

Tasa de rendimiento por materia

| MATERIA | 2012-2013 | 2013-2014 | 2014-2015 | 2015-2016 | 2016-2017 | 2017-2018 |
|---|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| <i>Plan 2008</i> | | | | | | |
| ANÁLISIS BIOLÓGICO Y DIAGNÓSTICO DE LABORATORIO | 88,9% | 89,7% | 65,5% | 53,3% | 100,0% | NP |
| ATENCIÓN FARMACÉUTICA I | 93,5% | 87,5% | 100,0% | NP | NP | NP |
| ATENCIÓN FARMACÉUTICA II | 100,0% | 94,6% | 90,6% | 66,7% | NP | NP |
| ATENCIÓN FARMACÉUTICA III | 93,1% | 89,4% | 94,1% | 89,5% | 80,0% | 100,0% |
| BIOÉTICA, LEGISLACIÓN Y DEONTOLOGÍA | 93,8% | 83,3% | 69,4% | 69,7% | 73,7% | 100,0% |
| BIOFARMACIA Y FARMACOCINÉTICA | 90,0% | 72,7% | 56,4% | 30,0% | 50,0% | 100,0% |
| BIOLOGÍA VEGETAL Y FARMACOGNOSIA | 83,7% | 40,0% | 50,0% | 50,0% | NP | NP |
| BIOQUÍMICA I | 97,5% | 89,7% | 50,0% | 0,0% | NP | NP |
| BIOQUÍMICA II | 75,6% | 73,8% | 50,0% | 35,3% | 33,3% | 100,0% |
| BIOTECNOLOGÍA FARMACÉUTICA | 83,9% | 82,2% | 85,3% | 70,0% | 87,5% | NP |
| DERMOFARMACIA Y COSMÉTICA | 100,0% | 66,7% | 68,4% | 56,3% | NP | NP |
| ESTADÍSTICA | 87,1% | 100,0% | NP | NP | NP | NP |
| FARMACOECONOMÍA I | 93,1% | 88,4% | 96,8% | 100,0% | 90,0% | NP |
| FARMACOECONOMÍA II | 94,3% | 73,1% | 65,0% | 69,7% | 72,2% | 85,7% |
| FARMACOGENÉTICA Y FARMACOGENÓMICA | 90,0% | 91,3% | 73,3% | 86,7% | 64,3% | 100,0% |
| FARMACOLOGÍA Y FARMACIA CLÍNICA I | 90,2% | 84,1% | 76,2% | 71,4% | 100,0% | NP |
| FARMACOLOGÍA Y FARMACIA CLÍNICA II | 84,4% | 84,8% | 82,5% | 85,7% | 50,0% | 0,0% |
| FÍSICA APLICADA | 52,5% | 60,0% | 100,0% | NP | NP | NP |
| FISICOQUÍMICA I | 64,0% | 16,7% | 20,0% | 0,0% | NP | NP |
| FISICOQUÍMICA II | 62,9% | 46,0% | 29,6% | 81,8% | NP | NP |
| FISIOLOGÍA HUMANA I | 91,5% | 87,5% | 100,0% | NP | NP | NP |
| FISIOLOGÍA HUMANA II | 81,6% | 65,2% | 77,1% | 83,3% | NP | NP |
| FISIOLOGÍA PATOLÓGICA | 69,2% | 66,7% | 55,9% | 71,4% | 0,0% | 50,0% |
| FITOTERAPIA | 90,0% | 91,7% | 76,5% | 81,3% | 94,4% | 100,0% |
| FORMULACIÓN DE MEDICAMENTOS INDIVIDUALIZADOS | 90,0% | 91,7% | 70,6% | 76,9% | 80,0% | 100,0% |
| FUNDAMENTOS DE BIOLOGÍA | 69,2% | 40,0% | 100,0% | NP | NP | NP |
| GREEN AND SUSTAINABLE PHARMACY | 100,0% | 62,5% | 53,8% | 53,3% | NP | NP |
| HUMANISMO CÍVICO | 93,5% | 83,9% | 67,5% | 69,7% | 90,5% | 100,0% |
| INFORMACIÓN Y METODOLOGÍA CIENTÍFICA | 91,3% | 77,1% | 100,0% | NP | NP | NP |

