

How do I find my Syllabus?

On INTERNATIONAL, click on “Incoming students”

The screenshot shows the website of the Escola de Enxeñaría Industrial (University of Vigo). The top navigation bar includes links for SCHOOL, STUDIES, RESEARCH, INTERNATIONAL (highlighted with a red box), INTERSHIPS & JOBS, and COMMUNICATION. Below the navigation bar, the 'INTERNATIONAL' section is expanded, showing a list of links on the left: Mobility Programs, Outgoing students, Incoming students (highlighted with a red arrow), Teaching in English, Open Calls, and International Coordinator. To the right of this list are six boxes with 'More' buttons: Mobility Programs, Outgoing Students, Incoming Students, Teaching in English Language, Open Calls for Submission, and International Coordinator. The footer contains links for Mapa web, Directory, FAQs, Disclaimer, Suggestions, and Login, along with social media icons.

Now, click on “Course Syllabus for the Academic Year 2013/2014”

The screenshot shows the 'Incoming Students' page. The left sidebar lists links: Mobility Programs, Outgoing students, Incoming students (highlighted), Foreign students, Spanish students, Teaching in English, Open Calls, and International Coordinator. The main content area has an orange header 'Incoming Students' followed by a paragraph about the school's locations. Below this are two links: 'City Site' and 'Campus Site'. A paragraph states that mobility students are advised to enroll in only one of the two facilities. A list of links follows: 'List of courses taught at the EEI' (with a note about the curriculum), 'Courses Taught in English in the Academic Year 2014/2015', 'Course Syllabus for the Academic Year 2013/2014' (highlighted with a red arrow), 'Academic Calendar', 'Timetables', and 'Exam Calendar'.

Choose your degree on the list

SCHOOL

STUDIES

RESEARCH

INTERNATIONAL

INTERSHIPS & JOBS

COMMUNICATION

Home / Studies / Academic Planning / Guías Docentes

STUDIES

Students

Academic Planning

Instruccions para seleccionar grupo

Titulacions a Extinguir

Actividades Académicas

Calendario Académico

Horarios

Calendario de Exames

Guías Docentes

Aulas Informáticas

Prácticas de Campo e Saídas de Estudos

Academic Offer

Bachelor's Degree

Degree Adaptation Courses

Training Courses

Master's Degree in Industrial Engineering

Professional Master's Degrees

Research Masters and PhD

Teaching in English

Guías Docentes

Guías Docentes dos Graos:



[Grao en Enxeñaría en Tecnoloxías Industriais](#)



[Grao en Enxeñaría Eléctrica](#)



[Grao en Enxeñaría Mecánica](#)



[Grao en Electrónica Industrial e Automática](#)



[Grao en Organización Industrial](#)



[Grao en Química Industrial](#)

Guías Docentes das Materias en Lingua Inglesa

As guías docentes en inglés das materias que teñen docencia en lingua inglesa, atópanse publicadas no Grao de Mecánica.



[Docencia en Lingua Inglesa](#)

Guías Docentes dos Cursos de Adaptación



[Cursos de Adaptación](#)

Guías Docentes das Materias do Plan a Extinguir



[Plan a Extinguir](#)

Select your academic year on the list, and then click on Subjects

Universidade de Vigo

Guías docentes

Galego

Castellano

English

2013 14

f

ti

yt

Utilidades

Educational guide 2013_14

Escola de Enxeñaría Industrial

Study programmes

Grao

Grao en Enxeñaría Eléctrica

Grao en Enxeñaría Electrónica Industrial e Automática

Grao en Enxeñaría en Organización Industrial

Grao en Enxeñaría en Química Industrial

Grao en Enxeñaría en Tecnoloxías Industriais

Grao en Enxeñaría Mecánica

Mestrado

Máster Universitario en Contaminación Industrial: Avaliación, Prevención e Control

Máster Universitario en Dirección e Xestión da Loxística e a Cadea de Subministración

