

**EXÀMENS AVALUACIÓ – CURS ACADÈMIC 2021-22**  
**ASSIGNATURES OBLIGATÒRIES**

**GRAU EN NÀUTICA I TRANSPORT MARÍTIM**

**QUADRIMESTRE DE TARDOR**

| TARDOR     |    | Q1                                    | Q2  | Q3   | Q5   | Q7   | Q8   |
|------------|----|---------------------------------------|---|--|--|--|--|
| GENER 2022 |    |                                       |   |  |  |  |  |
| Dilluns    | 10 |                                       | 280606<br>Gestió<br>Empresarial i<br>Organització<br>d'empreses |  | 280621<br>Prevenició de la<br>Contaminació i<br>Sostenibilitat   |  |  |
| Dimarts    | 11 | 280604<br>Legislació<br>Marítima      |   | 280611<br>Electricitat i<br>Electrònica<br>Naval |  | 280628<br>Transports<br>Especials                        |  |
| Dimecres   | 12 |                                       | 280608<br>Anglès Tècnic<br>Marítim                              |  | 280620<br>Seguretat i<br>Protecció<br>Marítima                   |  |  |
| Dijous     | 13 | 280600<br>Fonaments<br>Matemàtiques I |   | 280610<br>Navegació<br>Costanera                 |  |  |  |
| Divendres  | 14 |                                       | 280609<br>Economia<br>Marítima, G.<br>Nav. i R.<br>Humans       |  | 280619<br>Teoria del Vaixell<br>i Construcció<br>Naval           |  |  |
|            |    |                                       |   |  |  |  |  |
|            |    |                                       |   |  |  |  |  |
| Dilluns    | 17 | 280602<br>Expressió Gràfica           |   | 280614<br>Construcció<br>Naval                   |  | 280629<br>Meteorologia<br>i<br>oceanografia<br>nàutiques |  |
| Dimarts    | 18 |                                       | 280605<br>Fonaments<br>Matemàtiques<br>II                       |  |  |  |  |
| Dimecres   | 19 | 280603<br>Informàtica                 |   | 280613<br>Anglès<br>Tècnic per a<br>Navegació    |  |  |  |
| Dijous     | 20 |                                       | 280607<br>Química   |  | 280622<br>Reglamentació,<br>Explotació<br>Vaixell i<br>Logística |  |  |
| Divendres  | 21 | 280601<br>Física                      |   | 280612<br>Medicina<br>Marítima                   |  |  | 280630<br>Pràctiques<br>Externes<br>(Menció 1) |
|            |    |                                       |   |  |  |  |  |

