

ADENDA A LAS GUÍAS DOCENTES PARA LA ADAPTACIÓN DE LAS ACTIVIDADES DOCENTES DEL CURSO 2020-2021
Titulación: MÁSTER EN BIOMEDICINA MOLECULAR
Código y nombre de la asignatura: 32816 AVANCES EN EL ESTUDIO DE LAS ENFERMEDADES INMUNITARIAS Y LA INFLAMACIÓN BMM5
Actividades formativas (indicar número de horas y porcentaje de presencialidad para cada una de las actividades)
a) Actividades físicamente presenciales (en aula)
18 clases presenciales en aula de 1,5 horas cada una. Incluyen seminarios, clases magistrales y actividades de discusión de textos, proyectos y presentaciones por parte de los alumnos, así como actividades de evaluación.
b) Actividades presenciales a distancia (en tiempo real)
11 clases presenciales a distancia de 1,5 horas cada una. Exclusivamente dedicadas a clases magistrales.
c) Actividades no presenciales (en diferido)
Solo en el caso de no poder realizarse alguna actividad presencial, ya sea a distancia o en diferido, se recurriría a ellas.
Sistemas de evaluación (indicar porcentaje de cada actividad en la calificación final)
Convocatoria ordinaria
Se mantienen las actividades de evaluación indicadas en la guía docente y sus porcentajes. - Preparación de un trabajo bibliográfico y discusión en un seminario + evaluación oral: 65% - Preparación y discusión de un artículo científico: 25 % - Asistencia a las clases y participación en las mismas: 10%.
Convocatoria extraordinaria
Se mantienen las actividades de evaluación indicadas en la guía docente y sus porcentajes. - Preparación de un trabajo bibliográfico y discusión en un seminario + evaluación oral: 65% - Preparación y discusión de un artículo científico: 25 % - Asistencia a las clases y participación en las mismas: 10%.
Observaciones

ADENDA A LAS GUÍAS DOCENTES PARA LA ADAPTACIÓN DE LAS ACTIVIDADES DOCENTES DEL CURSO 2020-2021
Titulación: MÁSTER EN BIOMEDICINA MOLECULAR
Código y nombre de la asignatura: 32817 Avances en la Investigación sobre Enfermedades del Sistema Nervioso
Actividades formativas (indicar número de horas y porcentaje de presencialidad para cada una de las actividades)
a) Actividades físicamente presenciales (en aula)
Examen final (1,5 horas: 3,4%) Clases prácticas: 2 sesiones de 1,5 horas (3 horas, 7%)
b) Actividades presenciales a distancia (en tiempo real)
Clases y seminarios (26 sesiones de 1,5 horas, 39 horas. 89,6%)
c) Actividades no presenciales (en diferido)
Sistemas de evaluación (indicar porcentaje de cada actividad en la calificación final)
Convocatoria ordinaria
Examen teórico: 40% de la nota final Trabajo de revisión y presentación oral del mismo: 40% Evaluación continua (asistencia y participación en clases prácticas): 20%
Convocatoria extraordinaria
Examen teórico: 40% de la nota final El resto del porcentaje se guarda de la convocatoria ordinaria
Observaciones

ADENDA A LAS GUÍAS DOCENTES PARA LA ADAPTACIÓN DE LAS ACTIVIDADES DOCENTES DEL CURSO 2020-2021
Titulación: MÁSTER EN BIOMEDICINA MOLECULAR
Código y nombre de la asignatura: 32814-Biología del cáncer
Actividades formativas (indicar número de horas y porcentaje de presencialidad para cada una de las actividades)
a) Actividades físicamente presenciales (en aula)
15 horas (37%)
b) Actividades presenciales a distancia (en tiempo real)
24 horas (59,3%)
c) Actividades no presenciales (en diferido)
1,5 horas (3,7%)
Sistemas de evaluación (indicar porcentaje de cada actividad en la calificación final)
Convocatoria ordinaria
70% actividades prácticas en aula, 25% examen final, 5% participación
Convocatoria extraordinaria
70% actividades prácticas en aula, 25% examen final, 5% participación
Observaciones

ADENDA A LAS GUÍAS DOCENTES PARA LA ADAPTACIÓN DE LAS ACTIVIDADES DOCENTES DEL CURSO 2020-2021
Titulación: MÁSTER EN BIOMEDICINA MOLECULAR
Código y nombre de la asignatura: 32815 Oncología Molecular Traslacional
Actividades formativas (indicar número de horas y porcentaje de presencialidad para cada una de las actividades)
a) Actividades físicamente presenciales (en aula)
WS1 -Sesión practica 1: 15/02/2021 (1 sesión de 3h) WS2 -Sesión practica 2: 19/02/2021 y 22/02/2021 (2 sesiones de 3h) 3 clases de sesiones prácticas: 100% presencial. (De total de la asignatura 20% presencial en aula)
b) Actividades presenciales a distancia (en tiempo real)
Clases magistrales 15 sesiones de clases magistrales: 100% presencial a distancia en tiempo real. (Del total de la asignatura 80% presencial a distancia en tiempo real)
c) Actividades no presenciales (en diferido)
Sistemas de evaluación (indicar porcentaje de cada actividad en la calificación final)
Convocatoria ordinaria
Sesiones practicas: 70% (25% Sesión practica 1, 45% Sesión practica 2) Examen final, 25% (Moodle) Participación 5%
Convocatoria extraordinaria
Observaciones
La revisión del examen y tutorías se realizarán por Microsoft Teams. Se utilizartá el correo electrónico o foro de Moodle para cualquier comunicación. El curso se impartirá en el aula 7 con un aforo máximo de 48 personas. Hasta la fecha están matriculados 20 alumnos y en las sesiones practicas participan 2-3 profesores.

ADENDA A LAS GUÍAS DOCENTES PARA LA ADAPTACIÓN DE LAS ACTIVIDADES DOCENTES DEL CURSO 2020-2021

Titulación: MÁSTER EN BIOMEDICINA MOLECULAR

Código y nombre de la asignatura: 32818 Avances en la Investigación Cardiovascular

Actividades formativas (indicar número de horas y porcentaje de presencialidad para cada una de las actividades)

a) Actividades físicamente presenciales (en aula)

20 horas (seminarios prácticos, 100% presencialidad)

b) Actividades presenciales a distancia (en tiempo real)

35 horas (clases teóricas, exposiciones y tutorías, 100% presencialidad)

c) Actividades no presenciales (en diferido)

95 horas (horas de trabajo y estudio autónomo, 0% presencialidad)

Sistemas de evaluación (indicar porcentaje de cada actividad en la calificación final)

Convocatoria ordinaria

20% asistencia, 20% participación, 60% exposición

Convocatoria extraordinaria

20% asistencia, 20% participación, 60% exposición

Observaciones