

1. PLANIFICACION DE LAS ENSEÑANZAS

1.1. Estructura de la enseñanza y descripción del plan de estudios

| TIPO DE MATERIA | | Nº créditos ECTS |
|------------------|---|------------------|
| Ob | Obligatorias | 50 |
| Op | Optativas | - |
| PE | Prácticas externas (si son obligatorias) | - |
| TFT | Trabajo Fin de Título (obligatorio en Máster) | 20 |
| CRÉDITOS TOTALES | | 70 |

5.2. Relación de módulos, materias y asignaturas del plan de estudios:

MÓDULO A.- CONOCIMIENTO BASICO. ANATOMIA. FISIOLOGIA.IMAGEN. BIOMATERIALES.INVESTIGACION EXPERIMENTAL. LEGISLACION 7 OB 1

- ✓ Materia 1. Anatomía de suelo pélvico en la mujer.
- ✓ Materia 2. Anatomía de suelo pélvico en el varón.
- ✓ Materia 3. Neurofisiología del suelo pelviano.
- ✓ Materia 4. Ecografía: utilidad en diagnóstico de patología de suelo pélvico
- ✓ Materia 5. Características técnicas e indicaciones de los nuevos materiales en suelo pelviano.
- ✓ Materia 6. Modelos experimentales y de laboratorio en la patología del suelo pélvico.
- ✓ Materia 7. Jurisprudencia relacionada con la patología del suelo pelviano.

MÓDULO B: INCONTINENCIA URINARIA (I) 8 OB 1

- ✓ Materia 8. Incontinencia Urinaria de esfuerzo femenina. Introducción: Definición. Epidemiología. Etiología. Diagnostico
- ✓ Materia 9. Incontinencia Urinaria de esfuerzo femenina. Tratamiento no quirúrgico.
- ✓ Materia 10. Incontinencia Urinaria de esfuerzo femenina. Tratamiento quirúrgico.

- ✓ Materia 11. Incontinencia Urinaria de urgencia femenina. Introducción: Definición. Epidemiología. Etiología. Diagnóstico.
- ✓ Materia 12. Incontinencia Urinaria de urgencia femenina. Tratamiento.
- ✓ Materia 13. Incontinencia Urinaria de esfuerzo masculina. Introducción: Definición. Epidemiología. Etiología. Diagnóstico.
- ✓ Materia 14. Incontinencia Urinaria de esfuerzo masculina. Tratamiento no quirúrgico.
- ✓ Materia 15. Incontinencia Urinaria de esfuerzo masculina. Tratamiento quirúrgico con cinta suburetral transorturatriz no ajustable (“Tipo ADVANCE”)

MÓDULO C: INCONTINENCIA DE ORINA (II) 9 OB 1

- ✓ Materia 16. Incontinencia Urinaria de esfuerzo masculina. Tratamiento quirúrgico con cinta suburetral transorturatriz no ajustable (“Tipo ATOMS”)
- ✓ Materia 17. Incontinencia Urinaria de esfuerzo masculina. Tratamiento quirúrgico con cinta suburetral transorturatriz no ajustable (“Tipo REMEEX”)
- ✓ Materia 18. Incontinencia urinaria de esfuerzo masculina.
- ✓ Tratamiento quirúrgico con esfínter urinario artificial
- ✓ Materia 19. Incontinencia urinaria de urgencia masculina
- ✓ Introducción: definición. Epidemiología. Etiología. Diagnóstico
- ✓ Materia 20. Incontinencia urinaria de urgencia masculina. Tratamiento
- ✓ Materia 21. Fístulas del tracto urinario inferior femenino. Introducción: definición. Epidemiología. Etiología. Diagnóstico
- ✓ Materia 22. Fístulas del tracto urinario inferior femenino. Tratamiento.
- ✓ Materia 23. Fístulas del tracto urinario inferior masculino.
- ✓ Introducción: definición. Epidemiología. Etiología. Diagnóstico.
- ✓ Materia 24. Fístulas del tracto urinario inferior masculino. Tratamiento.

