

Resolución sobre modalidade de avaliación global materias da EEI
Curso 2024-2025 – 1º período de matrícula

Administración de empresas	Elaichi Rhilmane, Siham
Automatización industrial	Baguar, Ibtihaj
Automóviles e ferrocarrís	Baguar, Ibtihaj
Centrais eléctricas	Pallas Domínguez, Adrián
Ciencia e Enxeñaría de materiais	Naveira Dans, Andrea Liuke
Ciencia e tecnoloxía dos materiais	González Calixto, Azucena
Ciencia e tecnoloxía dos materiais	León Requeijo, Diego Luís
Ciencia e tecnoloxía dos materiais	Mosquera Passos, Daniel
Ciencia e tecnoloxía dos materiais	Muñiz Cameán, Abel
Ciencia e tecnoloxía dos materiais	Prades Berengué, María Ángeles
Ciencia e tecnoloxía dos materiais	Sousa Martínez, Pedro
Ciencia e tecnoloxía dos materiais	Suárez González, Patricia
Ciencia e tecnoloxía dos materiais	Terradillos Molina, Isabel
Ciencia e tecnoloxía dos materiais	Tubío Galán, Adrián
Control de máquinas e accionamentos eléctricos	Pallas Domínguez, Adrián
Deseño de máquinas I	Lamhandaz, Hamza
Deseño de máquinas II	Baguar, Ibtihaj
Deseño de máquinas II	Lamhandaz, Hamza
Deseño e cálculo de máquinas eléctricas	Pallas Domínguez, Adrián
Deseño e fabricación de produtos e equipos biomédicos	Baguar, Ibtihaj
Deseño mecánico asistido	Lamhandaz, Hamza
Dispositivos electrónicos dixitais en medicina	Baguar, Ibtihaj
Elasticidade e ampliación de resistencia de materiais	Carrera Lomba, Álvaro
Elasticidade e ampliación de resistencia de materiais	Casas Vázquez, Alberto
Elasticidade e ampliación de resistencia de materiais	Costas Abalde, Mario
Elasticidade e ampliación de resistencia de materiais	Costas Fernández, Brais
Elasticidade e ampliación de resistencia de materiais	Garrido Carlos, Fabián
Elasticidade e ampliación de resistencia de materiais	González Gómez, Íñigo
Elasticidade e ampliación de resistencia de materiais	Jorge Álvarez, Miguel
Elasticidade e ampliación de resistencia de materiais	Lorenzo Fernández, Andrea
Elasticidade e ampliación de resistencia de materiais	Lozano Molares, Andrés
Elasticidade e ampliación de resistencia de materiais	Mariño Romero, Raúl
Elasticidade e ampliación de resistencia de materiais	Miranda Iglesias, Adriana
Elasticidade e ampliación de resistencia de materiais	Noya Pena, José Alejandro
Elasticidade e ampliación de resistencia de materiais	Pacheco Nogueiras, Fabián
Elasticidade e ampliación de resistencia de materiais	Pérez Melón, Pablo
Elasticidade e ampliación de resistencia de materiais	Riveira Basanta, Juan
Elasticidade e ampliación de resistencia de materiais	Sanromán Losada, Víctor Manuel
Elasticidade e ampliación de resistencia de materiais	Santás González, Alejandro
Elasticidade e ampliación de resistencia de materiais	Seijo Rodriguez, Alejandro
Elasticidade e ampliación de resistencia de materiais	Sousa Hermelo, Víctor Manuel
Elasticidade e ampliación de resistencia de materiais	Suárez Busto, María Amparo
Elasticidade e ampliación de resistencia de materiais	Vicente Santiago, Francisco Daniel

Resolución sobre modalidade de avaliación global materias da EEI
Curso 2024-2025 – 1º período de matrícula

