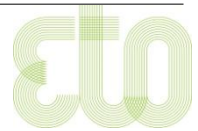


Universidade de Vigo

Campus
de
Ourense

Facultade de CC.
Empresariais
e Turismo
Campus
Universitario
32004 Ourense
<http://www.fcetou.uvigo.es>



**Cronograma de actividades de avaliación continua
Curso 2018-19 2º cuadrimestre**

(aprobado pola Comisión de Implantación do Grao o 19 de xaneiro de 2012)

| | |
|-----------------------|----------------------|
| Titulación: | GRAO EN ADE |
| Curso: | 4º GRAO EN ADE |
| Coordinador/a: | ANA GUEIMONDE |

| | | |
|--|-----|------------------|
| Titulación: ADE | | Curso: 4º |
| Materia: Deseño de sistemas de control orzamentario | | |
| Profesorado: Mª Beatriz González Sánchez | | |
| Probas de avaliación continua | | |
| Descrición | % | Cronograma (s/n) |
| Cuestionario | 10% | 27/02/2019 |
| Caso práctico | 20% | 15/03/2019 |
| Exame | 70% | 08/04/2019 |

| | | |
|--|----|--|
| Titulación: ADE | | Curso: 4º |
| Materia: Simulación e Control de Empresas | | |
| Profesorado: Control Interno: Ernesto López-Valeiras Simulación: <i>pendente asignación</i> | | |
| Probas de avaliación continua | | |
| Descrición | % | Cronograma (s/n) |
| Proba escrita presencial | 60 | 1ª Proba: 21/02/2019 2ª Proba: 22/03/2019 |
| Resolución de problemas e/ou exercicios | 25 | Durante todo o curso |
| Realización de actividades na aula | 15 | Durante todo o curso |
| Observacións: | | |

A materia está dividida en dous bloques e cada un terá unha proba escrita presencial e diferentes actividades na aula. Esixirase un mínimo do 50% da nota en cada proba escrita para superar a materia.

| Titulación: ADE | | |
|---|-----|-------------------------------|
| Curso: 4º | | |
| Materia: Técnicas Operativas Estadísticas | | |
| Profesorado: Manuel A. Mosquera Rodríguez | | |
| Probas de avaliación continua | | |
| Descrición | % | Cronograma (s/n) |
| Realización de preguntas curtas ou test sobre os contidos teóricos da materia | 30% | s (26/02/2019; 21/03/2019) |
| Realización, coa axuda do paquete estatístico R, de problemas sobre os contidos da materia | 70% | s (26/02/2019; 21/03/2019) |
| Observacións: Parte práctica: Realizaranse probas ou traballos co ordenador. Se as notas individuais de cada actividade chegan ao 3 (sobre 10) entón a nota promedio destas é a nota da parte de prácticas. En caso contrario a nota da parte de prácticas será o mínimo entre 4 e a nota promedio das actividades. Parte teórica: Poderá constar dunha única proba tipo test/preguntas curtas ao finalizar o curso ou na entrega de varios traballos, cando o indique o profesor, onde se apliquen as técnicas estadísticas vistas ata o momento. Para calcular a nota da parte de teoría no caso da entrega dos traballos terase en conta que: <ul style="list-style-type: none">• Se as notas individuais de cada traballo chegan ao 3 (sobre 10) entón a nota promedio destes é a nota da parte de teoría.• En caso contrario a nota será o mínimo entre 4 e a nota promedio dos traballos. Para supera-la materia o alumno ten que acadar como mínimo un 4 na parte teórica (sobre 10) e un 5 na suma ponderada das dúas notas. As actividades de avaliación a realizar dependerán do número de estudantes, medios para traballar, etc. O estudante estará correspondentemente informado de calquera cambio que se puidese producir debido a situacións imprevistas. | | |
| Datas das probas/traballos: 26/02/19: Entrega de Traballo e Proba 1. 21/03/19: Entrega de Traballo e Proba 2. 12/04/19: Data oficial de exame 1ª oportunidade 24/06/19: Data oficial de exame 2ª oportunidade | | |

| Luns | Mar. | Mér. | Xov. | Ven. | Sáb. | Dom. |
|------|------|------|------|------|------|------|
| 31 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 |
| 28 | 29 | 30 | 31 | 1 | 2 | 3 |

| Luns | Mar. | Mér. | Xov. | Ven. | Sáb. | Dom. |
|------|--------------|--------------------|---------------|------|------|------|
| 28 | 29 | 30 | 31 | 1 | 2 | 3 |
| 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| | | | SCE: 1ª proba | | | |
| 25 | 26 | 27 | 28 | 1 | 2 | 3 |
| | TOE: Entrega | DSCO: Cuestionario | | | | |

| Luns | Mar. | Mér. | Xov. | Ven. | Sáb. | Dom. |
|------|--------------|--------------------|--------------|---------------------|------|------|
| 25 | 26 | 27 | 28 | 1 | 2 | 3 |
| | TOE: Entrega | DSCO: Cuestionario | | | | |
| 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | | | | | | |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| | | | | DSCO: Caso práctico | | |
| 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| | | | TOE: Entrega | SCE: 2ª proba | | |
| 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |
| | | | | | | |

| Luns | Mar. | Mér. | Xov. | Ven. | Sáb. | Dom. |
|------------------|------|------|------|------|------|------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 8 DSCO: Exame | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
| 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 |
| 29 | 30 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |

| Luns | Mar. | Mér. | Xov. | Ven. | Sáb. | Dom. |
|------|------|------|------|------|------|------|
| 29 | 30 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 |
| 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 1 | 2 |

| Luns | Mar. | Mér. | Xov. | Ven. | Sáb. | Dom. |
|------|------|------|------|------|------|------|
| 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 1 | 2 |
| 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |