

Informe de PDA por Centro [312] Escola de Enxeñaría Industrial

Curso: 2016/2017

(V12G320V01) Grao en Enxeñaría Eléctrica

| Código | Contido | Tipo | Área/Dep. | Docen. | Cuad. | Cred. | N.Nv | N.Rep | N.Ef | HA | HB | HC | GA | GB | GC | H.Impart | H.Matric. | TMG | Presen. |
|-----------------|------------------------------------------------------------------|------|-----------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-----|------|----------|-----------|-------|---------|
| 1º Curso | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G320101 | Expresión gráfica: Expresión gráfica | FB | D00t01 | | 1SG | 9.0 | 525.0 | 252.0 | 603.0 | 39.0 | 0.0 | 36.0 | 10.0 | 0.0 | 30.0 | 1,470.0 | 47,486.3 | 32.30 | 33.33 |
| G320102 | Física: Física I | FB | D00t08 | | 1SG | 6.0 | 542.0 | 514.0 | 623.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 10.0 | 0.0 | 30.0 | 865.0 | 32,707.5 | 37.81 | 33.67 |
| G320103 | Matemáticas: Álgebra e estatística | FB | D00c05 | | 1SG | 9.0 | 520.0 | 160.0 | 598.0 | 26.0 | 0.0 | 12.0 | 10.0 | 0.0 | 30.0 | 620.0 | 47,092.5 | 37.98 | 50.67 |
| | | | D00t16 | | 1SG | | 520.0 | 160.0 | 598.0 | 26.0 | 0.0 | 12.0 | 8.0 | 0.0 | 24.0 | 496.0 | | | |
| | | | D00t17 | | 1SG | | 520.0 | 160.0 | 598.0 | 26.0 | 0.0 | 12.0 | 2.0 | 0.0 | 6.0 | 124.0 | | | |
| G320104 | Matemáticas: Cálculo I | FB | D00t16 | | 1SG | 6.0 | 513.0 | 254.0 | 589.0 | 32.5 | 15.0 | 18.0 | 8.0 | 0.0 | 24.0 | 692.0 | 30,922.5 | 35.75 | 87.33 |
| | | | D00t17 | | 1SG | | 513.0 | 254.0 | 589.0 | 32.5 | 15.0 | 18.0 | 2.0 | 0.0 | 6.0 | 173.0 | | | |
| G320201 | Empresa: Introducción á xestión empresarial | FB | D00x09 | | 2SG | 6.0 | 510.0 | 144.0 | 586.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 10.0 | 0.0 | 30.0 | 865.0 | 30,765.0 | 35.57 | 33.67 |
| G320202 | Física: Física II | FB | D00t08 | | 2SG | 6.0 | 542.0 | 581.0 | 623.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 10.0 | 0.0 | 30.0 | 865.0 | 32,707.5 | 37.81 | 33.67 |
| G320203 | Informática: Informática para a enxeñaría | FB | D00t07 | | 2SG | 6.0 | 516.0 | 240.0 | 593.0 | 26.0 | 0.0 | 24.0 | 4.0 | 0.0 | 12.0 | 392.0 | 31,132.5 | 31.77 | 66.67 |
| | | | D00t15 | | 2SG | | 516.0 | 240.0 | 593.0 | 26.0 | 0.0 | 24.0 | 6.0 | 0.0 | 18.0 | 588.0 | | | |
| G320204 | Matemáticas: Cálculo II e ecuacións diferenciais | FB | D00t16 | | 2SG | 6.0 | 527.0 | 256.0 | 606.0 | 32.5 | 15.0 | 18.0 | 8.0 | 0.0 | 24.0 | 692.0 | 31,815.0 | 36.78 | 87.33 |
| | | | D00t17 | | 2SG | | 527.0 | 256.0 | 606.0 | 32.5 | 15.0 | 18.0 | 2.0 | 0.0 | 6.0 | 173.0 | | | |
| G320205 | Química: Química | FB | D00c11 | | 2SG | 6.0 | 517.0 | 273.0 | 594.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 2.0 | 0.0 | 6.0 | 173.0 | 31,185.0 | 36.05 | 134.67 |
| | | | D00c12 | | 2SG | | 517.0 | 273.0 | 594.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 3.0 | 86.5 | | | |
| | | | D00t04 | | 2SG | | 517.0 | 273.0 | 594.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 6.0 | 0.0 | 18.0 | 519.0 | | | |
| | | | D00c09 | | 2SG | | 517.0 | 273.0 | 594.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 3.0 | 86.5 | | | |
| 2º Curso | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G320301 | Ciencia e tecnoloxía dos materiais | OB | D00t05 | | 1SG | 6.0 | 25.0 | 25.0 | 28.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 68.5 | 1,470.0 | 21.46 | 33.67 |
| G320302 | Termodinámica e transmisión de calor | OB | D00t03 | | 1SG | 6.0 | 26.0 | 19.0 | 29.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 68.5 | 1,522.5 | 22.23 | 33.67 |
| G320303 | Mecánica de fluídos | OB | D00t03 | | 1SG | 6.0 | 31.0 | 45.0 | 35.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 68.5 | 1,837.5 | 26.82 | 33.67 |
| G320304 | Fundamentos de teoría de circuitos e máquinas eléctricas | OB | D00t02 | | 1SG | 6.0 | 24.0 | 35.0 | 27.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 68.5 | 1,417.5 | 20.69 | 33.67 |
| G320305 | Teoría de máquinas e mecanismos | OB | D00t03 | | 1SG | 6.0 | 32.0 | 24.0 | 36.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 68.5 | 1,890.0 | 27.59 | 33.67 |
| G320401 | Electrotecnia | OB | D00t02 | | 2SG | 9.0 | 24.0 | 9.0 | 27.0 | 52.0 | 0.0 | 24.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 100.0 | 2,126.3 | 21.26 | 33.78 |
| G320404 | Fundamentos de electrónica | OB | D00t11 | | 2SG | 6.0 | 27.0 | 13.0 | 31.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 68.5 | 1,627.5 | 23.76 | 33.67 |
| G320405 | Fundamentos de automatización | OB | D00t07 | | 2SG | 6.0 | 27.0 | 10.0 | 31.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 68.5 | 1,627.5 | 23.76 | 33.67 |
| G320502 | Máquinas térmicas e de fluídos en centrais e enerxías renovables | OB | D00t03 | | 2SG | 9.0 | 31.0 | 16.0 | 35.0 | 52.0 | 0.0 | 24.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 100.0 | 2,756.3 | 27.56 | 33.78 |
| 3º Curso | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G320501 | Electrónica de potencia e regulación automática | OB | D00t07 | | 1SG | 9.0 | 32.0 | 12.0 | 36.0 | 26.0 | 0.0 | 12.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 50.0 | 2,835.0 | 28.35 | 33.78 |
| | | | D00t11 | | 1SG | | 32.0 | 12.0 | 36.0 | 26.0 | 0.0 | 12.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 50.0 | | | |
| G320503 | Instalacións eléctricas I | OB | D00t02 | | 1SG | 6.0 | 34.0 | 5.0 | 39.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 68.5 | 2,047.5 | 29.89 | 33.67 |
| G320504 | Máquinas eléctricas | OB | D00t02 | | 1SG | 9.0 | 38.0 | 11.0 | 43.0 | 52.0 | 0.0 | 24.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 100.0 | 3,386.3 | 33.86 | 33.78 |
| G320505 | Resistencia de materiais | OB | D00t05 | | 1SG | 6.0 | 33.0 | 20.0 | 37.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 68.5 | 1,942.5 | 28.36 | 33.67 |
| G320601 | Deseño e cálculo de máquinas eléctricas | OB | D00t02 | | 2SG | 6.0 | 32.0 | 9.0 | 36.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 68.5 | 1,890.0 | 27.59 | 33.67 |
| G320602 | Instalacións eléctricas II | OB | D00t02 | | 2SG | 6.0 | 33.0 | 3.0 | 36.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 68.5 | 1,890.0 | 27.59 | 33.67 |
| G320603 | Fundamentos de sistemas e tecnoloxías de fabricación | OB | D00t01 | | 2SG | 6.0 | 37.0 | 19.0 | 42.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 68.5 | 2,205.0 | 32.19 | 33.67 |
| G320604 | Tecnoloxía medioambiental | OB | D00t04 | | 2SG | 6.0 | 38.0 | 6.0 | 43.0 | 39.0 | 0.0 | 12.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 63.0 | 2,257.5 | 35.83 | 34.00 |
| G320605 | Fundamentos de organización de empresas | OB | D00x09 | | 2SG | 6.0 | 34.0 | 7.0 | 39.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 68.5 | 2,047.5 | 29.89 | 33.67 |

