

Curso: 2016/2017

(001G040V01) Grao en Ciencia e Tecnoloxía dos Alimentos

| 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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G040101 | Biología: Biología | FB | D00c02 | EX/MR | 1SG | 6.0 | 0.0 | 13.0 | 0.0 | | | | | | | | | | Sen docencia | |
| G040102 | Física: Física | FB | D00t08 | EX/MR | 1SG | 6.0 | 0.0 | 56.0 | 0.0 | | | | | | | | | | Sen docencia | |
| G040103 | Matemáticas: Matemáticas | FB | D00t16 | EX/MR | 1SG | 6.0 | 0.0 | 23.0 | 0.0 | | | | | | | | | | Sen docencia | |
| G040104 | Xeoloxía: Xeoloxía | FB | D00c10 | EX/MR | 1SG | 6.0 | 1.0 | 14.0 | 1.0 | | | | | | | | | | Sen docencia | |
| G040105 | Química: Química | FB | D00c09 | EX/MR | 1SG | 6.0 | 0.0 | 28.0 | 0.0 | | | | | | | | | | Sen docencia | |
| | | | D00c11 | EX/MR | 1SG | | 0.0 | 28.0 | 0.0 | | | | | | | | Sen docencia | | | |
| | | | D00c12 | EX/MR | 1SG | | 0.0 | 28.0 | 0.0 | | | | | | | | Sen docencia | | | |
| G040201 | Física: Ampliación de física | FB | D00t08 | EX/MR | 2SG | 6.0 | 0.0 | 42.0 | 0.0 | | | | | | | | | | Sen docencia | |
| G040202 | Matemáticas: Ampliación de matemáticas | FB | D00t17 | EX/MR | 2SG | 6.0 | 0.0 | 36.0 | 0.0 | | | | | | | | | | | Sen docencia |
| G040203 | Química: Ampliación de química | FB | D00c12 | EX/MR | 2SG | 6.0 | 0.0 | 5.0 | 0.0 | | | | | | | | | | | Sen docencia |
| | | | D00c09 | EX/MR | 2SG | | 0.0 | 5.0 | 0.0 | | | | | | | | Sen docencia | | | |
| | | | D00c11 | EX/MR | 2SG | | 0.0 | 5.0 | 0.0 | | | | | | | | Sen docencia | | | |
| G040204 | Informática: Informática | FB | D00t15 | EX/MR | 2SG | 6.0 | 0.0 | 26.0 | 0.0 | | | | | | | | | | Sen docencia | |
| G040205 | Fisiología | OB | D00c07 | EX/MR | 2SG | 6.0 | 0.0 | 2.0 | 0.0 | | | | | | | | | | Sen docencia | |
| 2º Curso | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G040301 | Empresa: Economía e empresa | FB | D00x06 | EX/MX | 1SG | 6.0 | 54.0 | 13.0 | 62.0 | | | | | | | | | | | Sen docencia |
| G040302 | Bioquímica | OB | D00c07 | EX/MX | 1SG | 6.0 | 15.0 | 5.0 | 17.0 | | | | | | | | | | | Sen docencia |
| G040303 | Química analítica | OB | D00c07 | EX/MX | 1SG | 6.0 | 15.0 | 7.0 | 17.0 | | | | | | | | | | | Sen docencia |
| G040304 | Química inorgánica | OB | D00c09 | EX/MX | 1SG | 6.0 | 18.0 | 0.0 | 18.0 | | | | | | | | | | | Sen docencia |
| | | | D00c11 | EX/MX | 1SG | | 18.0 | 0.0 | 18.0 | | | | | | | | Sen docencia | | | |
| | | | D00c12 | EX/MX | 1SG | | 18.0 | 0.0 | 18.0 | | | | | | | | Sen docencia | | | |
| G040305 | Química orgánica | OB | D00c12 | EX/MX | 1SG | 6.0 | 14.0 | 3.0 | 16.0 | | | | | | | | | | Sen docencia | |
| G040401 | Análise instrumental | OB | D00c07 | EX/MX | 2SG | 6.0 | 43.0 | 27.0 | 49.0 | | | | | | | | | | | Sen docencia |
| G040402 | Introdución á enxeñaría química | OB | D00t04 | EX/MX | 2SG | 6.0 | 14.0 | 7.0 | 16.0 | | | | | | | | | | | Sen docencia |
| G040403 | Microbioloxía | OB | D00c01 | EX/MX | 2SG | 6.0 | 50.0 | 4.0 | 54.0 | | | | | | | | | | | Sen docencia |
| G040404 | Química e bioquímica alimentaria | OB | D00c07 | EX/MX | 2SG | 6.0 | 17.0 | 12.0 | 19.0 | | | | | | | | | | | Sen docencia |
| G040405 | Química física | OB | D00c11 | EX/MX | 2SG | 6.0 | 17.0 | 2.0 | 19.0 | | | | | | | | | | | Sen docencia |
| 3º Curso | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G040501 | Bromatoloxía | OB | D00c07 | | 1SG | 6.0 | 15.0 | 6.0 | 17.0 | 28.0 | 14.0 | 14.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 56.0 | 892.5 | 15.94 | 37.33 | |
| G040502 | Microbioloxía industrial alimentaria | OB | D00c01 | | 1SG | 6.0 | 10.0 | 0.0 | 10.0 | 28.0 | 14.0 | 14.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 56.0 | 525.0 | 9.38 | 37.33 | |
| G040503 | Nutrición e dietética | OB | D00c07 | | 2SG | 6.0 | 16.0 | 3.0 | 18.0 | 14.0 | 28.0 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 42.0 | 945.0 | 22.50 | 28.00 | |
| G040504 | Operacións básicas I | OB | D00t04 | | 1SG | 6.0 | 24.0 | 25.0 | 27.0 | 28.0 | 28.0 | 14.0 | 1.0 | 1.0 | 2.0 | 84.0 | 1,417.5 | 16.88 | 46.67 | |
| G040505 | Toxicoloxía | OB | D00c07 | | 1SG | 6.0 | 11.0 | 3.0 | 12.0 | 28.0 | 14.0 | 14.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 56.0 | 630.0 | 11.25 | 37.33 | |
