

Evidencia de:

Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática

Documento Resumen de Evidencias e Indicadores

Programa

Renovación da Acreditación

Denominación da titulación

Graduado o Graduada en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática

Mencións/Especialidades

Universidade responsable administrativa

Universidad de Vigo

No caso de títulos interuniversitarios, universidades participantes

No procede

Centro(s) responsable(s)

Escuela de Ingeniería Industrial

Centro(s) no que se imparte

Escuela de Ingeniería Industrial

Rama de coñecemento

Ingeniería y Arquitectura

Nº de créditos

240 ECTS

Profesión regulada (se procede)

Ingeniero Técnico Industrial

Modalidade de impartición

Presencial

Curso de implantación

2010-2011

Data de verificación

30/06/2010

Curso académico obxecto de seguimento

2014-2015

Data de aprobación do Informe

11 / 16 / 2015

Data de aprobación do Informe

11 / 20 / 2015

Evidencia de:

Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática

E1

Memoria vixente da titulación

Información/Descrición da evidencia

Programas aos que se asocia:

Programa de **seguimento dos títulos**: <http://www.acsug.es/es/titulos/seguimento>

Programa de **renovación da acreditación**: <http://www.acsug.es/es/titulos/acreditacion?>

Criterios aos que se asocia:

Criterio1. Organización e desenvolvemento

Criterio 4. Recursos humanos

Criterio 5. Recursos materiais e servizos

Criterio 6. Resultados de aprendizaxe

Criterio 7. Indicadoresde satisfacción e rendimento

Quen achega a información asociada á evidencia?

Xa dispoñible en ACSUG.

Documentos/Información que se achega

Observacións/Aclaracións

Se anexa la Memoria de la titulación en PDF por si fallase el enlace a la página web que la contiene.

Ligazón web á memoria vixente

http://www.uvigo.es/opencms/export/sites/uvigo_gl/DOCUMENTOS/titulacions/geeia/Memoria_final_Electrxnica_Industrial_y_Automxtica_130712.pdf

Memoria_final_Electrxnica_Industrial_y_Automxtica_130712.pdf

Evidencia de:

Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática

E2

Informes da Titulación

Informe de verificación
Informe de modificacións
Informe de seguimento

Información/descripción da evidencia

Programas aos que se asocia:

Programa de **seguimento dos títulos**: <http://www.acsug.es/es/titulos/seguimento>

Programa de **renovación da acreditación**: <http://www.acsug.es/es/titulos/acreditacion?>

Criterios aos que se asocia:

Criterio 1. Organización e desenvolvemente

Criterio 2. Información e transparencia

Criterio 3. Sistema de garantía de calidade

Criterio 4. Recursos humanos

Criterio 5. Recursos materiais e servizos

Criterio 6. Resultados de aprendizaxe

Criterio 7. Indicadores de satisfacción e rendimento

Quen achega a información asociada á evidencia?

ACSUG, centro e/ou titulación.

Que información se considera nesta evidencia?

Considerarase o informe final de verificación emitido pola Axencia de Calidade (ACSUG ou ANECA)

Se a titulación foi sometida a un proceso de modificación de memoria, considerarase o informe final do proceso, emitido por ACSUG.

Deberán achegarse neste formulario únicamente os informes finais de avaliación , correspondentes a todas as convocatorias anuais de seguimento ata a data, tanto internos (emitidos por U.Vigo) como externos (emitidos pola ACSUG)

Cando se achega a información asociada á evidencia?

A información deberá estar dispoñible na data establecida por ACSUG para a achega do *Informe de seguimento da titulación*.

Documentación que se achega

Observacións/Aclaracións

Se anexa informe de verificación

Informe final de avaliación do seguimento da titulación do curso 2010-2011



IF Grado_Ing_Electronica_Automatica_Informe .pdf

Informe final de avaliación do seguimento da titulación do curso 2011-2012



IF GEnxElectrónIndAut.pdf

Informe final de avaliación do seguimento da titulación do curso 2012-2013



IF G E.E.IA.pdf

Informe final de avaliación do seguimento da titulación do curso 2013-2014



IF GE_ELECT_IND_AUT.pdf

Informe final de avaliación do seguimento da titulación do curso 2014-2015

No se adjuntó documento

Informe final de avaliación do seguimento da titulación do curso 2015-2016

No se adjuntó documento

Informe final de avaliación do seguimento da titulación do curso 2016-2017

No se adjuntó documento

Informe final de avaliación do seguimento da titulación do curso 2017-2018

No se adjuntó documento

UVIGrado en Ingeniería en Electrónica Industrial y AutomáticaFINAL.pdf

Evidencia de:

Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática

E3-E11

Plan de Ordenación Docente (POD)

Información/descripción da evidencia

Programas aos que se asocia:Programa de **seguimento dos títulos**: <http://www.acsug.es/es/titulos/seguimento>Programa de **renovación da acreditación**: <http://www.acsug.es/es/titulos/acreditacion?>**Criterios aos que se asocia:**

Criterio1. Organización e desenvolvemento

Criterio 4. Recursos Humanos

Quen achega a información asociada á evidencia?

Título (extraído de Xescampus)

Qué información debe achegarse?

Deben achegarse os PODs dos derradeiros 5 anos, ou en todo caso, os PODs dende a implantación da titulación.

Cando se achega a información asociada á evidencia?

A información deberá estar dispoñible na data establecida por ACSUG para a entrega do *informe de seguimento da titulación*.

Documentos/Información que se achega

Observacións/Aclaracións

POD en vigor



Electronica-15-16.pdf

POD Anterior



Electronica-14-15.pdf

POD Anterior



Electronica-13-14.pdf

POD Anterior



Electronica-12-13.pdf

POD Anterior



Electronica-11-12.pdf

Evidencia de:

Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática

E4

Guías Docentes

Información/Descrición da evidencia

Programas cos que se asocia:Programa de **seguimento dos títulos**: <http://www.acsug.es/es/titulos/seguimento>Programa de **renovación da acreditación**: <http://www.acsug.es/es/titulos/acreditacion?>**Criterios cos que se asocia:**

Criterio1. Organización e desenvolvemento

Criterio 6. Resultados de aprendizaxe

Quen achega a información asociada coa evidencia?