| 4º Curso | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|------------------------------------------------------------------------------|----|--------|-------|-----|------|------|------|------|------|-----|------|-----|-----|-----|-------|---------|-------|-------|
| G320701 | Control de máquinas e accionamentos eléctricos | OB | D00t02 | | 1SG | 6.0 | 25.0 | 7.0 | 28.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 68.5 | 1,470.0 | 21.46 | 33.67 |
| G320702 | Centrais eléctricas | OB | D00t02 | | 1SG | 6.0 | 23.0 | 8.0 | 26.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 68.5 | 1,365.0 | 19.93 | 33.67 |
| G320703 | Liñas eléctricas e transporte de enerxía | OB | D00t02 | | 1SG | 6.0 | 21.0 | 2.0 | 23.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 68.5 | 1,207.5 | 17.63 | 33.67 |
| G320704 | Oficina técnica | OB | D00t01 | | 1SG | 6.0 | 25.0 | 1.0 | 26.0 | 26.0 | 0.0 | 24.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 74.0 | 1,365.0 | 18.45 | 33.33 |
| G320801 | Xeración eléctrica con enerxías renovables | OB | D00t02 | | 2SG | 6.0 | 23.0 | 1.0 | 24.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 68.5 | 1,260.0 | 18.39 | 33.67 |
| G320802 | Sistemas eléctricos de potencia | OB | D00t02 | | 2SG | 6.0 | 22.0 | 9.0 | 25.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 68.5 | 1,312.5 | 19.16 | 33.67 |
| G320901 | Análise instrumental | OP | | | 2SG | 6.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.00 | 0.00 |
| G320902 | Compoñentes eléctricos en vehículos | OP | D00t02 | | 2SG | 6.0 | 21.0 | 0.0 | 21.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 2.0 | 0.0 | 2.0 | 101.0 | 1,102.5 | 10.92 | 33.67 |
| G320903 | Inglés técnico I | OP | D00h04 | | 2SG | 6.0 | 13.0 | 0.0 | 13.0 | 26.0 | 0.0 | 24.0 | 2.0 | 0.0 | 2.0 | 100.0 | 682.5 | 6.83 | 33.33 |
| G320904 | Inglés técnico II | OP | D00h04 | | 2SG | 6.0 | 41.0 | 2.0 | 43.0 | 26.0 | 0.0 | 24.0 | 2.0 | 0.0 | 4.0 | 148.0 | 2,257.5 | 15.25 | 33.33 |
| G320905 | Metodoloxía para a elaboración, presentación e xestión de traballos técnicos | OP | D00t01 | | 2SG | 6.0 | 11.0 | 0.0 | 11.0 | 26.0 | 0.0 | 24.0 | 2.0 | 0.0 | 2.0 | 100.0 | 577.5 | 5.78 | 33.33 |
| G320906 | Programación avanzada para a enxeñaría | OP | D00t07 | | 2SG | 6.0 | 19.0 | 1.0 | 20.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 2.0 | 0.0 | 2.0 | 101.0 | 1,050.0 | 10.40 | 33.67 |
| G320907 | Seguridade e hixiene industrial | OP | D00t04 | | 2SG | 6.0 | 10.0 | 0.0 | 10.0 | 26.0 | 0.0 | 24.0 | 2.0 | 0.0 | 2.0 | 100.0 | 525.0 | 5.25 | 33.33 |
| G320908 | Tecnoloxía láser | OP | D00t08 | | 2SG | 6.0 | 17.0 | 1.0 | 18.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 2.0 | 0.0 | 2.0 | 101.0 | 945.0 | 9.36 | 33.67 |
| G320911 | Calidade da enerxía eléctrica | OP | D00t02 | OF/MR | 1SG | 6.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | | | | | | | | | |
| G320912 | Electrificación e tracción eléctrica | OP | D00t02 | | 1SG | 6.0 | 5.0 | 0.0 | 5.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 50.5 | 262.5 | 5.20 | 33.67 |
| G320913 | Electrotecnoloxías industriais | OP | | | 1SG | 6.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.00 | 0.00 |
| G320914 | Instalacións eléctricas especiais | OP | D00t02 | | 1SG | 6.0 | 15.0 | 1.0 | 16.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 68.5 | 840.0 | 12.26 | 33.67 |
| G320915 | Seguridade e risco eléctrico | OP | | | 1SG | 6.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.00 | 0.00 |
| G320981 | Prácticas externas: Prácticas en empresas | OP | D00x09 | | 2SG | 6.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.00 | 0.00 |
| G320991 | Traballo de Fin de Grao | OB | D00t03 | | 2SG | 12.0 | 31.0 | 11.0 | 35.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.00 | 0.00 |
| G320999 | Prácticas en empresa/ asignatura optativa | OP | D00x09 | | 2SG | 6.0 | 3.0 | 0.0 | 3.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.00 | 0.00 |
| | | | | | | 318 | | | | | | | | | | | | | |

(V12G320V02) Grao en Enxeñaría Eléctrica (Curso Ponte)

| Código | Contido | Tipo | Área/Dep. | Docen. | Cuad. | Cred. | N.Nv | N.Rep | N.Ef | HA | HB | HC | GA | GB | GC | H.I impart | H.Matric. | TMG | Presen. |
|----------|------------------------------------------------------|------|-----------|--------|-------|-------|------|-------|------|------|-----|------|-----|-----|-----|---------------------------|-----------|-------|---------|
| 4º Curso | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G320301 | Ciencia e tecnoloxía dos materiais | OB | D00t05 | | 1SG | 6.0 | 12.0 | 3.0 | 13.0 | 33.0 | 0.0 | 12.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 45.0 | 682.5 | 15.17 | 30.00 |
| G320305 | Teoría de máquinas e mecanismos | OB | D00t03 | | 1SG | 6.0 | 6.0 | 4.0 | 6.0 | 33.0 | 0.0 | 12.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 45.0 | 315.0 | 7.00 | 30.00 |
| G320405 | Fundamentos de automatización | OB | D00t07 | | 2SG | 6.0 | 8.0 | 7.0 | 9.0 | 33.0 | 0.0 | 12.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 45.0 | 472.5 | 10.50 | 30.00 |
| G320603 | Fundamentos de sistemas e tecnoloxías de fabricación | OB | D00t01 | | 2SG | 6.0 | 7.0 | 2.0 | 8.0 | 33.0 | 0.0 | 12.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 45.0 | 420.0 | 9.33 | 30.00 |
| G320604 | Tecnoloxía medioambiental | OB | D00t04 | | 2SG | 6.0 | 11.0 | 0.0 | 11.0 | 33.0 | 0.0 | 12.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 45.0 | 577.5 | 12.83 | 30.00 |
| G320605 | Fundamentos de organización de empresas | OB | D00x09 | | 2SG | 6.0 | 12.0 | 1.0 | 13.0 | 33.0 | 0.0 | 12.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 45.0 | 682.5 | 15.17 | 30.00 |
| G320801 | Xeración eléctrica con enerxías renovables | OB | D00t02 | | 2SG | 6.0 | 7.0 | 0.0 | 7.0 | 33.0 | 0.0 | 12.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 45.0 | 367.5 | 8.17 | 30.00 |
| G320850 | Regulación automática | OB | D00t07 | | 2SG | 6.0 | 7.0 | 8.0 | 8.0 | 33.0 | 0.0 | 12.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 45.0 | 420.0 | 9.33 | 30.00 |
| G320991 | Traballo de Fin de Grao | OB | D00t03 | | 2SG | 12.0 | 31.0 | 11.0 | 35.0 | | | | | | | Ver primario: V12-G320991 | | | |
| | | | | | | 60 | | | | | | | | | | | | | |

