

Reconocimiento de créditos

Grado en Medicina (Plan Nuevo 401)

Reconocimiento de créditos en Grado de Medicina (Plan 401)

Grado Medicina. Universidad Alfonso X, El Sabio. Madrid

| ORIGEN | | | | DESTINO | | | |
|---|-------|---------|---|--------------------------|-------|--------|-----------------|
| Grado Medicina. Universidad Alfonso X, El Sabio. Madrid | | | | Grado Medicina-Salamanca | | | |
| SE RECONOCEN | | | | | | | |
| Asignaturas | Créd. | Tipo | Asignaturas | Curso | Créd. | Tipo | Reconoci miento |
| Anatomía humana I | 14 | Básica | 140100-Anatomía general y embriología hum | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| | | | 140106-Anatomía humana I: Aparato locomotor y biomecánica | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| Biología | 9 | Básica | 140103-Biología médica | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| Bioquímica I | 6 | Básica | 140102-Bioquímica | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| Bioquímica II | 6 | | 140109-Procesos bioquímicos y metabólicos | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| Estadística | 7 | Básica | 140111-Bioestadística | 2º | 6 | Básica | Favorable |
| Bioética | 4 | Obligat | 140105-Ética y deontología médicas | 1º | 3 | Básica | Favorable |
| Biofísica | 4 | Obligat | 140101-Física médica | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| Inmunología | 6 | Obligat | 140118-Inmunología | 2º | 3 | Básica | Favorable |
| Histología | 6 | | 140110-Histología humana I | 1º | 4 | Básica | Favorable |
| | | | 140114-Histología humana II | 2º | 3 | Básica | Favorable |
| Anatomía humana II | 10 | Básica | 140116-Anatomía humana III | 2º | 6 | Básica | Favorable |
| Fisiología humana | 14 | Básica | 140108-Fisiología general | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| | | | 140113-Fisiología humana I | 2º | 6 | Básica | Favorable |
| | | | 140117-Fisiología humana II | 2º | 6 | Básica | Favorable |
| Psicología médica | 6 | Obligat | 140107-Psicología médica y habilidades de la comunicación | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| NO SE RECONOCEN | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--------------------|----|--------|---|----|---|--------|------------|
| Anatomía humana I | 14 | Básica | 140112-Anatomía humana II: Esplacnología y estesiología | 2° | 6 | Básica | Desfavorab |
| Biología | 9 | Básica | 140108-Fisiología general | 1° | 6 | Básica | Desfavorab |
| Anatomía humana II | 10 | Básica | 140112-Anatomía humana II: Esplacnología, estesiología | 2° | 6 | Básica | Desfavorab |

Reconocimiento de créditos en Grado de Medicina (Plan 401)

Grado Medicina. Universidad Cardenal Herrera CEU. Castellón

| ORIGEN | | | DESTINO | | | | |
|---|-------|---------|---|-------|-------|---------|-----------------|
| Grado Medicina. Universidad Cardenal Herrera | | | Grado Medicina-Salamanca | | | | |
| SE RECONOCEN | | | | | | | |
| Asignaturas | Créd. | Tipo | Asignaturas | Curso | Créd. | Tipo | Reconoci miento |
| Bioquímica | 6 | Básica | 104102-Bioquímica | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| Biología | 6 | Básica | 104103-Biología médica | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| Biofísica y fundamentos de la imagen | 6 | Obligat | 140101-Física médica | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| Anatomía | 6 | Básica | 140100-Anatomía general y embriología hum | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| Anatomía: Aparato locomotor y sistema nervioso | 9 | Básica | 140116-Anatomía humana III: Neuroanatom. | 2º | 6 | Básica | Favorable |
| Anatomía: Sistema renal, reproductor, digestivo | 6 | Básica | 140112-Anatomía humana II: Esplacnología, estesiología | 2º | 6 | Básica | Favorable |
| Anatomía:Sangre, sist. cardiov. y respiratorio | 6 | Básica | | | | | |
| Bioética | 6 | Obligat | 140105-Ética y deontología médicas | 1º | 3 | Básica | Favorable |
| Fisiología | 6 | Básica | 140108-Fisiología general | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| Histología | 6 | Obligat | 140110-Histología humana I | 1º | 4 | Básica | Favorable |
| | | | 140114-Histología humana II | 2º | 3 | Básica | Favorable |
| Bioquímica | 6 | Básica | 140109-Procesos bioquímicos y metabólicos | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| Bioquímica clínica | 6 | Obligat | | | | | |
| Psicología | 6 | Básica | 140107-Psicología médica y habilidades de la comunicación | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| Farmacología | 8 | Obligat | 140120-Farmacología general | 2º | 6 | Obligat | Favorable |
| Fisiología: Aparato locomotor y sistema nervioso | 9 | Básica | 140113-Fisiología humana I | 2º | 6 | Básica | Favorable |
| Fisiología: Sangre, inmunitario, cardiovasc. y resp | 6 | Básica | 140117-Fisiología humana II | 2º | 6 | Básica | Favorable |
| Fisiología: Renal, reproductor, digestivo, end. y met | 6 | Básica | | | | | |
| NO SE RECONOCEN | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---|---|--|--|----|---|--------|------------|
| Introducción a la medicina y metodol. de la investigación I | 6 | | 140111-Bioestadística | 2° | 6 | Básica | Desfavorab |
| Praxis y metodología de la investigación II | 6 | | 140104-Bases metodológicas del con. científ. | 1° | 3 | Básica | Desfavorab |