Titulación

Qué información debe achegarse?

As guías docentes dende a implantación da titulación, a través dun enlace a DOCNET.

Cuando se achega a información asociada coa evidencia?

A información deberá estar dispoñible na data establecida pola Axencia para a Calidade do Sistema Universitario de Galicia (ACSUG) para a achega do informe de seguimento da titulación.

Documentación/Información que se achega

Observacións/Aclaracións

A la fecha de redacción de esta evidencia sólo se puede tener acceso directo a la guía 2015-2016

Para años anteriores ver el siguiente enlace:

https://seix.uvigo.es/docnet-nuevo/guia_docent/index.php?centre=V12&ensenyament=V12G330V01&any_academic=2014_15

Enlace Institucional ás guías docentes a través de DOCNET.

https://seix.uvigo.es/docnet-nuevo/guia_docent/

Enlace específico na web do centro ou título, ás guías docentes da titulación a través de DOCNET

https://seix.uvigo.es/docnet-nuevo/guia_docent/?centre=312&ensenyament=V12G330V01

Evidencia de:

Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática

E5- E7-E8**Documentación do Sistema de Garantía de Calidade**

Información/descripción da evidencia

Programas cos que se asocia:Programa de **seguimento dos títulos**: <http://www.acsug.es/es/titulos/seguimento>Programa de **renovación da acreditación**: <http://www.acsug.es/es/titulos/acreditacion?>**Criterios cos que se asocia:**

Criterio1. Organización e desenvolvemento

Criterio 3. Sistema de Garantía de Calidade

Criterio 5. Recursos materiais e servizos

Criterio 6. Resultados de aprendizaxe

Quen achega a información asociada coa evidencia?

Centro e/ou titulación

Que información debe achegarse?

Enlace web á documentación do SGIC:

Manual de calidade

Procedementos de calidade

Política e obxectivos de calidade.

Actas da Comisión de Calidade

Outra documentación pública relevante relacionada co SGIC (a considerar polo centro).

Cando se achega a información asociada coa evidencia?

A información deberá estar dispoñible na data establecida pola ACSUG para a entrega do *informe de seguimento da titulación*.

Información/Documentación que se achega**Observacións /Aclaracións**

Se anexan las actas de la Comisión de Calidad.

Enlace web á documentación do SGIC

http://eei.uvigo.es/eei_gl/escola/calidade/

Enlace web ás actas da comisión de calidade (se están públicas)

https://seix.uvigo.es/sgic/pdf_entry.php?id=34636&entry=1

Outros enlaces de calidade (se procede)

https://seix.uvigo.es/sgic/pdf_entry.php?id=34636&entry=1

1CC CGC 11-09-23 Acta Escaneada.pdf
1EEI CGC 12-02-20 Acta Escaneada.pdf
1EEI CGC 12-06-20 Acta Escaneada.pdf
1EEI CGC 12-11-27 Acta Escaneada.pdf
1EEI CGC 13-07-09 Acta Escaneada.pdf
1EEI CGC 13-10-18 Acta Escaneada.pdf
1EEI CGC 13-10-31 Acta Escaneada.pdf
1EEI CGC 14-10-24 Acta Escaneada.pdf
1ETSEI CGC Actas Escaneadas.pdf
1EUITI CGC Actas Escaneadas.pdf
EEI CGC 14-11-14 Acta Sesión Extraordinaria escaneada.pdf
EEI CGC 14-11-14 Acta escaneada.pdf
EEI CGC 15-03-10 Acta escaneada.pdf

Evidencia de:

Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática

E6**Listado de alumnado que solicita recoñecemento de créditos**

Información/Descrición da evidencia

Programas cos que se asociaPrograma de renovación da acreditación: <http://www.acsug.es/es/titulos/acreditacion?>**Criterios cos que se asocia:**

Criterio1. Organización e desenvolvemento

Quen aporta a información asociada coa evidencia?

Centro: Unidades Académica

Qué información se considera nesta evidencia?

Listado extraído de Xescampus do alumnado que solicitou recoñecemento de créditos (por prácticas, títulos propios, experiencia profesional..etc)

Cando se achega a información asociada coa evidencia?

A información deberá estar dispoñible na data establecida por ACSUG para a achega do informe de seguimento da titulación.

Documentación/Información que se achega

Observacións/Aclaracións

Listado de alumnado (Xescampus)



ING_EI y AUT.xlsx

Evidencia de:

Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática

E8- E3**Informes/documentos ónde se recollan as
conclusións dos procedementos de consulta internos e
externos para valorar a relevancia e actualización do perfil
de egreso real dos estudantes da titulación**

Información/descrición da evidencia

Programas cos que se asocia:Programa de **seguimento de los títulos**: <http://www.acsug.es/es/titulos/seguimento>Programa de **renovación da acreditación**: <http://www.acsug.es/es/titulos/acreditacion?>**Criterios cos que se asocia:**

Criterio1. Organización e desenvolvemento

Quen achega a información asociada coa evidencia?

Informes institucionais: Área de Calidade

Informes específicos: Centro ou titulación

Que información debe achegarse?

Informes de resultados de satisfacción de empregadores, titores de prácticas e outros...

Cando se achega a información asociada coa evidencia?

A información deberá estar dispoñible na data establecida por ACSUG para a achega do *Informe de seguimento da titulación*.

Información/Documentación que se achega

Observacións/Aclaracións

El informe de inserción laboral se puede ver en el siguiente enlace:

<http://www.acsug.es/es/documentacion/publicacions/inserci%C3%B3n-laboral/>

Se adjunta un informe de encuestas realizadas a alumnos de prácticas puesto que hay información relevante ofrecida por los empleadores.