MÓDULO D: PROLAPSO 4 OB 2

- ✓ Materia 25. Prolapso de órganos pélvicos. Introducción: definición. Epidemiología. Etiología. Diagnóstico
- ✓ Materia 26. Prolapso de órganos pélvicos. Tratamiento quirúrgico sin material protésico.
- ✓ Materia 27. Prolapso de órganos pélvicos. Tratamiento quirúrgico con material protésico abordaje vía pélvica transvaginal
- ✓ Materia 28. Prolapso de órganos pélvicos. Tratamiento quirúrgico con material protésico mediante abordaje laparoscópico

MÓDULO E. DOLOR y PROCEDIMIENTOS TERAPÉUTICOS 7 OB 2

- ✓ Materia 29. Síndrome de vejiga dolorosa. Introducción: definición. Epidemiología. Etiología. Diagnóstico

- ✓ Materia 30. Síndrome de vejiga dolorosa. Tratamiento.
- ✓ Materia 31. Vejiga dolorosa concomitante con enfermedades crónicas sistémicas.
- ✓ Materia 32. Vejiga neurógena y suelo pelviano. Protocolos de cateterismo vesical intermitente
- ✓ Materia 33. Toxina botulínica.
- ✓ Materia 34. Neuromodulación de raíces sacras
- ✓ Materia 35. Neuromodulación del nervio tibial posterior

MÓDULO F. INFECCIÓN URINARIA 6 OB 3

- ✓ Materia 36. Infección del tracto urinario de repetición.
- ✓ Introducción: definición. Epidemiología. Etiología. Diagnóstico
- ✓ Materia 37. Infección del tracto urinario de repetición. Prevención.
- ✓ Materia 38. Infección del tracto urinario en el trasplante renal.
- ✓ Materia 39. Infección del tracto urinario y litiasis urinaria.
- ✓ Materia 40. Infección del tracto urinario en el anciano frágil.
- ✓ Materia 41. Infección del tracto urinario en el niño.

MÓDULO G CASOS CLÍNICOS 9 OB 3

- ✓ Materia 42 A 50.

La programación puede ser modificada de forma excepcional en función del interés de los temas o de alguna observación realizada por los alumnos.

Hemos adoptado la decisión de dividir el programa en Materias que, en nuestra opinión, se adapta mejor a la naturaleza de la enseñanza y a la adquisición de competencias

El curso se imparte PONIENDO EN LA WEB semanalmente DOS modulo y dando en función de las materias el tiempo suficiente a los alumnos para el estudio y la comprensión.

Los contenidos docentes de este máster, desarrollados y avalados por médicos especialistas en las ramas de, Urología y afines..... han sido convenientemente sintetizados para que el alumno pueda acceder con rapidez a la información más relevante y no pierda un tiempo precioso con contenido teórico que puede ampliar en cualquier libro de calidad.

El alumno CON UNA PAGINA WEB, para interactuar de forma fácil e intuitiva a través de videos con las distintas técnicas que forman parte de las distintas formas de tratamiento

Duración y tutorías

El máster tendrá una duración de 9 meses, considerando julio y agosto como no lectivos. Durante este período, el alumno contará con la ayuda y el apoyo docente de los tutores asignados a cada módulo didáctico, con los que podrá contactar vía e-mail.

EL TRABAJO FIN DE MASTER consiste en el desarrollo por escrito de un supuesto practico elegido por el alumno sobre Urología Funcional, Femenina y Urodinamica el que se indica al estudiante el contexto y los medios de que puede disponer y el estudiante tiene que desarrollar un plan general de actuación que incluya realizar una juiciosa utilización de recursos disponibles, una previsión de la evolución de estos pacientes y un detallado plan de actuación en cada uno de los mismos.