**EXÀMENS AVALUACIÓ – CURS ACADÈMIC 2021-22**  
**ASSIGNATURES OBLIGATÒRIES**

**GRAU EN TECNOLOGIES MARINES**

**QUADRIMESTRE DE TARDOR**

| TARDOR           |           | Q1                                    | Q2  | Q3  | Q5  | Q7   | Q8   |
|------------------|-----------|---------------------------------------|---|---|---|--|--|
| GENER 2022       |           |                                       |   |   |   |  |  |
| <b>Dilluns</b>   | <b>10</b> |                                       | 280606<br>Gestió<br>Empresarial i<br>Organització<br>d'empreses |   | 280648<br>Seguretat i<br>Protecció<br>Marítima                  |  |  |
| <b>Dimarts</b>   | <b>11</b> | 280633<br>Física                      |   | 280642<br>Tecnologia<br>Mecànica                                |   | 280657<br>Transports<br>Especials                                |  |
| <b>Dimecres</b>  | <b>12</b> |                                       | 280638<br>Anglès Tècnic<br>Marítim                              |   | 280652<br>Propulsors  |  |  |
| <b>Dijous</b>    | <b>13</b> | 280634<br>Expressió<br>Gràfica        |   | 280640<br>Termodinàmica<br>Aplicada i<br>Termotècnia<br>Mètodes |   | 280658<br>Instal·lacions<br>i<br>Manteniment                     |  |
| <b>Divendres</b> | <b>14</b> |                                       | 280637<br>Mecànica i<br>Resistència de<br>Materials             |   | 280650<br>Control i<br>Regulació<br>Automàtica                  |  |  |
|                  |           |                                       |   |   |   |  |  |
| <b>Dilluns</b>   | <b>17</b> | 280632<br>Fonaments<br>Matemàtiques I |   | 280639<br>Mètodes<br>Matemàtics per<br>a l'Enginyeria           |   | 280659<br>Inspecció i<br>AND's                                   |  |
| <b>Dimarts</b>   | <b>18</b> |                                       | 280636<br>Fonaments<br>Matemàtiques II                          |   | 280651<br>Legislació<br>Marítima                                |  |  |
| <b>Dimecres</b>  | <b>19</b> | 280635<br>Informàtica                 |   |   |   | 280660<br>Propulsió<br>Elèctrica i<br>Electrònica<br>de Potència |  |
| <b>Dijous</b>    | <b>20</b> |                                       | 280607<br>Química   | 280641<br>Electricitat i<br>Electrotècnia                       | 280649<br>Prevençió de la<br>Contaminació i<br>Sostenibilitat   |  |  |
| <b>Divendres</b> | <b>21</b> |                                       |   | 280612<br>Medicina<br>Marítima                                  | 280653<br>Instal·lacions<br>Frigorífiques i de<br>Climatització |  | 280661<br>Pràctiques<br>Externes<br>(Menció 1) |
|                  |           |                                       |   |   |   |  |  |

**EXÀMENS AVALUACIÓ – CURS ACADÈMIC 2021-22  
ASSIGNATURES OBLIGATÒRIES**

**GRAU EN ENGINYERIA DE SISTEMES I TECNOLOGIA NAVAL**

**QUADRIMESTRE DE TARDOR**

| TARDOR     |    | Q1                                    | Q2  | Q3   | Q5  | Q7  |
|------------|----|---------------------------------------|---|--|---|---|
| GENER 2022 |    |                                       |   |  |   |   |
| Dilluns    | 10 |                                       | 280606<br>Gestió<br>Empresarial i<br>Organització<br>d'empreses |  | 280668<br>Màquines<br>Navals  |   |
| Dimarts    | 11 | 280633<br>Física                      |   | 280664<br>Mecànica<br>Aplicada a<br>l'Enginyeria Naval |   |   |
| Dimecres   | 12 |                                       | 280663<br>Tecnologia Naval i<br>Mecànica                        |  | 280669<br>Estructures<br>Aplicades a<br>l'Eng. Naval                  |   |
| Dijous     | 13 | 280634<br>Expressió Gràfica           |   | 280640<br>Termodinàmica<br>Aplicada i<br>Termotècnia   |   | 280658<br>Instal·lacions i<br>Manteniment                   |
| Divendres  | 14 |                                       | 280643<br>Ciència i<br>Tecnologia dels<br>Materials             |  | 280670<br>Organització de<br>la Producció i<br>Gestió de<br>Projectes |   |
|            |    |                                       |   |  |   |   |
|            |    |                                       |   |  |   |   |
| Dilluns    | 17 | 280632<br>Fonaments<br>Matemàtiques I |   | 280639<br>Mètodes<br>Matemàtics per a<br>l'Enginyeria  |   | 280659<br>Inspecció i<br>AND's                              |
| Dimarts    | 18 |                                       | 280636<br>Fonaments<br>Matemàtiques II                          |  |   |   |
| Dimecres   | 19 | 280635<br>Informàtica                 |   |  | 280667<br>Propulsors  |   |
| Dijous     | 20 |                                       | 280607<br>Química   | 280641<br>Electricitat i<br>Electrotècnia              |   |   |
| Divendres  | 21 |                                       |   |  |   | 280676<br>Projecte del<br>Vaixell i<br>Artefactes<br>Navals |
|            |    |                                       |   |  |   |   |