Se anexa el informe de encuestas realizadas a egresados de 2014-2015 puesto que hay información relevante con respecto al perfil de egreso.

Acceso a información institucional:

http://calidade.uvigo.es/calidade_gl/alumnado/encuestas_alumnado/

Outra información

Copia de Resultados_PrácticasEmpresa_2014-15-1.xlsx

Enlace á web do centro/título (se procede)

http://

Informe_FINALENCUESTEGRESADOS2014-15.pdf

Evidencia de:

Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática

E9

Normativas da Universidade de Vigo e aplicación das mesmas

Información/Descrición da evidencia

Programas cos que se asocia:

Programa de **renovación da acreditación**: <http://www.acsug.es/es/titulos/acreditacion?>

Criterios cos que se asocia:

Criterio1. Organización e desenvolvemento

Quen achega a información asociada coa evidencia?

Institucional: Secretaría xeral

Outra: Centro e/ou titulación

Que información debe achegarse?

Enlace web ás normativas

Outra información a solicitude da comisión externa

Cando se achega a información asociada coa evidencia?

A información institucional achegarase na data establecida por ACSUG para a entrega do *Informe de seguimento da titulación*.

Outra información poderá achegarse durante a visita e ser consultada in situ, a petición da comisión externa .

Información/Documentación que se achega

Observación/Aclaracións

Se añade el siguiente enlace a la normativa desde la página del centro

http://eei.uvigo.es/eei_es/escola/normativa/index.html

Enlace web á normativa:

https://www.uvigo.es/uvigo_gl/vida/normativa/

Outra información relevante (que considerare o centro/título)

No se adjuntó documento

Evidencia de:

Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática

E10

Horarios

Información/descripción da evidencia

Programas cos que se asocia:

Programa de **renovación da acreditación:** <http://www.acsug.es/es/titulos/acreditacion?>

Criterios cos que se asocia:

Criterio1. Organización e desenvolvemento

Criterio 2. Información e transparencia

Criterio 3. Sistema de Garantía de Calidade

Quen achega a información asociada coa evidencia?

A titulación

Que información debe achegarse?

Os horarios da titulación dos últimos anos (se é posible) e o enlace a á web dos horarios do derradeiro curso académico.

Cando se achega a información asociada coa evidencia?

A información debe estar dispoñible na data establecida por ACSUG para a achega do informe de seguimento da titulación.

Información/ Documentación que se achega

Observacións/Aclaracións

En esta evidencia se indican los horarios vigentes mediante un enlace a la página web del título y se adjunta el histórico de horarios mediante un archivo comprimido (zip)

Enlace web aos horarios

http://eei.uvigo.es/eei_es/estudos/planificacion/horarios/index.html

Outra información do histórico de horarios



Histórico_horarios_EEI_grados.zip

Evidencia de:

Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática

E1- E6**Páxina web do título/centro/universidade**

Información/Descripción da evidencia

Programas cos que se asocia:Programa de **seguimento dos títulos**: [títuloshttp://www.acsug.es/es/titulos/seguimento](http://www.acsug.es/es/titulos/seguimento)Programa de **renovación da acreditación**: <http://www.acsug.es/es/titulos/acreditacion?>**Criterios cos que se asocia:**

Criterio 2. Información e transparencia

Cando se achega a información asociada coa evidencia?A información deberá estar dispoñible na data establecida por ACSUG para a achega do *Informe de seguimento da titulación*

Información/Documentación que se achega

Páxina web da Universidade<https://www.uvigo.es/>**Páxina(s) Web do Centro(s)**

<http://eei.uvigo.es/>

http://eei.uvigo.es/eei_es/estudos/gaos/enxenaria-electronica-industrial-automatica/

http://

http://

Páxina Web da Titulación

http://www.uvigo.es/uvigo_es/titulacions/gaos/enxenaria-electronica-industrial-automatica/index.html

Evidencia de:

Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática

E12-E19**Informes públicos sobre os resultados da titulación**

Información/Descripción da evidencia

Programas cos que se asocia:Programa de **seguimento dos títulos**: <http://www.acsug.es/es/titulos/seguimento>Programa de **renovación da acreditación**: <http://www.acsug.es/es/titulos/acreditacion?>**Criterios cos que se asocia a evidencia**

Criterio 2. Información e transparencia

Criterio 3. Sistema de Garantía de Calidade

Criterio 6. Resultados de aprendizaxe

Criterio 7. Indicadores de satisfacción e rendimento

Quen achega a información asociada coa evidencia?

Unidade de Estudos e Programas (UEP), centro e/ou titulación.

Qué información debe achegarse?

Enlace web institucional aos resultados das titulacións

Enlace web ao informes de resultados anuais do centro e aos informes de revisión pola dirección (rexistros do SGIC)

Enlace aos planes de mellora da titulación e do centro

Cando se achega a información asociada coa evidencia?

A información deberá estar dispoñible na data establecida por ACSUG para a achega do *Informe de seguimento da titulación*.

Información/Documentación que se achega**Observacións/Aclaracións**

Los informes referentes a los planes de mejora aparecen recogidos en la evidencia "Planes y seguimiento de las acciones de mejora".

En "Outros enlaces relacionados" se hace referencia a la siguiente información:

- Datos de titulaciones oficiales
- Evolución del número de estudiantes de nuevo ingreso por curso académico

La información relativa a los informes de resultados anuales de la titulación está disponible provisionalmente en el siguiente enlace:

<http://desarrollo.seix.uvigo.es/uv.master/web/academico.php>

Posteriormente estará disponible a través del portal de datos UVIGO DAT de la Universidad de Vigo.

Se anexan los informes de resultados anuales del centro de años anteriores y el informe de revisión por la dirección.