Líneas de optativas ofertadas (y relación, en su caso, con especializaciones):

NO

1.2. Contribución de las materias al logro de las competencias del título:

| MATERIAS | CB6 | CB7 | CB8 | CB9 | CB10 | CG1 | CE1 | CE2 | CE3 | CE4 | CE5 | CE6 |
|---|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| CONOCIMIENTO BÁSICO: ANATOMÍA. FISIOLÓGIA. IMAGEN. BIOMATERIALES. INVESTIGACIÓN EXPERIMENTAL. LEGISLACIÓN | X | X | | X | X | | X | X | X | | | |
| INCONTINENCIA URINARIA (I) | X | X | X | X | X | X | | X | X | X | X | X |

| | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| INCONTINENCIA URINARIA (II) | X | X | X | X | X | X | | X | X | X | X | X |
| PROLAPSO | X | X | X | X | | X | X | X | | X | | |
| DOLOR Y PROCEDIMIENTOS TERAPÉUTICOS | X | | | X | | X | X | | | | X | X |
| INFECCION URINARIA | X | X | X | | | X | X | | | | | |
| CASOS CLÍNICOS | X | X | X | X | X | X | X | | | | X | X |
| TFT | X | X | X | | | X | X | | | | | |

5.4. Organización temporal de asignaturas:

Mecanismos de coordinación docente entre asignaturas (en la organización horaria y de desarrollo y en la coherencia de objetivos) del plan de estudios:

Los módulos se imparten de modo secuencial

Prácticas externas (justificación y organización):

NO

Idiomas (justificación y organización):

ESPAÑOL

Tipo de enseñanza (presencial, semipresencial, a distancia) (justificación y organización)

A DISTANCIA (ON LINE)

Actividades formativas (justificación y organización)

Impartido en modalidad ON-LINE, combina la adquisición de conocimientos teóricos (sesiones teóricas, Seminarios), estimula el autoaprendizaje (Tutorías) la adquisición de habilidades y autoevaluación a través de los casos clínicos.

El trabajo fin de TITULOr, persigue la formación en aspectos resolución de problemas y trabajo en equipo

Sistemas de evaluación (justificación y organización)

La evaluación de los conocimientos teóricos se hará mediante exámenes tipo test (uno cada 10 módulos) que supone el 60 % de la nota.

La evaluación de los casos clínicos 15% y sesiones prácticas y actuación en foro de debate 5%.

Los alumnos deberán realizar un Proyecto de **trabajo fin de Título** sobre un tema que se elegirá el alumno con suficiente antelación, donde se evaluará principalmente la capacidad de autoformación, que supone el 20 % de la nota.

SISTEMA DE CALIFICACIONES

Se utilizará el sistema de calificaciones vigente (RD 1125/2003) artículo 5º. Los resultados obtenidos por el alumno en cada una de las materias del plan de estudios se calificarán en función de la siguiente escala numérica de 0 a 10, con expresión de un decimal, a la que podrá añadirse su correspondiente calificación cualitativa

Así mismo, se tendrá en cuenta la Normativa sobre el sistema de calificaciones y cálculo de la nota media y de la calificación global de los expedientes académicos de los estudiantes de la USAL

(Consejo Gobierno 23/junio/2011) que actualiza el sistema de calificaciones y el cálculo de la nota media en la USAL http://campus.usal.es/~gesacad/coordinacion/normativaproce/notas_23_06_2011.pdf

Para ajustar las ponderaciones máxima y mínima en los sistemas de evaluación se tomara como referencia la siguiente indicación: La ponderación mínima siempre debe ser menor que la máxima y la suma de las ponderaciones máximas debe ser mayor o igual a 100.

Se tendrá en cuenta el Reglamento de Evaluación de la Universidad de Salamanca (aprobado en Consejo de Gobierno de Diciembre de 2008 y modificado en el Consejo de Gobierno de 30 de octubre de 2009) http://campus.usal.es/~gesacad/coordinacion/normativaproce/regla_eval.pdf “].