| | | | | | | |
|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| INMUNOLOGÍA | 81,6% | 82,9% | 90,9% | 75,0% | 44,4% | 66,7% |
| INTRODUCCIÓN AL TRABAJO DE LABORATORIO | 74,2% | 42,9% | 100,0% | NP | NP | NP |
| MICROBIOLOGÍA | 75,5% | 72,5% | 40,0% | 0,0% | NP | NP |
| MICROBIOTECNOLOGÍA | 100,0% | 62,5% | 72,2% | 66,7% | NP | NP |
| NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA | 97,0% | 94,9% | 0,0% | 100,0% | 100,0% | NP |
| PARASITOLOGÍA | 85,2% | 77,8% | 90,0% | NP | NP | NP |
| PRÁCTICAS TUTELADAS | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% |
| QUÍMICA FARMACÉUTICA I | 74,5% | 85,0% | 88,9% | NP | NP | NP |
| QUÍMICA FARMACÉUTICA II | 78,3% | 80,6% | 100,0% | NP | NP | NP |
| QUÍMICA INORGÁNICA | 70,2% | 33,3% | 100,0% | NP | NP | NP |
| QUÍMICA ORGÁNICA | 44,6% | 45,9% | 40,0% | 0,0% | NP | NP |
| SALUD PÚBLICA | 93,1% | 80,6% | 88,9% | 91,7% | 87,5% | NP |
| TÉCNICAS ANALÍTICAS | 46,6% | 40,0% | 65,6% | 75,0% | NP | NP |
| TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA | 87,9% | 82,5% | 86,8% | 80,0% | 80,0% | 100,0% |
| TOXICOLOGÍA | 90,3% | 78,4% | 90,0% | 79,2% | 100,0% | NP |
| TRABAJO FIN DE GRADO | 93,8% | 83,3% | 78,0% | 82,9% | 82,4% | 100,0% |
| <i>Plan 2013</i> | | | | | | |
| ANÁLISIS BIOLÓGICO Y DIAGNÓSTICO DE LABORATORIO I | NP | NP | NP | NP | 76,9% | 85,2% |
| ANÁLISIS BIOLÓGICO Y DIAGNÓSTICO DE LABORATORIO II | NP | NP | NP | NP | 75,0% | 92,0% |
| ATENCIÓN FARMACÉUTICA I | NP | NP | NP | 100,0% | 100,0% | 93,9% |
| ATENCIÓN FARMACÉUTICA II | NP | NP | NP | NP | 90,5% | 85,7% |
| BIOÉTICA, LEGISLACIÓN Y DEONTOLOGÍA | NP | NP | NP | NP | NP | 64,7% |
| BIOFARMACIA | NP | NP | NP | 77,3% | 90,2% | 87,9% |
| BIOLOGÍA VEGETAL Y FARMACOGNOSIA | NP | NP | 67,9% | 91,4% | 80,6% | 78,6% |
| BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR I | NP | NP | 70,0% | 93,1% | 88,2% | 89,3% |
| BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR II | NP | NP | 28,6% | 52,4% | 56,9% | 65,0% |
| BIOTECNOLOGÍA FARMACÉUTICA | NP | NP | NP | NP | 85,7% | 83,3% |
| DERMOFARMACIA Y DERMOCOSMÉTICA | NP | NP | NP | NP | NP | 83,3% |
| DOCUMENTACIÓN Y METODOLOGÍA CIENTÍFICA EN FARMACIA | NP | NP | NP | 100,0% | 96,4% | 100,0% |
| ESTADÍSTICA | NP | 82,9% | 96,2% | 81,3% | 80,6% | 71,8% |
| FARMACOCINÉTICA | NP | NP | NP | 100,0% | 93,9% | 79,4% |
| FARMACOECONOMÍA I | NP | NP | NP | NP | 86,7% | 92,6% |