Reconocimiento de créditos en Grado de Medicina (Plan 401)

Grado Medicina. Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción. Paraguay

| ORIGEN | | | DESTINO | | | | |
|---|-------|------|--|-------|-------|--------|-----------------|
| Grado Medicina. Nuestra Señora de la Asunción | | | Grado Medicina-Salamanca | | | | |
| SE RECONOCEN | | | | | | | |
| Asignaturas | Créd. | Tipo | Asignaturas | Curso | Créd. | Tipo | Reconoci miento |
| Anatomía | 2 | | 140112-Anatomía humana II: Esplacnología, estesiología | 2° | 6 | Básica | Favorable |
| Histología y embriología | 2 | | 140114-Histología humana II | 2° | 3 | Básica | Favorable |
| Biología celular y genética | 2 | | 140103-Biología médica | 1° | 6 | Básica | Favorable |
| Biofísica | 2 | | 140101-Física médica | 1° | 6 | Básica | Favorable |
| NO SE RECONOCEN | | | | | | | |
| Bioestadística | 3 | | 140111-Bioestadística | 2° | 6 | Básica | Desfavorab |
| Epidemiología | 4 | | 140115-Epidemiología médica | 2° | 3 | Básica | Desfavorab |

Reconocimiento de créditos en Grado de Medicina (Plan 401)

Grado Medicina. Universidad Católica San Antonio de Murcia

| ORIGEN | | | DESTINO | | | | |
|--|-------|---------|---|-------|-------|---------|-----------------|
| Grado Medicina. Universidad Católica San Antonio | | | Grado Medicina-Salamanca | | | | |
| SE RECONOCEN | | | | | | | |
| Asignaturas | Créd. | Tipo | Asignaturas | Curso | Créd. | Tipo | Reconoci miento |
| Anatomía humana I | 6 | Básica | 140106-Anatomía humana I: Aparato locomotor y biomecánica | 1º | 8 | Básica | Favorable |
| Anatomía humana II | 6 | Básica | 140100-Anatomía general y embriología hum | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| Embriología | 3 | Obligat | | | | | |
| Biología celular | 6 | Básica | 140103-Biología médica | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| Biología molecular | 6 | Básica | 140102-Bioquímica | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| Bioquímica | 6 | Básica | 140109-Procesos bioquímicos y metabólicos | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| Bioestadística | 6 | Básica | 140111-Bioestadística | 2º | 6 | Básica | Favorable |
| Fisiología y técnicas de laboratorio | 3 | Obligat | 140108-Fisiología general | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| NO SE RECONOCEN | | | | | | | |
| Bioestadística | 6 | Básica | 140115-Epidemiología médica | 2º | 3 | Obligat | Desfavorab |
| Anatomía humana I | 6 | Básica | 140112-Anatomía humana II: Esplacnología, estesiología | 2º | 6 | Básica | Desfavorab |
| Anatomía humana II | 6 | Básica | | | | | |
| Embriología humana | 3 | Obligat | | | | | |
| Embriología humana | 3 | Obligat | 140100-Anatomía general y embriología humanas | 1º | 6 | Básica | Desfavorab |
| Fisiología humana I | 6 | Básica | 140113-Fisiología humana I | 2º | 6 | Básica | Desfavorab |
| Humanidades | 3 | Optativ | 140105-Ética y deontología médicas | 1º | 3 | Básica | Desfavorab |
| Biología molecular | 6 | Básica | 140109-Procesos bioquímicos y metabólicos | 1º | 6 | Básica | Desfavorab |

Reconocimiento de créditos en Grado de Medicina (Plan 401)