(V12G330V01) Grao en Enxeñaría en Electrónica Industrial e Automática

| Código | Contido | Tipo | Área/Dep. | Docen. | Cuad. | Cred. | N.Nv | N.Rep | N.Ef | HA | HB | HC | GA | GB | GC | H.I impart | H.Matric. | TMG | Presen. |
|----------|--------------------------------------|------|-----------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|----|----|----|----|----|----|---------------------------|-----------|-----|---------|
| 1º Curso | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G330101 | Expresión gráfica: Expresión gráfica | FB | D00t01 | | 1SG | 9.0 | 525.0 | 252.0 | 603.0 | | | | | | | Ver primario: V12-G320101 | | | |
| G330102 | Física: Física I | FB | D00t08 | | 1SG | 6.0 | 542.0 | 514.0 | 623.0 | | | | | | | Ver primario: V12-G320102 | | | |
| G330103 | Matemáticas: Álgebra e estatística | FB | D00c05 | | 1SG | 9.0 | 520.0 | 160.0 | 598.0 | | | | | | | Ver primario: V12-G320103 | | | |
| | | | D00t16 | | 1SG | | 520.0 | 160.0 | 598.0 | | | | | | | Ver primario: V12-G320103 | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------|------------------------------------------------------------------------------|----|--------|--|-----|-----|-------|-------|-------|------|-----|------|-----|-----|-----|-------|---------------------------|-------|-------|---------------------------|
| G330104 | Matemáticas: Cálculo I | FB | D00t17 | | 1SG | | 520.0 | 160.0 | 598.0 | | | | | | | | Ver primario: V12-G320103 | | | |
| | | | D00t16 | | 1SG | 6.0 | 513.0 | 254.0 | 589.0 | | | | | | | | Ver primario: V12-G320104 | | | |
| | | | D00t17 | | 1SG | | 513.0 | 254.0 | 589.0 | | | | | | | | Ver primario: V12-G320104 | | | |
| G330201 | Empresa: Introducción a gestión empresarial | FB | D00x09 | | 2SG | 6.0 | 510.0 | 144.0 | 586.0 | | | | | | | | Ver primario: V12-G320201 | | | |
| G330202 | Física: Física II | FB | D00t08 | | 2SG | 6.0 | 542.0 | 581.0 | 623.0 | | | | | | | | Ver primario: V12-G320202 | | | |
| G330203 | Informática: Informática para a enxeñaría | FB | D00t07 | | 2SG | 6.0 | 516.0 | 240.0 | 593.0 | | | | | | | | Ver primario: V12-G320203 | | | |
| | | | D00t15 | | 2SG | | 516.0 | 240.0 | 593.0 | | | | | | | | Ver primario: V12-G320203 | | | |
| G330204 | Matemáticas: Cálculo II e ecuacións diferenciais | FB | D00t16 | | 2SG | 6.0 | 527.0 | 256.0 | 606.0 | | | | | | | | Ver primario: V12-G320204 | | | |
| | | | D00t17 | | 2SG | | 527.0 | 256.0 | 606.0 | | | | | | | | Ver primario: V12-G320204 | | | |
| G330205 | Química: Química | FB | D00c11 | | 2SG | 6.0 | 517.0 | 273.0 | 594.0 | | | | | | | | Ver primario: V12-G320205 | | | |
| | | | D00c12 | | 2SG | | 517.0 | 273.0 | 594.0 | | | | | | | | Ver primario: V12-G320205 | | | |
| | | | D00t04 | | 2SG | | 517.0 | 273.0 | 594.0 | | | | | | | | Ver primario: V12-G320205 | | | |
| | | | D00c09 | | 2SG | | 517.0 | 273.0 | 594.0 | | | | | | | | Ver primario: V12-G320205 | | | |
| 2º Curso | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G330301 | Ciencia e tecnoloxía dos materiais | OB | D00t05 | | 1SG | 6.0 | 103.0 | 51.0 | 118.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 2.0 | 0.0 | 7.0 | 191.0 | 6,195.0 | 32.43 | 33.67 | |
| G330302 | Fundamentos de sistemas e tecnoloxías de fabricación | OB | D00t01 | | 1SG | 6.0 | 98.0 | 46.0 | 112.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 2.0 | 0.0 | 7.0 | 191.0 | 5,880.0 | 30.79 | 33.67 | |
| G330303 | Fundamentos de teoría de circuitos e máquinas eléctricas | OB | D00t02 | | 1SG | 6.0 | 92.0 | 60.0 | 105.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 2.0 | 0.0 | 7.0 | 191.0 | 5,512.5 | 28.86 | 33.67 | |
| G330304 | Teoría de máquinas e mecanismos | OB | D00t03 | | 1SG | 6.0 | 92.0 | 36.0 | 105.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 2.0 | 0.0 | 7.0 | 191.0 | 5,512.5 | 28.86 | 33.67 | |
| G330305 | Termodinámica e transmisión de calor | OB | D00t03 | | 1SG | 6.0 | 96.0 | 61.0 | 110.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 2.0 | 0.0 | 7.0 | 191.0 | 5,775.0 | 30.24 | 33.67 | |
| G330401 | Fundamentos de automatización | OB | D00t07 | | 2SG | 6.0 | 92.0 | 82.0 | 105.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 2.0 | 0.0 | 7.0 | 191.0 | 5,512.5 | 28.86 | 33.67 | |
| G330402 | Fundamentos de electrónica | OB | D00t11 | | 2SG | 6.0 | 98.0 | 83.0 | 112.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 2.0 | 0.0 | 7.0 | 191.0 | 5,880.0 | 30.79 | 33.67 | |
| G330403 | Fundamentos de organización de empresas | OB | D00x09 | | 2SG | 6.0 | 103.0 | 29.0 | 118.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 2.0 | 0.0 | 7.0 | 191.0 | 6,195.0 | 32.43 | 33.67 | |
| G330404 | Mecánica de fluidos | OB | D00t03 | | 2SG | 6.0 | 84.0 | 87.0 | 96.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 2.0 | 0.0 | 7.0 | 191.0 | 5,040.0 | 26.39 | 33.67 | |
| G330405 | Resistencia de materiais | OB | D00t05 | | 2SG | 6.0 | 95.0 | 68.0 | 109.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 2.0 | 0.0 | 7.0 | 191.0 | 5,722.5 | 29.96 | 33.67 | |
| 3º Curso | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G330501 | Informática industrial | OB | D00t07 | | 1SG | 6.0 | 64.0 | 30.0 | 73.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 2.0 | 0.0 | 4.0 | 137.0 | 3,832.5 | 27.97 | 33.67 | |
| G330502 | Complementos de formación | OB | D00t03 | | 1SG | 9.0 | 68.0 | 4.0 | 72.0 | 26.0 | 0.0 | 12.0 | 2.0 | 0.0 | 4.0 | 100.0 | 5,670.0 | 28.35 | 33.78 | |
| | | | D00t16 | | 1SG | | 68.0 | 4.0 | 72.0 | 26.0 | 0.0 | 12.0 | 2.0 | 0.0 | 4.0 | 100.0 | | | | |
| G330503 | Instrumentación electrónica I | OB | D00t11 | | 1SG | 6.0 | 69.0 | 19.0 | 79.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 2.0 | 0.0 | 4.0 | 137.0 | 4,147.5 | 30.27 | 33.67 | |
| G330505 | Sistemas trifásicos e máquinas eléctricas | OB | D00t02 | | 1SG | 9.0 | 71.0 | 23.0 | 81.0 | 52.0 | 0.0 | 24.0 | 2.0 | 0.0 | 4.0 | 200.0 | 6,378.8 | 31.89 | 33.78 | |
| G330601 | Electrónica dixital e microcontroladores | OB | D00t11 | | 2SG | 9.0 | 62.0 | 50.0 | 71.0 | 52.0 | 0.0 | 24.0 | 2.0 | 0.0 | 4.0 | 200.0 | 5,591.3 | 27.96 | 33.78 | |
| G330602 | Enxeñaría de control I | OB | D00t07 | | 2SG | 9.0 | 69.0 | 30.0 | 79.0 | 52.0 | 0.0 | 24.0 | 2.0 | 0.0 | 4.0 | 200.0 | 6,221.3 | 31.11 | 33.78 | |
| G330603 | Tecnoloxía medioambiental | OB | D00t04 | | 2SG | 6.0 | 76.0 | 4.0 | 80.0 | 39.0 | 0.0 | 12.0 | 2.0 | 0.0 | 4.0 | 126.0 | 4,200.0 | 33.33 | 34.00 | |
| G330604 | Oficina técnica | OB | D00t01 | | 2SG | 6.0 | 63.0 | 3.0 | 66.0 | 26.0 | 0.0 | 24.0 | 2.0 | 0.0 | 4.0 | 148.0 | 3,465.0 | 23.41 | 33.33 | |
| 4º Curso | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G330701 | Electrónica de potencia | OB | D00t11 | | 1SG | 6.0 | 65.0 | 12.0 | 74.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 4.0 | 104.5 | 3,885.0 | 37.18 | 33.67 | |
| G330702 | Robótica industrial | OB | D00t07 | | 1SG | 6.0 | 67.0 | 34.0 | 77.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 4.0 | 104.5 | 4,042.5 | 38.68 | 33.67 | |
| G330901 | Análise instrumental | OP | | | 2SG | 6.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320901 |
| G330902 | Compoñentes eléctricos en vehículos | OP | D00t02 | | 2SG | 6.0 | 21.0 | 0.0 | 21.0 | | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320902 |
| G330903 | Inglés técnico I | OP | D00h04 | | 2SG | 6.0 | 13.0 | 0.0 | 13.0 | | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320903 |
| G330904 | Inglés técnico II | OP | D00h04 | | 2SG | 6.0 | 41.0 | 2.0 | 43.0 | | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320904 |
| G330905 | Metodoloxía para a elaboración, presentación e xestión de traballos técnicos | OP | D00t01 | | 2SG | 6.0 | 11.0 | 0.0 | 11.0 | | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320905 |
| G330906 | Programación avanzada para a enxeñaría | OP | D00t07 | | 2SG | 6.0 | 19.0 | 1.0 | 20.0 | | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320906 |
| G330907 | Seguridade e hixiene industrial | OP | D00t04 | | 2SG | 6.0 | 10.0 | 0.0 | 10.0 | | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320907 |
| G330908 | Tecnoloxía láser | OP | D00t08 | | 2SG | 6.0 | 17.0 | 1.0 | 18.0 | | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320908 |
| G330911 | Enxeñaría de control II | OP | D00t07 | | 1SG | 6.0 | 33.0 | 5.0 | 37.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 68.5 | 1,942.5 | 28.36 | 33.67 | |
| G330912 | Redes de comunicación industrial | OP | D00t07 | | 1SG | 6.0 | 35.0 | 8.0 | 40.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 68.5 | 2,100.0 | 30.66 | 33.67 | |
| G330913 | Sistemas de control en tempo real | OP | D00t07 | | 1SG | 6.0 | 32.0 | 1.0 | 33.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 68.5 | 1,732.5 | 25.29 | 33.67 | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|-----------------------------------------------|----|--------|--|-----|------------|------|------|------|------|------|------|-----|-----|-----|------|---------|-------|-------|
| G330914 | Automatización industrial | OP | D00t07 | | 2SG | 6.0 | 39.0 | 1.0 | 40.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 68.5 | 2,100.0 | 30.66 | 33.67 |
| G330915 | Laboratorio de sistemas dixitais programables | OP | D00t11 | | 2SG | 6.0 | 40.0 | 19.0 | 46.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 68.5 | 2,415.0 | 35.26 | 33.67 |
| G330921 | Instrumentación electrónica II | OP | D00t11 | | 1SG | 6.0 | 22.0 | 13.0 | 25.0 | 32.5 | 18.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 68.5 | 1,312.5 | 19.16 | 45.67 |
| G330922 | Sistemas electrónicos de comunicacións | OP | D00t11 | | 1SG | 6.0 | 24.0 | 1.0 | 25.0 | 32.5 | 18.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 68.5 | 1,312.5 | 19.16 | 45.67 |
| G330923 | Sistemas electrónicos dixitais | OP | D00t11 | | 1SG | 6.0 | 23.0 | 12.0 | 26.0 | 32.5 | 18.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 68.5 | 1,365.0 | 19.93 | 45.67 |
| G330924 | Electrónica industrial | OP | D00t11 | | 2SG | 6.0 | 21.0 | 3.0 | 24.0 | 32.5 | 18.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 68.5 | 1,260.0 | 18.39 | 45.67 |
| G330925 | Laboratorio de enxeñaría de control | OP | D00t07 | | 2SG | 6.0 | 26.0 | 7.0 | 29.0 | 32.5 | 18.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 68.5 | 1,522.5 | 22.23 | 45.67 |
| G330981 | Prácticas externas: Prácticas en empresas | OP | D00x09 | | 2SG | 6.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.00 | 0.00 |
| G330991 | Traballo de Fin de Grao | OB | D00t11 | | 2SG | 12.0 | 58.0 | 37.0 | 66.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.00 | 0.00 |
| G330999 | Prácticas en empresa/asignatura optativa | OP | D00x09 | | 2SG | 6.0 | 19.0 | 0.0 | 19.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.00 | 0.00 |
| | | | | | | 324 | | | | | | | | | | | | | |

(V12G330V02) Grao en Enxeñaría en Electrónica Industrial e Automática (Curso Ponte)

| Código | Contido | Tipo | Área/Dep. | Docen. | Cuad. | Cred. | N.Nv | N.Rep | N.Ef | HA | HB | HC | GA | GB | GC | H.Impart | H.Matric. | TMG | Presen. |
|-----------------|------------------------------------------------------|------|-----------|--------|-------|-----------|------|-------|------|-----------------------------|-----|------|-----|-----|-----|----------|-----------|-------|---------|
| 4º Curso | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G330301 | Ciencia e tecnoloxía dos materiais | OB | D00t05 | | 1SG | 6.0 | 12.0 | 3.0 | 13.0 | Ver primario: V12-G320301-P | | | | | | | | | |
| G330302 | Fundamentos de sistemas e tecnoloxías de fabricación | OB | D00t01 | | 2SG | 6.0 | 7.0 | 2.0 | 8.0 | Ver primario: V12-G320603-P | | | | | | | | | |
| G330304 | Teoría de máquinas e mecanismos | OB | D00t03 | | 1SG | 6.0 | 6.0 | 4.0 | 6.0 | Ver primario: V12-G320305-P | | | | | | | | | |
| G330305 | Termodinámica e transmisión de calor | OB | D00t03 | | 1SG | 6.0 | 6.0 | 1.0 | 6.0 | 33.0 | 0.0 | 12.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 45.0 | 315.0 | 7.00 | 30.00 |
| G330403 | Fundamentos de organización de empresas | OB | D00x09 | | 2SG | 6.0 | 12.0 | 1.0 | 13.0 | Ver primario: V12-G320605-P | | | | | | | | | |
| G330405 | Resistencia de materiais | OB | D00t05 | | 2SG | 6.0 | 8.0 | 5.0 | 9.0 | 33.0 | 0.0 | 12.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 45.0 | 472.5 | 10.50 | 30.00 |
| G330603 | Tecnoloxía medioambiental | OB | D00t04 | | 2SG | 6.0 | 11.0 | 0.0 | 11.0 | Ver primario: V12-G320604-P | | | | | | | | | |
| G330850 | Xeración eléctrica con enerxías renovables | OB | D00t02 | | 2SG | 6.0 | 7.0 | 0.0 | 7.0 | Ver primario: V12-G320801-P | | | | | | | | | |
| G330991 | Traballo de Fin de Grao | OB | D00t11 | | 2SG | 12.0 | 58.0 | 37.0 | 66.0 | Ver primario: V12-G330991 | | | | | | | | | |
| | | | | | | 60 | | | | | | | | | | | | | |