| | | | | | | |
|--|----|-------|-------|--------|--------|--------|
| FARMACOGENÉTICA Y FARMACOGENÓMICA | NP | NP | NP | NP | NP | 100,0% |
| FARMACOLOGÍA Y FARMACIA CLÍNICA I | NP | NP | NP | 94,1% | 88,5% | 73,0% |
| FARMACOLOGÍA Y FARMACIA CLÍNICA II | NP | NP | NP | NP | 63,2% | 66,7% |
| FARMACOLOGÍA Y FARMACIA CLÍNICA III | NP | NP | NP | NP | 76,5% | 81,3% |
| FARMAECONOMÍA II | NP | NP | NP | NP | NP | 75,0% |
| FÍSICA APLICADA | NP | 55,6% | 60,5% | 83,0% | 83,3% | 92,1% |
| FISICOQUÍMICA I | NP | 33,3% | 44,4% | 58,9% | 47,8% | 54,7% |
| FISICOQUÍMICA II | NP | NP | 61,9% | 66,7% | 73,8% | 52,9% |
| FISIOLOGÍA HUMANA I | NP | NP | 84,8% | 84,4% | 96,8% | 96,0% |
| FISIOLOGÍA HUMANA II | NP | NP | 66,7% | 74,4% | 75,0% | 87,1% |
| FISIOLOGÍA HUMANA III | NP | NP | NP | 89,5% | 84,4% | 90,0% |
| FISIOPATOLOGÍA | NP | NP | NP | 78,6% | 52,6% | 58,7% |
| FITOTERAPIA | NP | NP | NP | NP | NP | 88,9% |
| FORMULACIÓN DE MEDICAMENTOS INDIVIDUALIZADOS | NP | NP | NP | NP | NP | 100,0% |
| FUNDAMENTOS DE BIOLOGÍA | NP | 43,6% | 60,0% | 76,7% | 81,8% | 73,7% |
| GREEN AND SUSTAINABLE PHARMACY | NP | NP | NP | NP | NP | 75,0% |
| HUMANISMO CÍVICO | NP | NP | NP | NP | NP | 66,7% |
| INGLÉS | NP | 92,3% | 94,1% | 93,0% | 77,1% | 93,0% |
| INMUNOLOGÍA | NP | NP | NP | 75,0% | 91,2% | 83,3% |
| INTRODUCCIÓN AL TRABAJO DE LABORATORIO | NP | 73,7% | 88,2% | 89,5% | 79,3% | 80,0% |
| INTRODUCCIÓN A LA ATENCIÓN FARMACÉUTICA | NP | 97,4% | 97,0% | 97,4% | 87,1% | 95,1% |
| MICROBIOLOGÍA | NP | NP | 58,6% | 89,2% | 81,8% | 81,8% |
| MICROBIOTECNOLOGÍA | NP | NP | NP | NP | NP | 40,0% |
| NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA | NP | NP | NP | 100,0% | 100,0% | 93,3% |
| PARASITOLOGÍA | NP | NP | 87,5% | 91,4% | 88,9% | 75,9% |
| PRÁCTICAS TUTELADAS | NP | NP | NP | NP | NP | 100,0% |
| PROYECTO FIN DE GRADO | NP | NP | NP | NP | NP | 61,1% |
| QUÍMICA FARMACÉUTICA I | NP | NP | 94,4% | 96,3% | 89,7% | 75,9% |
| QUÍMICA FARMACÉUTICA II | NP | NP | NP | 94,4% | 71,0% | 82,5% |
| QUÍMICA INORGÁNICA | NP | 37,8% | 51,0% | 52,1% | 56,8% | 59,6% |
| QUÍMICA ORGÁNICA | NP | 30,6% | 49,1% | 69,0% | 63,6% | 68,0% |
| SALUD PÚBLICA | NP | NP | NP | NP | 86,7% | 96,2% |

| | | | | | | |
|----------------------------|----|----|-------|-------|-------|-------|
| TÉCNICAS ANALÍTICAS | NP | NP | 63,2% | 95,0% | 88,6% | 75,9% |
| TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I | NP | NP | NP | NP | 82,4% | 82,6% |
| TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II | NP | NP | NP | NP | 84,6% | 85,2% |
| TOXICOLOGÍA | NP | NP | NP | NP | NP | 63,6% |