Elasticidade e ampliación de resistencia de materiais	Villaverde Matalobos, Iván Manuel
Electrónica de potencia	Fragueiro Agrelo, Anxel
Electrónica de potencia	Pereira Coelho, Luis Filipe
Electrónica de potencia	Romero Dauzón, Borja
Electrónica de potencia	Villar Torre, Juan
Electrónica dixital e microcontroladores	Pereira Coelho, Luis Filipe
Electrónica industrial	Santorum Bitar, Ángel José
Electrotecnia	Garrido Carlos, Fabián
Electrotecnia	Tielas Lorenzo, Francisco
Empresa: Introducción á xestión empresarial	Rodríguez Artos, Ignacio
Enxeñaría de control I	Baguar, Ibtihaj
Enxeñaría de control I	Fragueiro Agrelo, Anxel
Enxeñaría de control I	Magdalena Sanchez, Valentin
Enxeñaría de control II	Baguar, Ibtihaj
Enxeñaría de control II	Gondelle Pulleiro, Anxo
Enxeñaría de control II	Pereira Coelho, Luis Filipe
Enxeñaría de fabricación e calidade dimensional	Iglesias Rodríguez, Simón
Enxeñaría de fabricación e calidade dimensional	Rivera Salgado, Pablo
Enxeñaría de materiais	Casas Vázquez, Alberto
Enxeñaría de materiais	Enea, Sara
Enxeñaría de materiais	Gayoso Yáñez, Álvaro
Enxeñaría de materiais	González Pedrosa, Fabián
Enxeñaría de materiais	Pacheco Nogueiras, Fabián
Enxeñaría de materiais	Rivera Bernárdez, Alejandro
Enxeñaría gráfica	Baguar, Ibtihaj
Enxeñaría gráfica	Noya Pena, José Alejandro
Enxeñaría térmica I	Aguayo Santos, Lucía
Enxeñaría térmica I	Alonso Domínguez, Cristian
Enxeñaría térmica I	Alvar Gil, Pablo
Enxeñaría térmica I	Álvarez Cavada, Alejandro
Enxeñaría térmica I	Antelo Costa, Ismael
Enxeñaría térmica I	Carrera Lomba, Álvaro
Enxeñaría térmica I	Casas Vázquez, Alberto
Enxeñaría térmica I	Costas Fernández, Brais
Enxeñaría térmica I	de Morais, Gadyel Aminadab
Enxeñaría térmica I	Fernández Dugarte, Juan Diego
Enxeñaría térmica I	Fernández Luque, Enrique
Enxeñaría térmica I	García Pazos, Rubén
Enxeñaría térmica I	Garrido Carlos, Fabián
Enxeñaría térmica I	González González, Sofía
Enxeñaría térmica I	Justo Vizcaya, Jorge
Enxeñaría térmica I	López Fernández, Iago
Enxeñaría térmica I	Maneiro Prol, Salvador

Resolución sobre modalidade de avaliación global materias da EEI
Curso 2024-2025 – 1º período de matrícula

Enxeñaría térmica I	Martínez Edreira, Iago
Enxeñaría térmica I	Montes García, Noelia
Enxeñaría térmica I	Noya Pena, José Alejandro
Enxeñaría térmica I	Pacheco Nogueiras, Fabián
Enxeñaría térmica I	Pazos Mohri, Jose
Enxeñaría térmica I	Salamanca Domínguez, José Miguel
Enxeñaría térmica I	Salgueiro Villar, Iria
Enxeñaría térmica I	Sanromán Losada, Victor Manuel
Enxeñaría térmica I	Santín Pérez, Alejandro
Enxeñaría térmica I	Silva Sieira, Carlos
Enxeñaría térmica I	Sousa Martínez, Pedro
Enxeñaría térmica I	Suárez Busto, María Amparo
Enxeñaría térmica I	Suárez Río, Borja
Enxeñaría térmica I	Torres Collazo, Ana
Enxeñaría térmica I	Veiga Amoedo, Pablo
Estrutura e patoloxía médica	Baguar, Ibtihaj
Estrutura e patoloxía médico-cirúrxica	Baguar, Ibtihaj
Estruturas de formigón	Iglesias Quinteiro, Brais
Estruturas de formigón	Romero Saborido, Ismael
Estruturas de formigón	Sousa Freitas, Adán
Estruturas metálicas	Caneda Otero, Juan Manuel
Estruturas metálicas	Martínez Edreira, Iago
Estruturas metálicas	Romero Saborido, Ismael
Estruturas metálicas	Sousa Freitas, Adán
Estruturas metálicas	Veiga Amoedo, Pablo
Estruturas metálicas	Vidal Cabanelas, Bruno
Experimentación en química industrial I	Baguar, Ibtihaj
Experimentación en química industrial II	Baguar, Ibtihaj
Expresión gráfica: Expresión gráfica	Abelenda García, Manuel
Expresión gráfica: Expresión gráfica	Álvarez Rodríguez, Fabián
Expresión gráfica: Expresión gráfica	Becerra Álvarez, Daniel
Expresión gráfica: Expresión gráfica	Bocija Costa, Marcos
Expresión gráfica: Expresión gráfica	Botana Lobelle, Pedro
Expresión gráfica: Expresión gráfica	Camba Uria, Martin
Expresión gráfica: Expresión gráfica	Cancela Antelo, Gonzalo
Expresión gráfica: Expresión gráfica	Cuñarro Rodríguez, André
Expresión gráfica: Expresión gráfica	Fernández Justo, Alejandro
Expresión gráfica: Expresión gráfica	Louzao Ferro, Alba
Expresión gráfica: Expresión gráfica	Malleiro Sobral, Miguel
Expresión gráfica: Expresión gráfica	Martín Estévez, Francisco Javier
Expresión gráfica: Expresión gráfica	Mccullough Ontañon, Ian
Expresión gráfica: Expresión gráfica	Pedreira Corbal, Iván
Expresión gráfica: Expresión gráfica	Pereiro Fernández, Iago

