

ASIGNATURAS DE PRIMER CURSO GRADO EN PILOTO DE AVIACIÓN COMERCIAL Y OPERACIONES AÉREAS

GRADO/S EN LOS QUE SE IMPARTE LA ASIGNATURA	GRADO EN AVIACIÓN COMERCIAL
NOMBRE DE LA ASIGNATURA	PRINCIPIOS DE MATEMÁTICAS II
PROFESOR/ES/AS	RICARDO ESTÉVEZ BASANTA
CÓDIGO	106805
CURSO	2019-2020
METODOLOGÍAS DOCENTES	
Indique brevemente las metodologías utilizadas	
<p>Se impartirán clases bajo la modalidad no presencial combinando píldoras formativas y tutorías online. La docencia se realizaría aprovechando los recursos de las Plataformas Studium de la USAL/Adventia. Trabaja con el material docente disponible en la plataforma elearning de Adventia. Los trabajos objeto de evaluación estarán disponibles para su realización y entrega a través de la plataforma de formación de Adventia.</p>	
EVALUACIÓN	
Indique brevemente el sistema de evaluación	
<p>Se mantienen los porcentajes de evaluación continua: 5% participación activa en clase, 25% entrega de trabajos, y 70% exámenes parciales realizados a lo largo del curso.</p> <p>Los exámenes parciales pendientes y entrega de trabajos pendientes a fecha de la declaración del estado de alarma pasan a realizarse bajo la modalidad online. La evaluación, por lo tanto, será continua no presencial.</p>	

GRADO/S EN LOS QUE SE IMPARTE LA ASIGNATURA	GRADO EN PILOTO DE AVIACIÓN COMERCIAL Y OPERACIONES AÉREAS[268]
NOMBRE DE LA ASIGNATURA	PRINCIPIOS DE FÍSICA II
PROFESOR/ES/AS	Pablo Carballeira
CÓDIGO	106806
CURSO	1
METODOLOGÍAS DOCENTES	
Indique brevemente las metodologías utilizadas	
<ul style="list-style-type: none"> • Clases síncronas con videoconferencia del profesor explicando la materia por medio de las herramientas disponibles en la USAL/Adventia. • Actividades no síncronas y ejercicios a realizar por parte de los alumnos (junto con autoevaluaciones semanales) • Material docente (dosieres, documentos, presentaciones, ejemplos de resolución de problemas, links a recursos online...) • Foro y chat (interacción con el alumnado) también resolución de dudas por correo electrónico • Tutorías por videoconferencia 	
EVALUACIÓN	
Indique brevemente el sistema de evaluación	
<p>Se mantienen los porcentajes de evaluación continua: 25% entrega de trabajos, y 75% exámenes parciales realizados a lo largo del curso.</p> <p>Los exámenes parciales pendientes y entrega de trabajos pendientes a fecha de la declaración del estado de alarma pasan a realizarse bajo la modalidad online. La evaluación, por lo tanto, será continua no presencial.</p>	

GRADO/S EN LOS QUE SE IMPARTE LA ASIGNATURA	GRADO EN PILOTO DE AVIACIÓN COMERCIAL Y OPERACIONES AÉREAS[268]
NOMBRE DE LA ASIGNATURA	METEOROLOGÍA I
PROFESOR/ES/AS	Pablo Carballeira
CÓDIGO	106807
CURSO	1º grado 2019/2020
METODOLOGÍAS DOCENTES	
Indique brevemente las metodologías utilizadas	
<ul style="list-style-type: none"> • Clases síncronas con videoconferencia del profesor explicando la materia por medio de las herramientas disponibles en la USAL/Adventia • Actividades no síncronas y ejercicios a realizar por parte de los alumnos (junto con autoevaluaciones semanales) • Material docente (dosieres, documentos, presentaciones, ejemplos de resolución de problemas, links a recursos online...) • Foro y chat (interacción con el alumnado) también resolución de dudas por correo electrónico • Tutorías por videoconferencia 	
EVALUACIÓN	
Indique brevemente el sistema de evaluación	
<p>Se mantienen los porcentajes de evaluación 100% de la nota a través de exámenes parciales realizados a lo largo del curso.</p> <p>Los exámenes parciales pendientes con la declaración del estado de alarma pasan a realizarse bajo la modalidad online. La evaluación, por lo tanto, será continua no presencial.</p>	

GRADO/S EN LOS QUE SE IMPARTE LA ASIGNATURA	GRADO EN PILOTO DE AVIACIÓN COMERCIAL Y OPERACIONES AÉREAS
NOMBRE DE LA ASIGNATURA	Principios de Vuelo I
PROFESOR/ES/AS	Raúl Muñoz Sánchez
CÓDIGO	106808
CURSO	1º Grado 2019/20
METODOLOGÍAS DOCENTES Indique brevemente las metodologías utilizadas	
<p>-Clases síncronas con videoconferencia del profesor explicando la materia por medio de los recursos de las Plataformas Studium de la USAL/Adventia.</p> <p>-Actividades no síncronas y ejercicios a realizar por parte de los alumnos (junto con autoevaluaciones semanales) a través de la plataforma elearning de Adventia.</p> <p>-Otro material docente (documentos, presentaciones, ejemplos de resolución de problemas, links a recursos online...)</p>	
EVALUACIÓN Indique brevemente el sistema de evaluación	
<p>Se mantienen los porcentajes de evaluación continua: 10% entrega de trabajos, 10% participación activa en clase, y 80% exámenes parciales realizados a lo largo del curso.</p> <p>Los exámenes parciales pendientes con la declaración del estado de alarma pasan a realizarse bajo la modalidad online. La evaluación, por lo tanto, será continua no presencial.</p>	