| G040601 | Ampliación de bromatoloxía | OB | D00c07 | | 2SG | 6.0 | 17.0 | 6.0 | 19.0 | 28.0 | 14.0 | 14.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 56.0 | 997.5 | 17.81 | 37.33 | |
| G040602 | Hixiene alimentaria | OB | D00c01 | | 2SG | 6.0 | 19.0 | 4.0 | 21.0 | 28.0 | 14.0 | 14.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 56.0 | 1,102.5 | 19.69 | 37.33 | |
| G040603 | Operacións básicas II | OB | D00t04 | | 2SG | 6.0 | 24.0 | 19.0 | 27.0 | 28.0 | 28.0 | 14.0 | 1.0 | 1.0 | 2.0 | 84.0 | 1,417.5 | 16.88 | 46.67 | |
| G040604 | Políticas alimentarias | OB | D00c07 | | 2SG | 6.0 | 14.0 | 6.0 | 16.0 | 28.0 | 14.0 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 42.0 | 840.0 | 20.00 | 28.00 | |
| G040605 | Tecnoloxía alimentaria | OB | D00t04 | | 1SG | 6.0 | 27.0 | 10.0 | 31.0 | 28.0 | 14.0 | 14.0 | 1.0 | 1.0 | 2.0 | 70.0 | 1,627.5 | 23.25 | 37.33 | |
| 4º Curso | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------|---|----|--------|--|-----|------------|------|-----|------|------|------|------|-----|-----|-----|-----|------|-----|---------|-------|-------|--|--|
| G260906 | Teledetección e SIX | OP | D00t08 | | 2SG | | 11.0 | 0.0 | 11.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | | | |
| | | | D00t06 | | 2SG | 6.0 | 17.0 | 0.0 | 17.0 | 14.0 | 14.0 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | | 28.0 | | 892.5 | 15.94 | 37.33 | | |
| | | | D00t08 | | 2SG | | 17.0 | 0.0 | 17.0 | 14.0 | 14.0 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | | 28.0 | | | | | | |
| G260907 | Técnicas de análise e predición meteorolóxica | OP | D00t08 | | 2SG | 6.0 | 4.0 | 0.0 | 4.0 | 28.0 | 14.0 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | | 42.0 | | 210.0 | 5.00 | 28.00 | | |
| G260908 | Aerobioloxía | OP | D00c02 | | 1SG | 6.0 | 21.0 | 0.0 | 21.0 | 28.0 | 14.0 | 14.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | | 56.0 | | 1,102.5 | 19.69 | 37.33 | | |
| G260909 | Bioclimatoloxía | OP | D00c02 | | 1SG | 6.0 | 68.0 | 2.0 | 70.0 | 28.0 | 14.0 | 0.0 | 1.0 | 2.0 | 0.0 | | 56.0 | | 3,675.0 | 65.63 | 28.00 | | |
| G260910 | Xestión e conservación da auga | OP | D00c01 | | 2SG | 6.0 | 23.0 | 0.0 | 23.0 | 9.3 | 4.7 | 4.7 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | | 18.7 | | 1,207.5 | 21.56 | 37.33 | | |
| | | | D00c02 | | 2SG | | 23.0 | 0.0 | 23.0 | 9.3 | 4.7 | 4.7 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | | 18.7 | | | | | | |
| | | | D00c07 | | 2SG | | 23.0 | 0.0 | 23.0 | 9.3 | 4.7 | 4.7 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | | 18.7 | | | | | | |
| G260911 | Avallación e conservación de solos | OP | D00c02 | | 2SG | 6.0 | 29.0 | 0.0 | 29.0 | 28.0 | 14.0 | 14.0 | 1.0 | 1.0 | 2.0 | | 70.0 | | 1,522.5 | 21.75 | 37.33 | | |
| G260912 | Análise e calidade do aire | OP | D00t08 | | 2SG | 6.0 | 32.0 | 0.0 | 32.0 | 9.0 | 4.7 | 4.7 | 1.0 | 1.0 | 2.0 | | 23.0 | | 1,680.0 | 24.00 | 37.33 | | |
| | | | D00c07 | | 2SG | | 32.0 | 0.0 | 32.0 | 19.0 | 9.3 | 9.3 | 1.0 | 1.0 | 2.0 | | 47.0 | | | | | | |
| G260913 | Contaminación de ecosistemas terrestres | OP | D00c02 | | 2SG | 6.0 | 33.0 | 0.0 | 33.0 | 28.0 | 14.0 | 14.0 | 1.0 | 1.0 | 2.0 | | 70.0 | | 1,732.5 | 24.75 | 37.33 | | |
| G260914 | Biodiversidade | OP | D00c02 | | 1SG | 6.0 | 32.0 | 0.0 | 32.0 | 28.0 | 14.0 | 14.0 | 1.0 | 1.0 | 2.0 | | 70.0 | | 1,680.0 | 24.00 | 37.33 | | |
| | | | D00c04 | | 1SG | | 32.0 | 0.0 | 32.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | 0.0 | | | | | | |
| G260915 | Xestión de espazos naturais e protexidos | OP | D00c02 | | 2SG | 6.0 | 29.0 | 1.0 | 30.0 | 14.0 | 7.0 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | | 21.0 | | 1,575.0 | 37.50 | 28.00 | | |
| | | | D00c04 | | 2SG | | 29.0 | 1.0 | 30.0 | 14.0 | 7.0 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | | 21.0 | | | | | | |
| G260916 | Ampliación de enxeñaría ambiental | OP | D00t04 | | 2SG | 6.0 | 30.0 | 0.0 | 30.0 | 28.0 | 14.0 | 14.0 | 1.0 | 1.0 | 2.0 | | 70.0 | | 1,575.0 | 22.50 | 37.33 | | |
| G260917 | Prácticas externas | OP | D00c07 | | 2SG | 6.0 | 9.0 | 0.0 | 9.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | 0.00 | 0.00 | | |
| 4º Curso | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G260701 | Auditoria e xestión ambiental | OB | D00c04 | | 1SG | 6.0 | 41.0 | 1.0 | 42.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | 0.0 | | 2,205.0 | 31.50 | 28.00 | | |