Resolución sobre modalidade de avaliación global materias da EEI
Curso 2024-2025 – 1º período de matrícula

Expresión gráfica: Expresión gráfica	Portela Otero, Ángel
Expresión gráfica: Expresión gráfica	Rodríguez Arias, Adrián
Expresión gráfica: Expresión gráfica	Santaló Rodríguez, Carlos Ignacio
Expresión gráfica: Expresión gráfica	Seijas Martínez, Pablo
Expresión gráfica: Expresión gráfica	Sieira González, Ramón
Expresión gráfica: Expresión gráfica	Tajes Iglesias, Lucía María
Expresión gráfica: Expresión gráfica	Troncoso Álvarez, Julián Antonio
Expresión gráfica: Expresión gráfica	Vilaboa Fontán, Lois
Expresión gráfica: Expresión gráfica	Villar Otero, Laura
Expresión gráfica: Expresión gráfica	Yuste Sanlés, Adrián
Ferramentas de organización e xestión empresarial	Suárez González, Patricia
Física: Física I	Albitres Iglesias, Alba María
Física: Física I	Allazim El Adrani, Manal
Física: Física I	Cortizo Albiñana, Marcos
Física: Física I	Cruz Garrido, Alejandro
Física: Física I	Díaz Montes, Alba
Física: Física I	Fachado Bravo, Manuel
Física: Física I	Iglesias Campaña, Alba
Física: Física I	López González, Daniel
Física: Física I	López López, Sandra
Física: Física I	López Vieira, Alex
Física: Física I	Mccullough Ontañon, Ian
Física: Física I	Mosquera Passos, Daniel
Física: Física I	Pereiro Freitas, Juan
Física: Física I	Perez Roa, Raquel
Física: Física I	Pichel Iglesias, Marcos
Física: Física I	Piñón Álvarez, Miguel
Física: Física I	Queiruga Romay, Raquel
Física: Física I	Rifón Rodríguez, Elías
Física: Física I	Rodríguez Arias, Adrián
Física: Física I	Rodríguez Arias, José
Física: Física I	Rodríguez Félix, Pablo
Física: Física I	Rotea Fariña, Juan
Física: Física I	Souto Couto, Diego
Física: Física I	Valencia Rodríguez, Sergio
Física: Física I	Yuste Sanlés, Adrián
Física: Física II	Albitres Iglesias, Alba María
Física: Física II	Louzao Fernández, Víctor
Física: Física II	Mosquera Passos, Daniel
Física: Física II	Sousa Martínez, Pedro
Fundamentos de administración de empresas	Botana Lobelle, Pedro
Fundamentos de automática	Mosquera Passos, Daniel
Fundamentos de automática	Noya Pena, José Alejandro

Resolución sobre modalidade de avaliación global materias da EEI
Curso 2024-2025 – 1º período de matrícula

