

Se ha llevado a cabo una primera reunión de tutoría con los alumnos de segundo curso de Grado en Marina de la Escuela de Ingenierías Marina, Náutica y Radioelectrónica de la Universidad de Cádiz el 5 de octubre de 2023, así como un seguimiento posterior aprovechando el comienzo de las clases de la asignatura de Sistemas del Buque impartidas por el tutor del curso para no perder el contacto en este sentido.

Se tiene prevista una nueva reunión de seguimiento a finales del mes de abril o principios del mes de mayo de 2024.

Los puntos tratados con los alumnos son los siguientes:

Punto 1.- Presentación del tutor académico. Se les explica que persona va a desempeñar esta función, su misión y disponibilidad al alumnado de segundo curso a través de las diferentes vías de contacto.

Punto 2.- Se recuerda al alumnado de que tienen a su disposición la posibilidad de tratar mediante el tutor de curso cualquier tema, inquietud o duda relacionada con sus asignaturas y tareas diarias correspondientes al segundo curso del Grado en Marina.

Punto 3.- Se procede a una sesión de intercambio de impresiones sobre los primeros meses del curso y se abre el turno de ruegos y preguntas.

- Se adjunta control de asistencia del día 05/10/2023.



Rubén Rodríguez More
Tutor de Segundo Curso
Grado en Marina 23.24

Acta de la Reunión de Seguimiento y Tutoría de tercer curso de Grado en Marina, celebrada en el Aula 15 del Casen el día 28 de noviembre de 2023 de la Escuela de Ingenierías Marina, Náutica y Radioelectrónica de la Universidad de Cádiz.

Como asistentes han sido convocados todos los alumnos matriculados en el tercer curso del Grado en Marina en 2023/24.

Punto 1.- Se recuerda al alumnado de que tienen a su disposición la posibilidad de tratar mediante el tutor de curso cualquier tema, conflicto o duda relacionada con sus asignaturas y tareas diarias correspondientes al tercer curso del grado en Marina. Se les explica que se realizarán reuniones de control, pero que pueden transmitir sus cuestiones o proponer tutorías sobre estos temas cuando lo vean conveniente, contactando con el tutor académico tal y como se ha venido haciendo desde el inicio del curso.

Punto 2.- Se procede a una sesión de intercambio de impresiones sobre los primeros meses del curso y se finaliza la reunión sin nada relevante que destacar.

- Se adjunta hoja de asistencia.



Emilio Pájaro Velázquez
Tutor de Tercer Curso
Grado en Marina 23.24

Reunión como tutora alumnos de 4º grado en Marina

12 de diciembre 2023

El alumnado del 4º curso realiza los siguientes comentarios constructivos y como sugerencias a tener en cuenta para conocer y mejorar circunstancias desde su punto de vista y su propia situación

1.- Mas reuniones antes de llegar a 4 en relación a las prácticas en buque y en IE; conocer previamente a su matrícula e inicio del curso, cuarto, como se desarrollan estas prácticas. [En este caso sería aplicable para el curso 2024-25](#)

2.- Más salidas de campo con visión más práctica. [Esto se realiza fundamentalmente en la Base Naval de Rota, Navantía, Buqueland, y otras empresas más pequeñas de la Bahía.](#)

3.- Mayor mantenimiento de talleres, como por ejemplo taller de soldadura. [Este taller no depende de nuestra Escuela sino de la Escuela de Navales](#)

4.- Un guía burro/Una resolución o reunión/ o una pestaña en la web de la UCA...tema burocrático de certificados, todo lo relacionado con la Marina Mercante, lo que hace falta para obtener el libro, [Esto lo tienen todo en la WEB, no obstante, se establecerá un día como seminario para ello, charla informativa, miércoles de 11:30 a 12.30.](#)

5.- Más reuniones previas a 4ª, del TFG. [El profesorado realiza comentarios en sus asignaturas, pero estiman que es mejorable](#)

6.- Horario, cambio de determinadas asignaturas.... Durante 4 años... muchos cambios. [EL alumnado comenta que algunos profesores les cambian las clases sin consenso, en especial Ruth, y comentan que no se puede en ese caso solicitar asistencia obligatoria y el día Ej. Buques especiales. Esto ya se ha comentado varias veces con el profesorado y lo que ocurre es que es un profesor asociado y trabaja a turnos y a veces se ve obligado a ejecutar esta situación, se le ha recomendado que avise con más tiempo y que a ser posible no haga cambios y no solicite obligatoriedad en la asistencia ese día.](#)

7.- En la asignatura de Tecnología electrónica comentan que es muy interesante y que les gustaría poder ampliar su periodo de créditos prácticos; [esto se podrá solicitar cuando se realice un cambio en la memoria si es que procede.](#)

9,. Prácticas de informática, dicen que son obsoletas...que se usen lenguajes de programación más actuales como PAiton..

10.- Física I y Física II.

11.- Adaptar las asignaturas de Radioelectrónica a la electrónica

Generalizando que las prácticas que están se modifique, se mejoren, se adapten a la vida real abordo y a las nuevas tecnologías.

12.- La asignatura de mantenimiento. El profe no tiene preparado el temario

13.- Mejorar las asignaturas optativas...La única que existe una asignatura optativa y son todas de puente... ellos piden una de montaje y preparación de cambiar intercambiadores juntas de válvulas. O de más prácticas de mantenimiento

14.- han llegado a decir que primero segundo y terceros igual que el bachillerato.

15.- Motores= más práctica

16. optativa de medicina, de 3 de náutica, es una vergüenza, presencial, sami o on line... la da Raquel y Pedro... A mitad asignatura seminarios obligatorios que se solapan con varias asignaturas de tercero. y a mitad de

camino cambian la opción de on-line, solo había opción de seminarios y exámenes...

17.- FMA con Ruth, echa a los alumnos de máquinas con cualquier excusa de clase, soltaba pullitas sobre los de marina, que si se sientan detrás... ellos llegan de otras clases...solicito fechas de exámenes, y ella adapto a los de navegación..