Máster Universitario en Enerxía e Sustentabilidade

Máster Universitario en Enxeñaría da Automoción, Especialidade: Tecnoloxías de Automoción

Máster Universitario en Enxeñaría da Edificación e Construcións Industriais, Especialidade: Estructuras

Grao en Enxeñaría en Tecnoloxías Industriais

Subjects

Competences

Study programmes

Grao

Grao en Enxeñaría Eléctrica

Grao en Enxeñaría Electrónica Industrial e Automática

Grao en Enxeñaría en Organización Industrial

Grao en Enxeñaría en Química Industrial

Grao en Enxeñaría en Tecnoloxías Industriais

Grao en Enxeñaría Mecánica

Mestrado

Máster Universitario en Contaminación Industrial: Avaliación, Prevención e Control

Máster Universitario en Dirección e Xestión da Loxística e a Cadea de Subministración

Máster Universitario en Enerxía e Sustentabilidade

Máster Universitario en Enxeñaría da Automoción, Especialidade: Tecnoloxías de Automoción

Máster Universitario en Enxeñaría da Edificación e Construcións Industriais, Especialidade: Estructuras

Máster Universitario en Enxeñaría Química

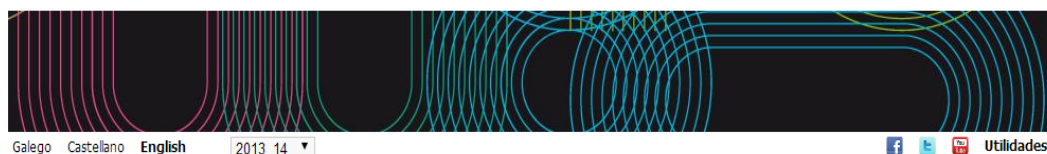
Máster Universitario en Investigación en Tecnoloxías e Procesos Avanzados na Industria

Máster Universitario en Mecatrónica

Máster Universitario en Prevención de Riscos Laborais

Máster Universitario en Procesos de Deseño e Fabricación Mecánica

To download the syllabus of all subjects in PDF format, click on “Study programme guide”.



Educational guide 2013_14
Escola de Enxeñaría Industrial

Study programmes

Grao

Grao en Enxeñaría Eléctrica

Grao en Enxeñaría Electrónica Industrial e Automática

Grao en Enxeñaría en Organización Industrial

Grao en Enxeñaría en Química Industrial

Grao en Enxeñaría en Tecnoloxías Industriais

Grao en Enxeñaría Mecánica

Mestrado

Máster Universitario en Contaminación Industrial: Avaliación, Prevención e Control

Máster Universitario en Dirección e Xestión da Loxística e a Cadea de Subministración

Máster Universitario en Enerxía e Sustentabilidade

Máster Universitario en Enxeñaría da Automoción. Especialidade: Tecnoloxías de Automoción

Máster Universitario en Enxeñaría da Edificación e Construcións Industriais. Especialidade: Estruturas

Máster Universitario en Enxeñaría Química

Grao en Enxeñaría en Tecnoloxías Industriais

Subjects

1st Year

Code	Name	Quadmester	Type	Total Cr.
V12G360V01101	Expresión gráfica: Expresión gráfica	1st	Basic education	9
V12G360V01102	Física: Física I	1st	Basic education	6
V12G360V01103	Matemáticas: Álgebra e estatística	1st	Basic education	9
V12G360V01104	Matemáticas: Cálculo I	1st	Basic education	6
V12G360V01201	Empresa: Introducción á xestión empresarial	2nd	Basic education	6
V12G360V01202	Física: Física II	2nd	Basic education	6
V12G360V01203	Informática: Informática para a enxeñaría	2nd	Basic education	6
V12G360V01204	Matemáticas: Cálculo II e ecuacións diferenciais	2nd	Basic education	6
V12G360V01205	Química: Química	2nd	Basic education	6

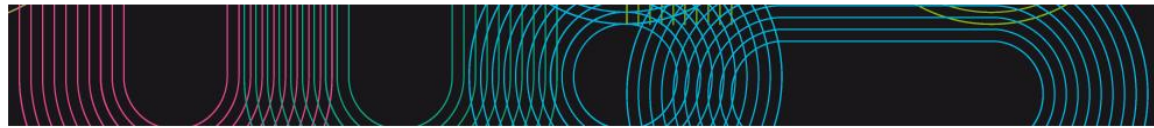
2nd Year

 Study programme guide

You can download independently the syllabus of any subject of the Degree: click on the name of the subject...