Fundamentos de automática	Rodríguez Artos, Ignacio
Fundamentos de automática	Rodríguez Rivas, Froilán
Fundamentos de automática	Terradillos Molina, Isabel
Fundamentos de automática e control	Peralta Boullosa, Óscar
Fundamentos de electrónica	Santium Bitar, Ángel José
Fundamentos de electrónica para biomedicina	Lojo Bazarra, Cecilia
Fundamentos de electrotecnia	Arias-Camisón Nieto, Juan
Fundamentos de electrotecnia	Blanco Ferreirós, José Luis
Fundamentos de electrotecnia	Casado Trigo, Alejandro
Fundamentos de electrotecnia	Lema Domínguez, José
Fundamentos de electrotecnia	Parada Outeiral, Lucas
Fundamentos de electrotecnia	Rodríguez Artos, Ignacio
Fundamentos de electrotecnia	Rodríguez Rivas, Froilán
Fundamentos de electrotecnia	Sánchez-Monge Riveiro, Álvaro
Fundamentos de electrotecnia	Sousa Martínez, Pedro
Fundamentos de electrotecnia	Torres Castro, Aarón
Fundamentos de organización de empresas	Mosquera Passos, Daniel
Fundamentos de organización de empresas	Prades Berengué, María Ángeles
Fundamentos de organización de empresas e xestión sanitaria	Peralta Boullosa, Óscar
Fundamentos de sistemas e tecnoloxías de fabricación	Calderón Bergé, Elena
Fundamentos de sistemas e tecnoloxías de fabricación	Cuan Portilla, Yordano Arturo
Fundamentos de sistemas e tecnoloxías de fabricación	León Requeijo, Diego Luís
Fundamentos de sistemas e tecnoloxías de fabricación	Martínez Domínguez, Marcos
Fundamentos de sistemas e tecnoloxías de fabricación	Prades Berengué, María Ángeles
Fundamentos de teoría de circuitos e máquinas eléctricas	Padilla Cartaya, Ana Claudia
Fundamentos de teoría de circuitos e máquinas eléctricas	Puente De Caso, Diego
Informática industrial	Lamhandaz, Hamza
Informática industrial	León Requeijo, Diego Luís
Informática industrial	Rodríguez García, Xana
Informática: Informática para a enxeñaría	Casar Cocheteux, Iago
Informática: Informática para a enxeñaría	Elaichi Rhilmane, Siham
Informática: Informática para a enxeñaría	Mosquera Passos, Daniel
Inglés técnico I	Baguar, Ibtihaj
Inglés técnico II	Baguar, Ibtihaj
Instalacións térmicas e de fluídos	Iglesias Quinteiro, Brais
Instrumentación electrónica	Ansareo Domínguez, Carlos
Instrumentación electrónica	Buceta Fernández, Rita
Instrumentación electrónica	Conde González, Jesús
Instrumentación electrónica	Gayoso Yáñez, Álvaro
Instrumentación electrónica	Rial Piñeiro, Dérial
Instrumentación electrónica	Rodríguez Liste, Pablo
Instrumentación electrónica I	Casar Cocheteux, Iago
Laboratorio de sistemas dixitais programables	Fragueiro Agrelo, Anxel

Resolución sobre modalidade de avaliación global materias da EEI
Curso 2024-2025 – 1º período de matrícula

Laboratorio de sistemas dixitais programables	Prado Sánchez, José
Máquinas de fluídos	Álvarez Cavada, Alejandro
Máquinas de fluídos	Armán Veiga, Pablo
Máquinas de fluídos	Comesaña Saa, David
Máquinas de fluídos	Costas Fernández, Brais
Máquinas de fluídos	Ferreira Pérez, Martín
Máquinas de fluídos	Fondo Fernández, Martín
Máquinas de fluídos	González Díaz, Santiago Manuel
Máquinas de fluídos	González González, Sofía
Máquinas de fluídos	González Losada, David
Máquinas de fluídos	González Pérez, Raúl
Máquinas de fluídos	Jorge Álvarez, Miguel
Máquinas de fluídos	López Fernández, Iago
Máquinas de fluídos	Louzao Cuiña, Lucas
Máquinas de fluídos	Maneiro Prol, Salvador
Máquinas de fluídos	Mariño Romero, Raúl
Máquinas de fluídos	Martínez Edreira, Iago
Máquinas de fluídos	Mejuto Calvo, Diego
Máquinas de fluídos	Miranda Iglesias, Adriana
Máquinas de fluídos	Noya Pena, José Alejandro
Máquinas de fluídos	Padín Fernández, Bruno
Máquinas de fluídos	Pena Gómez, Andrea
Máquinas de fluídos	Pérez Pastoriza, Mateo
Máquinas de fluídos	Quireza Otero, Manuel
Máquinas de fluídos	Rodríguez Ces, Eva
Máquinas de fluídos	Rodríguez López, Óscar
Máquinas de fluídos	Rúa González, Noelia
Máquinas de fluídos	Salamanca Domínguez, José Miguel
Máquinas de fluídos	Sanromán Losada, Víctor Manuel
Máquinas de fluídos	Santín Pérez, Alejandro
Máquinas de fluídos	Silva Sieira, Carlos
Máquinas de fluídos	Sousa Freitas, Adán
Máquinas de fluídos	Sousa Hermelo, Víctor Manuel
Máquinas de fluídos	Sousa Martínez, Pedro
Máquinas de fluídos	Souto Veiga, Marcos
Máquinas de fluídos	Suárez Busto, María Amparo
Máquinas de fluídos	Torres Collazo, Ana
Máquinas de fluídos	Veiga Amoedo, Pablo
Máquinas de fluídos	Villaverde Matalobos, Iván Manuel
Máquinas eléctricas	Gayoso Yáñez, Álvaro
Máquinas eléctricas	Pallas Domínguez, Adrián
Matemáticas: Álgebra e estatística	Abelenda García, Manuel
Matemáticas: Álgebra e estatística	Alfonsín Daponte, Pedro

Resolución sobre modalidade de avaliación global materias da EEI
Curso 2024-2025 – 1º período de matrícula