GRADO/S EN LOS QUE SE IMPARTE LA ASIGNATURA	Grado en Piloto de Aviación Comercial y Operaciones Aéreas. Adventia - Universidad de Salamanca
NOMBRE DE LA ASIGNATURA	CONOCIMIENTO GENERAL DE LA AERONAVE I
PROFESOR/ES/AS	Douglas McConnell
CÓDIGO	106809
CURSO	1ª Grado 2019/2020
METODOLOGÍAS DOCENTES	
Indique brevemente las metodologías utilizadas	
<ul style="list-style-type: none"> -Clases síncronas con videoconferencia del profesor explicando la materia por medio de los recursos de las Plataformas Studium de la USAL/Adventia. -Actividades no síncronas y ejercicios a realizar por parte de los alumnos (entrega de trabajos, grabaciones de audio en las presentaciones, y grabaciones de video). 	
EVALUACIÓN	
Indique brevemente el sistema de evaluación	
<p>Se mantienen los porcentajes de evaluación continua: 10% entrega de trabajos, 10% participación activa en clase, y 80% exámenes parciales realizados a lo largo del curso.</p> <p>Los exámenes parciales pendientes con la declaración del estado de alarma pasan a realizarse bajo la modalidad online. La evaluación, por lo tanto, será continua no presencial.</p>	

GRADO/S EN LOS QUE SE IMPARTE LA ASIGNATURA	Grado Oficial en Piloto de Aviación Comercial y Operaciones Aéreas
NOMBRE DE LA ASIGNATURA	Performance I
PROFESOR/ES/AS	Juan Marcellán Asensio
CÓDIGO	106810
CURSO	1º curso 2019/20
METODOLOGÍAS DOCENTES	
Indique brevemente las metodologías utilizadas	
<p>Clases síncronas a través los recursos de las Plataformas Studium de la USAL/Adventia.</p> <p>Tutorías por videoconferencia a través de dichos recursos para reforzar el aprendizaje.</p> <p>Presentaciones y ejercicios disponibles en la plataforma elearning de Adventia como apoyo a la clase síncrona.</p>	
EVALUACIÓN	
Indique brevemente el sistema de evaluación	
<p>Se mantienen los porcentajes de evaluación continua: 10% entrega de trabajos, 10% participación activa en clase, y 80% exámenes parciales realizados a lo largo del curso.</p> <p>Los exámenes parciales pendientes con la declaración del estado de alarma pasan a realizarse bajo la modalidad online. La evaluación, por lo tanto, será continua no presencial.</p>	

ASIGNATURAS DE 2º CURSO GRADO EN PILOTO DE AVIACIÓN COMERCIAL Y OPERACIONES
AÉREAS

GRADO/S EN LOS QUE SE IMPARTE LA ASIGNATURA	GRADO DE PILOTO DE AVIACION COMERCIAL Y OPERACIONES AEREAS
NOMBRE DE LA ASIGNATURA	INSTRUCCIÓN DE VUELO I
PROFESOR/ES/AS	AGUSTIN RECHE TRUAN, ANTONIO PITERA MURIEL, ANA MARTINEZ, FRANCISCO JAVIER LUIS, ALBERTO DIEGO BEZANILLA, BELEN LAMAS COTELO, RODERICK MACKINNES, ALVARO QUESADA MAÑAS
CÓDIGO	106817
CURSO	SEGUNDO CURSO, CUARTO SEMESTRE
METODOLOGÍAS DOCENTES	
METODOLOGÍA DE INSTRUCCIÓN DE VUELO, BASADA EN COMPETENCIAS DE MANERA INDIVIDUAL. La formación se realiza en la aeronave monomotor SOCATA TOBAGO TB-10 y cada alumno desarrolla 43 horas de vuelo. La formación es práctica y presencial en el medio señalado.	
EVALUACIÓN	
EVALUACIÓN CONTINUA DE COMPETENCIAS E INDICADORES DE RENDIMIENTO EN EVALUACION FINAL La evaluación se realiza a través de los diferentes vuelos que conforman la formación práctica en la aeronave SOCATA TOBAGO TB-10 de acuerdo a los criterios de evaluación.	