Tasa de éxito por materia

| MATERIA | 2012-2013 | 2013-2014 | 2014-2015 | 2015-2016 | 2016-2017 | 2017-2018 |
|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| <i>Plan 2008</i> | | | | | | |
| ANÁLISIS BIOLÓGICO Y DIAGNÓSTICO DE LABORATORIO | 95,2% | 97,2% | 70,4% | 72,7% | 100,0% | NP |
| ATENCIÓN FARMACÉUTICA I | 96,7% | 87,5% | 100,0% | NP | NP | NP |
| ATENCIÓN FARMACÉUTICA II | 100,0% | 97,2% | 93,5% | 100,0% | NP | NP |
| ATENCIÓN FARMACÉUTICA III | 100,0% | 97,7% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% |
| BIOÉTICA, LEGISLACIÓN Y DEONTOLOGÍA | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% |
| BIOFARMACIA Y FARMACOCINÉTICA | 90,0% | 74,4% | 56,4% | 42,9% | 50,0% | 100,0% |
| BIOLOGÍA VEGETAL Y FARMACOGNOSIA | 87,8% | 40,0% | 50,0% | 100,0% | NP | NP |
| BIOQUÍMICA I | 97,5% | 89,7% | 50,0% | 0,0% | NP | NP |
| BIOQUÍMICA II | 77,5% | 79,5% | 55,9% | 42,9% | 40,0% | 100,0% |
| BIOTECNOLOGÍA FARMACÉUTICA | 92,9% | 92,5% | 90,6% | 84,0% | 87,5% | NP |
| DERMOFARMACIA Y COSMÉTICA | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | NP | NP |
| ESTADÍSTICA | 93,1% | 100,0% | NP | NP | NP | NP |
| FARMACOECONOMÍA I | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | NP |
| FARMACOECONOMÍA II | 100,0% | 90,5% | 92,9% | 100,0% | 100,0% | 85,7% |
| FARMACOGENÉTICA Y FARMACOGENÓMICA | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% |
| FARMACOLOGÍA Y FARMACIA CLÍNICA I | 90,2% | 88,1% | 76,2% | 100,0% | 100,0% | NP |
| FARMACOLOGÍA Y FARMACIA CLÍNICA II | 90,0% | 90,7% | 94,3% | 90,0% | 50,0% | 0,0% |
| FÍSICA APLICADA | 54,4% | 65,2% | 100,0% | NP | NP | NP |
| FISICOQUÍMICA I | 71,1% | 21,4% | 25,0% | NP | NP | NP |
| FISICOQUÍMICA II | 65,0% | 47,9% | 29,6% | 81,8% | NP | NP |
| FISIOLOGÍA HUMANA I | 91,5% | 93,3% | 100,0% | NP | NP | NP |
| FISIOLOGÍA HUMANA II | 81,6% | 68,2% | 81,8% | 83,3% | NP | NP |
| FISIOLOGÍA PATOLÓGICA | 81,8% | 70,6% | 63,3% | 76,9% | 0,0% | 50,0% |
| FITOTERAPIA | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% |

| | | | | | | |
|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| FORMULACIÓN DE MEDICAMENTOS INDIVIDUALIZADOS | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% |
| FUNDAMENTOS DE BIOLOGÍA | 73,0% | 44,4% | 100,0% | NP | NP | NP |
| GREEN AND SUSTAINABLE PHARMACY | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | NP | NP |
| HUMANISMO CÍVICO | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% |
| INFORMACIÓN Y METODOLOGÍA CIENTÍFICA | 91,3% | 79,4% | 100,0% | NP | NP | NP |
| INMUNOLOGÍA | 86,1% | 94,4% | 96,8% | 93,8% | 57,1% | 100,0% |
| INTRODUCCIÓN AL TRABAJO DE LABORATORIO | 79,3% | 42,9% | 100,0% | NP | NP | NP |
| MICROBIOLOGÍA | 78,4% | 74,4% | 40,0% | 0,0% | NP | NP |
| MICROBIOTECNOLOGÍA | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | NP | NP |
| NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA | 97,0% | 97,4% | NP | 100,0% | 100,0% | NP |
| PARASITOLOGÍA | 88,5% | 87,5% | 90,0% | NP | NP | NP |
| PRÁCTICAS TUTELADAS | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% |
| QUÍMICA FARMACÉUTICA I | 74,5% | 87,2% | 88,9% | NP | NP | NP |
| QUÍMICA FARMACÉUTICA II | 78,3% | 82,9% | 100,0% | NP | NP | NP |
| QUÍMICA INORGÁNICA | 71,7% | 35,7% | 100,0% | NP | NP | NP |
| QUÍMICA ORGÁNICA | 49,2% | 51,5% | 50,0% | NP | NP | NP |
| SALUD PÚBLICA | 100,0% | 90,6% | 94,1% | 100,0% | 100,0% | NP |
| TÉCNICAS ANALÍTICAS | 51,5% | 44,0% | 67,7% | 75,0% | NP | NP |
| TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA | 93,5% | 91,7% | 91,7% | 88,9% | 80,0% | 100,0% |
| TOXICOLOGÍA | 93,3% | 85,3% | 97,3% | 95,0% | 100,0% | NP |
| TRABAJO FIN DE GRADO | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% |
| <i>Plan 2013</i> | | | | | | |
| ANÁLISIS BIOLÓGICO Y DIAGNÓSTICO DE LABORATORIO I | NP | NP | NP | NP | 100,0% | 95,8% |
| ANÁLISIS BIOLÓGICO Y DIAGNÓSTICO DE LABORATORIO II | NP | NP | NP | NP | 100,0% | 100,0% |
| ATENCIÓN FARMACÉUTICA I | NP | NP | NP | 100,0% | 100,0% | 100,0% |
| ATENCIÓN FARMACÉUTICA II | NP | NP | NP | NP | 100,0% | 100,0% |
| BIOÉTICA, LEGISLACIÓN Y DEONTOLOGÍA | NP | NP | NP | NP | NP | 100,0% |
| BIOFARMACIA | NP | NP | NP | 77,3% | 92,5% | 90,6% |
| BIOLOGÍA VEGETAL Y FARMACOGNOSIA | NP | NP | 70,4% | 94,1% | 87,9% | 78,6% |
| BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR I | NP | NP | 72,4% | 93,1% | 100,0% | 92,6% |
| BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR II | NP | NP | 35,3% | 68,8% | 69,0% | 76,5% |
| BIOTECNOLOGÍA FARMACÉUTICA | NP | NP | NP | NP | 100,0% | 95,2% |