**EXÀMENS AVALUACIÓ – CURS ACADÈMIC 2021-22**  
**ASSIGNATURES OBLIGATÒRIES**

**DOBLE TITULACIÓ DE GRAU EN TECNOLOGIES MARINES I**  
**GRAU EN ENGINYERIA DE SISTEMES I TECNOLOGIA NAVAL**

**QUADRIMESTRE DE TARDOR**

| TARDOR     |    | Q3   | Q5  | Q7   | Q8                                       |
|------------|----|--|---|--|--|
| GENER 2022 |    |  |   |  |  |
| Dilluns    | 10 |  | 280648<br>Seguretat i Protecció Marítima                  |  |  |
| Dimarts    | 11 | 280664<br>Mecànica Aplicada a l'Enginyeria Naval |   | 280657<br>Transports Especials                               |  |
| Dimecres   | 12 | 280663<br>Tecnologia Naval i Mecànica            | 280669<br>Estructures Aplicades a l'Eng. Naval            |  |  |
| Dijous     | 13 | 280640<br>Termodinàmica Aplicada i Termotècnia   |   | 280658<br>Instal·lacions i Manteniment                       |  |
| Divendres  | 14 | 280643<br>Ciència i Tecnologia dels Materials    | 280650<br>Control i Regulació Automàtica                  | 280670<br>Organització de la Producció i Gestió de Projectes |  |
|            |    |  |   |  |  |
|            |    |  |   |  |  |
| Dilluns    | 17 | 280639<br>Mètodes Matemàtics per a l'Enginyeria  |   | 280659<br>Inspecció i AND's                                  |  |
| Dimarts    | 18 |  | 280651<br>Legislació Marítima                             |  |  |
| Dimecres   | 19 |  |   | 280667<br>Propulsors   |  |
| Dijous     | 20 | 280641<br>Electricitat i Electrotècnia           | 280649<br>Prevenició de la Contaminació i Sostenibilitat  |  |  |
| Divendres  | 21 | 280612<br>Medicina Marítima                      | 280653<br>Instal·lacions Frigorífiques i de Climatització | 280676<br>Projecte del Vaixell i Artefactes Navals           | 280661<br>Pràctiques Externes (Menció 1) |
|            |    |  |   |  |  |

**EXÀMENS AVALUACIÓ – CURS ACADÈMIC 2021-22**  
**ASSIGNATURES OBLIGATÒRIES**

**GRAU EN NÀUTICA I TRANSPORT MARÍTIM**

**QUADRIMESTRE DE PRIMAVERA**

| PRIMAVERA        |           | Q1                               | Q2  | Q4   | Q6  | Q8<br>(Menc. 1-2)  |
|------------------|-----------|----------------------------------|---|--|---|--|
| JUNY 2022        |           |                                  |   |  |   |  |
| <b>Dimarts</b>   | <b>7</b>  | 280600<br>Fonaments<br>Matem. I  |   | 280618<br>Estiba   |   | 280678<br>Negoci marítim<br>internacional                                  |
| <b>Dimecres</b>  | <b>8</b>  |                                  | 280609<br>Economia<br>Marítima,<br>Gestió Nav. i<br>RR.HH. a Bord |  | 280623<br>Navegació<br>Astronòmica          |  |
| <b>Dijous</b>    | <b>9</b>  | 280602<br>Expressió<br>Gràfica   |   | 280617<br>Sistemes<br>Electrònics<br>d'Ajuda a la<br>Navegació |   | 280679<br>Subjectes i<br>documentació de<br>la cadena logística<br>transp. |
| <b>Divendres</b> | <b>10</b> |                                  | 280607<br>Química   |  | 280627<br>Prevenió de<br>Riscos<br>Laborals |  |
|                  |           |                                  |   |  |   |  |
| <b>Dilluns</b>   | <b>13</b> | 280604<br>Legislació<br>Marítima | 280605<br>Fonaments<br>Matemàtiques<br>II                         | 280616<br>Control i<br>Regulació<br>Automàtica                 | 280625<br>Maniobra i<br>Reglaments          | 280680<br>Legislació,<br>Reglamentació i<br>Economia<br>Marítima           |
| <b>Dimarts</b>   | <b>14</b> | 280603<br>Informàtica            |   |  |   | 280681<br>Gestió i<br>Planificació<br>portuària i del<br>transport         |
| <b>Dimecres</b>  | <b>15</b> |                                  | 280608<br>Anglès Tècnic<br>Marítim                                |  | 280626<br>Derrotes i<br>Compassos           |  |
| <b>Dijous</b>    | <b>16</b> | 280601<br>Física                 |   | 280615<br>Teoria del<br>Vaixell                                |   | 280682<br>Transport marítim<br>de curta distància                          |
| <b>Divendres</b> | <b>17</b> |                                  | 280606<br>Gestió<br>Empresarial i<br>Organització<br>Empreses     |  | 280624<br>Radiocomuni-<br>cacions           | 280630<br>Pràctiques<br>Externes<br>(Menció 1)                             |

