

Los alumnos de primer y segundo ciclo y grado disponen de una nueva aplicación en la intranet que les permite realizar solicitudes de continuación de estudios realizados en la UPV y/o en el extranjero.

Esta aplicación está accesible desde la intranet de cada alumno, en la opción: “www.upv.es/alumnado > *Alumnos de 1er y 2º ciclo/grado* > *Servicios* > *Admisión de estudiantes con estudios universitarios oficiales parciales españoles, o estudios universitarios extranjeros* > *Solicitud de admisión*”.

Las solicitudes que guardan los alumnos están accesibles en Vinalopó en Alumnos>Gestión Continuación de Estudios> Solicitudes continuación

Si en esta pantalla elegimos el filtro y recuperamos datos, podemos ver algo similar a esta imagen:

Tit.	Nombre	Dni	Nombre	Estado	Validada	F. Solic.	Orden
85	I.T. INDUSTRIAL, ESP. ELECTRÓNICA INDUS	21687106	MORIANO PASCUAL, MANUEL	Aceptado	SI	28/02/2011	1
85	I.T. INDUSTRIAL, ESP. ELECTRÓNICA INDL	Y99190	DIAZ MENA, RAY	Aceptado	SI	28/02/2011	2
85	I.T. INDUSTRIAL, ESP. ELECTRÓNICA INDL	29182319	APARICI MAGRANER, JACINTO	Aceptado	SI	28/02/2011	3
85	I.T. INDUSTRIAL, ESP. ELECTRÓNICA INDL	29213724	KLERG HALPORN, ARIEL EDUARDO	Aceptado	SI	28/02/2011	4
85	I.T. INDUSTRIAL, ESP. ELECTRÓNICA INDL	33455710	CERNI CONDE, VALERIO	Aceptado	SI	28/02/2011	5
85	I.T. INDUSTRIAL, ESP. ELECTRÓNICA INDL	33464486	FERNÁNDEZ TALAVERA, DAVID	Aceptado	SI	28/02/2011	6
85	I.T. INDUSTRIAL, ESP. ELECTRÓNICA INDL	33563078	SANAHUJA EDO, EDUARDO	Aceptado	SI	28/02/2011	7
85	I.T. INDUSTRIAL, ESP. ELECTRÓNICA INDL	33563506	FERNANDEZ TALAVERA, JAVIER	Aceptado	SI	28/02/2011	8
85	I.T. INDUSTRIAL, ESP. ELECTRÓNICA INDL	44501086	JAUREGUI SANCHO, ISRAEL	Aceptado	SI	28/02/2011	9
85	I.T. INDUSTRIAL, ESP. ELECTRÓNICA INDL	45635736	NAVARRO REYES, ROBERTO	Aceptado	SI	28/02/2011	10
85	I.T. INDUSTRIAL, ESP. ELECTRÓNICA INDL	48381687	ORTIZ GREGORIO, PEDRO	Aceptado	SI	28/02/2011	11
85	I.T. INDUSTRIAL, ESP. ELECTRÓNICA INDL	48441395	LOPEZ RAMOS, FRANCISCO	Aceptado	SI	28/02/2011	12
85	I.T. INDUSTRIAL, ESP. ELECTRÓNICA INDL	53225892	SERRANO CALLERGUES, ROBERTO	Aceptado	SI	28/02/2011	13
85	I.T. INDUSTRIAL, ESP. ELECTRÓNICA INDL	53602465	HERNÁNDEZ HERNÁNDEZ, AGUSTÍN	Aceptado	SI	28/02/2011	14

Plazas ofertadas: 8 Tanda: PLAZO ORDINARIO Alta intranet: S
 Plazas aceptadas: 16 Indica ciclo1 sup.: N Matriculado: N
 Fecha citación: 04/03/2011 11:09 Document revisada: N

PLAZAS OFERTADAS AÑADIR SOLICITUD EDITAR SOLICITUD BORRAR SOLICITUD VALIDAR INVALIDAR ENVIAR CORREO

En la parte inferior de la pantalla podemos ver los botones: Plazas ofertadas, añadir solicitud, editar solicitud, borrar solicitud, validar, invalidar y enviar correo.