| | | | | | | |
|--|----|--------|--------|--------|--------|--------|
| DERMOFARMACIA Y DERMOCOSMÉTICA | NP | NP | NP | NP | NP | 100,0% |
| DOCUMENTACIÓN Y METODOLOGÍA CIENTÍFICA EN FARMACIA | NP | NP | NP | 100,0% | 96,4% | 100,0% |
| ESTADÍSTICA | NP | 87,9% | 96,2% | 83,9% | 92,6% | 75,7% |
| FARMACOCINÉTICA | NP | NP | NP | 100,0% | 100,0% | 96,4% |
| FARMACOECONOMÍA I | NP | NP | NP | NP | 100,0% | 100,0% |
| FARMACOGENÉTICA Y FARMACOGENÓMICA | NP | NP | NP | NP | NP | 100,0% |
| FARMACOLOGÍA Y FARMACIA CLÍNICA I | NP | NP | NP | 100,0% | 92,0% | 79,4% |
| FARMACOLOGÍA Y FARMACIA CLÍNICA II | NP | NP | NP | NP | 75,0% | 78,6% |
| FARMACOLOGÍA Y FARMACIA CLÍNICA III | NP | NP | NP | NP | 92,9% | 92,9% |
| FARMAECONOMÍA II | NP | NP | NP | NP | NP | 100,0% |
| FÍSICA APLICADA | NP | 57,1% | 61,9% | 84,8% | 90,9% | 94,6% |
| FISICOQUÍMICA I | NP | 36,1% | 50,0% | 63,5% | 56,4% | 70,7% |
| FISICOQUÍMICA II | NP | NP | 61,9% | 68,3% | 77,5% | 56,3% |
| FISIOLOGÍA HUMANA I | NP | NP | 84,8% | 87,1% | 96,8% | 100,0% |
| FISIOLOGÍA HUMANA II | NP | NP | 69,2% | 74,4% | 83,3% | 93,1% |
| FISIOLOGÍA HUMANA III | NP | NP | NP | 89,5% | 90,0% | 100,0% |
| FISIOPATOLOGÍA | NP | NP | NP | 84,6% | 55,6% | 65,9% |
| FITOTERAPIA | NP | NP | NP | NP | NP | 100,0% |
| FORMULACIÓN DE MEDICAMENTOS INDIVIDUALIZADOS | NP | NP | NP | NP | NP | 100,0% |
| FUNDAMENTOS DE BIOLOGÍA | NP | 44,7% | 61,4% | 82,5% | 93,1% | 80,0% |
| GREEN AND SUSTAINABLE PHARMACY | NP | NP | NP | NP | NP | 100,0% |
| HUMANISMO CÍVICO | NP | NP | NP | NP | NP | 100,0% |
| INGLÉS | NP | 94,7% | 100,0% | 93,0% | 90,0% | 95,2% |
| INMUNOLOGÍA | NP | NP | NP | 85,7% | 91,2% | 93,8% |
| INTRODUCCIÓN AL TRABAJO DE LABORATORIO | NP | 75,7% | 88,2% | 89,5% | 85,2% | 80,0% |
| INTRODUCCIÓN A LA ATENCIÓN FARMACÉUTICA | NP | 100,0% | 97,0% | 97,4% | 93,1% | 95,1% |
| MICROBIOLOGÍA | NP | NP | 68,0% | 94,3% | 84,4% | 81,8% |
| MICROBIOTECNOLOGÍA | NP | NP | NP | NP | NP | 100,0% |
| NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA | NP | NP | NP | 100,0% | 100,0% | 100,0% |
| PARASITOLOGÍA | NP | NP | 100,0% | 94,1% | 94,1% | 75,9% |
| PRÁCTICAS TUTELADAS | NP | NP | NP | NP | NP | 100,0% |
| PROYECTO FIN DE GRADO | NP | NP | NP | NP | NP | 91,7% |