5.5. Descripción detallada de las asignaturas (FICHAS de planificación)

MODELO FICHA MATERIAS/ASIGNATURAS EN TÍTULO PROPIO:

| | | | |
|---|--------------|-----------|----------------------------------|
| MATERIA:.- CONOCIMIENTO BÁSICO: ANATOMIA. FISIOLÓGÍA. IMAGEN. BIOMATERIALES. INVESTIGACIÓN EXPERIMENTAL. LEGISLACIÓN | | | |
| Módulo al que pertenece: .- MODULO A | | | |
| Tipo: OB | | | |
| ECTS:8 | | | |
| Semestre: PRIMERO | | | |
| Lenguas en las que se imparte: ESPAÑOL | | | |
| Modalidad de enseñanza: ON-LINE | | | |
| COMPETENCIAS: | | | |
| Básicas / Generales / Transversales: CB6,CB7,CB9,CB10 | | | |
| AA | | | |
| Específicas: CE2,CE5 | | | |
| RESULTADOS DE APRENDIZAJE PREVISTOS: ADQUISICION CONOCIMIENTOS BASICOS | | | |
| BREVE DESCRIPCIÓN DE CONTENIDO CONCIMIENTO BASICOS PARA UNA MEJOR COMPRESION DE LA E VALUACION, DIAGNOSTICO Y TRATAMIENTO DE LOS PACIENTES | | | |
| OBSERVACIONES (Requisitos previos, coordinación. Otras) | | | |
| ASIGNATURAS QUE COMPONEN LA MATERIA: | | | |
| Asignatura 1: | | | |
| Carácter: OB | | | |
| ECTS:8 | | | |
| Unidad temporal: | | | |
| Lenguas en las que se imparte: ESPAÑOL | | | |
| ACTIVIDADES FORMATIVAS | | | |
| Actividad Formativa | Horas | de | Horas de trabajo Porcenta |

| | | dedicación presencial del estudiante | personal del estudiante. | je de presenci alidad | | |
|---|------------|---|--------------------------------|---|------------|--------------|
| TEORIA | | 20 | 20 | 50% | | |
| TUTORIAS | | 5 | 5 | 50% | | |
| | | | | | | |
| Total Horas | 400 | Total horas Presenciales | 200 | Total Horas Trabajo Autónomo | 200 | * 50% |
| SISTEMAS DE EVALUACION | | | | | | |
| Prueba de evaluación | | | Ponderación máxima | Ponderación mínima | | |
| EVALUACION DE CONTENIDOS TEORICOS (TEST) | | | 50 | 50 | | |
| EVALUACION CONTINUA | | | 50 | 50 | | |
| | | | | | | |

MODELO FICHA MATERIAS/ASIGNATURAS EN TITULO PROPIO

| |
|---|
| MATERIA: INCONTINENCIA URINARIA (I) Módulo al que pertenece: MODULO B Tipo: OB ECTS:8 Semestre: PRIMERO Lenguas en las que se imparte: ESPAÑOL Modalidad de enseñanza: ON-LINE |
| COMPETENCIAS: Básicas / Generales / Transversales:CB6,CB7,CB8,CB9,CB10,CG1 Específicas: CE3,CE5,CE6 |

RESULTADOS DE APRENDIZAJE PREVISTOS: CONCIMIENTO DEL CÁNCER DE PRÓSTATA AVANZADO SIN TRATAMIENTO

BREVE DESCRIPCIÓN DE CONTENIDOS: incontinencia urinaria de diferentes tipos.....

OBSERVACIONES (Requisitos previos, coordinación. Otras)

ASIGNATURAS QUE COMPONEN LA MATERIA:

Asignatura 1:

Carácter: OB

ECTS:8

Unidad temporal: B

Lenguas en las que se imparte: ESPAÑOL

ACTIVIDADES FORMATIVAS

| Actividad Formativa | | Horas dedicación presencial estudiante | de del | Horas de trabajo personal del estudiante. | Porcentaje de presencia |
|---------------------|-----|--|--------|---|-------------------------|
| TEORIA | | 75 | | 75 | 50% |
| TUTORIAS | | 25 | | 25 | 50% |
| | | | | | |
| Total Horas | 200 | Total horas Presenciales | 100 | Total Horas Trabajo Autónomo | |