Enlace web institucional ao *Portal de transparencia da Universidade de Vigo*.

http://uvigo.es/uvigo_gl/transparencia/resultados/datos-academicos-titulacions-oficiais/

Enlace web ao último informe de resultados anuais do centro e enlace ó Informe de revisión pola dirección

http://eei.uvigo.es/eei_es/escola/calidade/seguimento/index.html

Enlace web ao(s) plan(s) de mellora

http://eei.uvigo.es/eei_es/escola/calidade/seguimento/index.html

Outros enlaces relacionados

http://uvigo.es/uvigo_gl/transparencia/resultados/datos-academicos-titulacions-oficiais/

Outros enlaces relacionados

http://

Outros enlaces relacionados

http://

Outros enlaces relacionados

http://

17IT01-PM01 Informe Anual 2010-11.PDF

17IT01-PM01 Informe Anual 2011-12.PDF

17IT01-PM01 Informe Anual 2012-13.PDF

17IT01-PM01 Informe Anual 2013_2014.pdf

DE-03 P1 Anexo1_Nov_2015 (revisión_por la dirección).pdf

Evidencia de:

Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática

E14-E9**Plans e seguimento das accións de mellora**

Información/ Descripción da evidencia

Programas cos que se asocia:Programa de **seguimento dos títulos**: <http://www.acsug.es/es/titulos/seguimento>Programa de **renovación da acreditación**: <http://www.acsug.es/es/titulos/acreditacion?>**Criterios cos que se asocia:**

Criterio 3. Sistema de Garantía de Calidade

Criterio 6. Resultados de aprendizaxe

Criterio 7. Indicadores de satisfacción e rendimento

Quen achega a información asociada coa evidencia?

Centro/ Titulación

Que información debe achegarse?

A trazabilidade dos plans de mellora en canto ao estado de situación de todas as acción de mellora comprometidas (tendo en conta todos os programas de calidade: SGIC, Acreditación, Seguimento....)

Para elaborar á ficha de mellora e realizar o seguimento das accións de mellora, tódolos centros da Universidade de Vigo dispoñen dun arquivo excel dispoñible nesta mesma aplicación.

Deberán descargar o arquivo e cumplimentalo. Este mesmo arquivo facilitará a trazabilidade e seguimento posterior das accións planificadas.

Cándo se achega a información asociada coa evidencia?

A información deberá estar dispoñible na data establecida por ACSUG para a achega do *Informe de seguimento da titulación*.

Información/Documentación que se achega

Observacións/Aclaracións

Se adjunta arquivo.

Enlace web (se procede)

http://

Plan de melloras



Plan de mejoras grados 2015-16.xlsm

Evidencia de:

Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática

E15- E10**Enquisas de satisfacción aos diferentes grupos de
interese**

Información/Descrición da evidencia

Programas cos que se asocia:Programa de **seguimento dos títulos**: <http://www.acsug.es/es/titulos/seguimento>Programa de **renovación da acreditación**: <http://www.acsug.es/es/titulos/acreditacion?>**Criterios cos que se asocia:**

Criterio 3. Sistema de Garantía de Calidade

Quen achega a información asociada coa evidencia?

Enquisas institucionais: Área de Calidade

Enquisas propias: Centros/ Títulos

Que información debe achegarse ?

Os cuestionarios e as fichas do procesos de avaliación da satisfacción das titulacións oficiais en vigor.

Cando se achega a información asociada coa evidencia?A información deberá estar dispoñible na data establecida por ACSUG para a achega do *Informe de seguimento da*

titulación.

Información/Documentación que se achega

Observacións/ Aclaracións

Se anexan:

- los resultados de las encuestas realizadas a los alumnos de nuevo ingreso correspondientes al curso 2015-16
- los análisis de los resultados de las encuestas de satisfacción de los títulos de grado de la EEI en base a los datos de SID-UNIDATA correspondientes al curso académico 2014-15
- el informe de resultados de las encuestas de evaluación docente del profesorado.

Enlace web ás enquisas, fichas e planificación institucional da **avaliación da satisfacción das titulacións oficiais**

http://calidade.uvigo.es/calidade_gl/alumnado/encuestas_alumnado/

Enlace Web ás enquisas propias (se procede)

http://

ENCUESTA_NUEVOS_ALUMNOS_15_16.pdf

Informe_encuestas_sat_grado.pdf

evaldocTitulacion_20142015_V12(VAD).pdf

Evidencia de:

Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática

E16- E11**Información sobre o profesorado**

Información/Descripción da evidencia

Programas cos que se asocia:Programa de **seguimento dos títulos**: <http://www.acsug.es/es/titulos/seguimento>Programa de **renovación da acreditación**: <http://www.acsug.es/es/titulos/acreditacion?>**Criterios cos que se asocia:**

Criterio 4. Recursos Humanos

Quen achega a información asociada coa evidencia?

Unidade de estudos e programas (UEP)

Centro/Título.

Que información se considera nesta evidencia?

O perfil do profesorado da titulación

O enlace web á información sobre o profesorado da titulación:

Cando se achega a información asociada coa evidencia?A información deberá estar dispoñible na data establecida por ACSUG para a achega do *Informe de seguimento da titulación*.

Información/ Documentación que se achega

Observacións/Aclaracións

Esta información está disponible provisionalmente en el siguiente enlace:

<http://desarrollo.seix.uvigo.es/uv.master/web/profesorado.php>

Posteriormente estará disponible a través del portal de datos UVIGO DAT de la Universidad de Vigo.

Enlace institucional á información xeral do profesorado da U.Vigo:

http://uvigo.es/uvigo_gl/transparencia/informacion-sobre-profesorado.html

Enlace á web do centro/título á información sobre o profesorado

http://www.uvigo.es/uvigo_es/titulacions/graos/enxenaria-electronica-industrial-automatica/persoal/index.html

Evidencia de:

Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática

E17

Plans de formación do profesorado

Información/Descrición da evidencia

Programas aos que se asocia:

Programa de renovación da acreditación: <http://www.acsug.es/es/titulos/acreditacion?>

Criterios aos que se asocia:

Criterio 4. Recursos Humanos

Quen achega a información asociada á evidencia?

