

Renuncia a Avaliación Continua curso 2021-2022 – segunda edición de exames (xuño-xullo)

Renuncias *adicionais* ás concedidas en primeira edición, tanto ás de 1º cuatrimestre (febreiro) como ás de 2º cuatrimestre (maio)

Resolución definitiva

Grao en Enxeñaría en Organización Industrial.....	1
Grao en Enxeñaría Mecánica	3
Grao en Tecnoloxías Industriais	5
Grao en Electrónica Industrial e Automática	7
Grao en Enxeñaría Eléctrica	8
Grao en Enxeñaría Química.....	9
Grao en Enxeñaría Biomédica	10
PCEO Grao en Electrónica Industrial e Automática e Grao en Enxeñaría Mecánica	11

Esta resolución se corresponde ó prazo adicional para solicitar renuncia á avaliación continua para aqueles alumnos/as que non renunciaran previamente na primeira edición de exames, e engadese a estas, cuxas resolucións están dispoñibles nas seguintes ligazóns:

1c) https://eei.uvigo.es/wp-content/uploads/2021/10/Renuncia-aval-continua-1C-21-22-definitiva_v1.pdf

2c) https://eei.uvigo.es/wp-content/uploads/2022/03/Renuncia-aval-continua-2C-21-22-definitiva_v1.pdf

De detectar algún erro, debes contactar por email a eei.secretario@uvigo.es o antes posible.

Para aquelas **solicitudes recibidas fora deste prazo non se concederá a renuncia de forma automática** senón que se analizarán co profesorado coordinador das materias implicadas para tomar unha decisión ó respecto e, en calquera caso, débese de solicitar cunha semana de antelación á data do exame para a correcta organización das probas.

IMPORTANTE

Requírese que o alumnado con RENUNCIA CONCEDIDA o poña en coñecemento, canto antes, do profesorado da(s) materia(s), para a correcta organización das probas (preferentemente, 5 días antes da data de cada unha delas).

Grao en Enxeñería en Organización Industrial

Termodinámica e transmisión de Calor

Ismael	Lago Blanco
Ignacio	Barreiro San Martín

Mecánica de Fluídos

Ismael	Lago Blanco
Cesar	Alonso Lopez
Adrián	Romero Garcia

Física I

Cesar	Alonso Lopez
Jose Martin	de Vierna Campos
Diego	Basalo Garcia

Física II

Antía	Torre Rodríguez
Víctor	Louzao Fernández
Laura	Vázquez Cagide
Belén	Magariños Fernández

Cálculo I

Ignacio	Barreiro San Martín
---------	---------------------

Cálculo II

Ignacio	Barreiro San Martín
---------	---------------------

Informática para a enxeñería

Ignacio	Barreiro San Martín
Carla	Vázquez Quiroga

Ciencia e tecnoloxía dos materiais

Cesar	Alonso Lopez
Ignacio	Barreiro San Martín
Adrián	Romero Garcia

Sistemas e tecnoloxías de fabricación

Marina	Domínguez Abruñedo
Inés	Martín González
David	Novo Rego
Fernando	Palomo Atienza
Ignacio	Barreiro San Martín

Tecnoloxía térmica

David	Novo Rego
Fernando	Palomo Atienza
Sara	Amoedo Castro
Daniel	Núñez Mondragón

Teoría de máquinas e mecanismos

Ignacio	Barreiro San Martín
Adrián	Romero Garcia

Tecnoloxía medioambiental

Adrián	Romero Garcia
--------	---------------

Expresión gráfica

Sara	Amoedo Castro
------	---------------

Resistencia de materiais

Sara	Amoedo Castro
Adrián	Romero Garcia

Fundamentos de organización de empresas

Sara	Amoedo Castro
------	---------------

Química

Laura	Vázquez Cagide
-------	----------------

Tecnoloxía electrónica

Adrián	Romero Garcia
--------	---------------

Xestión de produtos e servizo o cliente

Adrián	Romero Garcia
--------	---------------

Métodos cuantitativos de enxeñaría de organización

Adrián	Romero Garcia
--------	---------------

Organización da produción

Adrián	Romero Garcia
--------	---------------

Grao en Enxeñaría Mecánica

Termodinámica e transmisión de calor

Manuel	Lorenzo González
Iván	Prieto Oliva
Pedro	Núñez Expósito
Diego	Berreco Pombo
Jose Miguel	Salamanca Domínguez
Juan José	García Fernández
Jorge	Pérez Méndez
Saúl	Villasanín Vázquez
José Alejandro	Noya Pena
Alejandro	Santos Vizcaya
Diego	González Sales

Fundamentos de automática

José Alejandro	Noya Pena
----------------	-----------

Química

Denis	Pallarés Roque
Adrián	García Abad
Laura	Fernández Gómez
Marco	Vazquez Losada

Enxeñaría Térmica I

Javier	Bugallo Guimarey
Antón	Cagiao Maroño
Alejandro	García Picatto
David	García Dopazo
David	Canoura Sánchez
M ^a Amparo	Suárez Busto

Enxeñaría Gráfica

David	García Dopazo
José Alejandro	Noya Pena

Máquinas de fluidos

David	Canoura Sánchez
-------	-----------------

Enxeñaría de materiais

David	Canoura Sánchez
-------	-----------------

Elasticidade e resistencia de materiais

Martiño	Vaamonde Ballesteros
Juan	Riveira Basanta
Diego	Berreco Pombo
Anxo	Guimeranes Martínez
Saúl	Villasanín Vázquez
M ^a Amparo	Suárez Busto
José Alejandro	Noya Pena