| | | | D00c02 | | 1SG | | 41.0 | 1.0 | 42.0 | 14.0 | 28.0 | 0.0 | 1.0 | 2.0 | 0.0 | | 70.0 | | | | | | |
| G260702 | Cambio climático | OB | D00c02 | | 1SG | 6.0 | 37.0 | 1.0 | 38.0 | 14.0 | 7.0 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | | 21.0 | | 1,995.0 | 47.50 | 28.00 | | |
| | | | D00t08 | | 1SG | | 37.0 | 1.0 | 38.0 | 14.0 | 7.0 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | | 21.0 | | | | | | |
| G260991 | Traballo de Fin de Grao | OB | D00c07 | | 2SG | 6.0 | 34.0 | 8.0 | 39.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | 0.00 | 0.00 | | |
| | | | | | | 282 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

(001G261V01) Grao en Ciencias Ambientais

| 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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G261101 | Física: Física | FB | D00c11 | | 1SG | 6.0 | 91.0 | 0.0 | 91.0 | | | | | | | | | | | Ver primario: 001-G041102 |
| | | | D00t08 | | 1SG | | 91.0 | 0.0 | 91.0 | | | | | | | | | | | Ver primario: 001-G041102 |
| G261102 | Biología: Biología | FB | D00c02 | | 1SG | 6.0 | 91.0 | 0.0 | 91.0 | | | | | | | | | | | Ver primario: 001-G041101 |
| G261103 | Química: Química | FB | D00c11 | | 1SG | 6.0 | 90.0 | 0.0 | 90.0 | | | | | | | | | | | Ver primario: 001-G041103 |
| | | | D00c12 | | 1SG | | 90.0 | 0.0 | 90.0 | | | | | | | | | | | Ver primario: 001-G041103 |
| G261104 | Matemáticas: Matemáticas | FB | D00t16 | | 1SG | 6.0 | 90.0 | 0.0 | 90.0 | | | | | | | | | | | Ver primario: 001-G041104 |
| G261105 | Xeoloxía: Xeoloxía | FB | D00c10 | | 1SG | 6.0 | 93.0 | 0.0 | 93.0 | | | | | | | | | | | Ver primario: 001-G041105 |
| G261201 | Física: Ampliación de física | FB | D00c11 | | 2SG | 6.0 | 94.0 | 0.0 | 94.0 | | | | | | | | | | | Ver primario: 001-G041202 |
| | | | D00t08 | | 2SG | | 94.0 | 0.0 | 94.0 | | | | | | | | | | | Ver primario: 001-G041202 |
| G261202 | Matemáticas: Ampliación de matemáticas | FB | D00t17 | | 2SG | 6.0 | 93.0 | 0.0 | 93.0 | | | | | | | | | | | Ver primario: 001-G041201 |
| G261203 | Química: Ampliación de química | FB | D00c11 | | 2SG | 6.0 | 92.0 | 0.0 | 92.0 | | | | | | | | | | | Ver primario: 001-G041203 |
| | | | D00c12 | | 2SG | | 92.0 | 0.0 | 92.0 | | | | | | | | | | | Ver primario: 001-G041203 |
| G261204 | Informática: Informática | FB | D00t15 | | 2SG | 6.0 | 90.0 | 0.0 | 90.0 | | | | | | | | | | | Ver primario: 001-G041204 |
| G261205 | Lexislación ambiental | OB | D00x03 | | 2SG | 6.0 | 55.0 | 0.0 | 55.0 | 28.0 | 14.0 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 42.0 | 2,887.5 | 68.75 | 28.00 | |
| 2º Curso | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G261301 | Empresa: Economía e empresa | FB | D00x06 | | 1SG | 6.0 | 100.0 | 0.0 | 100.0 | | | | | | | | | | | Ver primario: 001-G041301 |
| G261302 | Bioclimatoloxía | OB | D00c02 | | 1SG | 6.0 | 55.0 | 0.0 | 55.0 | 28.0 | 14.0 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 42.0 | 2,887.5 | 68.75 | 28.00 | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---|----|--------|--|-----|-----|-------|-----|-------|---------------------------|------|------|-----|-----|-----|------|---------|-------|-------|--|
| G261303 | Técnicas de preparación de mostras | OB | D00c07 | | 1SG | 6.0 | 89.0 | 0.0 | 89.0 | Ver primario: O01-G041305 | | | | | | | | | | |
| G261304 | Edafoloxía | OB | D00c02 | | 1SG | 6.0 | 66.0 | 0.0 | 66.0 | 28.0 | 14.0 | 14.0 | 1.0 | 2.0 | 3.0 | 98.0 | 3,465.0 | 35.36 | 37.33 | |
| G261305 | Zooloxía | OB | D00c04 | | 1SG | 6.0 | 55.0 | 0.0 | 55.0 | 28.0 | 14.0 | 14.0 | 1.0 | 2.0 | 2.0 | 84.0 | 2,887.5 | 34.38 | 37.33 | |
| G261401 | Xestión de residuos | OB | D00t04 | | 2SG | 6.0 | 100.0 | 0.0 | 100.0 | Ver primario: O01-G041402 | | | | | | | | | | |
| G261402 | Microbioloxía | OB | D00c01 | | 2SG | 6.0 | 89.0 | 0.0 | 89.0 | Ver primario: O01-G041401 | | | | | | | | | | |
| G261403 | Análise instrumental | OB | D00c07 | | 2SG | 6.0 | 92.0 | 3.0 | 95.0 | Ver primario: O01-G041403 | | | | | | | | | | |
| G261404 | Botánica | OB | D00c02 | | 2SG | 6.0 | 66.0 | 0.0 | 66.0 | 28.0 | 14.0 | 14.0 | 1.0 | 2.0 | 3.0 | 98.0 | 3,465.0 | 35.36 | 37.33 | |