SISTEMAS DE EVALUACION

| Prueba de evaluación | Ponderación máxima | Ponderación mínima |
|-------------------------------|--------------------|--------------------|
| EVALUACION CONTENIDOS (TEST) | 50 | 50 |
| EVALUACION CONTUNUA | 50 | 50 |

| MATERIA: INCONTINENCIA URINARIA(II) | | | | |
|---|--|--------|---|--------------------------------|
| Módulo al que pertenece: MODULO C | | | | |
| Tipo: OB | | | | |
| ECTS: 9 | | | | |
| Semestre: PRIMERO | | | | |
| Lenguas en las que se imparte: ESPAÑOL | | | | |
| Modalidad de enseñanza: ON-LINE | | | | |
| COMPETENCIAS: | | | | |
| Básicas / Generales / Transversales:CB6,CB7,CB8,CB9,CB10,CG1 | | | | |
| Específicas: CE3,CE5,CE6 | | | | |
| RESULTADOS DE APRENDIZAJE PREVISTOS: CONCIMIENTO DEL CÁNCER DE PRÓSTATA AVANZADO SIN TRATAMIENTO | | | | |
| BREVE DESCRIPCIÓN DE CONTENIDOS: incontinencia urinaria de diferentes tipos..... | | | | |
| OBSERVACIONES (Requisitos previos, coordinación. Otras) | | | | |
| ASIGNATURAS QUE COMPONEN LA MATERIA: | | | | |
| Asignatura 1: | | | | |
| Carácter: OB | | | | |
| ECTS: 9 | | | | |
| Unidad temporal: B | | | | |
| Lenguas en las que se imparte: ESPAÑOL | | | | |
| ACTIVIDADES FORMATIVAS | | | | |
| Actividad Formativa | Horas dedicación presencial estudiante | de del | Horas de trabajo personal del estudiante. | Porcenta je de presenci alidad |
| TEORIA | 80 | | 80 | 50% |
| TUTORIAS | 35 | | 25 | 40% |
| | | | | |

| | | | | | | |
|--------------------------------------|------------|---------------------------------|---------------------------|-------------------------------------|------------|--|
| Total Horas | 225 | Total horas Presenciales | 125 | Total Horas Trabajo Autónomo | 100 | |
| SISTEMAS DE EVALUACION | | | | | | |
| Prueba de evaluación | | | Ponderación máxima | Ponderación mínima | | |
| EVALUACION CONTENIDOS (TEST) | | | 50 | 50 | | |
| EVALUACION CONTUNUA | | | 50 | 50 | | |

MATERIA: PROLAPSO

Módulo al que pertenece: MODULO D

Tipo: OB

ECTS: 4

Semestre: SEGUNDO

Lenguas en las que se imparte: ESPAÑOL

Modalidad de enseñanza: ON-LINE

COMPETENCIAS:

Básicas / Generales / Transversales: CB6 a CB9 Y CG1

| | | | | | | |
|--|--|---|--|-------------------------------------|--|--|
| Específicas: CE 1 a CE6 | | | | | | |
| RESULTADOS DE APRENDIZAJE PREVISTOS: | | | | | | |
| BREVE DESCRIPCIÓN DE CONTENIDOS: | | | | | | |
| OBSERVACIONES (Requisitos previos, coordinación. Otras) | | | | | | |
| ASIGNATURAS QUE COMPONEN LA MATERIA: | | | | | | |
| Asignatura 1: | | | | | | |
| Carácter: OB | | | | | | |
| ECTS:4 | | | | | | |
| Unidad temporal: | | | | | | |
| Lenguas en las que se imparte: ESPAÑOL | | | | | | |
| ACTIVIDADES FORMATIVAS | | | | | | |
| Actividad Formativa | | Horas dedicación presencial estudiante | | de del | | Horas de trabajo personal del estudiante. |
| | | | | | | Porcentaje de presenciadad |
| TEORIA | | 40 | | | | 40 |
| TUTORIAS | | 10 | | | | 10 |
| | | | | | | |
| Total Horas | | 100 | | Total horas Presenciales | | 50 |
| | | | | Total Horas Trabajo Autónomo | | 50 |
| | | | | | | 50% |
| SISTEMAS DE EVALUACION | | | | | | |
| Prueba de evaluación | | | | Ponderación máxima | | Ponderación mínima |
| EVALUACIÓN CONTENIDOS (TEST) | | | | 50 | | 50 |
| EVALUACION CONTINUADA | | | | 50 | | 50 |
| | | | | | | |