(V12G340V01) Grao en Enxeñaría en Organización Industrial

| Código | Contido | Tipo | Área/Dep. | Docen. | Cuad. | Cred. | N.Nv | N.Rep | N.Ef | HA | HB | HC | GA | GB | GC | H.Impart | H.Matric. | TMG | Presen. |
|-----------------|--------------------------------------------------|------|-----------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------------------|----|----|----|----|----|----------|-----------|-----|---------|
| 1º Curso | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G340101 | Expresión gráfica: Expresión gráfica | FB | D00t01 | | 1SG | 9.0 | 525.0 | 252.0 | 603.0 | Ver primario: V12-G320101 | | | | | | | | | |
| G340102 | Física: Física I | FB | D00t08 | | 1SG | 6.0 | 542.0 | 514.0 | 623.0 | Ver primario: V12-G320102 | | | | | | | | | |
| G340103 | Matemáticas: Álgebra e estatística | FB | D00c05 | | 1SG | 9.0 | 520.0 | 160.0 | 598.0 | Ver primario: V12-G320103 | | | | | | | | | |
| | | | D00t16 | | 1SG | | | | | Ver primario: V12-G320103 | | | | | | | | | |
| | | | D00t17 | | 1SG | | | | | Ver primario: V12-G320103 | | | | | | | | | |
| G340104 | Matemáticas: Cálculo I | FB | D00t16 | | 1SG | 6.0 | 513.0 | 254.0 | 589.0 | Ver primario: V12-G320104 | | | | | | | | | |
| | | | D00t17 | | 1SG | | | | | Ver primario: V12-G320104 | | | | | | | | | |
| G340201 | Empresa: Introducción á xestión empresarial | FB | D00x09 | | 2SG | 6.0 | 510.0 | 144.0 | 586.0 | Ver primario: V12-G320201 | | | | | | | | | |
| G340202 | Física: Física II | FB | D00t08 | | 2SG | 6.0 | 542.0 | 581.0 | 623.0 | Ver primario: V12-G320202 | | | | | | | | | |
| G340203 | Informática: Informática para a enxeñaría | FB | D00t07 | | 2SG | 6.0 | 516.0 | 240.0 | 593.0 | Ver primario: V12-G320203 | | | | | | | | | |
| | | | D00t15 | | 2SG | | | | | Ver primario: V12-G320203 | | | | | | | | | |
| G340204 | Matemáticas: Cálculo II e ecuacións diferenciais | FB | D00t16 | | 2SG | 6.0 | 527.0 | 256.0 | 606.0 | Ver primario: V12-G320204 | | | | | | | | | |
| | | | D00t17 | | 2SG | | | | | Ver primario: V12-G320204 | | | | | | | | | |
| G340205 | Química: Química | FB | D00c11 | | 2SG | 6.0 | 517.0 | 273.0 | 594.0 | Ver primario: V12-G320205 | | | | | | | | | |
| | | | D00c12 | | 2SG | | | | | Ver primario: V12-G320205 | | | | | | | | | |
| | | | D00t04 | | 2SG | | | | | Ver primario: V12-G320205 | | | | | | | | | |
| | | | D00c09 | | 2SG | | | | | Ver primario: V12-G320205 | | | | | | | | | |

| 2º Curso | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|------------------------------------------------------------------------------|----|--------|--|-----|------|------|------|------|------|-----|------|-----|-----|-----|-------|---------------------------|-------|-------|--|
| G340301 | Ciencia e tecnoloxía dos materiais | OB | D00t05 | | 2SG | 6.0 | 57.0 | 59.0 | 65.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 4.0 | 104.5 | 3,412.5 | 32.66 | 33.67 | |
| G340302 | Termodinámica e transmisión de calor | OB | D00t03 | | 1SG | 6.0 | 53.0 | 58.0 | 60.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 4.0 | 104.5 | 3,150.0 | 30.14 | 33.67 | |
| G340303 | Fundamentos de electrotecnia | OB | D00t02 | | 1SG | 6.0 | 49.0 | 55.0 | 56.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 4.0 | 104.5 | 2,940.0 | 28.13 | 33.67 | |
| G340304 | Teoría de máquinas e mecanismos | OB | D00t03 | | 1SG | 6.0 | 55.0 | 44.0 | 63.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 4.0 | 104.5 | 3,307.5 | 31.65 | 33.67 | |
| G340305 | Fundamentos de sistemas e tecnoloxías de fabricación | OB | D00t01 | | 1SG | 6.0 | 58.0 | 44.0 | 66.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 4.0 | 104.5 | 3,465.0 | 33.16 | 33.67 | |
| G340401 | Mecánica de fluídos | OB | D00t03 | | 1SG | 6.0 | 40.0 | 66.0 | 46.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 4.0 | 104.5 | 2,415.0 | 23.11 | 33.67 | |
| G340402 | Tecnoloxía electrónica | OB | D00t11 | | 2SG | 6.0 | 58.0 | 37.0 | 66.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 4.0 | 104.5 | 3,465.0 | 33.16 | 33.67 | |
| G340403 | Fundamentos de automática | OB | D00t07 | | 2SG | 6.0 | 58.0 | 31.0 | 66.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 4.0 | 104.5 | 3,465.0 | 33.16 | 33.67 | |
| G340404 | Resistencia de materiais | OB | D00t05 | | 2SG | 6.0 | 61.0 | 52.0 | 70.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 4.0 | 104.5 | 3,675.0 | 35.17 | 33.67 | |
| G340405 | Fundamentos de organización de empresas | OB | D00x09 | | 2SG | 6.0 | 50.0 | 12.0 | 57.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 4.0 | 104.5 | 2,992.5 | 28.64 | 33.67 | |
| 3º Curso | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G340306 | Tecnoloxía medioambiental | OB | D00t04 | | 1SG | 6.0 | 69.0 | 4.0 | 73.0 | 39.0 | 0.0 | 12.0 | 1.0 | 0.0 | 3.0 | 75.0 | 3,832.5 | 51.10 | 34.00 | |
| G340501 | Xestión de produtos e servizo ao cliente | OB | D00x09 | | 1SG | 6.0 | 57.0 | 46.0 | 65.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 3.0 | 86.5 | 3,412.5 | 39.45 | 33.67 | |
| G340502 | Métodos cuantitativos de enxeñaría de organización | OB | D00x09 | | 1SG | 6.0 | 70.0 | 3.0 | 73.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 3.0 | 86.5 | 3,832.5 | 44.31 | 33.67 | |
| G340601 | Organización da produción | OB | D00x09 | | 2SG | 6.0 | 62.0 | 9.0 | 71.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 3.0 | 86.5 | 3,727.5 | 43.09 | 33.67 | |
| G340602 | Xestión da calidade, a seguridade e a sostibilidade | OB | D00x09 | | 2SG | 6.0 | 59.0 | 17.0 | 67.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 3.0 | 86.5 | 3,517.5 | 40.66 | 33.67 | |
| G340603 | Organización do traballo e factor humano | OB | D00x09 | | 2SG | 6.0 | 56.0 | 8.0 | 64.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 3.0 | 86.5 | 3,360.0 | 38.84 | 33.67 | |
| G340701 | Sistemas e tecnoloxías de fabricación | OB | D00t01 | | 1SG | 6.0 | 62.0 | 23.0 | 71.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 3.0 | 86.5 | 3,727.5 | 43.09 | 33.67 | |
| G340702 | Control e automatización industrial | OB | D00t07 | | 1SG | 6.0 | 79.0 | 8.0 | 87.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 3.0 | 86.5 | 4,567.5 | 52.80 | 33.67 | |
| G340801 | Instrumentación electrónica | OP | D00t11 | | 2SG | 6.0 | 51.0 | 2.0 | 53.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 3.0 | 86.5 | 2,782.5 | 32.17 | 33.67 | |
| G340802 | Tecnoloxía térmica | OP | D00t03 | | 2SG | 6.0 | 23.0 | 2.0 | 25.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 68.5 | 1,312.5 | 19.16 | 33.67 | |
| G340803 | Enxeñaría de materiais | OP | D00t05 | | 2SG | 6.0 | 11.0 | 1.0 | 12.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 50.5 | 630.0 | 12.48 | 33.67 | |
| G340804 | Tecnoloxía eléctrica | OP | D00t02 | | 2SG | 6.0 | 27.0 | 10.0 | 31.0 | 39.0 | 0.0 | 12.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 63.0 | 1,627.5 | 25.83 | 34.00 | |
| 4º Curso | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G340307 | Oficina técnica | OB | D00t01 | | 1SG | 6.0 | 55.0 | 0.0 | 55.0 | 26.0 | 0.0 | 24.0 | 1.0 | 0.0 | 3.0 | 98.0 | 2,887.5 | 29.46 | 33.33 | |
| G340503 | Administración de empresas | OB | D00x09 | | 1SG | 6.0 | 50.0 | 21.0 | 57.0 | 39.0 | 0.0 | 12.0 | 1.0 | 0.0 | 3.0 | 75.0 | 2,992.5 | 39.90 | 34.00 | |
| G340504 | Sistemas de información na enxeñaría de organización | OB | D00x09 | | 1SG | 6.0 | 49.0 | 1.0 | 50.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 3.0 | 86.5 | 2,625.0 | 30.35 | 33.67 | |
| G340901 | Análise instrumental | OP | | | 2SG | 6.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | | | | | | | Ver primario: V12-G320901 | | | |
| G340902 | Compoñentes eléctricos en vehículos | OP | D00t02 | | 2SG | 6.0 | 21.0 | 0.0 | 21.0 | | | | | | | | Ver primario: V12-G320902 | | | |
| G340903 | Inglés técnico I | OP | D00h04 | | 2SG | 6.0 | 13.0 | 0.0 | 13.0 | | | | | | | | Ver primario: V12-G320903 | | | |
| G340904 | Inglés técnico II | OP | D00h04 | | 2SG | 6.0 | 41.0 | 2.0 | 43.0 | | | | | | | | Ver primario: V12-G320904 | | | |
| G340905 | Metodoloxía para a elaboración, presentación e xestión de traballos técnicos | OP | D00t01 | | 2SG | 6.0 | 11.0 | 0.0 | 11.0 | | | | | | | | Ver primario: V12-G320905 | | | |
| G340906 | Programación avanzada para a enxeñaría | OP | D00t07 | | 2SG | 6.0 | 19.0 | 1.0 | 20.0 | | | | | | | | Ver primario: V12-G320906 | | | |
| G340907 | Seguridade e hixiene industrial | OP | D00t04 | | 2SG | 6.0 | 10.0 | 0.0 | 10.0 | | | | | | | | Ver primario: V12-G320907 | | | |
| G340908 | Tecnoloxía láser | OP | D00t08 | | 2SG | 6.0 | 17.0 | 1.0 | 18.0 | | | | | | | | Ver primario: V12-G320908 | | | |
| G340911 | Métodos cuantitativos e ferramentas de xestión | OP | D00x09 | | 1SG | 6.0 | 30.0 | 3.0 | 33.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 68.5 | 1,732.5 | 25.29 | 33.67 | |
| G340912 | Xestión de almacéns e do transporte | OP | D00x09 | | 1SG | 6.0 | 31.0 | 2.0 | 33.0 | 39.0 | 0.0 | 12.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 63.0 | 1,732.5 | 27.50 | 34.00 | |
| G340913 | Instrumentos de control e xestión de empresas | OP | D00x09 | | 2SG | 6.0 | 30.0 | 0.0 | 30.0 | 39.0 | 0.0 | 12.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 63.0 | 1,575.0 | 25.00 | 34.00 | |
| G340914 | Sistemas de información e sistemas integrados de xestión | OP | D00x09 | | 2SG | 6.0 | 27.0 | 0.0 | 27.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 68.5 | 1,417.5 | 20.69 | 33.67 | |
| G340921 | Ferramentas de organización e xestión empresarial | OP | D00x09 | | 1SG | 6.0 | 22.0 | 0.0 | 22.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 50.5 | 1,155.0 | 22.87 | 33.67 | |
| G340922 | Xestión e mantemento de activos empresariais | OP | D00x09 | | 1SG | 6.0 | 22.0 | 0.0 | 22.0 | 39.0 | 0.0 | 12.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 51.0 | 1,155.0 | 22.65 | 34.00 | |
| G340923 | Administración de empresas e estruturas organizativas | OP | D00x09 | | 2SG | 6.0 | 21.0 | 0.0 | 21.0 | 39.0 | 0.0 | 12.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 51.0 | 1,102.5 | 21.62 | 34.00 | |
| G340924 | Xestión da innovación e a tecnoloxía | OP | D00x09 | | 2SG | 6.0 | 19.0 | 0.0 | 19.0 | 39.0 | 0.0 | 12.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 51.0 | 997.5 | 19.56 | 34.00 | |
| G340981 | Prácticas externas: Prácticas en empresas | OP | D00x09 | | 2SG | 6.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.00 | 0.00 | |
| G340991 | Traballo de Fin de Grao | OB | D00t03 | | 2SG | 12.0 | 51.0 | 25.0 | 58.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.00 | 0.00 | |
| G340999 | Prácticas en empresa/ asignatura optativa | OP | D00x09 | | 2SG | 6.0 | 13.0 | 0.0 | 13.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.00 | 0.00 | |
| | | | | | | 330 | | | | | | | | | | | | | | |

