

**Primer curso de Grado en Ingeniería Naval y Oceánica**  
**Semanas del 6 al 17 de Septiembre**

|             | Lunes                                         | Martes                                       | Miércoles      | Jueves               | Viernes        |
|-------------|-----------------------------------------------|----------------------------------------------|----------------|----------------------|----------------|
| 9:00-9:50   | Construcción Naval *                          | Estadística*                                 | Química*       | Matemáticas*         | Física*        |
| 10:00-10:50 | <b>Aula 14</b>                                | <b>Aula 14</b>                               | <b>Aula 14</b> | <b>Aula 14</b>       | <b>Aula 14</b> |
| 11:00-11:50 | Química*                                      | Matemáticas*                                 | Física*        | Construcción Naval * | Estadística*   |
| 12:00-12:50 | <b>Aula 14</b> (Alumnos de primera matricula) | <b>Aula 14</b>                               | <b>Aula 14</b> | <b>Aula 14</b>       | <b>Aula 14</b> |
| 13:00-13:50 |                                               |                                              |                |                      |                |
|             |                                               |                                              |                |                      |                |
| 16:00-16:50 | Química*                                      | Curso 0 Matemáticas (Solo la primera semana) |                |                      |                |
| 17:00-17:50 | <b>Aula 15</b> (Alumnos de segunda matricula) |                                              |                |                      |                |

**Segundo curso de Grado en Ingeniería Naval y Oceánica**  
**Semanas del 6 al 17 de Septiembre**

|             | Lunes          | Martes                   | Miércoles           | Jueves                           | Viernes                  |
|-------------|----------------|--------------------------|---------------------|----------------------------------|--------------------------|
| 9:00-9:50   | Termodinámica  | Ecuaciones Diferenciales | D2 Dibujo Naval*    | Dibujo Naval*                    | Electrotecnia            |
| 10:00-10:50 | <b>Aula 13</b> | <b>Aula 13</b>           | <b>A. Infor III</b> | <b>Aula 13</b>                   | <b>Aula 13</b>           |
| 11:00-11:50 | Electrotecnia  | Mecánica*                | Termodinámica       | Mecánica*                        | Ecuaciones Diferenciales |
| 12:00-12:50 | <b>Aula 13</b> | <b>Aula 13</b>           | <b>Aula 13</b>      | <b>Aula 13</b>                   | <b>Aula 13</b>           |
| 13:00-13:50 |                |                          |                     |                                  |                          |
|             |                |                          |                     |                                  |                          |
| 16:00-16:50 |                |                          |                     | Curso 0 Ecuaciones diferenciales | Curso 0 Mecánica         |
| 17:00-17:50 |                |                          |                     |                                  |                          |
| 18:00-18:50 |                |                          | D1 Dibujo Naval     | Curso 0 Mecánica                 |                          |
| 19:00-19:50 |                |                          | <b>A. Infor III</b> |                                  |                          |
| 20:00-20:50 |                |                          |                     |                                  |                          |

**Tercer curso de Grado en Ingeniería Naval y Oceánica**  
**Semanas del 6 al 17 de Septiembre**

|             | Lunes                 | Martes                 | Miércoles              | Jueves                        | Viernes |
|-------------|-----------------------|------------------------|------------------------|-------------------------------|---------|
| 9:00-9:50   |                       |                        |                        |                               |         |
| 10:00-10:50 |                       |                        |                        | Transmisión de calor*         |         |
| 11:00-11:50 | Hidrodinámica*        |                        | Hidrodinámica*         | Aula 12                       |         |
| 12:00-12:50 | Aula 12               |                        | Aula 12                | PBAM1 *                       |         |
| 13:00-13:50 | Transmisión de calor* | Hidrodinámica*         | PBAM1 *                |                               | Aula 12 |
|             | Aula 12               | Aula 12                | Aula 12                |                               |         |
| 16:00-16:50 | PBAM1 *               | Estructuras marinas 1* | Estructuras marinas 1* | Ingeniería de la calidad y MA |         |
| 17:00-17:50 | Aula 12               | Aula 12                | Aula 12                |                               | Aula 12 |
| 18:00-18:50 |                       |                        |                        |                               |         |
| 19:00-19:50 |                       |                        |                        |                               |         |

**Cuarto curso de Grado en Ingeniería Naval y Oceánica**  
**Semanas del 6 al 17 de Septiembre**

|             | Lunes                 | Martes                               | Miércoles                            | Jueves                               | Viernes |
|-------------|-----------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|---------|
| 9:00-9:50   |                       | Tecnología de la construcción naval* | Máquinas M y SP II*                  |                                      |         |
|             |                       | Aula 22                              | Aula 22                              |                                      |         |
| 10:00-10:50 | Vibraciones y ruidos* | Sistema eléctricos*                  | SAB II*                              | Sistema eléctricos*                  |         |
| 11:00-11:50 | Pendiente de inicio   | Aula 22                              |                                      | Aula 22                              | Aula 22 |
| 12:00-12:50 |                       | Máquinas M y SP II*                  | SAB II*                              | SAB II*                              |         |
| 13:00-13:50 |                       | Aula 22                              |                                      | Aula 22                              | Aula 22 |
| 16:00-16:50 |                       | Vibraciones y ruidos*                | Tecnología de la construcción naval* | Tecnología de la construcción naval* |         |
|             |                       | Pendiente de inicio                  | Aula 11                              | Aula 11                              |         |
| 17:00-17:50 |                       |                                      |                                      |                                      |         |
| 18:00-18:50 |                       |                                      |                                      |                                      |         |