Si usamos el botón PLAZAS OFERTADAS navegaremos a esta pantalla:

Curso: 2011 Centro: E E.T.S. DE INGENIERIA DEL DISEÑO
 Titulación: 85 I.T. Industrial, esp. Electrónica Industrial
 Tanda: Plazo ordinari

Oferta de continuación de estudios

Tit.	Nombre	Tanda	Fec.Inicial	Fec.Final	Ofertadas	Solicitadas	Aceptadas	Publ.	Citada
85	I.T. INDUSTRIAL, ESP. ELECTRÓNICA INDUSTRIAL	Plazo ordi	28/02/2011	31/03/2011	8	20	16	S	S

Nombre Tit: I.T. INDUSTRIAL, ESP. ELECTRÓNICA INDUSTRIAL
 Descripción:
 Fecha inicio matríc.: 07/03/2011 Fecha fin matríc.:

Listados:
 Plazas ofertadas
 Plazas admitidas
 Alumnos admitidos

IMPRIMIR

Ascendente Descendente NUEVA EDITAR BORRAR

En esta pantalla podemos ver, modificar y listar datos de la tanda: plazas ofertadas, fecha inicio y fin de presentación de solicitudes, fechas de matrícula, si la tanda esta publicada, citada, etc

Si en la pantalla de Solicitudes de continuación usamos el botón AÑADIR SOLICITUD veremos una pantalla como esta:

Curso: 2011 Centro: E E.T.S. DE INGENIERIA DEL DISEÑO
 Titulación: 85 I.T. INDUSTRIAL, ESP. ELECTRÓNICA INDUSTRIAL
 Tanda: Plazo ordinari
 Alumno: []

Plazas ofertadas: []
 Plazas aceptadas: []
 Fecha Alta: 10/03/2011 Alta intranet: []

Estado: Solicitado
 Validado: []
 Fecha admisión: []
 Orden: []
 Doc. revisada:
 Fecha citación: []

Estudios UPV
 Tit. UPV: []

Estudios españoles
 Universidad: []
 Centro: []
 Estudios: []

Estudios extranjeros
 País: []
 Universidad: []
 Centro: []
 Estudios: []

Si no encuentra los estudios en la lista anterior, introdúzcalo aquí:
 []

Ciclo1 sup.: Nota media: [] Num. Cursos: [] Creditos superados: [] Tipo de familia: Normal Carnet: [] Nº Hijos: []
 Motivo sol.: Otros motivos

Observ.Alumno: []
 Observaciones Centro: []

DOCUMENTACION VER EXPEDIENTE VER RECONOCIMIENTO IMPRIMIR RESOLUCION VALIDAR SI/NO ACEPTAR CANCELAR

Aquí podemos ver una solicitud en blanco, podemos crear una solicitud. Las solicitudes por norma general las rellena un alumno desde la intranet, podemos crear solicitudes en esta pantalla para casos excepcionales.

Si en la pantalla de Solicitudes de continuación usamos el botón EDITAR SOLICITUD, veremos una pantalla como esta:

The screenshot shows the 'Edición de Continuación de estudios' window. Key fields include:

- Curso:** 2011, **Centro:** E.T.S. DE INGENIERIA DEL DISEÑO, **Plazas ofertadas:** 8, **Plazas aceptadas:** 16
- Titulación:** 85 I.T. INDUSTRIAL, ESP. ELECTRÓNICA INDUSTRIAL
- Tanda:** Plazo ordinari
- Fecha Alta:** 28/02/2011, **Alta intranet:** S
- Alumno:** 21687106 MORIANO PASCUAL, MANUEL
- Estudios UPV:** TIT. UPV: [dropdown]
- Estudios españoles:**
 - Universidad: Universidad de Valencia Estudi General
 - Centro: Escuela Universitaria de Enfermería Ntra. Sra. de los Desamparados
 - Estudios: Diplomado en Enfermería (Plan 1998)
- Estudios extranjeros:**
 - País: [dropdown]
 - Universidad: [dropdown]
 - Centro: [dropdown]
 - Estudios: [dropdown]
- Recibo:**
 - Num. recibo: 1619293
 - Importe recibo: 131,21
 - GESTION RECIBO button
- Estado:** Aceptado, **Validado:** S, **Fecha admisión:** 03/03/2011, **Orden:** 1, **Doc. revisada:** [checkbox], **Fecha citación:** 04/03/2011 11:09
- Other fields:** Ciclo1 sup.: [checkbox], Nota media: 7, Num. Cursos: 2, Creditos superados: 80, Tipo de familia: [dropdown], Carnet: [text], Nº Hijos: [text], Motivo sol.: Traslado laboral, Observaciones: [text area]
- Bottom bar:** DOCUMENTACION, VER EXPEDIENTE, VER RECONOCIMIENTO, IMPRIMIR RESOLUCION, VALIDAR SI/NO, ACEPTAR, CANCELAR

Aquí podemos editar una solicitud ya guardada, modificar y completar datos. Ver documentación aportada, ver el expediente del alumno, ver los reconocimientos de asignaturas solicitadas, imprimir la resolución de la solicitud y validarla.