| | | | | | | |
|----------------------------|----|-------|-------|-------|--------|--------|
| QUÍMICA FARMACÉUTICA I | NP | NP | 94,4% | 96,3% | 89,7% | 95,7% |
| QUÍMICA FARMACÉUTICA II | NP | NP | NP | 94,4% | 81,5% | 89,2% |
| QUÍMICA INORGÁNICA | NP | 38,9% | 51,0% | 54,3% | 64,1% | 62,2% |
| QUÍMICA ORGÁNICA | NP | 34,4% | 56,0% | 80,0% | 75,7% | 85,0% |
| SALUD PÚBLICA | NP | NP | NP | NP | 100,0% | 100,0% |
| TÉCNICAS ANALÍTICAS | NP | NP | 75,0% | 95,0% | 91,2% | 91,7% |
| TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I | NP | NP | NP | NP | 93,3% | 95,0% |
| TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II | NP | NP | NP | NP | 100,0% | 100,0% |
| TOXICOLOGÍA | NP | NP | NP | NP | NP | 100,0% |

Tasa de evaluación por materia

| MATERIA | 2012-2013 | 2013-2014 | 2014-2015 | 2015-2016 | 2016-2017 | 2017-2018 |
|---|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| <i>Plan 2008</i> | | | | | | |
| ANÁLISIS BIOLÓGICO Y DIAGNÓSTICO DE LABORATORIO | 93,3% | 92,3% | 93,1% | 73,3% | 100,0% | NP |
| ATENCIÓN FARMACÉUTICA I | 96,8% | 100,0% | 100,0% | NP | NP | NP |
| ATENCIÓN FARMACÉUTICA II | 100,0% | 97,3% | 96,9% | 66,7% | NP | NP |
| ATENCIÓN FARMACÉUTICA III | 93,1% | 91,5% | 94,1% | 89,5% | 80,0% | 100,0% |
| BIOÉTICA, LEGISLACIÓN Y DEONTOLOGÍA | 93,8% | 83,3% | 69,4% | 69,7% | 73,7% | 100,0% |
| BIOFARMACIA Y FARMACOCINÉTICA | 100,0% | 97,7% | 100,0% | 70,0% | 100,0% | 100,0% |
| BIOLOGÍA VEGETAL Y FARMACOGNOSIA | 95,3% | 100,0% | 100,0% | 50,0% | NP | NP |
| BIOQUÍMICA I | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | NP | NP |
| BIOQUÍMICA II | 97,6% | 92,9% | 89,5% | 82,4% | 83,3% | 100,0% |
| BIOTECNOLOGÍA FARMACÉUTICA | 90,3% | 88,9% | 94,1% | 83,3% | 100,0% | NP |
| DERMOFARMACIA Y COSMÉTICA | 100,0% | 66,7% | 68,4% | 56,3% | NP | NP |
| ESTADÍSTICA | 93,5% | 100,0% | NP | NP | NP | NP |
| FARMACOECONOMÍA I | 93,1% | 88,4% | 96,8% | 100,0% | 90,0% | NP |
| FARMACOECONOMÍA II | 94,3% | 80,8% | 70,0% | 69,7% | 72,2% | 100,0% |
| FARMACOGENÉTICA Y FARMACOGENÓMICA | 90,0% | 91,3% | 73,3% | 86,7% | 64,3% | 100,0% |
| FARMACOLOGÍA Y FARMACIA CLÍNICA I | 100,0% | 95,5% | 100,0% | 71,4% | 100,0% | NP |
| FARMACOLOGÍA Y FARMACIA CLÍNICA II | 93,8% | 93,5% | 87,5% | 95,2% | 100,0% | 100,0% |
| FÍSICA APLICADA | 96,6% | 92,0% | 100,0% | NP | NP | NP |
| FISICOQUÍMICA I | 90,0% | 77,8% | 80,0% | NP | NP | NP |