ACSUG, centro e/ou titulación.

Qué información se considera nesta evidencia?

Plan de formación institucional

Accións de formación propias, desenvolvidas polo centro/título

Cando se achega a información asociada á evidencia?

A información deberá estar dispoñible na data establecida por ACSUG para a achega do *Informe de seguimento da titulación*.

Observación/Aclaracións

Enlace web os plan de formación do profesorado:

http://profesorado.uvigo.es/vicprof_gl/formacion/formacion/programa/

Observacións/Aclaracións

Esta información está disponible provisionalmente en el siguiente enlace:

<http://desarrollo.seix.uvigo.es/uv.master/web/profesorado.php>

Posteriormente estará disponible a través del portal de datos UVIGO DAT de la Universidad de Vigo.

Enlace web

<http://>

Outra información

No se adjuntó documento

Evidencia de:

Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática

E18- E12**Información sobre o persoal de apoio**

Información/Descrición da evidencia

Programas aos que se asocia:Programa de **seguimento dos títulos**: <http://www.acsug.es/es/titulos/seguimento>Programa de **renovación da acreditación**: <http://www.acsug.es/es/titulos/acreditacion?>**Criterios aos que se asocia:**

Criterio 4. Recursos Humanos

Quen achega a información asociada á evidencia?

Unidade de Estudos e Programas (UEP).

Qué información debe aportarse?

O perfil do PAS

Cándo se achega a información asociada á evidencia?A información deberá estar dispoñible na data establecida por ACSUG para a achega do *Informe de seguimento da titulación*.

Información/Documentación que se achega

Observacións aclaracións

Se adjunta la Relación de Puestos de Trabajo del centro.

Enlace web a información institucional do persoal da Universidad de Vigo.

http://uvigo.es/uvigo_gl/transparencia/persoal.html

Enlace web

http://

Archivo



RPT_15_10_2015_ Escola Enxeñaria Industrial.xlsx

Evidencia de:

Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática

E19

Plans de formación do persoal de apoio

Información/Descrición da evidencia

Programas cos que se asocia:

Programa de **seguimento dos títulos**: <http://www.acsug.es/es/titulos/seguimento>

Programa de **renovación da acreditación**: <http://www.acsug.es/es/titulos/acreditacion?>

Criterios cos que se asocia:

Criterio 4. Recursos Humanos

Quen achega a información asociada coa evidencia?

Servizo de persoal da Universidade de Vigo

Que información se considera nesta evidencia?

Plans de formación instucionais para o PAS da U.Vigo.

Cando se achega a información asociada coa evidencia?

A información deberá estar dispoñible na data establecida por ACSUG para a achega do *Informe de seguimento da titulación*.

Información/Documentación que se achega

Observacións/ Aclaracións

A parte de los enlaces institucionales con información general sobre formación de personal de apoyo, se anexa archivo en pdf con la lista de cursos y número de asistentes pertenecientes al personal de apoyo de la EEI. Esta información ha sido facilitada por la Jefa de Sección de Empleo y Programas. Además se anexa información compilada por la UEP.

Enlace web institucional aos **Plans de Formación do PAS:**

http://persoal.uvigo.es/persoal_gl/PAS/formacion/

Enlace Web

<http://bubela.uvigo.es/bubela/publico/publico.php>

Formación PAS EEI_13-14_14_15.pdf

Formación PAS_UEP.pdf

Evidencia de:

Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática

E20- E14**Información sobre os recursos materiais**

Información/Descripción da evidencia

Programas cos que se asocia:Programa de **seguimento dos títulos**: <http://www.acsug.es/es/titulos/seguimento>Programa de **renovación da acreditación**: <http://www.acsug.es/es/titulos/acreditacion?>**Criterios cos que se asocia:**

Criterio 4. Recursos Humanos

Quen achega a información asociada coa evidencia?

Centro/Titulación

Qué información debe achegarse?

Enlace web aos recurso materiais (instalacións, dotacións de recursos...etc).

Outra información relevante que considere o centro/título

Cando se achega a información asociada á evidencia?A información deberá estar dispoñible na data establecida por ACSUG para a achega do *Informe de seguimento da titulación*.

Información/Documentación que se achega

Observacións/Aclaracións

Enlace web aos recursos materiais asociados coa titulación

http://eei.uvigo.es/eei_gl/escola/infraestructuras/

Outro enlace web de interese

http://

Outro enlace web de interese

http://

Outra información adicional

No se adjuntó documento

Evidencia de:

Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática

E21

Información sobre os fondos bibliográficos e outros recursos documentais

Información/Descrición da evidencia

Programas cos que se asocia:

Programa de renovación da acreditación: <http://www.acsug.es/es/titulos/acreditacion?>

Criterios cos que se asocia:

Criterio 5. Recursos materiais e servizos

Quen achega a información asociada coa evidencia?

ACSUG, centro e/ou titulación.

Que información debe achegarse?

Debe achegarse o enlace á base de datos da biblioteca da Universidade de Vigo.

Cando se achega a información asociada coa evidencia?

A información deberá estar dispoñible na data establecida por ACSUG para a achega do *Informe de seguimento da titulación*.

Información/ Documentación que se achega

Observacións/Aclaracións

Se inclúe o enlace á páxina principal da biblioteca da Universidade de Vigo, desde o cal tamén podemos acceder a outros servizos como Horarios, Recursos electrónicos, Catálogo da biblioteca, etc

http://www.biblioteca.uvigo.es/biblioteca_gl

Enlace web á base de datos da Biblioteca da Universidade de Vigo:

http://www.perseo.biblioteca.uvigo.es/search*gag/

Evidencia de:

Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática

E22**Materiais didácticos e/ou tecnolóxicos que permiten unha aprendizaxe a distancia**

Información/Descrición da evidencia

Programas cos que se asocia:Programa de renovación da acreditación: <http://www.acsug.es/es/titulos/acreditacion?>**Criterios cos que se asocia:**

Criterio 5. Recursos materiais e servizos

Quen achega a información asociada coa evidencia?