| G261405 | Riscos xeolóxicos e cartografía ambiental | OB | D00c10 | | 2SG | 6.0 | 66.0 | 0.0 | 66.0 | 28.0 | 14.0 | 14.0 | 1.0 | 2.0 | 3.0 | 98.0 | 3,465.0 | 35.36 | 37.33 | |
| | | | | | | 120 | | | | | | | | | | | | | | |

(O01G280V01) Grao en Enxeñaría Agraria

| 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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G280101 | Bioloxía: Bioloxía | FB | D00c02 | EX/MR | 1SG | 6.0 | 0.0 | 13.0 | 0.0 | Ver primario: O01-G040101 | | | | | | | | | | | | | |
| G280102 | Física: Física | FB | D00t08 | EX/MR | 1SG | 6.0 | 0.0 | 56.0 | 0.0 | Ver primario: O01-G040102 | | | | | | | | | | | | | |
| G280103 | Matemáticas: Matemáticas | FB | D00t16 | EX/MR | 1SG | 6.0 | 0.0 | 23.0 | 0.0 | Ver primario: O01-G040103 | | | | | | | | | | | | | |
| G280104 | Química: Química | FB | D00c09 | EX/MR | 1SG | 6.0 | 0.0 | 28.0 | 0.0 | Ver primario: O01-G040105 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | D00c11 | EX/MR | 1SG | | | | | 0.0 | 28.0 | 0.0 | Ver primario: O01-G040105 | | | | | | | | | | |
| | | | D00c12 | EX/MR | 1SG | | | | | 0.0 | 28.0 | 0.0 | Ver primario: O01-G040105 | | | | | | | | | | |
| G280105 | Xeoloxía: Xeoloxía | FB | D00c10 | EX/MR | 1SG | 6.0 | 1.0 | 14.0 | 1.0 | Ver primario: O01-G040104 | | | | | | | | | | | | | |
| G280201 | Física: Ampliación de física | FB | D00t08 | EX/MR | 2SG | 6.0 | 0.0 | 42.0 | 0.0 | Ver primario: O01-G040201 | | | | | | | | | | | | | |
| G280202 | Matemáticas: Ampliación de matemáticas | FB | D00t17 | EX/MR | 2SG | 6.0 | 0.0 | 36.0 | 0.0 | Ver primario: O01-G040202 | | | | | | | | | | | | | |
| G280203 | Ampliación de química | OB | D00c12 | EX/MR | 2SG | 6.0 | 0.0 | 5.0 | 0.0 | Ver primario: O01-G040203 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | D00c09 | EX/MR | 2SG | | | | | 0.0 | 5.0 | 0.0 | Ver primario: O01-G040203 | | | | | | | | | | |
| | | | D00c11 | EX/MR | 2SG | | | | | 0.0 | 5.0 | 0.0 | Ver primario: O01-G040203 | | | | | | | | | | |
| G280204 | Expresión gráfica: Expresión gráfica | FB | D00t06 | EX/MR | 2SG | 6.0 | 0.0 | 6.0 | 0.0 | Sen docencia | | | | | | | | | | | | | |
| G280205 | Informática: Informática | FB | D00t15 | EX/MR | 2SG | 6.0 | 0.0 | 26.0 | 0.0 | Ver primario: O01-G040204 | | | | | | | | | | | | | |
| 2º Curso | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G280301 | Topografía | OB | D00t06 | EX/MX | 1SG | 6.0 | 15.0 | 5.0 | 17.0 | Sen docencia | | | | | | | | | | | | | |
| G280302 | Bioclimatoloxía | OB | D00c02 | EX/MX | 1SG | 6.0 | 68.0 | 2.0 | 70.0 | Ver primario: O01-G260909 | | | | | | | | | | | | | |
| G280303 | Edafoloxía | OB | D00c02 | EX/MX | 1SG | 6.0 | 44.0 | 4.0 | 48.0 | Ver primario: O01-G260303 | | | | | | | | | | | | | |
| G280304 | Empresa: Economía e empresa | FB | D00x06 | EX/MX | 1SG | 6.0 | 54.0 | 13.0 | 62.0 | Ver primario: O01-G040301 | | | | | | | | | | | | | |
| G280305 | Hidroloxía | OB | D00c02 | EX/MX | 1SG | 6.0 | 68.0 | 5.0 | 73.0 | Ver primario: O01-G260501 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | D00c10 | EX/MX | 1SG | | | | | 68.0 | 5.0 | 73.0 | Ver primario: O01-G260501 | | | | | | | | | | |
| G280401 | Botánica | OB | D00c02 | EX/MX | 2SG | 6.0 | 48.0 | 39.0 | 55.0 | Ver primario: O01-G260403 | | | | | | | | | | | | | |
| G280402 | Química agrícola | OB | D00c02 | EX/MX | 2SG | 6.0 | 10.0 | 4.0 | 11.0 | Sen docencia | | | | | | | | | | | | | |
| G280403 | Xeotecnia | OB | D00c10 | EX/MX | 2SG | 6.0 | 11.0 | 5.0 | 12.0 | Sen docencia | | | | | | | | | | | | | |
| G280404 | Cálculo de estruturas | OB | D00t05 | EX/MX | 2SG | 6.0 | 11.0 | 12.0 | 12.0 | Sen docencia | | | | | | | | | | | | | |
| G280405 | Electrotecnia | OB | D00t04 | EX/MX | 2SG | 6.0 | 13.0 | 3.0 | 14.0 | Sen docencia | | | | | | | | | | | | | |
| 3º Curso | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G280501 | Termotecnia | OB | D00t04 | | 1SG | 6.0 | 21.0 | 7.0 | 24.0 | 28.0 | 0.0 | 14.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 42.0 | 1,260.0 | 30.00 | 28.00 | | | | |
| G280502 | Mecanización rural | OB | D00t06 | | 1SG | 6.0 | 18.0 | 1.0 | 19.0 | 14.0 | 14.0 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 28.0 | 997.5 | 35.63 | 18.67 | | | | |
