

DISEÑO, PUESTA EN MARCHA Y REALIZACIÓN DE ECOE

| | |
|--------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Profesores | <ul style="list-style-type: none"> ▪ D. Antonio F. Compañ Rosique Profesor del Departamento de Patología y Cirugía ▪ D. José Manuel Ramos Rincón Profesor del Departamento de Medicina Clínica |
| Duración | 10 horas |
| Fechas | 29 de enero y 5 de febrero de 2018 |
| Horarios | De 16 a 21 horas |
| Lugar | Campus de Sant Joan d'Alacant |
| Objetivos | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Acercar el profesorado universitario en Ciencias de la Salud de la facultad de Medicina a la metodología ECOE, proporcionando una herramienta para aplicar en la evaluación de competencias clínicas del alumnado. ▪ Adquisición de competencias en el diseño, puesta en marcha y evaluación de las diferentes estaciones que conforman una prueba ECOE. |
| Contenidos | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Teoría de la ECOE: diseño, recursos disponibles, perfil de las ECOE, mapa de competencias. ▪ Elaboración de una estación de la ECOE con paciente estandarizado: información general de la estación, datos generales del caso, características del paciente, datos específicos del caso, áreas competenciales evaluadas y ponderación, puntuación asignada al caso, Hoja de evaluación y situación de partida. ▪ Diseño y Ejecución de una prueba ECOE. ▪ Experiencia de la prueba ECOE de sexto curso del Grado en Medicina del año 2017. |
| Metodología | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Exposiciones y trabajo en grupo e individual para la elaboración de una estación de ECOE. |