GRADO/S EN LOS QUE SE IMPARTE LA ASIGNATURA	GRADO EN PILOTO DE AVIACIÓN COMERCIAL Y OPERACIONES AÉREAS[268]
NOMBRE DE LA ASIGNATURA	METEOROLOGÍA II
PROFESOR/ES/AS	Pablo Carballeira
CÓDIGO	106818
CURSO	2º Grado 2019/2020
METODOLOGÍAS DOCENTES	
Indique brevemente las metodologías utilizadas	
<ul style="list-style-type: none"> • Clases síncronas con videoconferencia del profesor explicando la materia por medio de las herramientas disponibles en la USAL/Adventia. • Actividades no síncronas y ejercicios a realizar por parte de los alumnos (junto con autoevaluaciones semanales) • Material docente (dosieres, documentos, presentaciones, ejemplos de resolución de problemas, links a recursos online...) • Foro y chat (interacción con el alumnado) también resolución de dudas por correo electrónico • Tutorías por videoconferencia 	
EVALUACIÓN	
Indique brevemente el sistema de evaluación	
<p>Se mantienen los porcentajes de evaluación continua: 100% realización de exámenes parciales realizados a lo largo del curso.</p> <p>Los exámenes parciales pendientes con la declaración del estado de alarma pasan a realizarse bajo la modalidad online. La evaluación, por lo tanto, será continua no presencial.</p>	

GRADO/S EN LOS QUE SE IMPARTE LA ASIGNATURA	GRADO EN PILOTO DE AVIACIÓN COMERCIAL Y OPERACIONES AÉREAS
NOMBRE DE LA ASIGNATURA	Carga y Centrado
PROFESOR/ES/AS	RICARDO ESTÉVEZ BASANTA
CÓDIGO	106819
CURSO	2º GRADO 2019-2020
METODOLOGÍAS DOCENTES	
Indique brevemente las metodologías utilizadas	
<p>Clases asíncronas</p> <p>Material docente (dosieres, documentos, presentaciones, ejemplos de resolución de problemas, links a recursos online...)</p> <p>Tutorías por videoconferencia</p>	
EVALUACIÓN	
Indique brevemente el sistema de evaluación	
<p>La ponderación de la evaluación de la asignatura se mantiene y sigue siendo: 10% participación de los alumnos + 90% exámenes parciales realizados a lo largo del curso.</p> <p>Los exámenes parciales pendientes con la declaración del estado de alarma pasan a realizarse bajo la modalidad online. La evaluación, por lo tanto, será continua no presencial.</p>	

GRADO/S EN LOS QUE SE IMPARTE LA ASIGNATURA	Grado Oficial en Piloto de Aviación Comercial y Operaciones Aéreas
NOMBRE DE LA ASIGNATURA	Radionavegación II
PROFESOR/ES/AS	Juan Marcellán Asensio
CÓDIGO	106820
CURSO	2º curso
METODOLOGÍAS DOCENTES	
Indique brevemente las metodologías utilizadas	
<p>Presentaciones en formato PDFs que con anterioridad se han realizado en las diferentes clases “síncronas” a través de los recursos de las Plataformas Studium de la USAL/Adventia.</p> <p>Clases síncronas a través de dichos medios.</p> <p>Tutorías de seguimiento por videoconferencia para reforzar aprendizaje.</p>	
EVALUACIÓN	
Indique brevemente el sistema de evaluación	
<p>Se mantienen los porcentajes de evaluación continua: 20% entrega de trabajos y 80% exámenes parciales realizados a lo largo del curso.</p> <p>Los exámenes parciales pendientes y entrega de trabajos pendientes de entregar con la declaración del estado de alarma pasan a realizarse bajo la modalidad online. La evaluación, por lo tanto, será continua no presencial.</p>	

GRADO/S EN LOS QUE SE IMPARTE LA ASIGNATURA	Grado Oficial en Piloto de Aviación Comercial y Operaciones Aéreas
NOMBRE DE LA ASIGNATURA	Planificación de vuelo I
PROFESOR/ES/AS	Borja Niévares Pérez
CÓDIGO	106821
CURSO	2º curso
METODOLOGÍAS DOCENTES	
Indique brevemente las metodologías utilizadas	
<p>Presentaciones powerpoint y PDFs disponibles en la plataforma elearning de Adventia.</p> <p>Clases asíncronas vía recursos de las Plataformas Studium de la USAL/Adventia.</p> <p>Clases síncronas mediante videoconferencia con los alumnos a través de los medios anteriormente mencionados.</p> <p>Chat online de la plataforma elearning.</p>	
EVALUACIÓN	
Indique brevemente el sistema de evaluación	
<p>Se mantienen los porcentajes de evaluación continua: 20% entrega de trabajos y 80% exámenes parciales realizados a lo largo del curso.</p> <p>Los exámenes parciales pendientes y entrega de trabajos pendientes con la declaración del estado de alarma pasan a realizarse bajo la modalidad online. La evaluación, por lo tanto, será continua no presencial.</p>	

GRADO/S EN LOS QUE SE IMPARTE LA ASIGNATURA	GRADO EN PILOTO DE AVIACIÓN COMERCIAL Y OPERACIONES AÉREAS
NOMBRE DE LA ASIGNATURA	Instrumentos II
PROFESOR/ES/AS	Raúl Muñoz Sánchez
CÓDIGO	106822
CURSO	2º GRADO 2019/2020
METODOLOGÍAS DOCENTES	
Indique brevemente las metodologías utilizadas	
<p>Clases síncronas a través de videoconferencia</p> <p>Ejercicios a través de la plataforma elearning de Adventia.</p>	
EVALUACIÓN	
Indique brevemente el sistema de evaluación	
<p>Se mantienen los porcentajes de evaluación continua: 10% entrega de trabajos, 10% participación activa en clase, y 80% exámenes parciales realizados a lo largo del curso.</p> <p>Los exámenes parciales pendientes con la declaración del estado de alarma pasan a realizarse bajo la modalidad online. La evaluación, por lo tanto, será continua no presencial.</p>	

