



Acta da Comisión Permanente do día 23 de xaneiro de 2014

Anexos:

- I. Convocatoria da Comisión Permanente do 23/01/2014.
- II. Asistentes á Comisión Permanente do 23/01/2014.
- III. Títulos e tribunais de proxectos fin de carreira e Traballos Fin de Grao aprobados por esta Comisión Permanente.
- IV. Documentación relativa á validación de actividades por créditos de libre elección.

Ábrese a sesión ás 13 horas e 5 minutos, na Sala de Xuntas do módulo de Dirección da E.T.S.E. de Minas, presidida polo Director, Don José Benito Vázquez Dorrío, e se tratan os seguintes puntos na orde do día:

1. Lectura e aprobación, se procede, da acta da sesión anterior: 12 de decembro de 2013.

A Comisión Permanente aproba, por asentimento, a acta da sesión anterior: ordinaria celebrada o 12 de decembro de 2013.

2. Aprobación, se procede, de recoñecementos/validación/adaptación de materias.

A Comisión Permanente, atendendo ao informe emitido polo profesor responsable, acorda ESTIMAR os seguintes recoñecementos para os alumnos que se relacionan:

Dona _____ :

Materia cursada / Titulación	Materia solicitada / Titulación	Informe
<ul style="list-style-type: none"> • Procesos enerxéticos • Transmisión de calor / ENXEÑARÍA DE MINAS	<ul style="list-style-type: none"> • Termodinámica e transmisión de calor / GRAO EN ENXEÑARÍA DA ENERXÍA	FAVORABLE

Dona _____ :

Materia cursada / Titulación	Materia solicitada / Titulación	Informe
<ul style="list-style-type: none"> • Física / ARQUITECTURA TÉCNICA EN EXECUCIÓN DE OBRAS	<ul style="list-style-type: none"> • Física: Física I • Física: Física II / GRAO EN ENXEÑARÍA DOS RECURSOS MINEIROS E ENERXÉTICOS	FAVORABLE
<ul style="list-style-type: none"> • Álgebra lineal / ARQUITECTURA TÉCNICA EN EXECUCIÓN DE OBRAS	<ul style="list-style-type: none"> • Matemáticas: Álgebra lineal / GRAO EN ENXEÑARÍA DOS RECURSOS MINEIROS E ENERXÉTICOS	FAVORABLE



Materia cursada / Titulación	Materia solicitada / Titulación	Informe
• Cálculo / ARQUITECTURA TÉCNICA EN EXECUCIÓN DE OBRAS	• Matemáticas: Cálculo I / GRAO EN ENXEÑARÍA DOS RECURSOS MINEIROS E ENERXÉTICOS	FAVORABLE
• Cálculo / ARQUITECTURA TÉCNICA EN EXECUCIÓN DE OBRAS	• Matemáticas: Cálculo II / GRAO EN ENXEÑARÍA DOS RECURSOS MINEIROS E ENERXÉTICOS	FAVORABLE

A Comisión Permanente, atendendo ao informe emitido polo profesor responsable, acorda DESESTIMAR as seguintes solicitudes de recoñecementos presentadas pola alumna Dona :

Materia cursada / Titulación	Materia solicitada / Titulación	Informe
• Física / ARQUITECTURA TÉCNICA EN EXECUCIÓN DE OBRAS	• Física: Sistemas térmicos / GRAO EN ENXEÑARÍA DOS RECURSOS MINEIROS E ENERXÉTICOS	DESFAVORABLE
• Materiais de construción II e ensaios / ARQUITECTURA TÉCNICA EN EXECUCIÓN DE OBRAS	• Tecnoloxía de materiais / GRAO EN ENXEÑARÍA DOS RECURSOS MINEIROS E ENERXÉTICOS	DESFAVORABLE

3. Aprobación, se procede, de títulos e tribunais de Proxectos fin de carreira e Traballos fin de grao.

A Comisión acorda, por asentimento, aprobar os títulos e tribunais de Proxecto Fin de Carreira e os Traballos Fin de Grao que se relacionan no anexo III.

4. Validación, se procede, de cursos/actividades/outras solicitudes por créditos de libre elección.

A Comisión Permanente acorda, por asentimento, a validación dos seguintes cursos/actividades por créditos de libre elección:

CURSOS / ACTIVIDADES	DATA DE CELEBRACIÓN / DURACIÓN	PROPOSTA DE CRÉDITOS
Curso "GESTIÓN DE PROYECTOS"	60 horas	4 c.l.e.
Curso "PRESENTACIONES EFICACES"	60 horas	4 c.l.e.
Curso "TÉCNICO PROFESIONAL EN CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA Y ACÚSTICA"	300 horas	6 c.l.e.