Centro e/ou titulación.

Que información debe achegarse?

Facilítase un enlace á plataforma de Teledocencia da Universidade de Vigo -FAITIC, non entanto é de acceso restrinxido.

Para visualizar os materiais didácticos e tecnolóxicos é preciso que o avalidor solicite un acceso e un contrasinal, **durante a visita.****Cando se achega a información asociada coa evidencia?**A información concreta que solicite o comité avalidor podrá visualizarse durante a visita.

Información / Documentación que se achega

Observacións/ Aclaracións

Se añade un enlace a la página del catálogo de cursos de la Universidad de Vigo:

<http://bubela.uvigo.es/bubela/publico/publico.php>

Se adjunta un listado excel en donde se especifica el uso de la plataforma FAITIC en las titulaciones de grado de la EEI.

Enlace web á plataforma de teledocencia- FAITIC:

<http://faitic.uvigo.es/index.php/es/novedades>

Uso de faitic.xlsx

Evidencia de:

Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática

E23-E16

Convenios en vigor para o desenvolvemento de prácticas externas

Información/Descrición da evidencia

Programas cos que se asocia:

Programa de **seguimento dos títulos**: <http://www.acsug.es/es/titulos/seguimento>

Programa de **renovación da acreditación**: <http://www.acsug.es/es/titulos/acreditacion?>

Criterios cos que se asocia:

Criterio 5. Recursos materiais e servizos

Quen achega a información asociada coa evidencia?

Centro/título

Que información debe achegarse?

Incluirase o enlace web (se procede) ónde figure o listaxe de entidades ou institucións que acollen ou poderían acoller alumnado en prácticas.

No seu defecto, incluíriase un arquivo co listado de entidades ou institución con convenios en vigor. para a realización de prácticas externas.

Cando se achega a información asociada coa evidencia?

A información deberá estar dispoñible na data establecida por ACSUG para a achega do *Informe de seguimento da titulación*.

Información/Documentación que se achega

Observacións/Aclaracións

Se adjunta el listado de convenios en vigor para la realización de prácticas académicas externas.

Se anexa Copia de Resultados de Prácticas en Empresas 2014-2015.

Se anexa Informe del Programa de Prácticas en Empresa Curriculares de la EEI.

Enlace web ao listado de entidades ou institucións con convenios en vigor para a realización de prácticas

http://emprego.uvigo.es/emprego_gl/practicasyconvenios/

Arquivo



listado_convenios_en_vigor_uvigo_14072015-1.PDF

Copia de Resultados_PrácticasEmpresa_2014-15-1.xlsx

InformePrácticasEmpresa_XuntaEscola17julio2015-1.pdf

Evidencia de:

Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática

Información/Descripción da evidencia

E25**Listaxe de Traballos Fin de Grado/Máster****Programas aos que se asocia:**Programa de **seguimento dos títulos**: <http://www.acsug.es/es/titulos/seguimento>Programa de **renovación da acreditación**: <http://www.acsug.es/es/titulos/acreditacion?>**Criterios aos que se asocia:**

Criterio 6. Resultados de aprendizaxe

Quen achega a información asociada á evidencia?

Centro/Título

Qué información debe achegarse?

O listado de traballos fin de grao/master defendidos no derradeiro curso académico rematado, no que conste:

Título
Nome do alumno(a)
Nome do titor(a)
Calificación.

Cándo se achega a información asociada á evidencia?O listado debe achegarse na data establecida por ACSUG para a achega do *Informe de seguimento da titulación*.

Do listado enviado a comisión avaliadora seleccionará aqueles que quere consultar máis amplamente na visita (Documentación do TFG/TFM, acta de calificación....).

Información/ Documentación que se achega

Enlace Web ao listado de TFG/TFM defendidos (se procede)

http://

Documento co listado de TFG/TFM defendidos no derradeiro curso académico rematado



Copia de TFG_2014_15_EA.xlsx

Evidencia de:

Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática

E27**Mecanismos empregados para a análise dos resultados de aprendizaxe**

Información/Descrición da evidencia

Programas cos que se asocia:Programa de **seguimento dos títulos**: <http://www.acsug.es/es/titulos/seguimento>Programa de **renovación da acreditación**: <http://www.acsug.es/es/titulos/acreditacion?>**Criterios cos que se asocia:**

Criterio 6. Resultados de aprendizaxe

Quen achega a información asociada coa evidencia?

Centro e/ou titulación.

Que información debe achegarse

Dada a relevancia dos resultados de aprendizaxe, éstos establécense nas guías docentes.

O análise dos resultados de aprendizaxe ao igual que o resto de resultados e indicadores relevantes para a titulación canalízase actualmente a través do procedemento de revisión pola dirección e concrátase no **Informe de revisión pola dirección** que constitúe un rexistro do SGIC. Este rexistro está dispoñible na carpeta: **Sistema de Garantía de Calidade (curso 2013-2014 en adiante)**, deste mesma aplicación.

Cando se achega a información asociada coa evidencia?

A información deberá estar dispoñible na data establecida por ACSUG para a achega do *Informe de seguimento da titulación*.

Información/ Documentación que se achega

Observacións/Aclaracións

Se adjunta el informe de revisión por la dirección.

Se anexan dos informes:

- Análisis de las tasas académicas de los títulos de grado.
- Análisis por curso y grado de las tasas de éxito, rendimiento y evaluación de los títulos de grado.

Esta información está disponible provisionalmente en el siguiente enlace:

<http://desarrollo.seix.uvigo.es/uv.master/web/academico.php>

Posteriormente estará disponible a través del portal de datos UVIGO DAT de la Universidad de Vigo.