GRADO/S EN LOS QUE SE IMPARTE LA ASIGNATURA	Grado en Piloto de Aviación Comercial y Operaciones Aéreas. Adventia - Universidad de Salamanca
NOMBRE DE LA ASIGNATURA	CONOCIMIENTO GENERAL DE LA AERONAVE III
PROFESOR/ES/AS	Douglas McConnell
CÓDIGO	106823
CURSO	2º GRADO
METODOLOGÍAS DOCENTES	
Indique brevemente las metodologías utilizadas	
<ul style="list-style-type: none"> -Material docente: powerpoint y grabaciones de audio disponibles en la plataforma elearning de Adventia -Clases síncronas por videoconferencia. -Elaboración de trabajos disponibles en la plataforma elearning. 	
EVALUACIÓN	
Indique brevemente el sistema de evaluación	
<p>Se mantienen los porcentajes de evaluación continua: 10% entrega de trabajos, 10% participación activa en clase, y 80% exámenes parciales realizados a lo largo del curso.</p> <p>Los exámenes parciales pendientes con la declaración del estado de alarma pasan a realizarse bajo la modalidad online. La evaluación, por lo tanto, será continua no presencial.</p>	

ASIGNATURAS DE 3º CURSO GRADO EN PILOTO DE AVIACIÓN COMERCIAL Y OPERACIONES**AÉREAS**

GRADO/S EN LOS QUE SE IMPARTE LA ASIGNATURA	GRADO DE PILOTO DE AVIACION COMERCIAL Y OPERACIONES AEREAS
NOMBRE DE LA ASIGNATURA	INSTRUCCIÓN DE VUELO III
PROFESOR/ES/AS	AGUSTIN RECHE TRUAN, LANDER DAMOTA BARRIO, JUAN MANUEL BARBERO SACRISTAN, CRISTINO SANCHEZ CAVANA, DANIEL DOMINGUEZ DOMÍNGUEZ
CÓDIGO	106831
CURSO	TERCER CURSO, SEXTO SEMESTRE
METODOLOGÍAS DOCENTES	
<p>METODOLOGÍA DE INSTRUCCIÓN DE VUELO Y SIMULADOR, BASADA EN COMPETENCIAS DE MANERA INDIVIDUAL</p> <p>La formación se realiza tanto en la aeronave monomotor avanzado BEEHCRAFT BE-33 donde cada alumno desarrolla 45 horas de vuelo; como en el simulador FRASCA F-142 donde el alumno realiza 20 horas. La formación es práctica y presencial en los medios señalados.</p>	
EVALUACIÓN	
<p>EVALUACIÓN CONTINUA DE COMPETENCIAS E INDICADORES DE RENDIMIENTO EN EVALUACION FINAL (véase criterios de evaluación)</p> <p>La evaluación se realiza a través de los diferentes vuelos que conforman la formación práctica en la aeronave BEEHCRAFT BE-33 de acuerdo a los criterios de evaluación, así como en las sesiones de simulador FRASCA F-142.</p>	

GRADO/S EN LOS QUE SE IMPARTE LA ASIGNATURA	GRADO EN PILOTO DE AVIACIÓN COMERCIAL Y OPERACIONES AÉREAS
NOMBRE DE LA ASIGNATURA	Procedimientos operacionales
PROFESOR/ES/AS	MODESTO BERBEL SALVADOR
CÓDIGO	106832
CURSO	3º Grado 2019/20
METODOLOGÍAS DOCENTES	
Indique brevemente las metodologías utilizadas	
<p>-Material docente: pdf disponibles en la plataforma elearning de Adventia</p> <p>-Chat online</p>	
EVALUACIÓN	
Indique brevemente el sistema de evaluación	
<p>Se mantienen los porcentajes de evaluación continua: 10% participación activa en clase, y 90% exámenes parciales realizados a lo largo del curso.</p> <p>Los exámenes parciales pendientes con la declaración del estado de alarma pasan a realizarse bajo la modalidad online. La evaluación, por lo tanto, será continua no presencial.</p>	

GRADO/SEN LOS QUE SE IMPARTE LA ASIGNATURA	GRADO EN PILOTO DE AVIACIÓN COMERCIAL Y OPERACIONES AÉREAS
NOMBRE DE LA ASIGNATURA	Navegación general II
PROFESOR/ES/AS	Modesto Berbel
CÓDIGO	106833
CURSO	3º Grado 2019-2020
METODOLOGÍAS DOCENTES	
Indique brevemente las metodologías utilizadas	
<ul style="list-style-type: none"> -Material docente: dosiers, pdf, diapositivas disponibles en la plataforma elearning de Adventia -Chat online -Clases síncronas por videoconferencia 	
EVALUACIÓN	
Indique brevemente el sistema de evaluación	
<p>Se mantienen los porcentajes de evaluación continua: 20% entrega de trabajos, y 80% exámenes parciales realizados a lo largo del curso.</p> <p>Los exámenes parciales pendientes y entrega de trabajos pendientes a fecha de la declaración del estado de alarma pasan a realizarse bajo la modalidad online. La evaluación, por lo tanto, será continua no presencial.</p>	