En atención a un pedimento do Servizo de alumnado, propónse a modificación da taboa de recoñecementos das materias de Enxeñaría de Minas para os alumnos que se adaptan a calquera dos dous graos impartidos na Escola, e que foi aprobada na Comisión Permanente de decembro.



De tal xeito que a Comisión Permanente acorda, por asentimento, aprobar a seguinte taboa DEFINITIVA:

ADAPTACIÓNS DE MATERIAS DE ENXEÑARÍA DE MINAS POR CRÉDITOS OPTATIVOS DE 4º CURSO DOS GRAOS IMPARTIDOS NESTA ESCOLA:

CÓDIGO	MATERIA	CRÉDITOS	ECTS
107	Laboratorio de Métodos e Técnicas de Medida	1,5	1
202	Mecánica	6	4
204	Estratigrafía	6	4
207	Métodos Numéricos	4,5	3
301	Cálculo IV	4,5	3
303	Tecnoloxía Química	4,5	3
304	Electrónica	6	5
305	Máquinas Eléctricas	6	5
312	Inglés Técnico	3	2
403	Administración e Organización de Empresas	4,5	3
404	Gráficos de Enxeñaría	3	2
408	Dirección de Empresas	4,5	3
409	Tecnoloxía Mecánica e de Fabricación	3	2
411	Procesos Básicos na Enxeñaría	6	5
422	Materiais Metálicos	7,5	6
424	Resistencia de Materiais II	6	5
425	Técnicas Avanzadas da Produción e Análise de Superficies	3	2
433	Maquinaria Mineira	3	2
436	Xeoloxía Ambiental	4,5	3
501	Produción e Loxística	6	5
515	Transporte e Distribución de Enerxía Eléctrica	6	5
521	Siderurxia	4,5	3
522	Metalurxias Especiais	4,5	3
523	Fundición e Sinterización	4,5	3
525	Plasticidade e Fractura	6	5
526	Materiais non Metálicos e Compostos	4,5	3
527	Corrosión e Protección	6	5
528	Elementos Finitos	4,5	3
531	Estruturas e Construcións Mineiras	6	5
537	Xestión Ambiental	4,5	3
538	Tecnoloxía do Medio Ambiente	4,5	3
539	Automatización Mineira	3	2
540	Convertidores Electrónicos	3	2
541	Automática II	3	2
550	Técnicas de Tratamento de Imaxes	3	2
551	Automatización e Robótica	3	2
553	Microelectrónica	3	2
543	Métodos Computacionais	3	2
562	Ampliación de Seguridade	3	2
572	Hidroloxía e Xeotermia	3	2



Faise necesario modificar, polo tanto, a resolución de concesión de créditos optativos do alumno Don _____, ao cal na Comisión Permanente de decembro se lle recoñeceron:

- 309110202 – Mecánica – 4,5 ECTS
- 309110204 – Estratigrafía – 4,5 ECTS
- 309110207 – Métodos numéricos – 3 ECTS

De tal xeito, que esta Comisión acorda recoñecerlle a este alumno as materias que deseguido se relacionan, detraendo eses créditos do cómputo dos 12 créditos optativos que dito alumno debe cursar no grao:

- 309110107 – Laboratorio de métodos e técnicas de medida – 1 ECTS
- 309110202 – Mecánica – 4 ECTS
- 309110204 – Estratigrafía – 4 ECTS
- 309110207 – Métodos numéricos – 3 ECTS

5. Aprobación, se procede, doutras solicitudes relacionadas coa matrícula: solicitudes de ampliación de matrícula por ter incluídos os créditos do TFG, solicitudes de matrícula a tempo parcial, etc...

A Comisión Permanente acordou desestimar a solicitude de ampliación de matrícula presentada polo alumno Don _____, por non axustarse á normativa desta Universidade.

6. Aprobación, se procede, do calendario de Prácticas de Campo e Saídas de Estudo para o segundo cuadrimestre do curso académico 2013-2014.

