|  |
| --- |
| **PLAN DE CONTINGENCIA ante una nueva eventual situación de emergencia que impida una total presencialidad en la actividad docente a lo largo del curso académico 2021-2022** |
| El equipo docente de la asignatura deberá marcar y/o añadir la siguiente información (a partir de las Recomendaciones del Ministerio de Universidades a la comunidad universitaria para adaptar el curso universitario 2021-2022 a una presencialidad adaptada) |
| **A. FORMACIÓN ONLINE** |
| Formación online recibida por el profesorado responsable de esta asignatura (especificar por cada profesor):   1. Profesor:   He participado como docente en una titulación oficial online, durante al menos un curso académico con responsabilidad en una asignatura (Grado/Máster de la Universidad de ).  He realizado Cursos sobre la plataforma Studium en el Plan de Formación docente de la Universidad de Salamanca desde el IUCE, en los últimos dos años.  He realizado varias actividades formativas (cursos, seminarios, webinars, etc.) sobre formación online para docencia universitaria en los últimos dos años.  Soy formador o experto en formación online (he impartido formación a profesores universitarios sobre aspectos relacionados con formación online, etc.)  Otro *(indique cuál): He impartido cursos en linea*  (*Se podría solicitar evidencia sobre la opción u opciones marcadas).* |
| **B. DOCENCIA VIRTUAL** |
| **Adaptación a la docencia virtual:**  Ante la posibilidad que en el curso 2021/2022 se produzca un escenario de riesgo de salud, y no se pudiera realizar la evaluación presencial, en esta asignatura, se realizarán las siguientes adaptaciones en la metodología docente dentro de la plataforma virtual Studium:  Se impartirán clases teóricas y prácticas a través de Blackboard u otra aplicación (Meet, Teams, Zoom, etc.).  Se pondrá a disposición del alumnado materiales complementarios (lecturas, audiovisuales, etc.).  Se presentarán tareas (estudio de casos, proyectos, ejercicios, etc.) a través de Studium.  Otro *(indique cuál): …………………………………*  (*Se podría solicitar evidencia sobre la opción u opciones marcadas).* |
| **C. TUTORÍA Y ORIENTACIÓN A LOS ESTUDIANTES** |
| Ante la posibilidad que en el curso 2021/22 se produzca un escenario de riesgo de salud, y no se pudiera realizar tutoría presencial en horario de 6 horas semanales, en esta asignatura, se realizarán las siguientes adaptaciones a través de herramientas de Comunicación dentro de la plataforma virtual Studium:  Se garantizan 6 horas a la semana de atención a los estudiantes, que se anunciarán en el Curso de Studium, con días y horas concretas.  La tutoría grupal se realizará a través de Foro en el curso de Studium.  Para tutorías individuales, previa consulta del estudiante a través del Foro, se habilitará videoconferencia en Studium.  A través de correo electrónico.   * Otro *(indique cuál):*   (*Se podría solicitar evidencia sobre la opción u opciones marcadas).* |
| **D. SISTEMAS DE EVALUACIÓN DE COMPETENCIAS** |
| **Adaptación de los sistemas de evaluación de esta asignatura**:  Ante la posibilidad que en el curso 2021/2022 se produzca un escenario de riesgo de salud y no se pudiera realizar la evaluación presencial, en esta asignatura se realizarán las siguientes adaptaciones a través de las herramientas de evaluación dentro de la plataforma virtual Studium:  Se reduce el peso en calificación de la prueba final en favor de pruebas de evaluación continua.  Especificar los pesos de ponderación:  Se prevé la presentación de trabajos individuales a través de Studium, aumentando su peso ponderado.  Se realizarán cuestionarios online a través de Studium.  Se informará a los estudiantes de todas las modificaciones en materia de evaluación, previamente a la recogida de información de los estudiantes.  Otro *(indique cuál): El peso será igual ya que la asignatura está planteada mediante la realización de pruebas que favorece la evaluación continua y que se pueden realizar tanto en entorno presencial como virtual.*    (*Se podría solicitar evidencia sobre la opción u opciones marcadas).* |