Enlace Web ao informe de revisión pola dirección (se procede)

http://eei.uvigo.es/eei_es/escola/calidade/seguimento/index.html

Arquivo



DE-03 P1 Anexo1_Nov_2015 (revisión_por la dirección).pdf

Informe_Indicadores_SIIU.pdf

Informe_Indicadores_curso_grado.pdf

Evidencia de:

Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática

E28- E18**Informes de calificacións das materias/ asignaturas**

Información/Descrición da evidencia

Programas cos que se asocia:Programa de **seguimento dos títulos**: <http://www.acsug.es/es/titulos/seguimento>Programa de **renovación da acreditación**: <http://www.acsug.es/es/titulos/acreditacion?>**Criterios cos que se asocia:**

Criterio 6. Resultados de aprendizaxe

Quen achega a información asociada á evidencia?

Unidade de Estudos e Programas/UEP

Que información se achega?

Indicadores de resultados das materias da titulación

Csndo se achega a información asociada coa evidencia?A información deberá estar dispoñible na data establecida por ACSUG para a achega do *Informe de seguimento da titulación*.

Información/Documentación que se achega

Observacións/Aclaracións

En esta dirección se encuentran las tasas (rendimiento, éxito y evaluación) por materia:

<http://desarrollo.seix.uvigo.es/uv.master/web/academico.php>

Posteriormente estará disponible a través del portal de datos UVIGO DAT de la Universidad de Vigo.

Se adjunta archivo con los informes de evaluación por materia.

Enlace web ao informe /indicador

<http://>

Grao en Enxeñaría en Electrónica Industrial e Automática.xlsx

Evidencia de:

Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática

E29**Estudios de inserción laboral ou datos de empregabilidade de egresados**

Información/Descrición

Programas cos que se asocia:Programa de **seguimento dos títulos**: <http://www.acsug.es/es/titulos/seguimento>Programa de **renovación da acreditación**: <http://www.acsug.es/es/titulos/acreditacion?>**Criterios aos que se asocia:**

Criterio 7. Indicadores de satisfacción e rendimento

Quen achega a información asociada coa evidencia?

ACSUG, Consello Social, centro e/ou titulación.

Que información se considera nesta evidencia?

Os estudos realizados por ACSUG e outros estudos propios realizados polo centro/titulación, colexios profesionais..etc

Cando se achega a información asociada coa evidencia?A información deberá estar dispoñible na data establecida por ACSUG para a achega do *Informe de seguimento da titulación*.

Información/Documentación que se achega

Observacións/Aclaracións

Se anexan tres arquivos:

- el estudio de inserción laboral en formato PDF por si fallara el enlace a la página web.
- el informe de encuestas realizadas a egresados de 2014-2015 puesto que hay información relevante con respecto al perfil de egreso.
- el informe de las encuestas realizadas a alumnos de prácticas puesto que hay información relevante ofrecida por los empleadores.

Enlace WEb aos estudos de inserción laboral:

http://uvigo.es/uvigo_gl/transparencia/resultados/

Enlace web ao arquivo (se procede)

<http://acsug.es/es/node/2397>

Copia de Resultados_PrácticasEmpresa_2014-15-1.xlsx

Estudio de inserción laboral 2009-10.PDF

Informe_FINALENCUESTEGRESADOS2014-15.pdf

Evidencia de:

Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática

E30**Actas do último curso da Comisión Académica/
Comisión de Titulación/ Comisión de Calidade**

Información descrición da evidencia

Programas aos que se asocia:Programa de **seguimento de los títulos:** <http://www.acsug.es/es/titulos/seguimento>Programa de **renovación da acreditación:** <http://www.acsug.es/es/titulos/acreditacion?>**Criterios aos que se asocia:**

Criterio1. Organización e desenvolvemento

Criterio 3. Sistema de Garantía de Calidade

Quen achega a información asociada coa evidencia?

Centro e ou titulación

Que información debe achegarse?

Aportarase o enlace ás actas cando estas sexan públicas. Se non é posible e na medidas das posibilidades e achegaranse as actas en pdf.

No relativo á comisión de calidade nesta mesma aplicación habilítase unha carpeta: "Actas da Comisión de Calidade" que recolle a listaxe de actas da devandita comisión.

Cando se achega a información asociada coa evidencia?

A información deberá estar dispoñible na data establecida por ACSUG para a achega do *Informe de seguimento da titulación*.

Información/Documentación que se achega

Observacións/aclaracións

Las actas de la Comisión Permanente se encuentran en el siguiente enlace:

<https://www.dropbox.com/sh/artupf75dnjqcje/AAB2HdmT5pvGol78MUppePPba?dl=0>.

Se anexan las Actas de la Comisión de Calidad.

Enlace Web

https://seix.uvigo.es/sgic/pdf_entry.php?id=34636&entry=1

Enlace Web

<https://www.dropbox.com/sh/artupf75dnjqcje/AAB2HdmT5pvGol78MUppePPba?dl=0>

Enlace Web

<http://>

1CC CGC 11-09-23 Acta Escaneada.pdf
1EEI CGC 12-02-20 Acta Escaneada.pdf
1EEI CGC 12-06-20 Acta Escaneada.pdf
1EEI CGC 12-11-27 Acta Escaneada.pdf
1EEI CGC 13-07-09 Acta Escaneada.pdf
1EEI CGC 13-10-18 Acta Escaneada.pdf
1EEI CGC 13-10-31 Acta Escaneada.pdf
1EEI CGC 14-10-24 Acta Escaneada.pdf
1ETSEI CGC Actas Escaneadas.pdf
1EUITI CGC Actas Escaneadas.pdf
EEI CGC 14-11-14 Acta Sesión Extraordinaria escaneada.pdf
EEI CGC 14-11-14 Acta escaneada.pdf
EEI CGC 15-03-10 Acta escaneada.pdf

Evidencia de:

Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática

E31 E15**Información sobre os servizos de orientación académica e programas de acollida**

Información/descripción da evidencia

Programas aos que se asocia:Programa de **seguimento de los títulos**: <http://www.acsug.es/es/titulos/seguimento>Programa de **renovación da acreditación**: <http://www.acsug.es/es/titulos/acreditacion?>**Criterios aos que se asocia:**

Criterio1. Organización e desenvolvemento

Criterio 3. Sistema de Garantía de Calidade

Quen achega a información asociada á evidencia?