| | | | | | | |
|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| FISICOQUÍMICA II | 96,8% | 96,0% | 100,0% | 100,0% | NP | NP |
| FISIOLOGÍA HUMANA I | 100,0% | 93,8% | 100,0% | NP | NP | NP |
| FISIOLOGÍA HUMANA II | 100,0% | 95,7% | 94,3% | 100,0% | NP | NP |
| FISIOLOGÍA PATOLÓGICA | 84,6% | 94,4% | 88,2% | 92,9% | 100,0% | 100,0% |
| FITOTERAPIA | 90,0% | 91,7% | 76,5% | 81,3% | 94,4% | 100,0% |
| FORMULACIÓN DE MEDICAMENTOS INDIVIDUALIZADOS | 90,0% | 91,7% | 70,6% | 76,9% | 80,0% | 100,0% |
| FUNDAMENTOS DE BIOLOGÍA | 94,9% | 90,0% | 100,0% | NP | NP | NP |
| GREEN AND SUSTAINABLE PHARMACY | 100,0% | 62,5% | 53,8% | 53,3% | NP | NP |
| HUMANISMO CÍVICO | 93,5% | 83,9% | 67,5% | 69,7% | 90,5% | 100,0% |
| INFORMACIÓN Y METODOLOGÍA CIENTÍFICA | 100,0% | 97,1% | 100,0% | NP | NP | NP |
| INMUNOLOGÍA | 94,7% | 87,8% | 93,9% | 80,0% | 77,8% | 66,7% |
| INTRODUCCIÓN AL TRABAJO DE LABORATORIO | 93,5% | 100,0% | 100,0% | NP | NP | NP |
| MICROBIOLOGÍA | 96,2% | 97,5% | 100,0% | 100,0% | NP | NP |
| MICROBIOTECNOLOGÍA | 100,0% | 62,5% | 72,2% | 66,7% | NP | NP |
| NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA | 100,0% | 97,4% | NP | 100,0% | 100,0% | NP |
| PARASITOLOGÍA | 96,3% | 88,9% | 100,0% | NP | 100,0% | NP |
| PRÁCTICAS TUTELADAS | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | NP | 100,0% |
| QUÍMICA FARMACÉUTICA I | 100,0% | 97,5% | 100,0% | NP | NP | NP |
| QUÍMICA FARMACÉUTICA II | 100,0% | 97,2% | 100,0% | NP | NP | NP |
| QUÍMICA INORGÁNICA | 97,9% | 93,3% | 100,0% | NP | NP | NP |
| QUÍMICA ORGÁNICA | 90,8% | 89,2% | 80,0% | NP | NP | NP |
| SALUD PÚBLICA | 93,1% | 88,9% | 94,4% | 91,7% | 87,5% | NP |
| TÉCNICAS ANALÍTICAS | 90,4% | 90,9% | 96,9% | 100,0% | NP | NP |
| TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA | 93,9% | 90,0% | 94,7% | 90,0% | 100,0% | 100,0% |
| TOXICOLOGÍA | 96,8% | 91,9% | 92,5% | 83,3% | 100,0% | NP |
| TRABAJO FIN DE GRADO | 93,8% | 83,3% | 78,0% | 82,9% | 82,4% | 100,0% |
| <i>Plan 2013</i> | | | | | | |
| ANÁLISIS BIOLÓGICO Y DIAGNÓSTICO DE LABORATORIO I | NP | NP | NP | NP | 76,9% | 88,9% |
| ANÁLISIS BIOLÓGICO Y DIAGNÓSTICO DE LABORATORIO II | NP | NP | NP | NP | 75,0% | 92,0% |
| ATENCIÓN FARMACÉUTICA I | NP | NP | NP | 100,0% | 100,0% | 93,9% |
| ATENCIÓN FARMACÉUTICA II | NP | NP | NP | NP | 90,5% | 85,7% |
| BIOÉTICA, LEGISLACIÓN Y DEONTOLOGÍA | NP | NP | NP | NP | NP | 64,7% |