GRADO/SEN LOS QUE SE IMPARTE LA ASIGNATURA	GRADO EN PILOTO DE AVIACIÓN COMERCIAL Y OPERACIONES AÉREAS
NOMBRE DE LA ASIGNATURA	DIRECCIÓN DE OPERACIONES
PROFESOR/ES/AS	PAZ GALÁN ALCALDE
CÓDIGO	106834
CURSO	3º GRADO 2019-2020
METODOLOGÍAS DOCENTES	
Indique brevemente las metodologías utilizadas	
<p>-Clases asíncronas que han sido previamente grabadas con los recursos de las Plataformas Studium de la USAL/Adventia.</p> <p>-Se combinan con presentaciones de PowerPoint y también con material docente en formato PDF, vídeos disponibles en la plataforma e-learning, y ejercicios para su resolución en clase. Durante las clases asíncronas se abre sesión de chat online para que los estudiantes puedan acceder y contar con el apoyo de la profesora durante toda la sesión.</p> <p>-Clases síncronas vía videoconferencia, que son grabadas y se dejan disponibles en la plataforma para su consulta posterior.</p> <p>-Se utiliza la plataforma Moodle-elearning de Adventia para subir los materiales, comprobar la asistencia, y para que los estudiantes entreguen sus tareas.</p> <p>-Se mantiene contacto permanente mediante el correo electrónico.</p>	
EVALUACIÓN	
Indique brevemente el sistema de evaluación	
<p>La asignatura tenía previsto un examen único (60% de la nota final) con una primera sesión presencial el 1 de Junio y una segunda convocatoria el 17 de Junio.</p> <p>La realización de trabajos (40% de la nota final) se contabilizaba mediante la entrega de trabajos realizados en clase.</p>	
CAMBIOS	
<p>Siguiendo la recomendación de la Universidad para la adaptación de la docencia de Grado a la situación excepcional provocada por la Covid-19 durante el curso académico 2019-2020, la evaluación será continua y no presencial.</p> <p>El 100% del porcentaje de evaluación se realizará mediante la entrega de tareas y trabajos a través de la plataforma e-learning de Adventia (según la Guía de evaluación de https://www.usal.es/files/20200416_Recomendaciones_evaluacion_online_para_las_Universidades_Publicas_de_Castilla_y_Leon_V0.9.pdf)</p> <p>Varias tareas habían sido entregadas antes del estado de alarma, pero se suman a la evaluación total de la asignatura el resto de tareas hasta completar el 100% de la nota. Todos los trabajos de evaluación online se entregarán vía plataforma e-learning.</p>	

GRADO/S EN LOS QUE SE IMPARTE LA ASIGNATURA	Grado en Piloto de Aviación Comercial y Operaciones Aéreas. Adventia - Universidad de Salamanca
NOMBRE DE LA ASIGNATURA	Conocimiento General de la Aeronave V
PROFESOR/ES/AS	Douglas McConnell
CÓDIGO	10683
CURSO	3ª Grado 2019/2020
METODOLOGÍAS DOCENTES	
Indique brevemente las metodologías utilizadas	
<ul style="list-style-type: none"> -Material docente: grabaciones de audio, videos y pdf con diapositivas disponibles en la plataforma. -Chat online -Clases síncronas a través de videoconferencia. 	
EVALUACIÓN	
Indique brevemente el sistema de evaluación	
<p>Se mantienen los porcentajes de evaluación continua: 00% entrega de trabajos, 10% de participación activa en clase y 80% exámenes parciales realizados a lo largo del curso.</p> <p>Los exámenes parciales pendientes y entrega de trabajos pendientes a fecha de la declaración del estado de alarma pasan a realizarse bajo la modalidad online. La evaluación, por lo tanto, será continua no presencial.</p>	

GRADO/S EN LOS QUE SE IMPARTE LA ASIGNATURA	Grado en Piloto de Aviación comercial y operaciones aéreas
NOMBRE DE LA ASIGNATURA	Medicina
PROFESOR/ES/AS	FRANCISCO JAVIER LUIS FERNANDEZ
CÓDIGO	106836
CURSO	TERCER AÑO CURSO 2020
METODOLOGÍAS DOCENTES	
Indique brevemente las metodologías utilizadas	
Material docente disponible en la plataforma elearning de Adventia: pdf, diapositivas, bibliografía Foros y chat online de la plataforma elearning Clases síncronas a través de videollamadas. Tutorías online por videollamadas.	
EVALUACIÓN	
Indique brevemente el sistema de evaluación	
Se mantienen los porcentajes de evaluación continua: 100% exámenes parciales realizados a lo largo del curso.	
Los exámenes parciales pendientes a fecha de la declaración del estado de alarma pasan a realizarse bajo la modalidad online. La evaluación, por lo tanto, será continua no presencial.	