(V12G350V01) Grao en Enxeñaría en Química Industrial

| Código | Contido | Tipo | Área/Dep. | Docen. | Cuad. | Cred. | N.Nv | N.Rep | N.Ef | HA | HB | HC | GA | GB | GC | H.Impart | H.Matric. | TMG | Presen. |
|-----------------|------------------------------------------------------|------|-----------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-----|------|-----|---------------------------|---------------------------|----------|-----------|-------|---------------------------|
| 1º Curso | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G350101 | Expresión gráfica: Expresión gráfica | FB | D00t01 | | 1SG | 9.0 | 525.0 | 252.0 | 603.0 | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320101 |
| G350102 | Física: Física I | FB | D00t08 | | 1SG | 6.0 | 542.0 | 514.0 | 623.0 | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320102 |
| G350103 | Matemáticas: Álgebra e estatística | FB | D00c05 | | 1SG | 9.0 | 520.0 | 160.0 | 598.0 | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320103 |
| | | | D00t16 | | 1SG | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320103 | | | | |
| | | | D00t17 | | 1SG | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320103 | | | | |
| G350104 | Matemáticas: Cálculo I | FB | D00t16 | | 1SG | 6.0 | 513.0 | 254.0 | 589.0 | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320104 |
| | | | D00t17 | | 1SG | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320104 | | | | |
| G350201 | Empresa: Introducción á xestión empresarial | FB | D00x09 | | 2SG | 6.0 | 510.0 | 144.0 | 586.0 | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320201 |
| G350202 | Física: Física II | FB | D00t08 | | 2SG | 6.0 | 542.0 | 581.0 | 623.0 | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320202 |
| G350203 | Informática: Informática para a enxeñaría | FB | D00t07 | | 2SG | 6.0 | 516.0 | 240.0 | 593.0 | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320203 |
| | | | D00t15 | | 2SG | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320203 | | | | | |
| G350204 | Matemáticas: Cálculo II e ecuacións diferenciais | FB | D00t16 | | 2SG | 6.0 | 527.0 | 256.0 | 606.0 | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320204 |
| | | | D00t17 | | 2SG | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320204 | | | | | |
| G350205 | Química: Química | FB | D00c11 | | 2SG | 6.0 | 517.0 | 273.0 | 594.0 | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320205 |
| | | | D00c12 | | 2SG | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320205 | | | | | |
| | | | D00t04 | | 2SG | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320205 | | | | |
| | | | D00c09 | | 2SG | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320205 | | | | |
| 2º Curso | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G350301 | Termodinámica e transmisión de calor | OB | D00t03 | | 1SG | 6.0 | 29.0 | 21.0 | 33.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 68.5 | 1,732.5 | 25.29 | 33.67 |
| G350302 | Fundamentos de electrotecnía | OB | D00t02 | | 1SG | 6.0 | 27.0 | 30.0 | 31.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 68.5 | 1,627.5 | 23.76 | 33.67 |
| G350303 | Teoría de máquinas e mecanismos | OB | D00t03 | | 1SG | 6.0 | 73.0 | 148.0 | 83.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 3.0 | 0.0 | 8.0 | 241.5 | 4,357.5 | 18.04 | 33.67 |
| G350304 | Fundamentos de sistemas e tecnoloxías de fabricación | OB | D00t01 | | 1SG | 6.0 | 29.0 | 25.0 | 33.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 68.5 | 1,732.5 | 25.29 | 33.67 |
| G350305 | Ciencia e tecnoloxía dos materiais | OB | D00t05 | | 1SG | 6.0 | 83.0 | 80.0 | 95.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 4.0 | 0.0 | 8.0 | 274.0 | 4,987.5 | 18.20 | 33.67 |
| G350401 | Mecánica de fluidos | OB | D00t03 | | 2SG | 6.0 | 105.0 | 50.0 | 120.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 3.0 | 0.0 | 8.0 | 241.5 | 6,300.0 | 26.09 | 33.67 |
| G350402 | Tecnoloxía electrónica | OB | D00t11 | | 2SG | 6.0 | 95.0 | 43.0 | 109.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 4.0 | 0.0 | 8.0 | 274.0 | 5,722.5 | 20.89 | 33.67 |
| G350403 | Fundamentos de automática | OB | D00t07 | | 2SG | 6.0 | 29.0 | 16.0 | 33.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 68.5 | 1,732.5 | 25.29 | 33.67 |
| G350404 | Resistencia de materiais | OB | D00t05 | | 2SG | 6.0 | 91.0 | 62.0 | 104.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 4.0 | 0.0 | 8.0 | 274.0 | 5,460.0 | 19.93 | 33.67 |
| G350405 | Enxeñaría química I | OB | D00t04 | | 2SG | 6.0 | 19.0 | 17.0 | 21.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 68.5 | 1,102.5 | 16.09 | 33.67 |
| 3º Curso | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G350501 | Fundamentos de organización de empresas | OB | D00x09 | | 1SG | 6.0 | 17.0 | 5.0 | 19.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 68.5 | 997.5 | 14.56 | 33.67 |
| G350502 | Tecnoloxía medioambiental | OB | D00t04 | | 1SG | 6.0 | 26.0 | 1.0 | 27.0 | 39.0 | 0.0 | 12.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 63.0 | 1,417.5 | 22.50 | 34.00 |
| G350503 | Enxeñaría química II | OB | D00t04 | | 1SG | 6.0 | 16.0 | 13.0 | 18.0 | 39.0 | 0.0 | 12.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 63.0 | 945.0 | 15.00 | 34.00 |
| G350504 | Química industrial | OB | D00t04 | | 1SG | 6.0 | 17.0 | 5.0 | 19.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 68.5 | 997.5 | 14.56 | 33.67 |
| G350505 | Experimentación en química industrial I | OB | D00t04 | | 1SG | 6.0 | 15.0 | 2.0 | 17.0 | 19.5 | 0.0 | 30.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 79.5 | 892.5 | 11.23 | 33.00 |
| G350601 | Reactores e biotecnoloxía | OB | D00t04 | | 2SG | 9.0 | 23.0 | 6.0 | 26.0 | 52.0 | 0.0 | 24.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 100.0 | 2,047.5 | 20.48 | 33.78 |
| G350602 | Experimentación en química industrial II | OB | D00t04 | | 2SG | 6.0 | 18.0 | 1.0 | 19.0 | 19.5 | 0.0 | 30.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 79.5 | 997.5 | 12.55 | 33.00 |
| G350603 | Control e instrumentación de procesos químicos | OB | D00t04 | | 2SG | 9.0 | 25.0 | 1.0 | 26.0 | 52.0 | 0.0 | 24.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 100.0 | 2,047.5 | 20.48 | 33.78 |
| G350604 | Oficina técnica | OB | D00t01 | | 2SG | 6.0 | 16.0 | 1.0 | 17.0 | 26.0 | 0.0 | 24.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 74.0 | 892.5 | 12.06 | 33.33 |
| 4º Curso | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G350701 | Optimización de produtos | OB | D00t04 | | 1SG | 6.0 | 20.0 | 1.0 | 21.0 | 26.0 | 0.0 | 24.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 74.0 | 1,102.5 | 14.90 | 33.33 |
| G350702 | Simulación e optimización de procesos químicos | OB | D00t04 | | 1SG | 6.0 | 25.0 | 2.0 | 27.0 | 26.0 | 0.0 | 24.0 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 74.0 | 1,417.5 | 19.16 | 33.33 |
| G350901 | Análise instrumental | OP | | | 2SG | 6.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320901 |
| G350902 | Compoñentes eléctricos en vehículos | OP | D00t02 | | 2SG | 6.0 | 21.0 | 0.0 | 21.0 | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320902 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|------------------------------------------------------------------------------|----|--------|--|-----|------------|------|------|------|---------------------------|-----|------|-----|-----|-----|------|---------|-------|-------|--|--|--|--|
| G350903 | Inglés técnico I | OP | D00h04 | | 2SG | 6.0 | 13.0 | 0.0 | 13.0 | Ver primario: V12-G320903 | | | | | | | | | | | | | |
| G350904 | Inglés técnico II | OP | D00h04 | | 2SG | 6.0 | 41.0 | 2.0 | 43.0 | Ver primario: V12-G320904 | | | | | | | | | | | | | |
| G350905 | Metodoloxía para a elaboración, presentación e xestión de traballos técnicos | OP | D00t01 | | 2SG | 6.0 | 11.0 | 0.0 | 11.0 | Ver primario: V12-G320905 | | | | | | | | | | | | | |
| G350906 | Programación avanzada para a enxeñaría | OP | D00t07 | | 2SG | 6.0 | 19.0 | 1.0 | 20.0 | Ver primario: V12-G320906 | | | | | | | | | | | | | |
| G350907 | Seguridade e hixiene industrial | OP | D00t04 | | 2SG | 6.0 | 10.0 | 0.0 | 10.0 | Ver primario: V12-G320907 | | | | | | | | | | | | | |
| G350908 | Tecnoloxía láser | OP | D00t08 | | 2SG | 6.0 | 17.0 | 1.0 | 18.0 | Ver primario: V12-G320908 | | | | | | | | | | | | | |
| G350911 | Integración da planta na xestión do negocio | OP | D00t04 | | 1SG | 9.0 | 19.0 | 0.0 | 19.0 | 39.0 | 0.0 | 36.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 75.0 | 1,496.3 | 19.95 | 33.33 | | | | |
| G350912 | Xestión e posta en servizo de plantas químicas e de proceso | OP | D00t04 | | 1SG | 9.0 | 16.0 | 0.0 | 16.0 | 39.0 | 0.0 | 36.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 75.0 | 1,260.0 | 16.80 | 33.33 | | | | |
| G350913 | Calor e frío na industria de proceso | OP | D00t03 | | 2SG | 6.0 | 19.0 | 0.0 | 19.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 50.5 | 997.5 | 19.75 | 33.67 | | | | |
| G350914 | Deseño de plantas químicas e de proceso | OP | D00t01 | | 2SG | 6.0 | 14.0 | 0.0 | 14.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 50.5 | 735.0 | 14.55 | 33.67 | | | | |
| G350921 | Bioelectroquímica | OP | D00t04 | | 1SG | 6.0 | 8.0 | 0.0 | 8.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 50.5 | 420.0 | 8.32 | 33.67 | | | | |
| G350922 | Procesos e produtos biotecnolóxicos | OP | D00t04 | | 1SG | 6.0 | 10.0 | 1.0 | 11.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 50.5 | 577.5 | 11.44 | 33.67 | | | | |
| G350923 | Química orgánica industrial | OP | D00t04 | | 1SG | 6.0 | 8.0 | 0.0 | 8.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 50.5 | 420.0 | 8.32 | 33.67 | | | | |
| G350924 | Modelaxe de procesos biotecnolóxicos | OP | D00t04 | | 2SG | 6.0 | 7.0 | 0.0 | 7.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 50.5 | 367.5 | 7.28 | 33.67 | | | | |
| G350925 | Técnicas e xestión medioambientais | OP | D00t04 | | 2SG | 6.0 | 8.0 | 0.0 | 8.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 50.5 | 420.0 | 8.32 | 33.67 | | | | |
| G350981 | Prácticas externas: Prácticas en empresas | OP | D00x09 | | 2SG | 6.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.00 | 0.00 | | | | |
| G350991 | Traballo de Fin de Grao | OB | D00t11 | | 2SG | 12.0 | 25.0 | 16.0 | 28.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.00 | 0.00 | | | | |
| G350999 | Prácticas en empresa/asignatura optativa | OP | D00x09 | | 2SG | 6.0 | 4.0 | 0.0 | 4.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.00 | 0.00 | | | | |
| | | | | | | 324 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