| G280503 | Ciencia e tecnoloxía do medio ambiente | OB | D00c02 | | 1SG | 6.0 | 24.0 | 1.0 | 25.0 | 28.0 | 14.0 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 42.0 | 1,312.5 | 31.25 | 28.00 | | | | |
| G280504 | Fitotecnia | OB | D00c02 | | 1SG | 6.0 | 23.0 | 0.0 | 23.0 | 28.0 | 14.0 | 14.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 56.0 | 1,207.5 | 21.56 | 37.33 | | | | |
| G280505 | Zootecnia | OB | D00t04 | | 1SG | 6.0 | 24.0 | 0.0 | 24.0 | 28.0 | 14.0 | 14.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 56.0 | 1,260.0 | 22.50 | 37.33 | | | | |
| G280601 | Construción e infraestruturas rurais | OB | D00t05 | | 2SG | 6.0 | 23.0 | 1.0 | 24.0 | 28.0 | 14.0 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 42.0 | 1,260.0 | 30.00 | 28.00 | | | | |
| G280602 | Xestión de residuos | OB | D00t04 | | 2SG | 6.0 | 54.0 | 3.0 | 57.0 | Ver primario: O01-G040909 | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------|--------------------------------------|----|--------|--|-----|------------|------|------|------|---------------------------|------|------|-----|-----|-----|------|-------|-------|-------|--|--|--|
| G280701 | Análise instrumental | OP | D00c07 | | 2SG | 6.0 | 92.0 | 3.0 | 95.0 | Ver primario: 001-G041403 | | | | | | | | | | | | |
| G280703 | Introdución á enxeñaría química | OP | D00t04 | | 2SG | 6.0 | 39.0 | 1.0 | 40.0 | Ver primario: 001-G041405 | | | | | | | | | | | | |
| G280708 | Xestión da calidade | OP | D00c07 | | 2SG | 6.0 | 13.0 | 1.0 | 14.0 | Ver primario: 001-G040908 | | | | | | | | | | | | |
| G280806 | Ordenación do territorio e paisaxe | OP | D00c02 | | 2SG | 6.0 | 63.0 | 1.0 | 64.0 | Ver primario: 001-G260601 | | | | | | | | | | | | |
| G280808 | Prevenção de riscos laborais | OP | D00c07 | | 2SG | 6.0 | 20.0 | 0.0 | 20.0 | Ver primario: 001-G040906 | | | | | | | | | | | | |
| 3º e 4º Curso | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G280805 | Fitopatoloxía | OP | D00c02 | | 2SG | 6.0 | 17.0 | 0.0 | 17.0 | 28.0 | 14.0 | 14.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 56.0 | 892.5 | 15.94 | 37.33 | | | |
| 4º Curso | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G280702 | Instalacións industriais | OP | D00t04 | | 1SG | 6.0 | 15.0 | 1.0 | 16.0 | 14.0 | 14.0 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 28.0 | 840.0 | 30.00 | 18.67 | | | |
| G280704 | Operacións básicas I | OP | D00t04 | | 1SG | 6.0 | 24.0 | 25.0 | 27.0 | Ver primario: 001-G040504 | | | | | | | | | | | | |
| G280705 | Operacións básicas II | OP | D00t04 | | 2SG | 6.0 | 24.0 | 19.0 | 27.0 | Ver primario: 001-G040603 | | | | | | | | | | | | |
| G280706 | Tecnoloxía alimentaria | OP | D00t04 | | 1SG | 6.0 | 27.0 | 10.0 | 31.0 | Ver primario: 001-G040605 | | | | | | | | | | | | |
| G280707 | Ampliación de tecnoloxía alimentaria | OP | D00t04 | | 2SG | 6.0 | 12.0 | 0.0 | 12.0 | 28.0 | 14.0 | 14.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 56.0 | 630.0 | 11.25 | 37.33 | | | |
| G280801 | Hortofruticultura | OP | D00c02 | | 1SG | 6.0 | 5.0 | 0.0 | 5.0 | 28.0 | 14.0 | 14.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 56.0 | 262.5 | 4.69 | 37.33 | | | |
| G280802 | Mellora vexetal | OP | D00c02 | | 2SG | 6.0 | 5.0 | 0.0 | 5.0 | 28.0 | 14.0 | 14.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 56.0 | 262.5 | 4.69 | 37.33 | | | |
| G280803 | Xardinaria | OP | D00c02 | | 2SG | 6.0 | 7.0 | 0.0 | 7.0 | 28.0 | 0.0 | 14.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 42.0 | 367.5 | 8.75 | 28.00 | | | |
| | | | D00t06 | | 2SG | | 7.0 | 0.0 | 7.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | | | | | |
| G280804 | Ampliación de fitotecnia | OP | D00c02 | | 1SG | 6.0 | 5.0 | 0.0 | 5.0 | 28.0 | 14.0 | 14.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 56.0 | 262.5 | 4.69 | 37.33 | | | |
| G280807 | Degradación e recuperación de solos | OP | D00c02 | | 1SG | 6.0 | 10.0 | 0.0 | 10.0 | 14.0 | 14.0 | 14.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 42.0 | 525.0 | 12.50 | 28.00 | | | |
| G280901 | Prácticas Externas | OP | D00c07 | | 2SG | 6.0 | 4.0 | 1.0 | 4.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.00 | 0.00 | | | |
| G280902 | Proxectos | OB | D00t05 | | 1SG | 6.0 | 11.0 | 6.0 | 12.0 | 14.0 | 14.0 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 28.0 | 630.0 | 22.50 | 18.67 | | | |