Matemáticas: Álgebra e estatística	Alonso Seijo, Nerea
Matemáticas: Álgebra e estatística	Álvarez Rodríguez, Fabián
Matemáticas: Álgebra e estatística	Aparicio Castro, Martín
Matemáticas: Álgebra e estatística	Calzado Calatrava, Enrique Cayetano
Matemáticas: Álgebra e estatística	Camba Uria, Martin
Matemáticas: Álgebra e estatística	Candal Rey, Ruth
Matemáticas: Álgebra e estatística	Garrido Carlos, Fabián
Matemáticas: Álgebra e estatística	Ghanayem Rashid, Mohammad
Matemáticas: Álgebra e estatística	Gómez Ramos, Laura
Matemáticas: Álgebra e estatística	Iglesias Campaña, Alba
Matemáticas: Álgebra e estatística	Lariño Pato, Iago
Matemáticas: Álgebra e estatística	Luis Alexandre, Nerea
Matemáticas: Álgebra e estatística	Malleiro Sobral, Miguel
Matemáticas: Álgebra e estatística	Martínez Martín, Jordi
Matemáticas: Álgebra e estatística	Mazoy López, Luis
Matemáticas: Álgebra e estatística	Mccullough Ontañon, Ian
Matemáticas: Álgebra e estatística	Méndez Fuentes, Lucía
Matemáticas: Álgebra e estatística	Moreira Mouriz, Maika
Matemáticas: Álgebra e estatística	Morenza Alende, Daniel
Matemáticas: Álgebra e estatística	Ogando Domínguez, Laura
Matemáticas: Álgebra e estatística	Pacheco Pérez, Ana Paula
Matemáticas: Álgebra e estatística	Resúa Rey, Aitor
Matemáticas: Álgebra e estatística	Rodríguez Arias, Adrián
Matemáticas: Álgebra e estatística	Rodríguez Artos, Ignacio
Matemáticas: Álgebra e estatística	Rodríguez González, Tania
Matemáticas: Álgebra e estatística	Rodríguez Martínez, Damián
Matemáticas: Álgebra e estatística	Román Chaves, Luis
Matemáticas: Álgebra e estatística	Sieira González, Ramón
Matemáticas: Álgebra e estatística	Silvén Ramos, Antonio
Matemáticas: Álgebra e estatística	Souto Couto, Diego
Matemáticas: Álgebra e estatística	Vicente Santiago, Francisco Daniel
Matemáticas: Álgebra e estatística	Yuste Sanlés, Adrián
Matemáticas: Cálculo I	Allazim El Adrani, Manal
Matemáticas: Cálculo I	Álvarez Rodríguez, Fabián
Matemáticas: Cálculo I	Aparicio Castro, Martín
Matemáticas: Cálculo I	Barbeito García, Fabián
Matemáticas: Cálculo I	Belkasmí, Riham
Matemáticas: Cálculo I	Calvete García, Manuel
Matemáticas: Cálculo I	Calzado Calatrava, Enrique Cayetano
Matemáticas: Cálculo I	Conde Custodia, Iria
Matemáticas: Cálculo I	Fernández Lázaro, Álvaro
Matemáticas: Cálculo I	Gayoso Yáñez, Álvaro
Matemáticas: Cálculo I	Mariño Romero, Raúl

Resolución sobre modalidade de avaliación global materias da EEI
Curso 2024-2025 – 1º período de matrícula