Tecnoloxía electrónica

Martiño	Vaamonde Ballesteros
---------	----------------------

Álgebra e estatística

Laura	Fernández Gómez
Marco	Vazquez Losada

Cálculo I

Laura	Fernández Gómez
Alexia	Álvarez Viveros

Cálculo II

Alexia	Álvarez Viveros
--------	-----------------

Física II

Manuel	Jacobo Vázquez
Ana	Acuña Cabaleiro

Deseño de máquinas I

Diego	Berreco Pombo
-------	---------------

Introdución á xestión empresarial

Marco	Vazquez Losada
-------	----------------

Teoría de máquinas e mecanismos

Saúl	Villasanín Vázquez
------	--------------------

Tecnoloxía química

Saúl	Villasanín Vázquez
------	--------------------

Mecánica de fluidos

Alba	Cabaleiro Saavedra
------	--------------------

Máquinas de fluidos

M ^a Amparo	Suárez Busto
José Alejandro	Noya Pena

Informática para a enxeñería

Ana	Acuña Cabaleiro
-----	-----------------

Grao en Tecnoloxías Industriais

Turbomáquinas Hidráulicas

David	Paleo Díaz
Pablo	Álvarez Giráldez

Termodinámica e transmisión de calor

Javier	Varela Pahino
Elena	Portela González
Valeria Valentina	Moreno Mujica
Enrique	Osorio Feijoo
Sara	Enea
Lucas	Alonso Araújo

Elasticidade e ampliación de resistencia de materiais

Valeria Valentina	Moreno Mujica
Pablo	Álvarez Giráldez
Marcos	García López
Diego	Amoedo Graña

Física I

Jorge	Abellás Etcheverría
Lucía	Mariño Bermúdez
Javier	Pereira Lorenzo

Física II

Alvaro	de Villanueva Vinader
Lucía	Mariño Bermúdez
Gabriel Antonio	Leis Lamadrid
Javier	Pereira Lorenzo
Diego	Amoedo Graña
Manuel	Castro Jul

Fundamentos e sistemas de fabricación

Jorge	Abellás Etcheverría
-------	---------------------

Introdución á xestión empresarial

Lucía	Mariño Bermúdez
-------	-----------------

Química

Lucía	Mariño Bermúdez
Gabriel Antonio	Leis Lamadrid
Diego	Amoedo Graña

Informática para a enxeñaría

Lucía	Mariño Bermúdez
Javier	Pereira Lorenzo

Tecnoloxía química

Martín	García Rey
Sara	Enea

Cálculo I

Gabriel Antonio	Leis Lamadrid
-----------------	---------------

Álgebra e estatística

Gabriel Antonio	Leis Lamadrid
-----------------	---------------

Grao en Electrónica Industrial e Automática

Física I

Mateo	García Prol
Sergio	Sobrido Pouso

Física II

Nicolás Camilo	Pérez Alvariño
Rubén	Iglesias Freire

Cálculo I

Mateo	García Prol
-------	-------------

Cálculo II

Nicolás Camilo	Pérez Alvariño
----------------	----------------

Química

Nicolás Camilo	Pérez Alvariño
----------------	----------------

Álgebra e estatística

Xan	Balado Peleteiro
Nicolás Camilo	Pérez Alvariño

Termodinámica e transmisión de calor

Ánxel	Fragueiro Agrelo
-------	------------------

Grao en Enxeñaría Eléctrica

Instalacións Eléctricas II

Ángel	Mariño Martínez
-------	-----------------

Física I

Luís	Melchor Chacón
Iago	Meis Solla
Amaro	SAbín Domínguez
Javier	Otero Codeseda

Física II

Luís	Melchor Chacón
Javier	Otero Codeseda

Informática para a enxeñaría

Luís	Melchor Chacón
------	----------------

Álgebra e estatística

Javier	Otero Codeseda
--------	----------------

Informática para a enxeñaría

Javier	Otero Codeseda
--------	----------------

Química

Javier	Otero Codeseda
--------	----------------

Calculo I

Javier	Otero Codeseda
--------	----------------

Calculo II

Javier	Otero Codeseda
--------	----------------

Grao en Enxeñaría Química

Resistencia de materiais

Lucía	Fernández Rodríguez
-------	---------------------

Cálculo I

Marta	Alves Villar
Paula	Prado Cambeiro

Fundamentos de electrotecnia

Marta	Alves Villar
-------	--------------

Introdución á xestión empresarial

Cristina	Abalde Lema
Paula	Prado Cambeiro

Informática para a enxeñaría

Cristina	Abalde Lema
----------	-------------

Física I

Antía	Suárez Muñiz
-------	--------------

Física II

Martín	Cobas Moure
Daniel	Fernández Rodríguez
Aitana	Aitana Vieitez Rodriguez
Julia	Sánchez Rivas

Álgebra e estatística

Paula	Prado Cambeiro
-------	----------------

Informática para a enxeñaría

Aitana	Aitana Vieitez Rodriguez
--------	--------------------------

Grao en Enxeñaría Biomédica

Física I

Alba	Míguez Fernández
------	------------------

Física II

Andrea	Pérez Álvarez
Lucía	Guede López

Introdución á xestión empresarial

Ana	García Novo
Lucía	Guede López

Informática para a enxeñaría

Lucía	Guede López
-------	-------------

Álgebra e estatística

Ana	García Novo
-----	-------------

Fundamentos de tecnoloxía hospitalaria

Óscar	Peralta Boullosa
-------	------------------

**PCEO Grao en Electrónica Industrial e Automática
e Grao en Enxeñaría Mecánica**

Química

Carlos	Galego Martínez
--------	-----------------