| G280991 | Traballo de Fin de Grao | OB | D00c02 | | 2SG | 12.0 | 15.0 | 5.0 | 17.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.00 | 0.00 | | | |
| | | | | | | 282 | | | | | | | | | | | | | | | | |

(001G281V01) Grao en Enxeñaría Agraria

| 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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G281101 | Biología: Biología | FB | D00c02 | | 1SG | 6.0 | 91.0 | 0.0 | 91.0 | Ver primario: 001-G041101 | | | | | | | | | |
| G281102 | Física: Física | FB | D00c11 | | 1SG | 6.0 | 91.0 | 0.0 | 91.0 | Ver primario: 001-G041102 | | | | | | | | | |
| | | | D00t08 | | 1SG | | 91.0 | 0.0 | 91.0 | Ver primario: 001-G041102 | | | | | | | | | |
| G281103 | Matemáticas: Matemáticas | FB | D00t16 | | 1SG | 6.0 | 90.0 | 0.0 | 90.0 | Ver primario: 001-G041104 | | | | | | | | | |
| G281104 | Química: Química | FB | D00c11 | | 1SG | 6.0 | 90.0 | 0.0 | 90.0 | Ver primario: 001-G041103 | | | | | | | | | |
| | | | D00c12 | | 1SG | | 90.0 | 0.0 | 90.0 | Ver primario: 001-G041103 | | | | | | | | | |
| G281105 | Xeoloxía: Xeoloxía | FB | D00c10 | | 1SG | 6.0 | 93.0 | 0.0 | 93.0 | Ver primario: 001-G041105 | | | | | | | | | |
| G281201 | Expresión gráfica: Expresión gráfica | FB | D00t06 | | 2SG | 6.0 | 7.0 | 0.0 | 7.0 | 28.0 | 14.0 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 42.0 | 367.5 | 8.75 | 28.00 |
| G281202 | Física: Ampliación de física | FB | D00c11 | | 2SG | 6.0 | 94.0 | 0.0 | 94.0 | Ver primario: 001-G041202 | | | | | | | | | |
| | | | D00t08 | | 2SG | | 94.0 | 0.0 | 94.0 | Ver primario: 001-G041202 | | | | | | | | | |
| G281203 | Informática: Informática | FB | D00t15 | | 2SG | 6.0 | 90.0 | 0.0 | 90.0 | Ver primario: 001-G041204 | | | | | | | | | |
| G281204 | Matemáticas: Ampliación de matemáticas | FB | D00t17 | | 2SG | 6.0 | 93.0 | 0.0 | 93.0 | Ver primario: 001-G041201 | | | | | | | | | |
| G281205 | Ampliación de química | OB | D00c11 | | 2SG | 6.0 | 92.0 | 0.0 | 92.0 | Ver primario: 001-G041203 | | | | | | | | | |
| | | | D00c12 | | 2SG | | 92.0 | 0.0 | 92.0 | Ver primario: 001-G041203 | | | | | | | | | |
| 2º Curso | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G281301 | Empresa: Economía e empresa | FB | D00x06 | | 1SG | 6.0 | 100.0 | 0.0 | 100.0 | Ver primario: 001-G041301 | | | | | | | | | |
| G281302 | Bioclimatoloxía | OB | D00c02 | | 1SG | 6.0 | 68.0 | 2.0 | 70.0 | Ver primario: 001-G260909 | | | | | | | | | |
| G281303 | Edafoloxía | OB | D00c02 | | 1SG | 6.0 | 66.0 | 0.0 | 66.0 | Ver primario: 001-G261304 | | | | | | | | | |
| G281304 | Topografía | OB | D00t06 | | 1SG | 6.0 | 11.0 | 0.0 | 11.0 | 14.0 | 14.0 | 28.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 56.0 | 577.5 | 10.31 | 37.33 |
| G281305 | Hidroloxía | OB | D00c02 | | 1SG | 6.0 | 68.0 | 5.0 | 73.0 | Ver primario: 001-G260501 | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------|---|----|--------|--|-----|------|------------|-----|-------|---------------------------|------|------|-----|-----|-----|------|-------|-------|-------|--|
| | | | D00c10 | | 1SG | | 68.0 | 5.0 | 73.0 | Ver primario: 001-G260501 | | | | | | | | | | |
| G281401 | Riscos xeolóxicos e cartografía ambiental | OB | D00c10 | | 2SG | 6.0 | 66.0 | 0.0 | 66.0 | Ver primario: 001-G261405 | | | | | | | | | | |
| G281402 | Botánica | OB | D00c02 | | 2SG | 6.0 | 66.0 | 0.0 | 66.0 | Ver primario: 001-G261404 | | | | | | | | | | |
| G281403 | Química agrícola | OB | D00c02 | | 2SG | 6.0 | 11.0 | 0.0 | 11.0 | 28.0 | 14.0 | 14.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 56.0 | 577.5 | 10.31 | 37.33 | |
| G281404 | Cálculo de estruturas | OB | D00t05 | | 2SG | 6.0 | 11.0 | 0.0 | 11.0 | 28.0 | 14.0 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 42.0 | 577.5 | 13.75 | 28.00 | |
| G281405 | Xestión de residuos | OB | D00t04 | | 2SG | 6.0 | 100.0 | 0.0 | 100.0 | Ver primario: 001-G041402 | | | | | | | | | | |
| 3º Curso | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G281501 | Termotecnia | OB | D00t04 | | 1SG | 6.0 | 21.0 | 7.0 | 24.0 | Ver primario: 001-G280501 | | | | | | | | | | |
| G281502 | Mecanización rural | OB | D00t06 | | 1SG | 6.0 | 18.0 | 1.0 | 19.0 | Ver primario: 001-G280502 | | | | | | | | | | |