A Comisión Permanente acordou aprobar o seguinte calendario de prácticas de campo e saídas de estudo para o segundo cuadrimestre do curso 2013-2014:

Nº Referencia	Materia	Titulación	Destino	Nº previsto de alumnos	Data prevista da viaxe
1	Proxectos (4º) / Instalacións e procesos de obtención de materiais metálicos (3º)	Enxeñaría da Enerxía / Enxeñaría dos Recursos Mineiros e Enerxéticos	A Coruña	18	...-03-2014
2	Obras, replanteos e procesos de construción	Enxeñaría da Enerxía	Ribadumia / O Grove		13-02-2014 (15:30 – 20:00 h)
3	Xeofísica, xeoquímica e xeotermia	Enxeñaría dos Recursos Mineiros e Enerxéticos	Ourense	20	14-02-2014
4	Instalacións de enerxías renovables	Enxeñaría da Enerxía	Rois (A Coruña)	28	...-03-2014
5	Instalacións de enerxías renovables	Enxeñaría da Enerxía	Rois (A Coruña)	28	...-03-2014
6	Recursos enerxéticos complementarios	Enxeñaría de Minas	Rois (A Coruña)	20	01-04-2014
7	Ampliación de seguridade	Enxeñaría de Minas	Verín (Ourense)	12	14-03-2014



Nº Referencia	Materia	Titulación	Destino	Nº previsto de alumnos	Data prevista da viaxe
8	Control de calidade de materiais	Enxeñaría dos Recursos Mineiros e Enerxéticos	AIMEN (O Porriño)	8	...
9	Rochas industriais e ornamentais	Enxeñaría dos Recursos Mineiros e Enerxéticos	Ponferrada	25	28 e 29 -04-2014
10	Enxeñaría de taludes en macizos rochosos	Master en Tecnoloxía Medioambiental	A Gudiña	25	30-05-2014
11	Técnicas de concentración de minerais pesados	Master en Tecnoloxía Medioambiental	Salvaterra de Miño (Pontevedra)	7	11-03-2014
12	Explotación sostible de recursos enerxéticos	Enxeñaría da Enerxía	Vedra	20	06-03-2014
13	Rochas industriais e ornamentais	Enxeñaría dos Recursos Mineiros e Enerxéticos	Touro (A Coruña)	25	11-03-2014
14	Rochas industriais e ornamentais	Enxeñaría dos Recursos Mineiros e Enerxéticos	O Porriño	25	06-05-2014
15	Rochas industriais e ornamentais	Enxeñaría dos Recursos Mineiros e Enerxéticos	Vigo	25	18-02-2014
16	Enxaios e control de calidade de materiais / Tratamento de superficies e soldadura	Enxeñaría dos Recursos Mineiros e Enerxéticos	O Porriño	11	22-04-2014
17	Enxaios e control de calidade de materiais / Tratamento de superficies e soldadura	Enxeñaría dos Recursos Mineiros e Enerxéticos	Vigo	11	18-03-2014
18	Enxaios e control de calidade de materiais	Enxeñaría dos Recursos Mineiros e Enerxéticos	AIMEN (O Porriño)	8	18-02-2014

7. Rogos e preguntas.

Alexandre Casal informa que desde a Delegación de Alumnos van remitir unha solicitude para que se abra un novo prazo de modificación de matrícula para o segundo cuadrimestre.

Sen mais asuntos que tratar, levántase a sesión ás 13 horas e 20 minutos do día de hoxe, do que como secretaria dou fe en Vigo, vinte e tres de xaneiro de dous mil catorce.

Vº e prace

O Presidente

A Secretaria

José Benito Vázquez Dorrío

Natalia Caparrini Marín



ANEXO I

Convocatoria da Comisión Permanente do 23/01/2014



ANEXO II

Asistentes á Comisión Permanente do 23/01/2014



Asistentes á Comisión Permanente do 23 de xaneiro de 2014
Presidente da Comisión
José Benito Vázquez Dorrió
Secretaria
Natalia Caparrini Marín
Subdirector/a
María Araújo Fernández
Profesorado
Marta M ^a Cabeza Simó
Fernando García Bastante
Alumnado
Alexandre Casal Echevarría
Jaime García Iglesias
PAS
M ^a Carmen Romo Pérez

Excusan a súa asistencia:

- Dona Elena Alonso Prieto



ANEXO III

**Títulos e tribunais de proxectos fin de carreira e Traballos Fin de Grao
aprobados por esta Comisión Permanente**



ANEXO IV

Documentación relativa á validación de actividades por créditos de libre elección