(V12G350V02) Grao en Enxeñaría en Química Industrial (Curso Ponte)

| Código | Contido | Tipo | Área/Dep. | Docen. | Cuad. | Cred. | N.Nv | N.Rep | N.Ef | HA | HB | HC | GA | GB | GC | H.Impart | H.Matric. | TMG | Presen. | | | | |
|----------|------------------------------------------------------|------|-----------|--------|-------|-----------|------|-------|------|-----------------------------|-----|------|-----|-----|-----|----------|-----------|------|---------|--|--|--|--|
| 4º Curso | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G350303 | Teoría de máquinas e mecanismos | OB | D00t03 | | 1SG | 6.0 | 6.0 | 4.0 | 6.0 | Ver primario: V12-G320305-P | | | | | | | | | | | | | |
| G350304 | Fundamentos de sistemas e tecnoloxías de fabricación | OB | D00t01 | | 1SG | 6.0 | 6.0 | 3.0 | 6.0 | 33.0 | 0.0 | 12.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 45.0 | 315.0 | 7.00 | 30.00 | | | | |
| G350305 | Ciencia e tecnoloxía dos materiais | OB | D00t05 | | 1SG | 6.0 | 12.0 | 3.0 | 13.0 | Ver primario: V12-G320301-P | | | | | | | | | | | | | |
| G350402 | Tecnoloxía electrónica | OB | D00t11 | | 2SG | 6.0 | 6.0 | 6.0 | 6.0 | 33.0 | 0.0 | 12.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 45.0 | 315.0 | 7.00 | 30.00 | | | | |
| G350404 | Resistencia de materiais | OB | D00t05 | | 2SG | 6.0 | 8.0 | 5.0 | 9.0 | Ver primario: V12-G330405-P | | | | | | | | | | | | | |
| G350501 | Fundamentos de organización de empresas | OB | D00x09 | | 2SG | 6.0 | 12.0 | 1.0 | 13.0 | Ver primario: V12-G320605-P | | | | | | | | | | | | | |
| G350502 | Tecnoloxía medioambiental | OB | D00t04 | | 2SG | 6.0 | 11.0 | 0.0 | 11.0 | Ver primario: V12-G320604-P | | | | | | | | | | | | | |
| G350850 | Xeración eléctrica con enerxías renovables | OB | D00t02 | | 2SG | 6.0 | 7.0 | 0.0 | 7.0 | Ver primario: V12-G320801-P | | | | | | | | | | | | | |
| G350991 | Traballo de Fin de Grao | OB | D00t11 | | 2SG | 12.0 | 25.0 | 16.0 | 28.0 | Ver primario: V12-G350991 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | 60 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