Grado Medicina. Universidad Católica. Valencia

| ORIGEN | | | DESTINO | | | | |
|--------------------------------------|-------|---------|---|-------|-------|--------|-----------------|
| Grado Medicina. Católica de Valencia | | | Grado Medicina-Salamanca | | | | |
| SE RECONOCEN | | | | | | | |
| Asignaturas | Créd. | Tipo | Asignaturas | Curso | Créd. | Tipo | Reconoci miento |
| Introducción a la medicina | 3 | Optativ | 140104-Bases metodológicas del conocimiento científico | 1º | 3 | Básica | Favorable |
| Bioquímica y biología molecular | 9 | Básica | 140102-Bioquímica | 1º | 3 | Básica | Favorable |
| | | | 140109-Procesos bioquímicos y metabólicos | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| Biología celular | 6 | Básica | 140103-Biología médica | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| Genética | 3 | Optativ | | | | | |
| Biofísica | 6 | Básica | 140101-Física médica | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| Bioestadística | 6 | Básica | 140111-Bioestadística | 2º | 6 | Básica | Favorable |
| Inmunología básica | 3 | Optativ | 140118-Inmunología | 2º | 3 | Básica | Favorable |
| NO SE RECONOCEN | | | | | | | |
| Biología celular | 6 | Básica | 1400103-Biología médica | 1º | 6 | Básica | Desfavorab |
| Embriología y anatomía I | 12 | Básica | 140100-Anatomía general y embriología humanas | 1º | 6 | Básica | Desfavorab |
| | | | 140106-Anatomía humana I: Aparato locomotor y biomecánica | 1º | 8 | Básica | Desfavorab |

Reconocimiento de créditos en Grado de Medicina (Plan 401)

Grado Medicina. Universidad Central de Cataluña. VIC

| ORIGEN | | | DESTINO | | | | |
|--|-------|--------|---|-------|-------|--------|-----------------|
| Grado Medicina. Central de Cataluña. VIC | | | Grado Medicina-Salamanca | | | | |
| SE RECONOCEN | | | | | | | |
| Asignaturas | Créd. | Tipo | Asignaturas | Curso | Créd. | Tipo | Reconoci miento |
| Estructura y función del cuerpo humano I | 15 | Básica | 140108-Fisiología general | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| | | | 140110-Histología humana I | 1º | 4 | Básica | Favorable |
| Estructura y función del cuerpo humano II | 15 | Básica | 140113-Fisiología humana I | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| | | | 140114-Histología humana II | 2º | 3 | Básica | Favorable |
| Estructura y función del cuerpo humano III | 15 | Básica | 140100-Anatomía general y embriología humanas | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| | | | 140116-Anatomía humana III: Neuroanatomía | 2º | 6 | Básica | Favorable |
| NO SE RECONOCEN | | | | | | | |
| Estructura y función del cuerpo humano I | 15 | Básica | 140106-Anatomía humana I: Aparato locomotor y biomecánica | 1º | 8 | Básica | Desfavorab |
| Estructura y función del cuerpo humano II | 15 | Básica | 140112-Anatomía humana II: Esplacnología, estesiología | 2º | 6 | Básica | Desfavorab |
| Habilidades de investigación clínica y lectura crítica | 15 | Básica | 140111-Bioestadística | 2º | 6 | Básica | Desfavorab |
| | | | 140104-Bases metodológicas del conocimiento científico | 1º | 3 | Básica | Desfavorab |

Reconocimiento de créditos en Grado de Medicina (Plan 401)

Grado Medicina. Universidad Europea. Madrid

| ORIGEN | | | DESTINO | | | | |
|---|-------|---------|---|-------|-------|--------|-----------------|
| Grado Medicina. Universidad Europea. Madrid | | | Grado Medicina-Salamanca | | | | |
| SE RECONOCEN | | | | | | | |
| Asignaturas | Créd. | Tipo | Asignaturas | Curso | Créd. | Tipo | Reconoci miento |
| Anatomía | 12 | Básica | 140106-Anatomía humana I: Aparato locomotor y biomecánica | 1º | 8 | Básica | Favorable |
| Biología celular | 6 | Básica | 140103-Biología médica | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| Bioquímica I | 6 | Básica | 140102-Bioquímica | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| Bioquímica II | 4 | Obligat | 140109-Procesos bioquímicos y metabólicos | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| Fisiología (Primero) | 12 | Básica | 140108-Fisiología general | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| | | | 140118-Inmunología | 2º | 3 | Básica | Favorable |
| Humanidades médicas y habilidades de la comunicac | 6 | Básica | 140104-Bases metodológicas del conocimiento científico | 1º | 3 | Básica | Favorable |
| Histología (Primero) | 4 | Obligat | 140110-Histología humana I | 1º | 4 | Básica | Favorable |
| Epidemiología básica y bioestadística aplicada | 10 | | 140115-Epidemiología médica | 2º | 3 | Básica | Favorable |
| | | | 140111-Bioestadística | 2º | 6 | Básica | Favorable |
| NO SE RECONOCEN | | | | | | | |
| Anatomía (Primero) | 12 | Básica | 140100-Anatomía general y embriología humana | 1º | 6 | Básica | Desfavorab |
| Fisiología | 12 | Básica | 140113-Fisiología humana I | 2º | 6 | Básica | Desfavorab |
| Humanidades médicas y habilidades de la comunicac | 12 | Básica | 140105-Ética y deontología médica | 1º | 3 | Básica | Desfavorab |
| | | | 140107-Psicología médica y habilidades de la comunicación | 1º | 6 | Básica | Desfavorab |

Reconocimiento de créditos en Grado de Medicina (Plan 401)