Centro e/ou titulación

Que información debe achegarse?A Universidade de Vigo a través do portal "Vida Universitaria" https://www.uvigo.es/uvigo_gl/vida/, unha ampla información na que se inclúe a relativa aos servizos de orientación académica, gabinete psicopedagóxico...etc.

O programa de acollida concrétese; normalmente, no plan de acción titorial do centro ou no programa de accións de orientación levadas a cabo pola titulación.

Cando se achega a información asociada coa evidencia?A información deberá estar dispoñible na data establecida por ACSUG para a achega do *Informe de seguimento da*

titulación.

Información/ documentación que se achega

Ligazón ao portal: " Vida Universitaria"

https://www.uvigo.es/uvigo_gl/vida/

Ligazón web ao Plan de acción tutorial (PAT) (se procede)

http://eei.uvigo.es/eei_gl/alumnos/actuais-alumnos/pat/

Outra información non publicada na web



R2_DO0203_P1_Informe_final_de_evaluacin_del_PAT.pdf

Evidencia de:

Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática

Indicadores de calidade

INDICADORES PÚBLICOS

PORTAL DE TRANSPARENCIA/UVIGODAT

A maior parte dos indicadores da Universidade de Vigo ligados aos programas de calidade, están dispoñibles de forma pública na páxina web da universidade a través do portal de transparencia. Estes indicadores, xestionados dende a [Unidade de Estudos e Programas](#) da Universidade de Vigo, centralízanse a través dunha ferramenta on line UVIGODAT, que permite extraer informes xerais da universidade, centro, titulación, profesorado, materias...etc.

Acceso ao portal de transparencia da Universidade de Vigo:https://www.uvigo.es/uvigo_gl/transparencia/

INDICADORES E DATOS HISTÓRICOS DE SATISFACCIÓN DE USUARIOS E USUARIAS COAS TITULACIÓNS

A Área de calidade da Universidade de Vigo, coordinada o programa de avaliación da satisfacción coas titulacións oficiais, anualmente publica na web un amplo informe cos resultados obtidos.

Acceso ao indicadores e resultados de participación e de satisfacción coas titulacións oficiais:http://calidade.uvigo.es/calidade_gl/alumnado/encuestas_alumnado/

OUTROS INDICADORES LIGADOS AOS PROGRAMAS DE CALIDADE

Porcentaxe de participación do persoal de apoio en plans de formación

PAS formación Industriais.pdf

Resultados do profesorado do centro no programa VAD (Valoración da Actividade Docente)

vad_304_20132014.pdf

Resultados do profesorado da titulación no programa EAD (Enquisas de Avaliación Docente)

evaldocTitulacion_20142015_V12G330V01.pdf

Observacións/comentarios

Evidencia de:

Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática

Informe de autoavaliación para a renovación da acreditación de títulos de Grao e Mestrado

Información para achegar á información neste formulario

Para completar este apartado é preciso empregar o documento word elaborado dende a Área de Calidade para a elaboración do "Informe de autoavaliación para a renovación da acreditación de títulos oficiais de Grao e Mestrado". Este documento atópase dispoñible nesta mesma aplicación e na páxina web da Área de calidade no enlace:

http://calidade.uvigo.es/calidade_gl/centros/acreditacion/documentacion/

Comentarios/ observacións

Se adjunta informe.

Informe de Autoavaliación da Acreditación

Automática_autoinforme_V2.pdf

Data

11 / 16 / 2015

Evidencia de:

Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática

Modificacións do Plan de estudos

Qué se debe engadir neste apartado?

Incluiranse as modificacións **non substanciais**, que son aqueles cambios menores que melloran o título e que a Universidade pode implantar como resultado do proceso de seguimento, tal e como se recolle no "*procedemento para a solicitude de Modificacións nos títulos verificados de Grao e Mestrado*" da ACSUG. As devanditas modificacións deben ser notificadas e xustificadas nos autoinformes de seguimento e incorporarse na memoria do título cando se teña que someter a un proceso de modificación.

Pódese consultar a información completa na páxina web da ACSUG:

<http://www.acsug.es/sites/default/files/Gu%C3%ADa%20Modificaci%C3%B3n%20.pdf>

Detalle das modificacións

Criterio ao que se asocian a modificación

- 1. Organización e desenvolvemento
- 2. Información e transparencia
- 3. Sistema de garantía de calidade
- 4. Recursos humanos
- 5. Recursos materiais e servizos
- 6. Resultados de aprendizaxe
- 7. Indicadores de satisfacción e rendemento

Descrición das modificacións

Ver documento adjunto.

Xustificación das modificacións

Ver documento adjunto.

Achegar un arquivo (se procede)



Modificaciones Ingeniería Electrónica.pdf

Evidencia de:

Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática

Plan de melloras do Título

(descrición das accións de mellora e seguimento das mesmas)

Información para cumprimentar este apartado

Para cumprimentar este apartado é preciso empregar o arquivo excel elaborado pola Área de Calidad para a xestión e seguimento das accións de mellora establecidas nos distintos programas de calidade.

Para comezar a empregar este arquivo deberá descargalo nesta mesma aplicación. Na carpeta "Seguimento e acreditación"; "seguimento do plano de melloras".

Este arquivo deberá ser actualizado, semestralmente ou alomenos anualmente. As actualizacións do arquivo formalizaranse neste formulario, achegando o arquivo actualizado.

Curso académico ao que se refire o plan de melloras
2015-16

Data de actualización do mesmo
11 / 16 / 2015

Arquivo do plan de melloras



Plan de mejoras grados 2015-16.xlsm

Observacións