ASIGNATURAS DE 4º CURSO GRADO EN PILOTO DE AVIACIÓN COMERCIAL Y OPERACIONES**AÉREAS**

GRADO/S EN LOS QUE SE IMPARTE LA ASIGNATURA	GRADO DE PILOTO DE AVIACION COMERCIAL Y OPERACIONES AEREAS
NOMBRE DE LA ASIGNATURA	INSTRUCCIÓN DE VUELO V
PROFESOR/ES/AS	AGUSTIN RECHE TRUAN, CESAR SANCHEZ CALZADA, ALEJANDRO FERNANDEZ BABIANO, EDUARDO MARTINEZ HERREROS, ALBERTO RAIMONDO, EDUARDO JIMENEZ, MIGUEL CANDEL, JESUS VIEITES
CÓDIGO	106842
CURSO	CUARTO CURSO, OCTAVO SEMESTRE
METODOLOGÍAS DOCENTES	
Indique brevemente las metodologías utilizadas	
<p>METODOLOGÍA DE INSTRUCCIÓN DE VUELO Y SIMULADOR BASADA EN COMPETENCIAS DE MANERA INDIVIDUAL</p> <p>La formación se realiza tanto en la aeronave multimotor avanzado BEEHCRAFT BE-55 donde cada alumno desarrolla 20 horas de vuelo; como en el simulador TRUEFLITE BE-55 donde el alumno realiza 10 horas. La formación es práctica y presencial en los medios señalados.</p>	
EVALUACIÓN	
Indique brevemente el sistema de evaluación	
<p>EVALUACIÓN CONTINUA DE COMPETENCIAS E INDICADORES DE RENDIMIENTO EN EVALUACION FINAL (véase criterios de evaluación)</p> <p>La evaluación se realiza a través de los diferentes vuelos que conforman la formación práctica en la aeronave BEEHCRAFT BE-55 de acuerdo con los criterios de evaluación, así como en las sesiones de simulador TRUEFLITE BE-55.</p>	

GRADO/SEN LOS QUE SE IMPARTE LA ASIGNATURA	GRADO EN PILOTO DE AVIACIÓN COMERCIAL Y OPERACIONES AÉREAS
NOMBRE DE LA ASIGNATURA	TRABAJO DE FIN DE GRADO
PROFESOR/ES/AS	TUTORES DE TFG
CÓDIGO	106845
CURSO	4º GRADO 2019-2020
METODOLOGÍAS DOCENTES	
Indique brevemente las metodologías utilizadas	
La tutorización de los TFG se realizará a distancia, fundamentalmente por correo electrónico y tutorías síncronas mediante videollamada.	
EVALUACIÓN	
Indique brevemente el sistema de evaluación	
En virtud del documento para la adaptación de la docencia de grado a la situación excepcional provocada por la Covid-19, la evaluación de los TFG se realizará mediante la calificación de la memoria de TFG, ya que no se contempla la necesidad de la defensa. Se elabora nueva rúbrica de evaluación de TFG para otorgar el 100% de la calificación aún no existiendo defensa.	

GRADO/S EN LOS QUE SE IMPARTE LA ASIGNATURA	GRADO DE PILOTO DE AVIACION COMERCIAL Y OPERACIONES AEREAS
NOMBRE DE LA ASIGNATURA	MCC (CURSO DE COOPERACION EN CABINA)
PROFESOR/ES/AS	AGUSTIN RECHE TRUAN
CÓDIGO	106843
CURSO	CUARTO CURSO, OCTAVO SEMESTRE
METODOLOGÍAS DOCENTES	
<p>METODOLOGÍA DE INSTRUCCIÓN DE VUELO Y SIMULADOR, BASADA EN COMPETENCIAS DE MANERA INDIVIDUAL Y EN PAREJAS</p> <p>La formación se realiza tanto en el simulador Airbus A320 donde el alumno realiza 28 horas en parejas. La formación y prácticas externas son de carácter práctico y presencial en el simulador.</p>	
EVALUACIÓN	
<p>EVALUACIÓN CONTINUA DE COMPETENCIAS E INDICADORES DE RENDIMIENTO</p> <p>La evaluación se realiza a través de las diferentes sesiones de simulador que conforman la formación práctica en el Airbus A320 de acuerdo a los criterios de evaluación.</p>	

GRADO/SEN LOS QUE SE IMPARTE LA ASIGNATURA	GRADO EN PILOTO DE AVIACIÓN COMERCIAL Y OPERACIONES AÉREAS
NOMBRE DE LA ASIGNATURA	OPERACIONES Y SISTEMAS DE AVIONES COMERCIALES
PROFESOR/ES/AS	ALBERTO SÁNCHEZ SANTOS
CÓDIGO	106844
CURSO	4º Grado 2019-2020
METODOLOGÍAS DOCENTES	
Indique brevemente las metodologías utilizadas	
<p>Las clases se desarrollarán a distancia a través de la plataforma elearning de Adventia. Los contenidos serán las diapositivas con el audio incorporado unido a chat online a través de la plataforma.</p>	
EVALUACIÓN	
Indique brevemente el sistema de evaluación	
<p>Se mantienen los porcentajes de evaluación: 80% examen final y 20% trabajos de la aplicación del uso de la MCDU.</p> <p>El examen final será un examen tipo test realizado a través de la plataforma elearning de Adventia y los alumnos serán convocados a través de videoconferencia durante la realización del mismo. La sesión de examen será grabada. El examen final se realizará el 30/4/2020.</p>	