*Grado Medicina. Universidad **Federada de Costa Rica.***

| ORIGEN | | | DESTINO | | | | |
|--|-------|------|---|-------|-------|--------|-----------------|
| Grado Medicina. Federada de Costa Rica | | | Grado Medicina-Salamanca | | | | |
| SE RECONOCEN | | | | | | | |
| Asignaturas | Créd. | Tipo | Asignaturas | Curso | Créd. | Tipo | Reconoci miento |
| Histología I | 4 | | 140110-Histología humana I | 1° | 4 | Básica | Favorable |
| Histología II | 4 | | 140114-Histología humana II | 2° | 3 | Básica | Favorable |
| Metodología de la investigación y bioestadística | 4 | | 140104-Bases metodológicas del conocimiento científico | 1° | 3 | Básica | Favorable |
| Psicología médica | 3 | | 140107-Psicología médica y habilidades de la comunicación | 1° | 6 | Básica | Favorable |
| NO SE RECONOCEN | | | | | | | |
| Anatomía I | 4 | | 140106-Anatomía humana I: Aparato locomotor y biomecánica | 1° | 8 | Básica | Desfavorab |
| Anatomía II | 4 | | 140112-Anatomía humana II: Esplacnología, estesiología | 1° | 6 | Básica | Desfavorab |
| Embriología | 2 | | 140100-Anatomía general y embriología humanas | 1° | 6 | Básica | Desfavorab |
| Metodología de la investigación y bioestadística | 4 | | 140111-Bioestadística | 2° | 6 | Básica | Desfavorab |
| Higiene y epidemiología | 2 | | 140115-Epidemiología | 2° | 3 | Básica | Desfavorab |
| Biología celular y molecular | 4 | | 140103-Biología médica | 1° | 6 | Básica | Desfavorab |
| | | | 140109-Procesos bioquímicos y metabólicos | 1° | 6 | Básica | Desfavorab |
| | | | 140102-Bioquímica | 1° | 6 | Básica | Desfavorab |

Reconocimiento de créditos en Grado de Medicina (Plan 401)

Grado Medicina. Universidad Francisco de Vitoria. Madrid

| ORIGEN | | | DESTINO | | | | |
|--|-------|---------|--|-------|-------|--------|-----------------|
| Grado Medicina. Universidad Francisco de Vitoria | | | Grado Medicina-Salamanca | | | | |
| SE RECONOCEN | | | | | | | |
| Asignaturas | Créd. | Tipo | Asignaturas | Curso | Créd. | Tipo | Reconoci miento |
| Anatomía I | 12 | Básica | 140100-Anatomía general y embriología hum | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| Embriología | 4 | Obligat | | | | | |
| Anatomía I | 12 | Básica | Anatomía humana I: Aparato locomotor y biomecánica | 1º | 8 | Básica | Favorable |
| Bioquímica | 9 | Básica | 140102-Bioquímica | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| | | | 140109-Procesos bioquímicos y metabólicos | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| Fisiología I | 9 | Básica | 140108-Fisiología general | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| | | | 140118-Inmunología | 2º | 3 | Básica | Favorable |
| Bioestadística | 6 | Básica | 140111-Bioestadística | 2º | 6 | Básica | Favorable |
| Biología | 6 | Básica | 140103-Biología médica | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| NO SE RECONOCEN | | | | | | | |
| ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | Desfavorab |

Reconocimiento de créditos en Grado de Medicina (Plan 401)

Grado Medicina. Universidad de Lérida

| ORIGEN | | | DESTINO | | | | |
|---------------------------------------|-------|---------|---|-------|-------|--------|-----------------|
| Grado Medicina. | | | Grado Medicina-Salamanca | | | | |
| SE RECONOCEN | | | | | | | |
| Asignaturas | Créd. | Tipo | Asignaturas | Curso | Créd. | Tipo | Reconoci miento |
| Bioestadística | 6 | Básica | 140111-Bioestadística | 2º | 6 | Básica | Favorable |
| Aparato locomotor | 10 | Obligat | 140106-Anatomía humana I: Aparato locomotor y biomecánica | 1º | 8 | Básica | Favorable |
| Metabolismo-endocrinología | 6 | Obligat | 140109-Procesos bioquímicos y metabólicos | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| Anatomía microscópica | 8 | Básica | 140110-Histología humana I | 1º | 4 | Básica | Favorable |
| | | | 140114-Histología humana II | 2º | 3 | Básica | Favorable |
| NO SE RECONOCEN | | | | | | | |
| Recursos informáticos y documentación | 6 | Básica | 140104-Bases metodológicas del conocimiento científico | 1º | 3 | Básica | Desfavorab |
| Bases moleculares de la vida | 6 | Básica | 140102-Bioquímica | 1º | 6 | Básica | Desfavorab |
| Aparato locomotor | 10 | Obligat | 140100-Anatomía general y embriología humanas | 1º | 6 | Básica | Desfavorab |
| Anatomía microscópica | 8 | Básica | | | | | |