Matemáticas: Cálculo I	Mccullough Ontañon, Ian
Matemáticas: Cálculo I	Moreira Mouriz, Maika
Matemáticas: Cálculo I	Morenza Alende, Daniel
Matemáticas: Cálculo I	Mosquera Passos, Daniel
Matemáticas: Cálculo I	Novoa Martínez, Javier
Matemáticas: Cálculo I	Pacheco Nogueiras, Fabián
Matemáticas: Cálculo I	Piñeiro Pérez, Álvaro
Matemáticas: Cálculo I	Rivera López, Manuel
Matemáticas: Cálculo I	Rodríguez Arias, Adrián
Matemáticas: Cálculo I	Rodríguez Martínez, Damián
Matemáticas: Cálculo I	Souto Couto, Diego
Matemáticas: Cálculo I	Valencia Rodríguez, Sergio
Matemáticas: Cálculo I	Vilela Cabadas, Nuno
Matemáticas: Cálculo I	Yuste Sanlés, Adrián
Matemáticas: Cálculo II e ecuacións diferenciais	Blanco Ferreirós, José Luis
Matemáticas: Cálculo II e ecuacións diferenciais	Pacheco Nogueiras, Fabián
Matemáticas: Cálculo II e ecuacións diferenciais	Rodríguez Artos, Ignacio
Materiais e tecnoloxías en fabricación mecánica	Iglesias Rodríguez, Simón
Materiais e tecnoloxías en fabricación mecánica	Montes García, Noelia
Mecánica de fluídos	Bea González, Cristian
Mecánica de fluídos	Castiñeira Lado, Valentín
Mecánica de fluídos	Fernández Rodríguez, Lucía
Mecánica de fluídos	Graña Fernández, David
Mecánica de fluídos	León Requeijo, Diego Luís
Mecánica de fluídos	Louzao Fernández, Víctor
Mecánica de fluídos	Louzao Ferro, Alba
Mecánica de fluídos	Martínez Domínguez, Marcos
Mecánica de fluídos	Montes García, Noelia
Mecánica de fluídos	Mosquera Passos, Daniel
Mecánica de fluídos	Muñiz Cameán, Abel
Mecánica de fluídos	Oubiña Paz, Rubén
Mecánica de fluídos	Pallas Domínguez, Adrián
Mecánica de fluídos	Piñeiro Otero, Iván
Mecánica de fluídos	Rojo Mosquera, Samuel
Mecánica de fluídos	Sousa Martínez, Pedro
Mecánica de fluídos	Villar Torre, Juan
Métodos cuantitativos e ferramentas de xestión	Casal García, Maricarmen
Nanomedicina	Baguar, Ibtihaj
Oficina técnica	Ansareo Domínguez, Carlos
Oficina técnica	López Fernández, Iago
Oficina técnica	Padilla Boubeta, Paula
Oficina técnica	Paredes Boubeta, Cristobal
Oficina técnica	Rial Piñeiro, Dériel

Resolución sobre modalidade de avaliación global materias da EEI
Curso 2024-2025 – 1º período de matrícula

Organización do traballo e factor humano	Martínez Domínguez, Marcos
Prácticas de tecnoloxía hospitalaria	Baguar, Ibtihaj
Prácticas de tecnoloxía hospitalaria	Rodríguez Míguez, Andrea
Química: Química	Albitres Iglesias, Alba María
Química: Química	León Requeijo, Diego Luís
Química: Química	Mosquera Passos, Daniel
Redes de comunicación industrial	Casar Cochetoux, Iago
Redes de comunicación industrial	Pereira Coelho, Luis Filipe
Resistencia de materiais	Blanco Ferreirós, José Luis
Resistencia de materiais	Cuan Portilla, Yordano Arturo
Resistencia de materiais	Fernández Rodríguez, Lucía
Resistencia de materiais	León Requeijo, Diego Luís
Resistencia de materiais	Pallas Domínguez, Adrián
Resistencia de materiais	Rodríguez Artos, Ignacio
Resistencia de materiais	Sousa Martínez, Pedro
Robótica industrial	Baguar, Ibtihaj
Robótica industrial	Freire Bouza, Carmen
Robótica industrial	Gondelle Pulleiro, Anxo
Robótica industrial	Pereira Coelho, Luis Filipe
Selección de materiais e fabricación de medios de produción	García Justo, Martín
Sensores e adquisición de sinais biomédicas	Peralta Boullosa, Óscar
Sistema de análise, simulación e validación de datos	López Fernández, Iago
Sistemas de control en tempo real	Gondelle Pulleiro, Anxo
Sistemas de control en tempo real	Noguerol Garrido, Raúl
Sistemas de control en tempo real	Rodríguez García, Xana
Sistemas de control en tempo real	Rojo Mosquera, Samuel
Sistemas e tecnoloxías de fabricación	Albitres Iglesias, Alba María
Sistemas e tecnoloxías de fabricación	Casal García, Maricarmen
Sistemas e tecnoloxías de fabricación	Louzao Fernández, Víctor
Sistemas e tecnoloxías de fabricación	Louzao Ferro, Alba
Sistemas fluidomecánicos e materiais avanzados para o transporte	Castiñeira Lado, Valentín
Sistemas fluidomecánicos e materiais avanzados para o transporte	Costas Fernández, Brais
Sistemas fluidomecánicos e materiais avanzados para o transporte	Rúa González, Noelia
Sistemas mecánicos	Santaló Rodríguez, Carlos Ignacio
Sistemas motopropulsores	Costas Fernández, Brais
Tecnoloxía eléctrica	Martínez Domínguez, Marcos
Tecnoloxía electrónica	Prades Berengué, María Ángeles
Tecnoloxía electrónica	Rodríguez Artos, Ignacio
Tecnoloxía medioambiental	Cuan Portilla, Yordano Arturo
Tecnoloxía medioambiental	Fernández Álvarez, Roi
Tecnoloxía medioambiental	Pereiro Freitas, Juan
Tecnoloxía medioambiental	Prades Berengué, María Ángeles
Tecnoloxía medioambiental	Rodríguez Artos, Ignacio