(V12G360V01) Grao en Enxeñaría en Tecnoloxías Industriais

| Código | Contido | Tipo | Área/Dep. | Docen. | Cuad. | Cred. | N.Nv | N.Rep | N.Ef | HA | HB | HC | GA | GB | GC | H.Impart | H.Matric. | TMG | Presen. | | | | |
|----------|---------------------------------------------|------|-----------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------------------|----|----|----|----|----|----------|-----------|-----|---------|--|--|--|--|
| 1º Curso | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G360101 | Expresión gráfica: Expresión gráfica | FB | D00t01 | | 1SG | 9.0 | 525.0 | 252.0 | 603.0 | Ver primario: V12-G320101 | | | | | | | | | | | | | |
| G360102 | Física: Física I | FB | D00t08 | | 1SG | 6.0 | 542.0 | 514.0 | 623.0 | Ver primario: V12-G320102 | | | | | | | | | | | | | |
| G360103 | Matemáticas: Álgebra e estatística | FB | D00c05 | | 1SG | 9.0 | 520.0 | 160.0 | 598.0 | Ver primario: V12-G320103 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | D00t16 | | 1SG | | | | | Ver primario: V12-G320103 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | D00t17 | | 1SG | | | | | Ver primario: V12-G320103 | | | | | | | | | | | | | |
| G360104 | Matemáticas: Cálculo I | FB | D00t16 | | 1SG | 6.0 | 513.0 | 254.0 | 589.0 | Ver primario: V12-G320104 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | D00t17 | | 1SG | | | | | Ver primario: V12-G320104 | | | | | | | | | | | | | |
| G360201 | Empresa: Introducción á xestión empresarial | FB | D00x09 | | 2SG | 6.0 | 510.0 | 144.0 | 586.0 | Ver primario: V12-G320201 | | | | | | | | | | | | | |
| G360202 | Física: Física II | FB | D00t08 | | 2SG | 6.0 | 542.0 | 581.0 | 623.0 | Ver primario: V12-G320202 | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------|------------------------------------------------------------------------------|----|--------|--|-----|-----|-------|-------|-------|------|-----|------|-----|-----|-----|-------|---------|-------|-------|---------------------------|
| G360203 | Informática: Informática para a enxeñaría | FB | D00t07 | | 2SG | 6.0 | 516.0 | 240.0 | 593.0 | | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320203 |
| | | | D00t15 | | 2SG | | 516.0 | 240.0 | 593.0 | | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320203 |
| G360204 | Matemáticas: Cálculo II e ecuacións diferenciais | FB | D00t16 | | 2SG | 6.0 | 527.0 | 256.0 | 606.0 | | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320204 |
| | | | D00t17 | | 2SG | | 527.0 | 256.0 | 606.0 | | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320204 |
| G360205 | Química: Química | FB | D00c11 | | 2SG | 6.0 | 517.0 | 273.0 | 594.0 | | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320205 |
| | | | D00c12 | | 2SG | | 517.0 | 273.0 | 594.0 | | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320205 |
| | | | D00t04 | | 2SG | | 517.0 | 273.0 | 594.0 | | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320205 |
| | | | D00c09 | | 2SG | | 517.0 | 273.0 | 594.0 | | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320205 |
| 2º Curso | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G360301 | Ciencia e tecnoloxía dos materiais | OB | D00t05 | | 1SG | 6.0 | 83.0 | 80.0 | 95.0 | | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G350305 |
| G360302 | Fundamentos de teoría de circuitos e máquinas eléctricas | OB | D00t02 | | 1SG | 6.0 | 57.0 | 62.0 | 65.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 3.0 | 0.0 | 6.0 | 205.5 | 3,412.5 | 16.61 | 33.67 | |
| G360303 | Teoría de máquinas e mecanismos | OB | D00t03 | | 1SG | 6.0 | 73.0 | 148.0 | 83.0 | | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G350303 |
| G360304 | Fundamentos de automática | OB | D00t07 | | 1SG | 6.0 | 64.0 | 68.0 | 73.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 2.0 | 0.0 | 6.0 | 173.0 | 3,832.5 | 22.15 | 33.67 | |
| G360305 | Fundamentos de organización de empresas | OB | D00x09 | | 1SG | 6.0 | 62.0 | 19.0 | 71.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 2.0 | 0.0 | 6.0 | 173.0 | 3,727.5 | 21.55 | 33.67 | |
| G360401 | Tecnoloxía electrónica | OB | D00t11 | | 2SG | 6.0 | 95.0 | 43.0 | 109.0 | | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G350402 |
| G360402 | Fundamentos de sistemas e tecnoloxías de fabricación | OB | D00t01 | | 2SG | 6.0 | 57.0 | 16.0 | 65.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 2.0 | 0.0 | 6.0 | 173.0 | 3,412.5 | 19.73 | 33.67 | |
| G360403 | Mecánica de fluidos | OB | D00t03 | | 2SG | 6.0 | 105.0 | 50.0 | 120.0 | | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G350401 |
| G360404 | Resistencia de materiais | OB | D00t05 | | 2SG | 6.0 | 91.0 | 62.0 | 104.0 | | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G350404 |
| G360405 | Termodinámica e transmisión de calor | OB | D00t03 | | 2SG | 6.0 | 62.0 | 72.0 | 71.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 2.0 | 0.0 | 6.0 | 173.0 | 3,727.5 | 21.55 | 33.67 | |
| 3º Curso | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G360501 | Electrotecnia aplicada | OB | D00t02 | | 1SG | 6.0 | 64.0 | 38.0 | 73.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 3.0 | 0.0 | 5.0 | 187.5 | 3,832.5 | 20.44 | 33.67 | |
| G360502 | Enxeñaría de materiais | OB | D00t05 | | 1SG | 6.0 | 48.0 | 52.0 | 55.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 2.0 | 0.0 | 5.0 | 155.0 | 2,887.5 | 18.63 | 33.67 | |
| G360503 | Física III | OB | D00t08 | | 1SG | 6.0 | 62.0 | 30.0 | 71.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 3.0 | 0.0 | 5.0 | 187.5 | 3,727.5 | 19.88 | 33.67 | |
| G360504 | Turbomáquinas hidráulicas | OB | D00t03 | | 1SG | 6.0 | 60.0 | 47.0 | 69.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 2.0 | 0.0 | 5.0 | 155.0 | 3,622.5 | 23.37 | 33.67 | |
| G360505 | Matemáticas da especialidade | OB | D00t16 | | 1SG | 6.0 | 67.0 | 14.0 | 77.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 2.0 | 0.0 | 5.0 | 155.0 | 4,042.5 | 26.08 | 33.67 | |
| G360602 | Deseño e ensaio de máquinas | OB | D00t03 | | 2SG | 6.0 | 62.0 | 51.0 | 71.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 2.0 | 0.0 | 5.0 | 155.0 | 3,727.5 | 24.05 | 33.67 | |
| G360603 | Elasticidade e ampliación de resistencia de materiais | OB | D00t05 | | 2SG | 6.0 | 67.0 | 57.0 | 77.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 3.0 | 0.0 | 5.0 | 187.5 | 4,042.5 | 21.56 | 33.67 | |
| G360604 | Enxeñaría de fabricación | OB | D00t01 | | 2SG | 6.0 | 65.0 | 13.0 | 74.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 2.0 | 0.0 | 5.0 | 155.0 | 3,885.0 | 25.06 | 33.67 | |
| G360605 | Máquinas eléctricas | OB | D00t02 | | 2SG | 6.0 | 58.0 | 43.0 | 66.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 3.0 | 0.0 | 5.0 | 187.5 | 3,465.0 | 18.48 | 33.67 | |
| G360606 | Tecnoloxía química | OB | D00t04 | | 2SG | 6.0 | 60.0 | 37.0 | 69.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 2.0 | 0.0 | 5.0 | 155.0 | 3,622.5 | 23.37 | 33.67 | |
| 4º Curso | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G360701 | Instrumentación electrónica | OB | D00t11 | | 1SG | 6.0 | 51.0 | 12.0 | 58.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 4.0 | 104.5 | 3,045.0 | 29.14 | 33.67 | |
| G360702 | Oficina técnica | OB | D00t01 | | 1SG | 6.0 | 56.0 | 1.0 | 57.0 | 26.0 | 0.0 | 24.0 | 1.0 | 0.0 | 4.0 | 122.0 | 2,992.5 | 24.53 | 33.33 | |
| G360703 | Tecnoloxía medioambiental | OB | D00t04 | | 1SG | 6.0 | 63.0 | 3.0 | 66.0 | 39.0 | 0.0 | 12.0 | 1.0 | 0.0 | 4.0 | 87.0 | 3,465.0 | 39.83 | 34.00 | |
| G360704 | Tecnoloxía térmica | OB | D00t03 | | 1SG | 6.0 | 60.0 | 22.0 | 69.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 4.0 | 104.5 | 3,622.5 | 34.67 | 33.67 | |
| G360705 | Sistemas eléctricos | OB | D00t02 | | 1SG | 6.0 | 63.0 | 0.0 | 63.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 4.0 | 104.5 | 3,307.5 | 31.65 | 33.67 | |
| G360801 | Control e automatización industrial | OB | D00t07 | | 2SG | 6.0 | 66.0 | 10.0 | 75.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 4.0 | 104.5 | 3,937.5 | 37.68 | 33.67 | |
| G360802 | Fundamentos de administración de empresas | OB | D00x09 | | 2SG | 6.0 | 74.0 | 1.0 | 75.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 1.0 | 0.0 | 4.0 | 104.5 | 3,937.5 | 37.68 | 33.67 | |
| G360901 | Análise instrumental | OP | | | 2SG | 6.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320901 |
| G360902 | Compoñentes eléctricos en vehículos | OP | D00t02 | | 2SG | 6.0 | 21.0 | 0.0 | 21.0 | | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320902 |
| G360903 | Inglés técnico I | OP | D00h04 | | 2SG | 6.0 | 13.0 | 0.0 | 13.0 | | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320903 |
| G360904 | Inglés técnico II | OP | D00h04 | | 2SG | 6.0 | 41.0 | 2.0 | 43.0 | | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320904 |
| G360905 | Metodoloxía para a elaboración, presentación e xestión de traballos técnicos | OP | D00t01 | | 2SG | 6.0 | 11.0 | 0.0 | 11.0 | | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320905 |
| G360906 | Programación avanzada para a enxeñaría | OP | D00t07 | | 2SG | 6.0 | 19.0 | 1.0 | 20.0 | | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320906 |
| G360907 | Seguridade e hixiene industrial | OP | D00t04 | | 2SG | 6.0 | 10.0 | 0.0 | 10.0 | | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320907 |
| G360908 | Tecnoloxía láser | OP | D00t08 | | 2SG | 6.0 | 17.0 | 1.0 | 18.0 | | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320908 |
| G360911 | Eficiencia enerxética e enerxías renovables para uso térmico | OP | | | 2SG | 6.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| G360912 | Electrónica de potencia | OP | | | 2SG | 6.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|--------------------------------------------------|----|--------|--|-----|------------|------|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|
| G360913 | Gráficos en enxeñaría | OP | | | 2SG | 6.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.00 | 0.00 |
| G360914 | Informática industrial | OP | | | 2SG | 6.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.00 | 0.00 |
| G360915 | Operacións básicas de enxeñaría química | OP | | | 2SG | 6.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.00 | 0.00 |
| G360916 | Xeración e utilización da enerxía eléctrica | OP | | | 2SG | 6.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.00 | 0.00 |
| G360917 | Xestión da calidade, seguridade e medio ambiente | OP | | | 2SG | 6.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.00 | 0.00 |
| G360981 | Prácticas externas: Prácticas en empresas | OP | D00x09 | | 2SG | 6.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.00 | 0.00 |
| G360991 | Traballo de Fin de Grao | OB | D00t11 | | 2SG | 12.0 | 67.0 | 27.0 | 77.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.00 | 0.00 |
| G360999 | Prácticas en empresa/asignatura optativa | OP | D00x09 | | 2SG | 6.0 | 12.0 | 0.0 | 12.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.00 | 0.00 |
| | | | | | | 336 | | | | | | | | | | | | | |