Reconocimiento de créditos en Grado de Medicina (Plan 401)

Grado Medicina. Universidad de Masarik

| ORIGEN | | | DESTINO | | | | |
|--------------------------------------|-------|-------|--------------------------|-------|-------|------|-----------------|
| Grado Medicina. Masarik | | | Grado Medicina-Salamanca | | | | |
| SE RECONOCEN | | | | | | | |
| Asignaturas | Créd. | Tipo | Asignaturas | Curso | Créd. | Tipo | Reconoci miento |
| Primeros auxilios-prácticas y clases | | | 3 créditos optativos | | | | Favorable |
| Enfermería | | | 3 créditos optativos | | | | |
| Terminología médica básica I-II | | | 3 créditos optativos | | | | |
| NO SE RECONOCEN | | | | | | | |
| ----- | ---- | ----- | ----- | ---- | ----- | ---- | Desfavorab |

Reconocimiento de créditos en Grado de Medicina (Plan 401)

Grado Medicina. Universidad de Navarra

| ORIGEN | | | DESTINO | | | | |
|-------------------------------------|-------|---------|-----------------------------|-------|-------|--------|-----------------|
| Grado Medicina. Navarra | | | Grado Medicina-Salamanca | | | | |
| SE RECONOCEN | | | | | | | |
| Asignaturas | Créd. | Tipo | Asignaturas | Curso | Créd. | Tipo | Reconoci miento |
| Fundamentos de morfología y función | 6 | Obligat | 140114-Histología humana II | 2º | 3 | Básica | Favorable |
| Sistemas y órganos integrados I | 12 | Obligat | | | | | |
| Sistemas y órganos integrados II | 12 | Obligat | | | | | |
| De la molécula a la célula II | 6 | Obligat | | | | | |
| Sistemas y órganos integrados I | 12 | Obligat | 140113-Fisiología humana I | 2º | 6 | Básica | Favorable |
| Sistemas y órganos integrados II | 12 | Obligat | 140117-Fisiología humana II | 2º | 6 | Básica | Favorable |
| De la molécula a la célula II | 6 | Obligat | | | | | |
| De la molécula a la célula II | 6 | Obligat | 140118-Inmunología | 2º | 3 | Básica | Favorable |
| NO SE RECONOCEN | | | | | | | |
| ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | Desfavorab |

Reconocimiento de créditos en Grado de Medicina (Plan 401)

Grado Medicina. Universidad Nicolás Copernicus. Universidad de Torun. Polonia

| ORIGEN | | | DESTINO | | | | |
|--|-------|------|--|-------|-------|--------|-----------------|
| Grado Medicina. Nicolás Copernicus. Polonia | | | Grado Medicina-Salamanca | | | | |
| SE RECONOCEN | | | | | | | |
| Asignaturas | Créd. | Tipo | Asignaturas | Curso | Créd. | Tipo | Reconoci miento |
| Anatomía semestre verano | 10 | | 140112-Anatomía humana II: Esplacnología, estesiología | 2º | 6 | Básica | Favorable |
| Elementos de anatomía clínica de tronco y extremidades | 0,7 | | 140116-Antomía humana III: Neuroanatomía | 2º | 6 | Básica | Favorable |
| Elementos de antomía clínica de cabeza y cuello | 1 | | | | | | |
| Aspectos de anatomía quirúrgica | 1,8 | | | | | | |
| Aspectos de anatomía radiológica | 1,8 | | | | | | |
| Bioquímica semestre verano | 3,5 | | 140109-Procesos bioquímicos y metabólicos | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| Biología molecular | | | 140103-Biología médica | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| Biología celular con citofisiología | 3,5 | | | | | | |
| Histología semestre invierno | 1,4 | | 140110-Histología humana I | 1º | 4 | Básica | Favorable |
| Histología semestre verano | 3,5 | | | | | | |
| Inmunología | 3,5 | | 140118-Inmunología | 2º | 3 | Básica | Favorable |
| Fisiología humana con elementos de fisiología clínica. (Semestre invierno) | 6,4 | | 140113-Fisiología humana I | 2º | 6 | Básica | Favorable |
| Fisiología humana con elementos de fisiología clínica (Semestre verano) | 6,8 | | 140117-Fisiología humana II | 2º | 6 | Básica | Favorable |
| Interpretación práctica de tests fisiológicos | 1,2 | | | | | | |
| NO SE RECONOCEN | | | | | | | |
| Anatomía semestre invierno | 8 | | 140100-Anatomía general y embriología humanas | 1º | 6 | Básica | Desfavorab |
| Embriología | 1,8 | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--|-----|--|---|----|---|---------|------------|
| Anatomía semestre verano | 10 | | 140106-Anatomía humana I: Aparato locomotor y biomecánica | 1° | 8 | Básica | Desfavorab |
| Elementos de anatomía clínica de tronco y extremidades | 0,7 | | | | | | |
| Elementos de anatomía clínica de cabeza y cuello | 1 | | | | | | |
| Aspectos de anatomía quirúrgica | 1,8 | | | | | | |
| Aspectos de anatomía radiológica | 1,8 | | | | | | |
| Bioquímica semestre invierno | 4,5 | | 140102-Bioquímica | 1° | 6 | Básica | Desfavorab |
| Química general | 1,5 | | | | | | |
| Biofísica | 3,8 | | 140101-Física médica | 1° | 6 | Básica | Desfavorab |
| Metodología de investigación científica | 1,7 | | 140104-Bases metodológicas del conocimiento científico | 1° | 3 | Básica | Desfavorab |
| Ética médica | 1,3 | | 140105-Ética y deontología médicas | 1° | 3 | Básica | Desfavorab |
| Sociología médica con elementos de profesionalismo | 1,3 | | | | | | |
| Cuidado espiritual | 0,7 | | | | | | |
| Comunicación en medicina | 1 | | 140107-Psicología médica y habilidades de la comunicación | 1° | 6 | Básica | Desfavorab |
| Psicología médica | 1,2 | | | | | | |
| Fisiología humana con elementos de fisiología clínica | 6,4 | | 140113-Fisiología humana I | 2° | 6 | Básica | Desfavorab |
| Bioestadística | 1 | | 140111-Bioestadística | 2° | 6 | Básica | Desfavorab |
| Fisiopatología | 6,3 | | 140119-Fundamentos de medicina clínica: Fisiopatología y semiología | 2° | 9 | Obligat | Desfavorab |
| Higiene y epidemiología | 1,7 | | 140115-Epidemiología médica | 2° | 3 | Básica | Desfavorab |
| Salud pública | 0,8 | | | | | | |
| Ecofisiología | 2 | | | | | | |