| | | | | | | |
|--|----|-------|--------|--------|--------|--------|
| BIOFARMACIA | NP | NP | NP | 100,0% | 97,6% | 97,0% |
| BIOLOGÍA VEGETAL Y FARMACOGNOSIA | NP | NP | 96,4% | 97,1% | 91,7% | 100,0% |
| BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR I | NP | NP | 96,7% | 100,0% | 88,2% | 96,4% |
| BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR II | NP | NP | 81,0% | 76,2% | 82,4% | 85,0% |
| BIOTECNOLOGÍA FARMACÉUTICA | NP | NP | NP | NP | 85,7% | 87,5% |
| DERMOFARMACIA Y DERMOCOSMÉTICA | NP | NP | NP | NP | NP | 83,3% |
| DOCUMENTACIÓN Y METODOLOGÍA CIENTÍFICA EN FARMACIA | NP | NP | NP | 100,0% | 100,0% | 100,0% |
| ESTADÍSTICA | NP | 94,3% | 100,0% | 96,9% | 87,1% | 94,9% |
| FARMACOCINÉTICA | NP | NP | NP | 100,0% | 93,9% | 82,4% |
| FARMACOECONOMÍA I | NP | NP | NP | NP | 86,7% | 92,6% |
| FARMACOGENÉTICA Y FARMACOGENÓMICA | NP | NP | NP | NP | NP | 100,0% |
| FARMACOLOGÍA Y FARMACIA CLÍNICA I | NP | NP | NP | 94,1% | 96,2% | 91,9% |
| FARMACOLOGÍA Y FARMACIA CLÍNICA II | NP | NP | NP | NP | 84,2% | 84,8% |
| FARMACOLOGÍA Y FARMACIA CLÍNICA III | NP | NP | NP | NP | 82,4% | 87,5% |
| FARMAECONOMÍA II | NP | NP | NP | NP | NP | 75,0% |
| FÍSICA APLICADA | NP | 97,2% | 97,7% | 97,9% | 91,7% | 97,4% |
| FISICOQUÍMICA I | NP | 92,3% | 88,9% | 92,9% | 84,8% | 77,4% |
| FISICOQUÍMICA II | NP | NP | 100,0% | 97,6% | 95,2% | 94,1% |
| FISIOLOGÍA HUMANA I | NP | NP | 100,0% | 96,9% | 100,0% | 96,0% |
| FISIOLOGÍA HUMANA II | NP | NP | 96,3% | 100,0% | 90,0% | 93,5% |
| FISIOLOGÍA HUMANA III | NP | NP | NP | 100,0% | 93,8% | 90,0% |
| FISIOPATOLOGÍA | NP | NP | NP | 92,9% | 94,7% | 89,1% |
| FITOTERAPIA | NP | NP | NP | NP | NP | 88,9% |
| FORMULACIÓN DE MEDICAMENTOS INDIVIDUALIZADOS | NP | NP | NP | NP | NP | 100,0% |
| FUNDAMENTOS DE BIOLOGÍA | NP | 97,4% | 97,8% | 93,0% | 87,9% | 92,1% |
| GREEN AND SUSTAINABLE PHARMACY | NP | NP | NP | NP | NP | 75,0% |
| HUMANISMO CÍVICO | NP | NP | NP | NP | NP | 66,7% |
| INGLÉS | NP | 97,4% | 94,1% | 100,0% | 85,7% | 97,7% |
| INMUNOLOGÍA | NP | NP | NP | 87,5% | 100,0% | 88,9% |
| INTRODUCCIÓN AL TRABAJO DE LABORATORIO | NP | 97,4% | 100,0% | 100,0% | 93,1% | 100,0% |
| INTRODUCCIÓN A LA ATENCIÓN FARMACÉUTICA | NP | 97,4% | 100,0% | 100,0% | 93,5% | 100,0% |
| MICROBIOLOGÍA | NP | NP | 86,2% | 94,6% | 97,0% | 100,0% |

| | | | | | | |
|----------------------------|----|-------|--------|--------|--------|--------|
| MICROBIOTECNOLOGÍA | NP | NP | NP | NP | NP | 40,0% |
| NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA | NP | NP | NP | 100,0% | 100,0% | 93,3% |
| PARASITOLOGÍA | NP | NP | 87,5% | 97,1% | 94,4% | 100,0% |
| PRÁCTICAS TUTELADAS | NP | NP | NP | NP | NP | 100,0% |
| PROYECTO FIN DE GRADO | NP | NP | NP | NP | NP | 66,7% |
| QUÍMICA FARMACÉUTICA I | NP | NP | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 79,3% |
| QUÍMICA FARMACÉUTICA II | NP | NP | NP | 100,0% | 87,1% | 92,5% |
| QUÍMICA INORGÁNICA | NP | 97,3% | 100,0% | 95,8% | 88,6% | 95,7% |
| QUÍMICA ORGÁNICA | NP | 88,9% | 87,7% | 86,2% | 84,1% | 80,0% |
| SALUD PÚBLICA | NP | NP | NP | NP | 86,7% | 96,2% |
| TÉCNICAS ANALÍTICAS | NP | NP | 84,2% | 100,0% | 97,1% | 82,8% |
| TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I | NP | NP | NP | NP | 88,2% | 87,0% |
| TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II | NP | NP | NP | NP | 84,6% | 85,2% |
| TOXICOLOGÍA | NP | NP | NP | NP | NP | 63,6% |