Universidade de Vigo

Guías docentes



Galego Castellano **English** 2014 15 ▾

f t y Utilidades

Educational guide 2014_15 Escola de Enxeñaría Industrial

Study programmes

Grao
Grao en Enxeñaría Eléctrica
Grao en Enxeñaría en Electrónica Industrial e Automática
Grao en Enxeñaría en Organización Industrial
Grao en Enxeñaría en Química Industrial
Grao en Enxeñaría en Tecnoloxías Industriais
Grao en Enxeñaría Mecánica
Mestrado
Máster Universitario en Contaminación Industrial: Avaliación, Prevención e Control
Máster Universitario en Enerxía e Sustentabilidade
Máster Universitario en Enxeñaría da Automoción
Máster Universitario en Enxeñaría da Construción
Máster Universitario en Enxeñaría de Organización
Máster Universitario en Enxeñaría Industrial
Máster Universitario en Enxeñaría Química
Máster Universitario en Enxeñaría

Grao en Enxeñaría en Tecnoloxías Industriais

Subjects

Study programme guide

1st Year				
Code	Name	Quadmester	Type	Total Cr.
V12G360V01101	Expresión gráfica: Expresión gráfica	1st	Basic education	9
V12G360V01102	Physics: Physics I	1st	Basic education	6
V12G360V01103	Mathematics: Algebra and Statistics	1st	Basic education	9
V12G360V01104	Mathematics: Calculus I	1st	Basic education	6
V12G360V01201	Business: Introduction to Business Management	2nd	Basic education	6
V12G360V01202	Physics: Physics II	2nd	Basic education	6
V12G360V01203	Informática: Informática para a enxeñaría	2nd	Basic education	6
V12G360V01204	Mathematics: Calculus II and Differential Equations	2nd	Basic education	6
V12G360V01205	Química: Química	2nd	Basic education	6
2nd Year				
				Total

and then click on the symbol on the upper right; this downloads the syllabus of that subject in PDF format.

Galego Castellano **English** 2013 14 ▼

Utilidades

Educational guide 2013_14
Escola de Enxeñaría Industrial

Study programmes

Grao

Grao en Enxeñaría Eléctrica
Grao en Enxeñaría Electrónica Industrial e Automática
Grao en Enxeñaría en Organización Industrial
Grao en Enxeñaría en Química Industrial
Grao en Enxeñaría en Tecnoloxías Industriais
Grao en Enxeñaría Mecánica

Mestrado

Máster Universitario en Contaminación Industrial: Avaliación, Prevención e Control
Máster Universitario en Dirección e Xestión da Loxística e a Cadea de Subministración
Máster Universitario en Enerxía e Sustentabilidade
Máster Universitario en Enxeñaría da Automoción. Especialidade: Tecnoloxías de Automoción
Máster Universitario en Enxeñaría da Edificación e Construcións Industriais. Especialidade: Estructuras
Máster Universitario en Enxeñaría Química
Máster Universitario en Investigación en Tecnoloxías e Procesos Avanzados na Industria
Máster Universitario en Mecatrónica
Máster Universitario en Prevención de Riscos Laborais
Máster Universitario en Procesos de Deseño e Fabricación Mecánica

Interest Information

Employment
Academic Records
Email
Sports and leisure
Accommodation

Grao en Enxeñaría en Tecnoloxías Industriais

Subjects

Física: Física I

galego castellano