Reconocimiento de créditos en Grado de Medicina (Plan 401)

Grado Medicina. Universidad País Vasco

| ORIGEN | | | DESTINO | | | | |
|---|-------|---------|---|-------|-------|--------|-----------------|
| Grado Medicina. País Vasco | | | Grado Medicina-Salamanca | | | | |
| SE RECONOCEN | | | | | | | |
| Asignaturas | Créd. | Tipo | Asignaturas | Curso | Créd. | Tipo | Reconoci miento |
| Biología celular | 6 | Básica | 140103-Biología médica | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| Genética y biología del desarrollo | 6 | Básica | | | | | |
| Bioestadística | 6 | Básica | 140111-Bioestadística | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| Bioquímica básica | 6 | Básica | 140102-Bioquímica | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| Bioquímica médica | 6 | | 140109-Procesos bioquímicos y metabólicos | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| Documentación, historia, teoría y método de la medicina | 6 | Básica | 140104-Bases metodológicas del conocimiento científico | 1º | 3 | Básica | Favorable |
| Psicología | 6 | Básica | 140107-Psicología médica y habilidades de la comunicación | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| Fisiología | 6 | Básica | 140108-Fisiología general | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| NO SE RECONOCEN | | | | | | | |
| Anatomía humana I | 6 | Obligat | 140100- Anatomía general y embriología humanas | 1º | 6 | Básica | Desfavorab |
| Anatomía humana II | 6 | Obligat | 140106-Antomía humana I: Aparato locomotor y biomecánica | 1º | 8 | Básica | Desfavorab |

Reconocimiento de créditos en Grado de Medicina (Plan 401)

*Grado Medicina. Universidad **Pavol Josef Safarik***

| ORIGEN | | | DESTINO | | | | |
|-------------------------------------|-------|------|---|-------|-------|--------|-----------------|
| Grado Medicina. Pavol Josef Safarik | | | Grado Medicina-Salamanca | | | | |
| SE RECONOCEN | | | | | | | |
| Asignaturas | Créd. | Tipo | Asignaturas | Curso | Créd. | Tipo | Reconoci miento |
| Biología I | 4 | | 140103-Biología médica | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| Biología II | 7 | | | | | | |
| Anatomía I | 7 | | 140112-Anatomía humana II: Esplacnología, estesiología | 2º | 6 | Básica | Favorable |
| Anatomía II | 9 | | 140116-Anatomía humana III: Neuroanatomía | 2º | 6 | Básica | Favorable |
| Anatomía III | 8 | | | | | | |
| Fisiología I | 7 | | 140113-Fisiología humana I | 2º | 6 | Básica | Favorable |
| Fundamentos de inmunología | 5 | | 140118-Inmunología | 2º | 3 | Básica | Favorable |
| Medical ethics | 2 | | 140105-Ética y deontología médicas | 1º | 3 | Básica | Favorable |
| Histología y embriología 1 | 5 | | 140110-Histología humana I | 1º | 4 | Básica | Favorable |
| Biofísica médica | 7 | | 140101-Física médica | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| NO SE RECONOCEN | | | | | | | |
| Anatomía 1 | 7 | | 140106-Anatomía humana I: Aparato locomotor y biomecánica | 1º | 8 | Básica | Desfavorable |
| Anatomía 2 | 9 | | 140112-Anatomía humana II: Esplacnología, estesiología | 2º | 6 | Básica | Desfavorable |
| Anatomía 3 | 8 | | 140116-Anatomía humana III: Neuroanatomía | 2º | 6 | Básica | Desfavorable |