**EXÀMENS AVALUACIÓ – CURS ACADÈMIC 2021-22**  
**ASSIGNATURES OBLIGATÒRIES**

**GRAU EN TECNOLOGIES MARINES**

**QUADRIMESTRE DE PRIMAVERA**

| PRIMAVERA        |           | Q1                              | Q2   | Q4  | Q6   | Q8<br>(Mencions 1 i 2)   |
|------------------|-----------|---------------------------------|--|---|--|--|
| JUNY 2022        |           |                                 |  |   |  |  |
| <b>Dimarts</b>   | <b>7</b>  | 280632<br>Fonaments de Matem. I |  | 280644<br>Teoria del Vaixell                  |  | 280683<br>Operació i Manteniment de Sistemes Elèctrics d'Alta Tensió |
| <b>Dimecres</b>  | <b>8</b>  |                                 | 280638<br>Anglès Tècnic Marítim                      | 280643<br>Ciència i Tecnologia dels Materials |  |  |
| <b>Dijous</b>    | <b>9</b>  | 280634<br>Expressió Gràfica     |  |   | 280655<br>Motors de Combustió Interna                          |  |
| <b>Divendres</b> | <b>10</b> |                                 | 280607<br>Química                                    | 280646<br>Construcció Naval                   |  | 280684<br>Sistemes de Control Automàtic i Xarxes Inf. del V.         |
| <b>Dilluns</b>   | <b>13</b> |                                 | 280636<br>Fonaments Matemàtiques II                  |   | 280656<br>Operació i Manteniment de Màquines i Sistemes Marins | 280685<br>Manteniment i Reparació d'Equips i S. Elèctrics            |
| <b>Dimarts</b>   | <b>14</b> | 280635<br>Informàtica           |  | 280647<br>Electrònica Naval                   |  | 280686<br>Manteniment i Reparació d'Equips i S. Electrònics          |
| <b>Dimecres</b>  | <b>15</b> |                                 | 280637<br>Mecànica i Resistència de Materials        |   |  |  |
| <b>Dijous</b>    | <b>16</b> | 280633<br>Física                |  |   | 280654<br>Turbomàquines Marines i Generadors de Vapor          | 280687<br>Manteniment i Rep. d'Equips Radionavegació i S. Radiocom.  |
| <b>Divendres</b> | <b>17</b> |                                 | 280606<br>Gestió Empresarial i Organització Empreses | 280645<br>Mecànica de Fluids                  |  | 280661<br>Pràctiques Externes (Menció 1)                             |