| MATERIA: DOLOR y PROCEDIMIENTOS TERAPÉUTICOS | | | | |
|--|---|---------------|--|--------------------------------|
| Módulo al que pertenece: MODULO E | | | | |
| Tipo: OB | | | | |
| ECTS:7 | | | | |
| Semestre: Segundo | | | | |
| Lenguas en las que se imparte: ESPAÑOL | | | | |
| Modalidad de enseñanza: ON-LINE | | | | |
| COMPETENCIAS: | | | | |
| Básicas / Generales / Transversales: CB6 a CB9 Y CG1 | | | | |
| Específicas: CE 1 a CE6 | | | | |
| RESULTADOS DE APRENDIZAJE PREVISTOS: | | | | |
| BREVE DESCRIPCIÓN DE CONTENIDOS: DOLOR | | | | |
| OBSERVACIONES (Requisitos previos, coordinación. Otras) | | | | |
| ASIGNATURAS QUE COMPONEN LA MATERIA: | | | | |
| Asignatura 1: | | | | |
| Carácter: OB | | | | |
| ECTS:7 | | | | |
| Unidad temporal: | | | | |
| Lenguas en las que se imparte: ESPAÑOL | | | | |
| ACTIVIDADES FORMATIVAS | | | | |
| Actividad Formativa | Horas dedicación presencial estudiante | de del | Horas de trabajo personal del estudiante. | Porcentaje de presencia |
| TEORIA | 100 | | 50 | 33% |
| TUTORIAS | 15 | | 10 | 40% |

| | | | | | | |
|---------------------------------------|------------|---------------------------------|---------------------------|-------------------------------------|-----------|------------|
| | | | | | | |
| Total Horas | 175 | Total horas Presenciales | 100 | Total Horas Trabajo Autónomo | 75 | 45% |
| SISTEMAS DE EVALUACION | | | | | | |
| Prueba de evaluación | | | Ponderación máxima | Ponderación mínima | | |
| EVALUACIÓN CONTENIDOS (TEST) | | | 50 | 50 | | |
| EVALUACION CONTINUADA | | | 50 | 50 | | |
| | | | | | | |

| |
|--|
| MATERIA:.- INFECCIÓN URINARIA Módulo al que pertenece: .- MODULO F Tipo: OB ECTS:6 Semestre: TERCERO Lenguas en las que se imparte: ESPAÑOL Modalidad de enseñanza: ON-LINE |
| COMPETENCIAS: Básicas / Generales / Transversales: CB7, a CB10, CG1 Específicas: CE 1 A CE6 |
| RESULTADOS DE APRENDIZAJE PREVISTOS: |
| BREVE DESCRIPCIÓN DE CONTENIDO |
| OBSERVACIONES (Requisitos previos, coordinación. Otras) PREVIO CONOCIMIENTO TEORICO. |

ASIGNATURAS QUE COMPONEN LA MATERIA:

Asignatura 1:

Carácter: OB

ECTS:6

Unidad temporal:

Lenguas en las que se imparte: ESPAÑOL

ACTIVIDADES FORMATIVAS

| Actividad Formativa | Horas dedicación presencial estudiante | de del | Horas de trabajo personal del estudiante. | Porcentaje de presencia | | |
|---------------------|--|--------------------------|---|------------------------------|----|-----|
| TEORIA | 90 | | 40 | 33% | | |
| TUTORIAS | 10 | | 10 | 50% | | |
| | | | | | | |
| Total Horas | 150 | Total horas Presenciales | 100 | Total Horas Trabajo Autónomo | 50 | 33% |