Reconocimiento de créditos en Grado de Medicina (Plan 401)

Grado Odontología. Universidad Salamanca

| ORIGEN | | | DESTINO | | | | |
|---|-------|------|--|-------|-------|--------|-----------------|
| Grado Medicina. | | | Grado Medicina-Salamanca | | | | |
| SE RECONOCEN | | | | | | | |
| Asignaturas | Créd. | Tipo | Asignaturas | Curso | Créd. | Tipo | Reconoci miento |
| Bases metodológicas del conocimiento científico | 3 | | 140104-Bases metodológicas del conocimiento científico | 1º | 3 | Básica | Favorable |
| Bioestadística | 6 | | 140111-Bioestadística | 2º | 6 | Básica | Favorable |
| Biología médica | 6 | | 140103-Biología médica | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| Bioquímica | 6 | | 140102-Bioquímica | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| Epidemiología | 3 | | 140115-Epidemiología médica | 2º | 3 | Básica | Favorable |
| Fisiología general y humana | 6 | | 140108-Fisiología general | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| Inmunología | 3 | | 140118-Inmunología | 2º | 3 | Básica | Favorable |
| Fundamentos de radiología odontológica y protección radiológica | 4 | | 140101-Física médica | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| NO SE RECONOCEN | | | | | | | |
| Anatomía de aparatos y sistemas | 6 | | 140100-Anatomía general y embriología humanas | 1º | 6 | Básica | Desfavorab |

Reconocimiento de créditos en Grado de Medicina (Plan 401)

Grado Medicina. Universidad San Pablo. CEU

| ORIGEN | | | DESTINO | | | | |
|-------------------------------|-------|---------|--|-------|-------|--------|-----------------|
| Grado Medicina. San Pablo CEU | | | Grado Medicina-Salamanca | | | | |
| SE RECONOCEN | | | | | | | |
| Asignaturas | Créd. | Tipo | Asignaturas | Curso | Créd. | Tipo | Reconoci miento |
| Anatomía I | 6 | Básica | 140100-Anatomía general y embriología humanas | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| Anatomía II | 6 | Básica | | | | | |
| Biología celular | 7 | Básica | 140103-Biología médica | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| Bioquímica general | 7 | Básica | 140102-Bioquímica | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| Física médica | 4 | Obligat | 140101-Física médica | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| Anatomía II | 6 | Básica | 140112-Anatomía humana II: Esplacnología, estesiología | 2º | 6 | Básica | Favorable |
| Histología general | 6 | Obligat | 140110-Histología humana I | 1º | 4 | Básica | Favorable |
| Bioquímica metabólica | 6 | Obligat | 140109-Procesos bioquímicos y metabólicos | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| Bioestadística | 6 | Básica | 140111-Bioestadística | 2º | 6 | Básica | Favorable |
| NO SE RECONOCEN | | | | | | | |
| Antropología | 6 | Básica | 140104-Bases metodológicas del conocimiento científico | 1º | 3 | Básica | Desfavorab |
| Histología general | 6 | Obligat | 140114-Histología humana II | 2º | 3 | Básica | Desfavorab |
| Doctrina social de la iglesia | 6 | Obligat | 140105-Ética y deontología médicas | 1º | 3 | Básica | Desfavorab |

Reconocimiento de créditos en Grado de Medicina (Plan 401)

Grado Medicina. Universidad Santiago de Compostela

| ORIGEN | | | DESTINO | | | | |
|---|-------|---------|---|-------|-------|---------|-----------------|
| Grado Medicina. Santiago de Compostela | | | Grado Medicina-Salamanca | | | | |
| SE RECONOCEN | | | | | | | |
| Asignaturas | Créd. | Tipo | Asignaturas | Curso | Créd. | Tipo | Reconoci miento |
| Biología humana: Citología y genética | 6 | Básica | 140103-Biología médica | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| Embriología humana | 3 | Básica | 140100-Anatomía general y embriología humanas | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| Anatomía general y anatomía del aparato locomotor | 6 | Básica | | | | | |
| Anatomía general y anatomía del aparato locomotor | 6 | Básica | 140106-Anatomía humana I: Aparato locomotor y biomecánica | 1º | 8 | Básica | Favorable |
| Histología humana especial | 6 | Básica | 140110-Histología humana I | 1º | 4 | Básica | Favorable |
| Histología humana general | 3 | Optativ | 140114-Histología humana II | 2º | 3 | Básica | Favorable |
| Histología humana especial | 6 | Básica | 140114-Histología humana II | 2º | 3 | Básica | Favorable |
| Psicología médica | 6 | Optativ | 140107-Psicología médica y habilidades de la comunicación | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| Bioestadística | 6 | Básica | 140111-Bioestadística | 2º | 6 | Básica | Favorable |
| Inmunología médica | 3 | Obligat | 140118-Inmunología | 2º | 3 | Básica | Favorable |
| Farmacología | 6 | Obligat | 140120-Farmacología general | 2º | 6 | Obligat | Favorable |
| NO SE RECONOCEN | | | | | | | |
| Embriología humana | 3 | Básica | 140100-Anatomía general y embriología humanas | 2º | 6 | Básica | Desfavorab |
| Esplacnología | 6 | Obligat | 140112-Anatomía humana II: Esplacnología, estesiología | 2º | 6 | Básica | Desfavorab |
| Iniciación a la investigación | 3 | Obligat | 140104-Bases metodológicas del conocimiento científico | 1º | 3 | Básica | Desfavorab |