**EXÀMENS AVALUACIÓ – CURS ACADÈMIC 2021-22**  
**ASSIGNATURES OBLIGATÒRIES**

**GRAU EN ENGINYERIA DE SISTEMES I TECNOLOGIA NAVAL**

**QUADRIMESTRE DE PRIMAVERA**

| PRIMAVERA        |           | Q1                                    | Q2  | Q4  | Q6  |
|------------------|-----------|---------------------------------------|---|---|---|
| JUNY 2022        |           |                                       |   |   |   |
| <b>Dimarts</b>   | <b>7</b>  | 280632<br>Fonaments<br>Matemàtiques I |   | 280644<br>Teoria del Vaixell              |   |
| <b>Dimecres</b>  | <b>8</b>  |                                       | 280643<br>Ciència i<br>Tecnologia dels<br>Materials           |   | 280674<br>Projectes de<br>Sistemes<br>Navals  |
| <b>Dijous</b>    | <b>9</b>  | 280634<br>Expressió Gràfica           |   | 280665<br>Planta Elèctrica del<br>Vaixell |   |
| <b>Divendres</b> | <b>10</b> |                                       | 280607<br>Química   |   | 280672<br>Càlcul<br>Numèric<br>d'Estructures<br>Navals                                |
|                  |           |                                       |   |   |   |
| <b>Dilluns</b>   | <b>13</b> |                                       | 280636<br>Fonaments<br>Matemàtiques II                        | 280646<br>Construcció Naval               | 280675<br>Automàtica i<br>Mètodes de<br>Control                                       |
| <b>Dimarts</b>   | <b>14</b> | 280635<br>Informàtica                 |   | 280647<br>Electrònica Naval               |   |
| <b>Dimecres</b>  | <b>15</b> |                                       | 280663<br>Tecnologia<br>Naval i<br>Mecànica                   |   | 280671<br>Materials en la<br>Indústria Naval  |
| <b>Dijous</b>    | <b>16</b> | 280633<br>Física                      |   | 280666<br>Equips Navals                   |   |
| <b>Divendres</b> | <b>17</b> |                                       | 280606<br>Gestió<br>Empresarial i<br>Organització<br>Empreses | 280645<br>Mecànica de Fluids              | 280673<br>Gestió de la<br>Qualitat,<br>Seguretat,<br>Medi Ambient i<br>Sostenibilitat |

**EXÀMENS AVALUACIÓ – CURS ACADÈMIC 2021-22  
ASSIGNATURES OBLIGATÒRIES**

**DOBLE TITULACIÓ DE GRAU EN TECNOLOGIES MARINES I**

**GRAU EN ENGINYERIA DE SISTEMES I TECNOLOGIA NAVAL**

**QUADRIMESTRE DE PRIMAVERA**

| PRIMAVERA        |           | Q4                                     | Q6   | Q8<br>(Mencions 1 i 2)   |
|------------------|-----------|--|--|--|
| JUNY 2022        |           |  |  |  |
| <b>Dimarts</b>   | <b>7</b>  | 280644<br>Teoria del Vaixell           |  | 280683<br>Operació i Manteniment de Sistemes Elèctrics d'Alta Tensió |
| <b>Dimecres</b>  | <b>8</b>  | 280638<br>Anglès Tècnic Marítim        |  | 280674<br>Projectes de Sistemes Navals                               |
| <b>Dijous</b>    | <b>9</b>  | 280665<br>Planta Elèctrica del Vaixell | 280655<br>Motors de Combustió Interna                          |  |
| <b>Divendres</b> | <b>10</b> |  | 280672<br>Càlcul Numèric d'Estructures Navals                  | 280684<br>Sistemes de Control Automàtic i Xarxes I. del Vaixell      |
|                  | <b>11</b> |  |  |  |
| <b>Dilluns</b>   | <b>13</b> | 280646<br>Construcció Naval            | 280656<br>Operació i Manteniment de Màquines i Sistemes Marins | 280685<br>Manteniment i Reparació d'Equips i Sist. Elèctrics         |
| <b>Dimarts</b>   | <b>14</b> | 280647<br>Electrònica Naval            |  | 280686<br>Manteniment i Reparació d'Equips i S. Electrònics          |
| <b>Dimecres</b>  | <b>15</b> |  | 280671<br>Materials en la Indústria Naval                      |  |
| <b>Dijous</b>    | <b>16</b> | 280666<br>Equips Navals                | 280654<br>Turbomàquines Marines i Generadors de Vapor          | 280687<br>Manteniment i Rep. d'Equips Radionavegació i S. Radiocom.  |
| <b>Divendres</b> | <b>17</b> | 280645<br>Mecànica de Fluïds           |  | 280661<br>Pràctiques Externes  |