SISTEMAS DE EVALUACION

| Prueba de evaluación | Ponderación máxima | Ponderación mínima |
|---|--------------------|--------------------|
| EVALUACION DE CONTENIDO TEORICOS (TEST) | 50 | 50 |
| EVALUACION CONTINUA | 50 | 50 |
| | | |

| | | | |
|---|---|---------------|---|
| MATERIA:.- CASOS CLÍNICOS Módulo al que pertenece: .- MODULO G Tipo: OB ECTS: 9 Semestre: TERCERO Lenguas en las que se imparte: ESPAÑOL Modalidad de enseñanza: ON-LINE | | | |
| COMPETENCIAS: Básicas / Generales / Transversales: CB7, a CB10, CG1 Específicas: CE 1 A CE6 | | | |
| RESULTADOS DE APRENDIZAJE PREVISTOS: | | | |
| BREVE DESCRIPCIÓN DE CONTENIDO | | | |
| OBSERVACIONES (Requisitos previos, coordinación. Otras) PREVIO CONOCIMIENTO TEORICO. | | | |
| ASIGNATURAS QUE COMPONEN LA MATERIA: Asignatura 1: Carácter: OB ECTS:9 Unidad temporal: Lenguas en las que se imparte: ESPAÑOL | | | |
| ACTIVIDADES FORMATIVAS | | | |
| Actividad Formativa | Horas dedicación presencial estudiante | de del | Horas de trabajo personal del estudiante. Porcenta je de presenci alidad |
| TEORIA | 100 | | 100 50% |

| | | | | | | |
|---|------------|---------------------------------|---------------------------|-------------------------------------|------------|--------------|
| TUTORIAS | | 15 | | 10 | | 40% |
| | | | | | | |
| Total Horas | 200 | Total horas Presenciales | 100 | Total Horas Trabajo Autónomo | 100 | * 50% |
| SISTEMAS DE EVALUACION | | | | | | |
| Prueba de evaluación | | | Ponderación máxima | Ponderación mínima | | |
| EVALUACION DE CONTENIDOS TEORICOS (TEST) | | | 50 | 50 | | |
| EVALUACION CONTINUA | | | 50 | 50 | | |
| | | | | | | |

PERSONAL ACADÉMICO

Profesorado disponible inicialmente para impartir el título

1.3. Personal Docente e Investigador de la USAL

| Área de conocimiento y Departamento | Categoría Académica | Doctor (SÍ /NO) | Identificación (DNI. Nombre y apellidos) | Datos de contacto (teléfono, e-mail) | Méritos. Perfil en relación con el título | Nº ECTS en Título |
|-------------------------------------|---------------------|-----------------|--|--------------------------------------|---|-------------------|
| MEDICINA INTERNA | CATEDRATICO | SI | Francisco Javier Laso Guzmán | T-663 066 241 laso@usal.es | Prof – Titular MEDICINA INTERNA | 9 |

| | | | | | | |
|----------------------|----------------|----|--|--|--|---|
| CIRUGIA | Prof ASOCIADO | SI | Maria Fernanda Lorenzo DNI: | T-616422924 mflorenzogo@yahoo.es | Coordinadora de Docencia en Urología en el Departamento de Cirugía de la Universidad de Salamanca Especialista en Urología en el Hospital Universitario de Salamanca Coordinadora del Grupo de Investigación Multidisciplinar Urológico de Renal (GRUMUR) del Instituto de Investigación Biomédica de Salamanca (IBSAL). Directora y Profesora del " Curso De Formación Específica Suelo Pelviano " De La Universidad De Salamanca | 8 |
| GINECOLOGIA | Prof. ASOCIADO | SI | Prof. Dra. Dña. Mariola Rodríguez DNI 9780877N | T-616 190 593 morodriguezm@yahoo.es | Profesora Asociada de Ginecología Universidad de Salamanca. Profesora del " Curso De Formación Específica Suelo Pelviano " De La Universidad De Salamanca | 8 |
| CIENCIAS DE LA SALUD | Prof. ASOCIADO | SI | Dra. Antonia Geanini Yágüez DNI 07794637Y | T-699345134 togeaya@hotmail.com | Médico especialista en rehabilitación. Hospital universitario de salamanca. Profesora asociada en Ciencias de la Salud de la Universidad de Salamanca. Profesora del " Curso De Formación Específica Suelo Pelviano " De La Universidad De Salamanca | 8 |
| Nº Total PDI USAL | 4 | | | | | |

