**OBLIGATORIAS**



Además hay que elegir tres optativas (comunes entre 1º y 2º)



Además hay que elegir tres optativas (comunes entre 1º y 2º)

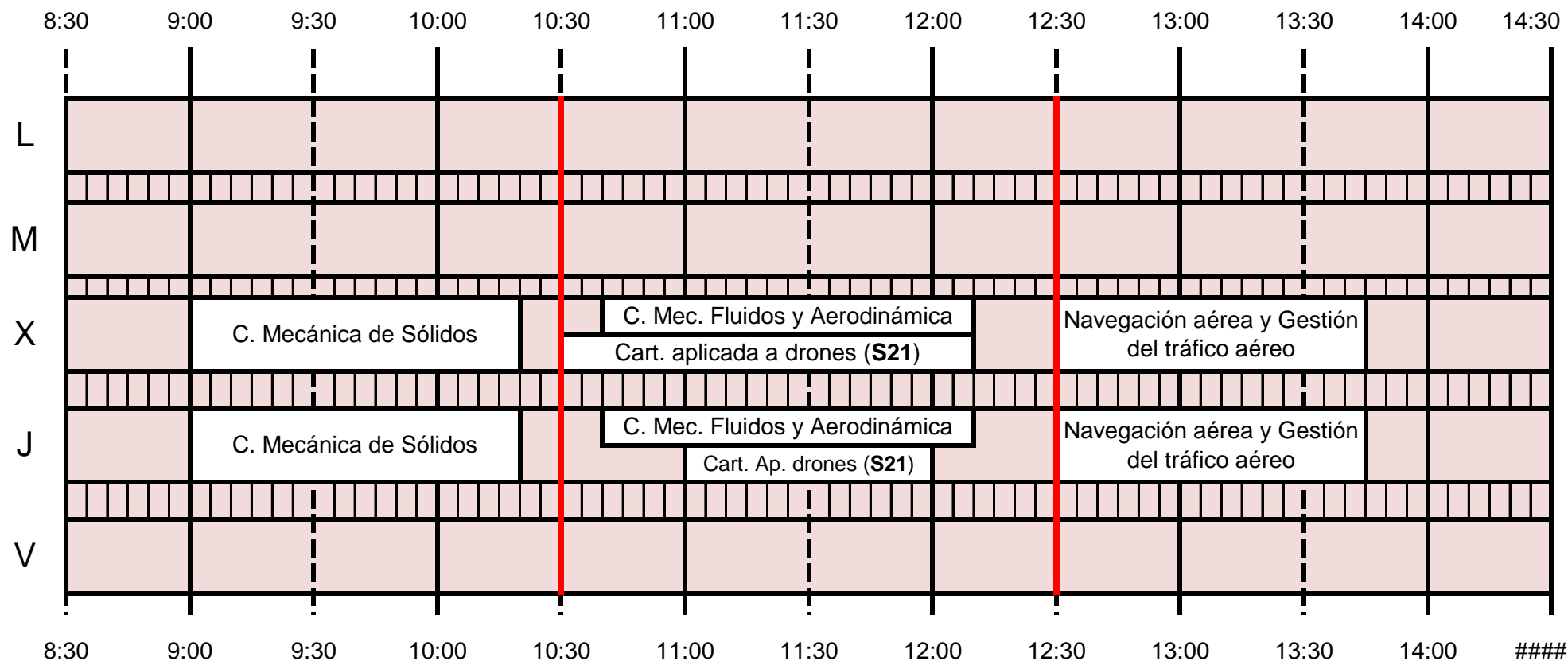


|   | 15:00 | 15:30 | 16:00                                      | 16:30 | 17:00 | 17:30 | 18:00   | 18:30 | 19:00 | 19:30 | 20:00  | 20:30 |  |
|---|-------|-------|--|-------|-------|-------|---|-------|-------|-------|--|-------|--|
| L |       |       | Tráfico Aéreo Avanzado                     |       |       |       | Aviónica Avanzada                             |       |       |       | Diseño de turbomáquinas y transferencia de calor |       |  |
| M |       |       | Tráfico Aéreo Avanzado                     |       |       |       | Aviónica Avanzada                             |       |       |       | Diseño de turbomáquinas y transferencia de calor |       |  |
| X |       |       | D. mecánico de comp. y sis. aeroespaciales |       |       |       | Proyecto y Certificación de Aeropuertos       |       |       |       | Diseño estructural de aeronaves                  |       |  |
| J |       |       | D. mecánico de comp. y sis. aeroespaciales |       |       |       | Proyecto y Certificación de Aeropuertos       |       |       |       | Diseño estructural de aeronaves                  |       |  |
| V |       |       |  |       |       |       | Ejercicio profesional de la Ingeniería* (203) |       |       |       | Ejercicio profesional de la Ingeniería* (203)    |       |  |

\*Ejercicio profesional de la ingeniería está orientada a la Ingeniería Industrial

Además hay que elegir tres optativas (comunes entre 1º v 2º)





Además hav que elecir tres optativas (comunes entre 1º v 2º)

OPTATIVAS Y EMPRENDIMIENTO

|   | 15:00 | 15:30                           | 16:00 | 16:30 | 17:00 | 17:30                                     | 18:00 | 18:30 | 19:00 | 19:30        | 20:00 | 20:30 |      |
|---|-------|---------------------------------|-------|-------|-------|---|-------|-------|-------|--------------|-------|-------|------|
| L |       | Producción Aeroespacial         |       |       |       | Optimización de Trayectorias de Aeronaves |       |       |       | Helicópteros |       |       |      |
| M |       | Producción Aeroespacial         |       |       |       | Optimización de Trayectorias de Aeronaves |       |       |       | Helicópteros |       |       |      |
| X |       | Robótica aeroespacial           |       |       |       | Uni. Estr. Aeronáuticas                   |       |       |       |              |       |       |      |
|   |       | C. de Op. Aeroportuarias (307A) |       |       |       | P., D. y C. de Aerop. (307A)              |       |       |       |              |       |       |      |
| J |       | Robótica aeroespacial           |       |       |       | Uni. Estr. Aeronáuticas                   |       |       |       |              |       |       |      |
|   |       | C. de Op. Aeroportuarias (307A) |       |       |       | P., D. y C. de Aerop. (307A)              |       |       |       |              |       |       |      |
| V |       | Emprendimiento                  |       |       |       |   |       |       |       |              |       |       |      |
|   |       | Emprendimiento (inglés) (307A)  |       |       |       |   |       |       |       |              |       |       |      |
|   |       |                                 |       |       |       |   |       |       |       |              |       |       | #### |

†La asignatura incluye charlas y talleres en horarios a determinar