| G281503 | Ciencia e tecnoloxía do medio ambiente | OB | D00c02 | | 1SG | 6.0 | 24.0 | 1.0 | 25.0 | Ver primario: 001-G280503 | | | | | | | | | | |
| G281504 | Fitotecnia | OB | D00c02 | | 1SG | 6.0 | 23.0 | 0.0 | 23.0 | Ver primario: 001-G280504 | | | | | | | | | | |
| G281505 | Zootecnia | OB | D00t04 | | 1SG | 6.0 | 24.0 | 0.0 | 24.0 | Ver primario: 001-G280505 | | | | | | | | | | |
| G281601 | Construción e infraestruturas rurais | OB | D00t05 | | 2SG | 6.0 | 23.0 | 1.0 | 24.0 | Ver primario: 001-G280601 | | | | | | | | | | |
| G281602 | Electrotecnia | OB | D00t04 | | 2SG | 6.0 | 18.0 | 0.0 | 18.0 | 28.0 | 14.0 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 42.0 | 945.0 | 22.50 | 28.00 | |
| G281911 | Análise instrumental | OP | | | 2SG | 6.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | Ver primario: 001-G280701 | | | | | | | | | | |
| G281912 | Introdución á enxeñaría química | OP | | | 2SG | 6.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | Ver primario: 001-G280703 | | | | | | | | | | |
| G281913 | Xestión da calidade | OP | | | 2SG | 6.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | Ver primario: 001-G280708 | | | | | | | | | | |
| G281921 | Fitopatoloxía | OP | D00c02 | | 2SG | 6.0 | 17.0 | 0.0 | 17.0 | Ver primario: 001-G280805 | | | | | | | | | | |
| G281922 | Ordenación do territorio e paisaxe | OP | | | 2SG | 6.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | Ver primario: 001-G280806 | | | | | | | | | | |
| G281923 | Prevenção de riscos laborais | OP | | | 2SG | 6.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | Ver primario: 001-G280808 | | | | | | | | | | |
| 4º Curso | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G281701 | Proxectos | OB | D00t05 | | 1SG | 6.0 | 11.0 | 6.0 | 12.0 | Ver primario: 001-G280902 | | | | | | | | | | |
| G281914 | Instalacións industriais | OP | D00t04 | | 1SG | 6.0 | 15.0 | 1.0 | 16.0 | Ver primario: 001-G280702 | | | | | | | | | | |
| G281915 | Operacións básicas I | OP | | | 1SG | 6.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | Ver primario: 001-G280704 | | | | | | | | | | |
| G281916 | Tecnoloxía alimentaria | OP | | | 1SG | 6.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | Ver primario: 001-G280706 | | | | | | | | | | |
| G281917 | Operacións básicas II | OP | | | 2SG | 6.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | Ver primario: 001-G280705 | | | | | | | | | | |
| G281918 | Ampliación de tecnoloxía alimentaria | OP | D00t04 | | 2SG | 6.0 | 12.0 | 0.0 | 12.0 | Ver primario: 001-G280707 | | | | | | | | | | |
| G281924 | Hortofruticultura | OP | D00c02 | | 1SG | 6.0 | 5.0 | 0.0 | 5.0 | Ver primario: 001-G280801 | | | | | | | | | | |
| G281925 | Ampliación de fitotecnia | OP | D00c02 | | 1SG | 6.0 | 5.0 | 0.0 | 5.0 | Ver primario: 001-G280804 | | | | | | | | | | |
| G281926 | Degradación e recuperación de solos | OP | D00c02 | | 1SG | 6.0 | 10.0 | 0.0 | 10.0 | Ver primario: 001-G280807 | | | | | | | | | | |
| G281927 | Mellora vexetal | OP | D00c02 | | 2SG | 6.0 | 5.0 | 0.0 | 5.0 | Ver primario: 001-G280802 | | | | | | | | | | |
| G281928 | Xardinaria | OP | D00c02 | | 2SG | 6.0 | 7.0 | 0.0 | 7.0 | Ver primario: 001-G280803 | | | | | | | | | | |
| | | | D00t06 | | 2SG | | 7.0 | 0.0 | 7.0 | Ver primario: 001-G280803 | | | | | | | | | | |
| G281981 | Prácticas Externas | OP | D00c07 | | 2SG | 6.0 | 4.0 | 1.0 | 4.0 | Ver primario: 001-G280901 | | | | | | | | | | |
| G281991 | Traballo de Fin de Grao | OB | D00c02 | | 2SG | 12.0 | 15.0 | 5.0 | 17.0 | Ver primario: 001-G280991 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 282 | | | | | | | | | | | | | |

Resumo de horas por departamento e Área

| Código | Nome | Horas Depto | Horas Áreas | Total horas |
|---------|---|-------------|-------------|-------------|
| PDA.DEP | Departamentos | 5,838.00 | 0.00 | 5,838.00 |
| | D00c01 - Bioloxía funcional e ciencias da saúde | 256.65 | 0.00 | 256.65 |
| | D00c02 - Bioloxía vexetal e ciencias do solo | 1,423.67 | 0.00 | 1,423.67 |
| | D00c04 - Ecoloxía e bioloxía animal | 105.00 | 0.00 | 105.00 |
| | D00c07 - Química analítica e alimentaria | 919.67 | 0.00 | 919.67 |