1.4. Profesorado no perteneciente al PDI de la USAL

| Organización y Centro (Área de conocimiento y Departamento, en su caso) | Profesión (Categoría Académica, en su caso) | Doctor (SÍ/NO) | Identificación (DNI. Nombre y apellidos) | Datos de contacto (dirección, teléfono, e-mail) |
|--|---|----------------|--|--|
| Hospital Clínico San Carlos (Madrid) Serv. De Urología Profesor Martín Lagos, S/N Madrid - 28040 | Médico Especialista en Urología. | SI | Dr. Jesús Salinas Casado | T-689 512 955 91 330 30 00 – 01 (h jsalinascasado@yahoo. |
| Hospital General De Elche. Alicante. | Médico Especialista en Urología. | SI | Dr. D. Luis Prieto Chaparro | T-636446193 prieto_lui@gva.es C/Ecuador 2, 2º C. Alicante 03008 / T-9651 |
| Hospital de Valme de Sevilla Serv. Urología | Médico especialista en Urología en el Hospital de Valme de Sevilla. | SI | Dr. D. Pedro Blasco Hernández | T-954 211 220 – 639053 pblascoh@gmail.com C/Arjona 4, 7º D. 41001 |
| Director de la Unidad de Urología Funcional y Rehabilitación de Suelo Pélvico en el Servicio de Urología del Instituto Valenciano de Oncología (IVO). VALENCIA | Médico Especialista en Urología. | SI | Dr. D. Argimiro Collado Serra | T-679490917 argicollado@gmail.com |
| Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz. Madrid | Médico Especialista en Urología. | SI | Dra. Dª. Raquel González López | |
| Hospital De Monforte De Lemos, Lugo. | Médico Especialista en Urología. | SI | Dr. D. Alejandro Sousa Escandon | T-607856407 sousa-alejandro@hotmail |
| Médico Especialista en Urología. Jefe De Servicio De Urología Del Hospital Hospital Can Misses (Ibiza) | Médico Especialista en Urología. | SI | Dr. D. Fernando García Montes | T-971 740 149 6697545 fgarciamontes@gmail.c C/Sindicalista Margalida escalera 4, 3ºB. 07800 IB |
| Médico Especialista en Urología. Hospital Universitario Gregorio Marañón (Madrid) | Médico Especialista en Urología. | SI | Dr. D. Gregorio Escribano Patiño DNI 03792452 M | T-915615361-609 904 4 gescribano@telefonica. Príncipe de Vergara 209 MADRID 28002 |
| Médico Especialista En Urología. Hospital Universitario Puerta Del Mar. (Cádiz) | Médico Especialista en Urología. | SI | Dra. Dª. María Blanca Madurga Patuel DNI 1.102.770 | T-956072475-637038341 blancamadurgapatuel@ya Avda. Andalucía 52, 4ºH. 11008 Cádiz |
| Médico Especialista En Urología. Complejo Asistencial De Ourense | Médico Especialista en Urología. | SI | Dr. D. Carlos Andrés Muller Arteaga DNI 71181621W | T-652956125 urologo@hotmail.com Batizosa 21-B Gondomar 36389 Ponteve |
| Nº Total no PDI USAL | 10 | | | |

Nota aclaratoria acerca del Profesorado

Dadas las especiales características del Título con una orientación predominante hacia la práctica clínica hemos optado desde los inicios del mismo por procurar contar con los especialistas específicos en cada materia y así cada profesor acude al curso a enseñar lo que realmente conoce y práctica.

El número de profesores hace difícil la asignación de créditos ECTS a cada profesor. Cada profesor conoce el contenido y objetivos globales del módulo o módulos en los que participa y la función de coordinación ha sido llevada a cabo por el director y los coordinadores. En lo sucesivo como queda indicado en el apartado correspondiente esta labor corresponderá a los profesores pertenecientes a la Comisión Académica del Título