

ANEXO Á GUÍA DOCENTE ♦ FACULTADE DE BIOLOXÍA

TITULACIÓN	MÁSTER DE BIOLOXÍA MARIÑA
MATERIA	Estatística Espacial e Modelización
PROFESORADO. Incluír datos de todo o profesorado da materia, indicando as actividades docentes (teoría, prácticas, seminarios...) nas que participa.	
<p>Fernández Casal, Rubén (UDC): 7 horas Crujeiras Casais, Rosa María (USC): 7 horas Roca Pardiñas, Javier (UVigo): 10 horas</p>	
<p>METODOLOXÍAS DOCENTES: Indicar as <u>novas metodoloxías docentes</u> que se están a desenvolver como alternativa as presenciais (xa incluídas na guía actual). Describir as novas metodoloxías propostas para as clases teóricas, seminarios e clases practicas, facendo referencia ás metodoloxías aprobadas pola UVI e que poden no seguinte enlace "Guías de metodoloxías e sistemas de avaliação".</p>	
<p>Esta materia é impartida por tres profesores usando habitualmente a aula de videoconferencia para las leccións maxistrais. A primeira parte da materia impartida por Javier Roca, desenvolveuse con normalidade usando o método anterior. No caso da docencia impartida polos outros dous profesores, Rubén Fernández Casal e Rosa Crujeiras, empregouse Microsoft Teams (https://www.microsoft.com/es-es/education/products/office) desenvolvéndose a docencia no horario establecido non sendo necesario facer ningún cambio na metodoloxía docente.</p>	
<p>AVALIACIÓN: Indicar as adaptacións nas <u>probas de avaliação continua</u> como alternativa á modalidade presencial. Debe evitarse a modificación das porcentaxes globais dedicadas a cada actividade (teoría, prácticas, seminarios...) e que aparecen xa nas guías docentes actuais. Igualmente pódese consultar as diferentes modalidades de probas que aparecen na Guía de metodoloxías e sistemas da avaliação.</p>	
<p>A avaliação desta materia faise a través de</p> <ul style="list-style-type: none"> • probas de avaliação continua consistente na resolución de prácticas guiadas baseadas na aplicación das metodoloxía estatísticas expostas nas sesións maxistrais á resolución de problemas reais, e • un exame final con preguntas obxectivas e de desenvolvemento do contidos da materia. <p>Dada incerteza creada polo COVID19, e a petición dos alumnos, os profesores da materia acordados suprimir o exame final (que a data de hoxe non estaría claro se sería posible a súa realización), de xeito que a avaliação desta materia faríase únicamente a través das probas de avaliação continua.</p>	
<p>ATENCIÓN PERSONALIZADA: Indicar de forma explícita a maneira en que se levarán a cabo as titorías co alumnado, tendo en conta a súa importancia na situación actual.</p>	
<p>As titorías lévanse a cabo por correo electrónico e facendo videoconferencias por Skype.</p>	
<p>FONTES DE INFORMACIÓN: Engadir aquellas <u>fontes de información novas</u> que se están a utilizar para complementar a formación do alumnado, tendo en conta que deben ser de fácil acceso ao alumnado na situación actual.</p>	
<p>As fontes de información para esta materia están dispoñibles "on-line" e non foi necesario engadir ningunha fonte a maiores.</p>	

RECOMENDACIÓN: Incluír todo tipo de información que sexa precisa para o bo desenvolvemento, tanto das clases como das probas de avaliación continua correspondentes a esta nova situación de non presencialidade (*).

A docencia estase impartindo con normalidade e non é necesario ningunha recomendación.

CAMBIOS NO CRONOGRAMA. Incluír as posibles alteracións temporais das actividades docentes propostas e das probas de avaliación continua, con respecto ao calendario aprobado.

Sen cambios

(*) No caso dos **exames finais das materias** (datas aprobadas oficialmente), a situación actual non permite tomar decisións ao respecto. Será a evolución da situación e ás instrucións que a Universidade faga chegar as que marquen o desenvolvemento das mesmas.