| | D00c09 - Química inorgánica | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| | D00c10 - Xeociencias mariñas e ordenación do territorio | 247.00 | 0.00 | 247.00 |
| | D00c11 - Química Física | 434.00 | 0.00 | 434.00 |
| | D00c12 - Química orgánica | 70.00 | 0.00 | 70.00 |

| | | | | | | | | | | |
|----------------------|--|----|--------|-------|----|--------------|-----|-----|-----|--------------|
| 1,02E+08 | Física estatística | TR | | XT/NM | 1C | 6.0 | 1.0 | 5.0 | 2.0 | Sen docencia |
| 1,02E+08 | Mecánica cuántica | TR | | XT/NM | 2C | 6.0 | 0.0 | 5.0 | 1.0 | Sen docencia |
| 1,02E+08 | Mecánica teórica | TR | | XT/NM | 1C | 6.0 | 0.0 | 4.0 | 0.8 | Sen docencia |
| 1,02E+08 | Dinámica atmosférica | OP | | XT/NM | 2C | 6.0 | 2.0 | 0.0 | 2.0 | Sen docencia |
| 1,02E+08 | Física da atmosfera | OP | | XT/NM | 1C | 6.0 | 0.0 | 1.0 | 0.2 | Sen docencia |
| 1,02E+08 | Ampliación de física de materiais | OP | | XT/NM | 2C | 6.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | Sen docencia |
| 1,02E+08 | Física de materiais | OP | | XT/NM | 1C | 6.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | Sen docencia |
| 4º e 5º Curso | | | | | | | | | | |
| 1,02E+08 | Física atómica e molecular | OP | | XT/NM | 1C | 6.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | Sen docencia |
| 1,02E+08 | Física do cosmos | OP | | XT/NM | 1C | 6.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | Sen docencia |
| 1,02E+08 | Física do estado líquido | OP | | XT/NM | 1C | 6.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | Sen docencia |
| 1,02E+08 | Gravitación e cosmoxía | OP | | XT/NM | 1C | 6.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | Sen docencia |
| 1,02E+08 | Introdución a oceanografía física | OP | | XT/NM | 1C | 6.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | Sen docencia |
| 1,02E+08 | Teoría cuántica de campos | OP | | XT/NM | 1C | 6.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | Sen docencia |
| 1,02E+08 | Termodinámica de procesos irreversibles | OP | | XT/NM | 1C | 6.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | Sen docencia |
| 5º Curso | | | | | | | | | | |
| 1,02E+08 | Física de estado sólido | TR | D00t08 | EX/MX | 1C | 6.0 | 3.0 | 0.0 | 3.0 | Sen docencia |
| | | | A0385 | EX/MX | 1C | | 3.0 | 0.0 | 3.0 | Sen docencia |
| 1,02E+08 | Física nuclear e de partículas | TR | A0405 | EX/MX | 2C | 7.5 | 3.0 | 3.0 | 3.6 | Sen docencia |
| 1,02E+08 | Técnicas experimentais de física de estado sólido (laboratorio de física de estado sólido) | OB | D00t08 | EX/MX | 1C | 4.5 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | Sen docencia |
| | | | A0398 | EX/MX | 1C | | 1.0 | 0.0 | 1.0 | Sen docencia |
| 1,02E+08 | Climatoloxía física | OP | A0398 | EX/MX | 2C | 6.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | Sen docencia |
| 1,02E+08 | Energía e medio ambiente | OP | A0398 | EX/MX | 1C | 6.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | Sen docencia |
| 1,02E+08 | Meteoroloxía | OP | A0398 | EX/MX | 2C | 6.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | Sen docencia |
| 1,02E+08 | Técnicas de análise e predición meteorolóxica | OP | A0398 | EX/MX | 2C | 6.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | Sen docencia |
| 1,02E+08 | Teledetección | OP | A0398 | EX/MX | 1C | 6.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | Sen docencia |
| 1,02E+08 | Calorimetría e análise térmica | OP | A0385 | EX/MX | 1C | 6.0 | 2.0 | 0.0 | 2.0 | Sen docencia |
| 1,02E+08 | Física computacional | OP | A0647 | EX/MX | 2C | 6.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | Sen docencia |
| 1,02E+08 | Física do láser | OP | A0647 | EX/MX | 1C | 6.0 | 2.0 | 0.0 | 2.0 | Sen docencia |
| 1,02E+08 | Metroloxía e calibración | OP | A0385 | EX/MX | 1C | 6.0 | 0.0 | 1.0 | 0.2 | Sen docencia |
| 1,02E+08 | Radioactividade e radioprotección | OP | A0385 | EX/MX | 2C | 6.0 | 0.0 | 1.0 | 0.2 | Sen docencia |
| 1,02E+08 | Contaminación | OP | A0755 | EX/MX | 1C | 6.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | Sen docencia |
| 1,02E+08 | Xeofísica | OP | A0427 | EX/MX | 2C | 6.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | Sen docencia |
| | | | | | | 358.5 | | | | |

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