Resolución sobre modalidade de avaliación global materias da EEI
Curso 2024-2025 – 1º período de matrícula

Tecnoloxía medioambiental	Sousa Martínez, Pedro
Tecnoloxía térmica	Martínez Domínguez, Marcos
Teoría de estruturas e construcións industriais	Noya Pena, José Alejandro
Teoría de máquinas e mecanismos	Blanco Ferreirós, José Luis
Teoría de máquinas e mecanismos	Cuan Portilla, Yordano Arturo
Teoría de máquinas e mecanismos	Fernández Rodríguez, Lucía
Teoría de máquinas e mecanismos	Gayoso Yáñez, Álvaro
Teoría de máquinas e mecanismos	Gómez Teixeira, Hugo
Teoría de máquinas e mecanismos	Graña Fernández, David
Teoría de máquinas e mecanismos	León Requeijo, Diego Luís
Teoría de máquinas e mecanismos	Marín Rodríguez, Jorge
Teoría de máquinas e mecanismos	Martínez Domínguez, Marcos
Teoría de máquinas e mecanismos	Mosquera Passos, Daniel
Teoría de máquinas e mecanismos	Muñiz Cameán, Abel
Teoría de máquinas e mecanismos	Pacheco Nogueiras, Fabián
Teoría de máquinas e mecanismos	Padilla Cartaya, Ana Claudia
Teoría de máquinas e mecanismos	Pallas Domínguez, Adrián
Teoría de máquinas e mecanismos	Pérez Lorenzo, Carmen
Teoría de máquinas e mecanismos	Puente De Caso, Diego
Teoría de máquinas e mecanismos	Rodríguez Rivas, Froilán
Teoría de máquinas e mecanismos	Salamanca Domínguez, José Miguel
Teoría de máquinas e mecanismos	Sousa Martínez, Pedro
Teoría de máquinas e mecanismos	Terradillos Molina, Isabel
Teoría de máquinas e mecanismos	Vázquez Pérez, Silvia
Termodinámica aplicada e transmisión de calor	Rivera Salgado, Pablo
Termodinámica aplicada e transmisión de calor	Santalla Estévez, Paula
Termodinámica e transmisión de calor	Alonso Domínguez, Cristian
Termodinámica e transmisión de calor	Alvar Gil, Pablo
Termodinámica e transmisión de calor	Álvarez Cavada, Alejandro
Termodinámica e transmisión de calor	Álvarez Rodríguez, Fabián
Termodinámica e transmisión de calor	Antelo Costa, Ismael
Termodinámica e transmisión de calor	Blanco Ferreirós, José Luis
Termodinámica e transmisión de calor	Bocija Costa, Marcos
Termodinámica e transmisión de calor	Calviño Fernandez, Mariana Andrea
Termodinámica e transmisión de calor	Calvo Castro, Pablo
Termodinámica e transmisión de calor	Carballo Fernandez, Noel
Termodinámica e transmisión de calor	Casal García, Maricarmen
Termodinámica e transmisión de calor	Casar Cocheteux, Iago
Termodinámica e transmisión de calor	Casas Vázquez, Alberto
Termodinámica e transmisión de calor	Castiñeira Lado, Valentín
Termodinámica e transmisión de calor	Chas Ribao, Carlos
Termodinámica e transmisión de calor	Conde González, Jesús
Termodinámica e transmisión de calor	Costas Abalde, Mario

Resolución sobre modalidade de avaliación global materias da EEI
Curso 2024-2025 – 1º período de matrícula