(V12G380V01) Grao en Enxeñaría Mecánica

| Código | Contido | Tipo | Área/Dep. | Docen. | Cuad. | Cred. | N.Nv | N.Rep | N.Ef | HA | HB | HC | GA | GB | GC | H.Impart | H.Matric. | TMG | Presen. | |
|-----------------|-------------------------------------------------------|------|-----------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-----|------|-----|-----|------|----------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|-------|
| 1º Curso | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G380101 | Expresión gráfica: Expresión gráfica | FB | D00t01 | | 1SG | 9.0 | 525.0 | 252.0 | 603.0 | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320101 | |
| G380102 | Física: Física I | FB | D00t08 | | 1SG | 6.0 | 542.0 | 514.0 | 623.0 | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320102 | |
| G380103 | Matemáticas: Álgebra e estatística | FB | D00c05 | | 1SG | 9.0 | 520.0 | 160.0 | 598.0 | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320103 | |
| | | | D00t16 | | 1SG | | 520.0 | 160.0 | 598.0 | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320103 | | |
| | | | D00t17 | | 1SG | | 520.0 | 160.0 | 598.0 | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320103 | | |
| G380104 | Matemáticas: Cálculo I | FB | D00t16 | | 1SG | 6.0 | 513.0 | 254.0 | 589.0 | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320104 | |
| | | | D00t17 | | 1SG | | 513.0 | 254.0 | 589.0 | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320104 | | |
| G380201 | Empresa: Introducción á xestión empresarial | FB | D00x09 | | 2SG | 6.0 | 510.0 | 144.0 | 586.0 | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320201 | |
| G380202 | Física: Física II | FB | D00t08 | | 2SG | 6.0 | 542.0 | 581.0 | 623.0 | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320202 | |
| G380203 | Informática: Informática para a enxeñaría | FB | D00t07 | | 2SG | 6.0 | 516.0 | 240.0 | 593.0 | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320203 | |
| | | | D00t15 | | 2SG | | 516.0 | 240.0 | 593.0 | | | | | | | | Ver primario: V12-G320203 | | | |
| G380204 | Matemáticas: Cálculo II e ecuacións diferenciais | FB | D00t16 | | 2SG | 6.0 | 527.0 | 256.0 | 606.0 | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320204 | |
| | | | D00t17 | | 2SG | | 527.0 | 256.0 | 606.0 | | | | | | | | Ver primario: V12-G320204 | | | |
| G380205 | Química: Química | FB | D00c11 | | 2SG | 6.0 | 517.0 | 273.0 | 594.0 | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320205 | |
| | | | D00c12 | | 2SG | | 517.0 | 273.0 | 594.0 | | | | | | | | Ver primario: V12-G320205 | | | |
| | | | D00t04 | | 2SG | | 517.0 | 273.0 | 594.0 | | | | | | | | Ver primario: V12-G320205 | | | |
| | | | D00c09 | | 2SG | | 517.0 | 273.0 | 594.0 | | | | | | | | Ver primario: V12-G320205 | | | |
| 2º Curso | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G380301 | Ciencia e tecnoloxía dos materiais | OB | D00t05 | | 2SG | 6.0 | 115.0 | 123.0 | 132.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 5.0 | 0.0 | 11.0 | | 360.5 | 6,930.0 | 19.22 | 33.67 |
| G380302 | Termodinámica e transmisión de calor | OB | D00t03 | | 1SG | 6.0 | 109.0 | 171.0 | 125.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 5.0 | 0.0 | 11.0 | | 360.5 | 6,562.5 | 18.20 | 33.67 |
| G380303 | Fundamentos de electrotecnia | OB | D00t02 | | 1SG | 6.0 | 126.0 | 150.0 | 144.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 4.0 | 0.0 | 11.0 | | 328.0 | 7,560.0 | 23.05 | 33.67 |
| G380305 | Fundamentos de sistemas e tecnoloxías de fabricación | OB | D00t01 | | 1SG | 6.0 | 122.0 | 56.0 | 140.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 4.0 | 0.0 | 11.0 | | 328.0 | 7,350.0 | 22.41 | 33.67 |
| G380306 | Teoría de máquinas e mecanismos | OB | D00t03 | | 1SG | 6.0 | 132.0 | 110.0 | 151.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 4.0 | 0.0 | 11.0 | | 328.0 | 7,927.5 | 24.17 | 33.67 |
| G380401 | Tecnoloxía medioambiental | OB | D00t04 | | 1SG | 6.0 | 154.0 | 36.0 | 177.0 | 39.0 | 0.0 | 12.0 | 5.0 | 0.0 | 11.0 | | 327.0 | 9,292.5 | 28.42 | 34.00 |
| G380402 | Resistencia de materiais | OB | D00t05 | | 2SG | 6.0 | 126.0 | 123.0 | 144.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 5.0 | 0.0 | 11.0 | | 360.5 | 7,560.0 | 20.97 | 33.67 |
| G380403 | Fundamentos de automática | OB | D00t07 | | 2SG | 6.0 | 140.0 | 143.0 | 161.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 5.0 | 0.0 | 11.0 | | 360.5 | 8,452.5 | 23.45 | 33.67 |
| G380404 | Tecnoloxía electrónica | OB | D00t11 | | 2SG | 6.0 | 142.0 | 83.0 | 163.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 5.0 | 0.0 | 11.0 | | 360.5 | 8,557.5 | 23.74 | 33.67 |
| G380405 | Mecánica de fluidos | OB | D00t03 | | 2SG | 6.0 | 121.0 | 148.0 | 139.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 5.0 | 0.0 | 11.0 | | 360.5 | 7,297.5 | 20.24 | 33.67 |
| 3º Curso | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G380304 | Deseño de máquinas I | OB | D00t03 | | 2SG | 6.0 | 123.0 | 58.0 | 141.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 2.0 | 0.0 | 8.0 | | 209.0 | 7,402.5 | 35.42 | 33.67 |
| G380501 | Enxeñaría térmica I | OB | D00t03 | | 1SG | 9.0 | 123.0 | 130.0 | 141.0 | 52.0 | 0.0 | 24.0 | 2.0 | 0.0 | 8.0 | | 296.0 | 11,103.8 | 37.51 | 33.78 |
| G380502 | Elasticidade e ampliación de resistencia de materiais | OB | D00t05 | | 1SG | 9.0 | 129.0 | 78.0 | 148.0 | 52.0 | 0.0 | 24.0 | 3.0 | 0.0 | 8.0 | | 348.0 | 11,655.0 | 33.49 | 33.78 |
| G380504 | Enxeñaría de materiais | OB | D00t05 | | 1SG | 6.0 | 123.0 | 68.0 | 141.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 2.0 | 0.0 | 8.0 | | 209.0 | 7,402.5 | 35.42 | 33.67 |
| G380505 | Máquinas de fluidos | OB | D00t03 | | 1SG | 6.0 | 124.0 | 96.0 | 142.0 | 32.5 | 0.0 | 18.0 | 2.0 | 0.0 | 8.0 | | 209.0 | 7,455.0 | 35.67 | 33.67 |

(V12G380V02) Grao en Enxeñaría Mecánica (Curso Ponte)

| Código | Contido | Tipo | Área/Dep. | Docen. | Cuad. | Cred. | N.Nv | N.Rep | N.Ef | HA | HB | HC | GA | GB | GC | H.Impart | H.Matric. | TMG | Presen. |
|-----------------|------------------------------------------------------|------|-----------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|----|----|----|----|----|----|----------|-----------|-----|-----------------------------|
| 4º Curso | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G380301 | Ciencia e tecnoloxía dos materiais | OB | D00t05 | | 1SG | 6.0 | 12.0 | 3.0 | 13.0 | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320301-P |
| G380305 | Fundamentos de sistemas e tecnoloxías de fabricación | OB | D00t01 | | 1SG | 6.0 | 6.0 | 3.0 | 6.0 | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G350304-P |
| G380401 | Tecnoloxía medioambiental | OB | D00t04 | | 2SG | 6.0 | 11.0 | 0.0 | 11.0 | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320604-P |
| G380403 | Fundamentos de automática | OB | D00t07 | | 2SG | 6.0 | 8.0 | 7.0 | 9.0 | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320405-P |
| G380404 | Tecnoloxía electrónica | OB | D00t11 | | 2SG | 6.0 | 6.0 | 6.0 | 6.0 | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G350402-P |
| G380601 | Fundamentos de organización de empresas | OB | D00x09 | | 2SG | 6.0 | 12.0 | 1.0 | 13.0 | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320605-P |
| G380850 | Regulación automática | OB | D00t07 | | 2SG | 6.0 | 7.0 | 8.0 | 8.0 | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320850-P |
| G380851 | Xeración eléctrica con enerxías renovables | OB | D00t02 | | 2SG | 6.0 | 7.0 | 0.0 | 7.0 | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G320801-P |
| G380991 | Traballo de Fin de Grao | OB | D00t03 | | 2SG | 12.0 | 113.0 | 58.0 | 129.0 | | | | | | | | | | Ver primario: V12-G380991 |
| | | | | | | 60 | | | | | | | | | | | | | |

Resumo de horas por departamento e Área

| Código | Nome | Horas Depto | Horas Áreas | Total horas |
|---------|--------------------------------------------------------------------|-------------|-------------|-------------|
| PDA.DEP | Departamentos | 32,985.50 | 0.00 | 32,985.50 |
| | D00c05 - Estatística e investigación operativa | 620.00 | 0.00 | 620.00 |
| | D00c09 - Química inorgánica | 86.50 | 0.00 | 86.50 |
| | D00c11 - Química Física | 173.00 | 0.00 | 173.00 |
| | D00c12 - Química orgánica | 86.50 | 0.00 | 86.50 |
| | D00h04 - Filoloxía inglesa, francesa e alemá | 248.00 | 0.00 | 248.00 |
| | D00t01 - Deseño na enxeñaría | 4,509.50 | 0.00 | 4,509.50 |
| | D00t02 - Enxeñaría eléctrica | 2,771.50 | 0.00 | 2,771.50 |
| | D00t03 - Enxeñaría mecánica, máquinas e motores térmicos e fluidos | 5,341.50 | 0.00 | 5,341.50 |
| | D00t04 - Enxeñaría química | 2,669.50 | 0.00 | 2,669.50 |
| | D00t05 - Enxeñaría dos materiais, mecánica aplicada e construción | 3,636.00 | 0.00 | 3,636.00 |
| | D00t06 - Enxeñaría dos recursos naturais e medio ambiente | 50.00 | 0.00 | 50.00 |
| | D00t07 - Enxeñaría de sistemas e automática | 2,624.00 | 0.00 | 2,624.00 |
| | D00t08 - Física aplicada | 2,018.50 | 0.00 | 2,018.50 |
| | D00t11 - Tecnoloxía electrónica | 2,068.50 | 0.00 | 2,068.50 |
| | D00t15 - Informática | 588.00 | 0.00 | 588.00 |
| | D00t16 - Matemática aplicada I | 2,135.00 | 0.00 | 2,135.00 |
| | D00t17 - Matemática aplicada II | 470.00 | 0.00 | 470.00 |
| | D00x09 - Organización de empresas e márketing | 2,889.50 | 0.00 | 2,889.50 |

Lenda:

NI/NM - Sen Docencia (Non Implantada)/Non Matriculable)

OF/MR - Sen Docencia (Ofertada)/Non Matriculable (Só Repetidores)

EX/MR - Sen Docencia (En Extinción)/Non Matriculable (Só Repetidores)

EX/MX - Sen Docencia (En Extinción)/Non Matriculable (Só Planos en Extinción)

OF/NM - Sen Docencia (Ofertada)/Non Matriculable

XT/NM - Sen docencia (Extinguida)/Non Matriculable