GRADO/S EN LOS QUE SE IMPARTE LA ASIGNATURA	GRADO DE PILOTO DE AVIACIÓN COMERCIAL Y OPERACIONES AÉREAS
NOMBRE DE LA ASIGNATURA	TRANSPORTE DE MERCANCÍAS PELIGROSAS
PROFESOR/ES/AS	CÉSAR TALAVERA.
CÓDIGO	106846
CURSO	4º CURSO. 2019/2020
METODOLOGÍAS DOCENTES	
Indique brevemente las metodologías utilizadas	
<ul style="list-style-type: none"> -Realización de ejercicios y exposición de trabajos de alumnos a través de videoconferencia -Material docente: dosieres, diapositivas, informes disponibles en la plataforma elearning -Clases síncronas a través de videoconferencia. 	
EVALUACIÓN	
Indique brevemente el sistema de evaluación	
Se mantienen los porcentajes de evaluación comunicados a inicio de curso: 60% examen y 30% trabajos y 10% participación.	
El examen se realizará de manera no presencial, a través de la plataforma e-learning de Adventia el 29/4/2020.	

GRADO/S EN LOS QUE SE IMPARTE LA ASIGNATURA	Grado Oficial en Piloto de Aviación Comercial y Operaciones Aéreas
NOMBRE DE LA ASIGNATURA	INVESTIGACION DE ACCIDENTES
PROFESOR/ES/AS	FERNANDO RODRIGUEZ DE LA RIVA
CÓDIGO	106849
CURSO	4º curso
METODOLOGÍAS DOCENTES	
Indique brevemente las metodologías utilizadas	
Antes de la activación del estado de alarma se ha impartido en su totalidad el 100% de las clases. Queda pendiente la realización del examen final que se realizará a través de la plataforma online.	
EVALUACIÓN	
Indique brevemente el sistema de evaluación	
Se mantienen los porcentajes de evaluación de la asignatura:	
10% Participación activa en clase. (Evaluada antes del estado de alarma)	
20% Trabajos (Evaluada antes del estado de alarma)	
60% Examen final (Dicha Evaluación online). Consistirá en un examen tipo test utilizando la aplicación de Moodle de la escuela y según los criterios de evaluación entregados en clase a principio de curso.	
30 preguntas tipo test a realizar en una hora el próximo 24 de abril de 2020 de 12:00 a 13:00 HL.	

GRADO/S EN LOS QUE SE IMPARTE LA ASIGNATURA	El Grado en Piloto de Aviación Comercial y Operaciones Aéreas
NOMBRE DE LA ASIGNATURA	Factores Humanos en la aviación
PROFESOR/ES/AS	Jaime Unzueta Arce
CÓDIGO	106876
CURSO	4
METODOLOGÍAS DOCENTES	
Indique brevemente las metodologías utilizadas	
<p>Asignatura impartida en un 60% de manera presencial. El 40% restante se ha adaptado para ser impartido mediante los recursos de las Plataformas Studium de la USAL/Adventia.</p> <p>Se ha mantenido el formato de clase magistral con presentación de material audiovisual y con la posibilidad de interactuar con los alumnos debido a la característica sincrónica de la videollamada.</p>	
EVALUACIÓN	
Indique brevemente el sistema de evaluación	
<p>Se evaluará siguiendo los mismos criterios recogidos en la ficha de la asignatura: 40% trabajos, 60% examen.</p> <p>Respecto al trabajo práctico (análisis de los FFHH en un accidente de aviación) se entregará en formato PDF a través de la plataforma elearning de Adventia y será defendido a través de videoconferencia por Google Meet. El documento será evaluado sobre el 70% y la presentación sobre un 30% de la nota. Por otra parte, el examen final (60 % de la nota de evaluación final) consiste en un examen de opción múltiple realizado utilizando la herramienta de cuestionarios de la plataforma elearning de Adventia y se realizará el 22/4/2020.</p>	