Termodinámica e transmisión de calor	Costas Parajó, Xosé Henrique
Termodinámica e transmisión de calor	de Morais, Gadyel Aminadab
Termodinámica e transmisión de calor	Fernández Ferreiro, Diego
Termodinámica e transmisión de calor	Fernández Garrido, Diego
Termodinámica e transmisión de calor	Fernández Pérez, Antón
Termodinámica e transmisión de calor	Fernández Rodríguez, Lucía
Termodinámica e transmisión de calor	Fragueiro Agrelo, Anxel
Termodinámica e transmisión de calor	Gende Longueira, Daniel
Termodinámica e transmisión de calor	Gómez Arias, Borja
Termodinámica e transmisión de calor	Gómez Paz, Alejandro
Termodinámica e transmisión de calor	Gontá Gómez, Mauro
Termodinámica e transmisión de calor	González Abalde, Raúl
Termodinámica e transmisión de calor	González González, Sofía
Termodinámica e transmisión de calor	González Ventura, Diego
Termodinámica e transmisión de calor	Iglesias Rodríguez, Simón
Termodinámica e transmisión de calor	Justo Vizcaya, Jorge
Termodinámica e transmisión de calor	Lariño Pato, Iago
Termodinámica e transmisión de calor	León Requeijo, Diego Luís
Termodinámica e transmisión de calor	López Otero, Iago
Termodinámica e transmisión de calor	Maneiro Alcántara, Javier
Termodinámica e transmisión de calor	Maneiro Prol, Salvador
Termodinámica e transmisión de calor	Márquez Ces, Abel
Termodinámica e transmisión de calor	Martínez Edreira, Iago
Termodinámica e transmisión de calor	Montes García, Noelia
Termodinámica e transmisión de calor	Moreira Kashima, Akira
Termodinámica e transmisión de calor	Mosquera Mato, Miguel
Termodinámica e transmisión de calor	Mosquera Passos, Daniel
Termodinámica e transmisión de calor	Moure Rodríguez, José Andrés
Termodinámica e transmisión de calor	Muñiz Cameán, Abel
Termodinámica e transmisión de calor	Noya Pena, José Alejandro
Termodinámica e transmisión de calor	Pacheco Nogueiras, Fabián
Termodinámica e transmisión de calor	Pallas Domínguez, Adrián
Termodinámica e transmisión de calor	Paredes Torres, Bertín
Termodinámica e transmisión de calor	Prado Sánchez, José
Termodinámica e transmisión de calor	Presa Barros, Gabriel
Termodinámica e transmisión de calor	Raso Rodríguez, Pedro
Termodinámica e transmisión de calor	Reboeiras Falcón, Pablo
Termodinámica e transmisión de calor	Rey Rodríguez, Julia
Termodinámica e transmisión de calor	Rifón Rodríguez, Elías
Termodinámica e transmisión de calor	Rivas Fernández, Breixo
Termodinámica e transmisión de calor	Rivera Salgado, Pablo
Termodinámica e transmisión de calor	Rodríguez Arias, José
Termodinámica e transmisión de calor	Rodríguez García, Martín

Resolución sobre modalidade de avaliación global materias da EEI
Curso 2024-2025 – 1º período de matrícula

Termodinámica e transmisión de calor	Rodríguez García, Xana
Termodinámica e transmisión de calor	Rojo Mosquera, Samuel
Termodinámica e transmisión de calor	Romero Dauzón, Borja
Termodinámica e transmisión de calor	Salamanca Domínguez, José Miguel
Termodinámica e transmisión de calor	Sampedro Garrido, Luis
Termodinámica e transmisión de calor	Sánchez-Monge Riveiro, Álvaro
Termodinámica e transmisión de calor	Santás González, Alejandro
Termodinámica e transmisión de calor	Santium Bitar, Ángel José
Termodinámica e transmisión de calor	Seijo Rodriguez, Alejandro
Termodinámica e transmisión de calor	Sixto González, Martín
Termodinámica e transmisión de calor	Sousa Hermelo, Víctor Manuel
Termodinámica e transmisión de calor	Sousa Martínez, Pedro
Termodinámica e transmisión de calor	Terradillos Molina, Isabel
Termodinámica e transmisión de calor	Toucedo Lado, Jorge
Termodinámica e transmisión de calor	Varela Carballal, Hugo
Termodinámica e transmisión de calor	Ventoso Deán, Antonio
Termodinámica e transmisión de calor	Yáñez Fariñas, Ainara
Turbomáquinas hidráulicas	Diéguez Rodríguez, Javier
Turbomáquinas hidráulicas	Enea, Sara
Turbomáquinas hidráulicas	Gayoso Yáñez, Álvaro
Turbomáquinas hidráulicas	Rivera Abal, Jessica
Xeración eléctrica con enerxías renovables	Prades Berengué, María Ángeles
Xestión da calidade, a seguridade e a sostibilidade	Martínez Domínguez, Marcos
Xestión de produtos e servizo ao cliente	Albitres Iglesias, Alba María
Xestión de produtos e servizo ao cliente	Bea González, Cristian
Xestión de produtos e servizo ao cliente	Díaz Vidal, Carlos
Xestión de produtos e servizo ao cliente	Gómez Vallejo, Sara
Xestión de produtos e servizo ao cliente	Martín Grande, Alejandro
Xestión de produtos e servizo ao cliente	Martínez Domínguez, Marcos
Xestión de produtos e servizo ao cliente	Rodríguez García, Álvaro
Xestión de produtos e servizo ao cliente	Valle Blanco, Jorge
Xestión e mantemento de activos empresariais	Suárez González, Patricia
Xestión e posta en servizo de plantas químicas e de proceso	Meijide Filgueira, Nuno