Reconocimiento de créditos en Grado de Medicina (Plan 401)

Grado Medicina. Universidad de Valladolid

| ORIGEN | | | DESTINO | | | | |
|------------------------------------|-------|------|---|-------|-------|--------|-----------------|
| Grado Medicina. Valladolid | | | Grado Medicina-Salamanca | | | | |
| SE RECONOCEN | | | | | | | |
| Asignaturas | Créd. | Tipo | Asignaturas | Curso | Créd. | Tipo | Reconoci miento |
| Anatomía humana I | 9 | | 140106-Anatomía humana I: Aparato locomotor y biomecánica | 1º | 8 | Básica | Favorable |
| Anatomía humana II | 7,5 | | | | | | |
| Bioquímica y biología molecular I | 9 | | 140102-Bioquímica | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| Bioquímica y biología molecular II | 9 | | 140109-Procesos bioquímicos y metabólicos | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| Genética médica | 4,5 | | 140103-Biología médica | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| Biología médica | 9 | | | | | | |
| Histología médica | 6 | | 140114-Histología humana II | 2º | 3 | Básica | Favorable |
| Física médica | 3 | | 140101-Física médica | 1º | 6 | Básica | Favorable |
| Biología médica | 9 | | 140110-Histología humana I | 1º | 4 | Básica | Favorable |
| NO SE RECONOCEN | | | | | | | |
| Anatomía humana I | 9 | | 140112-Anatomía humana II: Esplacnología, estesiología | 2º | 6 | Básica | Desfavorab |
| Anatomía humana II | 7,5 | | 140100-Anatomía general y embriología | 1º | 6 | Básica | Desfavorab |
| Histología médica | 6 | | 140110-Histología humana I | 1º | 4 | Básica | Desfavorab |
| Historia de la medicina | 3 | | 140104-Bases metodológicas del conocimiento científico | 1º | 3 | Básica | Desfavorab |
| Biología médica | 9 | | 140100-Anatomía general y embriología humanas | 1º | 6 | Básica | Desfavorab |
| Anatomía humana I | 9 | | | | | | |

Reconocimiento de créditos en Grado de Medicina (Plan 401)

Grado Medicina. Universidad de Warmia y Mazury. Polonia

| ORIGEN | | | DESTINO | | | | |
|---|-------|------|--|-------|-------|--------|-----------------|
| Grado Medicina. Warmia y Mazury. Polonia | | | Grado Medicina-Salamanca | | | | |
| SE RECONOCEN | | | | | | | |
| Asignaturas | Créd. | Tipo | Asignaturas | Curso | Créd. | Tipo | Reconoci miento |
| Histología con citofisiología y embriología 1 | 5 | | 140114-Histología humana II | 2º | 3 | Básica | Favorable |
| Histología con citofisiología y embriología 2 | 5 | | | | | | |
| Formación integrada e interdisciplinaria 1 | 1 | | | | | | |
| Formación integrada e interdisciplinaria 2 | 1 | | | | | | |
| Histología con citofisiología y embriología 1 | 5 | | 140112-Anatomía humana II: Esplacnología, estesiología | 2º | 6 | Básica | Favorable |
| Histología con citofisiología y embriología 2 | 5 | | 140116Anatomía humana III: Neuroanatomía | 2º | 6 | Básica | Favorable |
| Anatomía 1 | 8 | | | | | | |
| Anatomía 2 | 8 | | | | | | |
| Formación integrada e interdisciplinaria 1 | 1 | | | | | | |
| Formación integrada e interdisciplinaria 2 | 1 | | | | | | |
| NO SE RECONOCEN | | | | | | | |
| Higiene y epidemiología | 1.5 | | 140115-Epidemiología médica | 2º | 3 | Básica | Desfavorab |
| Fisiología I | 8 | | 140113-Fisiología humana I | 2º | 6 | Básica | Desfavorab |
| | | | 140117-Fisiología humana II | 2º | 6 | Básica | Desfavorab |
| Tecnología de la información y bioestadística | 2 | | 140111-Bioestadística | 2º | 6 | Básica | Desfavorab |