GRADO/SEN LOS QUE SE IMPARTE LA ASIGNATURA	GRADO EN PILOTO DE AVIACIÓN COMERCIAL Y OPERACIONES AÉREAS
NOMBRE DE LA ASIGNATURA	INGLÉS AERONÁUTICO
PROFESOR/ES/AS	VASILICA MOCANU
CÓDIGO	106854
CURSO	2019-2020
METODOLOGÍAS DOCENTES	
Indique brevemente las metodologías utilizadas	
<p>Clases virtuales que han sido previamente grabadas con los recursos de las Plataformas Studium de la USAL/Adventia, que se combinan con presentaciones de PowerPoint y también con material docente en formato WORD y PDF.</p> <p>Durante las clases, se abre sesión de tutoría sincronizada mediante videollamada para que los estudiantes puedan acceder a la misma y así poder contar con el apoyo de la profesora durante toda la sesión.</p> <p>Se utiliza la plataforma Moodle para subir los materiales, comprobar la asistencia, y para que los estudiantes entreguen sus tareas.</p> <p>Se mantiene contacto permanente mediante el correo electrónico.</p>	
EVALUACIÓN	
Indique brevemente el sistema de evaluación	
<p>Los porcentajes de evaluación se mantienen: 30% participación activa y 70% examen final. La asignatura tenía previsto un examen único (70% de la nota final) con una primera convocatoria el 1 de abril y una segunda convocatoria el 28 de abril.</p> <p>La asistencia y participación (30% de la nota final) se contabilizaba inicialmente mediante la asistencia presencial y la participación activa a las clases en modalidad presencial (desde febrero hasta mitad de marzo) antes de pasar a la modalidad virtual.</p>	
CAMBIOS	
<p>El examen final será oral y se llevará a cabo mediante la plataforma Google Meet. Los alumnos, en parejas, serán evaluados por la profesora durante 15 minutos mediante una prueba oral que tiene como objetivo evaluar tanto los conocimientos teóricos adquiridos durante el curso como la capacidad de los estudiantes de ponerlos en práctica.</p> <p>El porcentaje del examen sigue siendo de un 70% de la nota final.</p> <p>Habrà una primera sesión el 27 y otra el 28 de abril (se necesitan 5 horas en total para evaluar a todos los alumnos). La segunda convocatoria se realizará el 20/5/2020.</p> <p>La asistencia y la participación siguen siendo un 30% de la nota final y se contabilizará parcialmente a partir de la asistencia y participación activa en las clases presenciales en febrero y hasta mitad de marzo por un lado y la entrega de las tareas que se tienen que subir a la plataforma Moodle al final de cada sesión online.</p>	

GRADO/SEN LOS QUE SE IMPARTE LA ASIGNATURA	GRADO EN PILOTO DE AVIACIÓN COMERCIAL Y OPERACIONES AÉREAS
NOMBRE DE LA ASIGNATURA	OPERACIONES DE LÍNEAS AÉREAS
PROFESOR/ES/AS	GUILLERMO LAMAZARES
CÓDIGO	106838
CURSO	4º GRADO 2019-2020
METODOLOGÍAS DOCENTES	
Indique brevemente las metodologías utilizadas	
La asignatura se impartió y evaluó en primera convocatoria de manera presencial.	
EVALUACIÓN	
Indique brevemente el sistema de evaluación	
Se mantienen los porcentajes de evaluación continua: 60% exámenes, 30% trabajos, 10% participación activa. La evaluación en segunda convocatoria se hará en modalidad no presencial. Los alumnos serán convocados al examen el 15/5/2020 y realizarán el examen vía plataforma e-learning de Adventia. A su vez, los alumnos estarán conectados a través de videollamada y dicha sesión será grabada.	

GRADO/SEN LOS QUE SE IMPARTE LA ASIGNATURA	GRADO EN PILOTO DE AVIACIÓN COMERCIAL Y OPERACIONES AÉREAS
NOMBRE DE LA ASIGNATURA	DIRECCIÓN FINANCIERA Y CONTABILIDAD
PROFESOR/ES/AS	PAZ GALÁN ALCALDE
CÓDIGO	106840
CURSO	4º GRADO 2019-2020
METODOLOGÍAS DOCENTES	
Indique brevemente las metodologías utilizadas	
La asignatura se impartió y evaluó en primera convocatoria de manera presencial.	
EVALUACIÓN	
Indique brevemente el sistema de evaluación	
Se mantienen los porcentajes de evaluación continua: 60% examen y 40% trabajos. La evaluación en segunda convocatoria se hará en modalidad no presencial. Los alumnos serán convocados al examen el 11/5/2020 y realizarán el examen vía plataforma e-learning de Adventia. A su vez, los alumnos estarán conectados a través de videollamada y dicha sesión será grabada.	

GRADO/SEN LOS QUE SE IMPARTE LA ASIGNATURA	GRADO EN PILOTO DE AVIACIÓN COMERCIAL Y OPERACIONES AÉREAS
NOMBRE DE LA ASIGNATURA	DIRECCIÓN COMERCIAL Y MARKETING
PROFESOR/ES/AS	PAZ GALÁN ALCALDE
CÓDIGO	106839
CURSO	4º GRADO 2019-2020
METODOLOGÍAS DOCENTES	
Indique brevemente las metodologías utilizadas	
La asignatura se impartió y evaluó en primera convocatoria de manera presencial.	
EVALUACIÓN	
Indique brevemente el sistema de evaluación	
Se mantienen los porcentajes de evaluación continua: 60% examen y 40% trabajos. La evaluación en segunda convocatoria se hará en modalidad no presencial. Los alumnos serán convocados al examen el 13/5/2020 y realizarán el examen via plataforma e-learning de Adventia. A su vez, los alumnos estarán conectados a través de videollamada y dicha sesión será grabada.	