Si en la pantalla de Solicitudes de continuación usamos el botón BORRAR SOLICITUD, si es posible borrar la solicitud (cuando no esté citada o cuando no tenga recibo generado), preguntará si deseamos borrarla. Si tiene recibo generado, podemos borrar la solicitud si previamente borramos el recibo.

Si en la pantalla de Solicitudes de continuación usamos el botón VALIDAR o INVALIDAR, aquellas solicitudes seleccionadas pasarán a validadas o no validadas.

Si en la pantalla de Solicitudes de continuación usamos el botón ENVIAR CORREO, aquellas solicitudes seleccionadas se les enviará un correo con el resultado de su solicitud. Esta funcionalidad está pendiente de revisión y de momento no está operativa.

En el botón DOCUMENTACIÓN de la pantalla de edición de solicitud podemos ver algo así:

cer_nofc: Previewer

File View Help

Page: 1

UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA

ESTUDIOS D
2º CICL

E.T.S. DE INGENIERIA DEL DISEÑO

EXTRACTO DEL EXPEDIENTE ACADÉMICO A FECHA 10/03/2011

SIN VALIDEZ ACADÉMICA

Alumno: D. VALERIO CERNI CONDE con DNI: 33455710-W

Titulación: *Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad en Electricidad*

TIPO MATRÍCULA: ORDINARIA

PÁGINA 1

(Plan de estudios 1998. BOE 04/12/98)

Créditos establecidos para obtener la titulación:

TRONCAL:	139.50	OBLIG.:	18.00	OPT.:	50.50	L.E.:	23.00	TOTAL:	231.00
----------	--------	---------	-------	-------	-------	-------	-------	---------------	--------

Créditos obtenidos:

TRONCAL:	0.00	OBLIG.:	0.00	OPT.:	0.00	L.E.:	0.00	TOTAL:	.00
----------	------	---------	------	-------	------	-------	------	---------------	-----

NOTA MEDIA PONDERADA: 0

NOTA MEDIA PONDERADA BASE 4 0

EZ ACADEMICO

En el botón de VER RECONOCIMIENTO de la pantalla de edición de solicitud podemos ver algo así:

VINALOPÓ - [Validación de solicitudes via Web de reconocimientos. Grados [REC_AUX_DEMANA]]

Archivo Editar Consulta Unidades Ayuda Window

Curso: 2011 Centro: E E.T.S. DE INGENIERIA DEL DISEÑO

Titulación: 85 I.T. Industrial, esp. Electrónica Industrial

Alumno: 33455710 Valerio Cerni Conde

Estado de solicitudes: Todas

Asignaturas UPV de las que solicita reconocimiento

Num. Soli.	<input checked="" type="radio"/> Cod. UPV <input type="radio"/> Nombre	Tipo	Creditos	Estado
1	1073 CONTROL DE PROCESOS POR COMPUTADOR	OPTATIVO	12,00	Solicitada

Nombre asig. CONTROL DE PROCESOS POR COMPUTADOR

Observaciones para el alumno

Observaciones para el centro

Ascendente Descendente

BORRAR ASIGNATURA SOLICITADA VER DOCUMENTOS EDITAR ASIGNATURA SOLICITADA

Asignaturas cursadas en la titulación de origen

Ref. Asi.	<input checked="" type="radio"/> Cod. UPV <input type="radio"/> Nombre	Tipo	Credit.	Nota	Curso	Condicion	<input type="checkbox"/> Catalogada
	8854 ARQUITECTURA DE COMPUTADORES	HORAS	8,25	6,50	1993		CATALOGADA

Nombre asig. ARQUITECTURA DE COMPUTADORES

Estudios Univ.: Universidad Politécnica de Valencia Cer.: E.T.S DE INGENIERIA INFORMÁTICA Est.: Diplomado en Informática (P.1984)

Materia

Ascendente Descendente

BORRAR ASIGNATURA APORTADA EDITAR ASIGNATURA APORTADA


En esta pantalla podemos ver las asignaturas aportadas y las que solicita reconocimiento.

En el botón de IMPRIMIR RESOLUCION de la pantalla de edición de solicitud podemos ver algo así:


cont_est_resolucion: Previewer

File View Help

Page: 1

 UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA

Servicio de Alumnado
Unidad de Alumnos
Primer y segundo ciclo/Grado



CERNI CONDE, VALERIO
FLORA 5, 15
VALENCIA
46010 (VALENCIA)

En relación con la solicitud de admisión de estudiantes con estudios universitarios oficiales parciales españoles o estudios universitarios extranjeros, presentada por D. CERNI CONDE, VALERIO, para realizar estudios de I.T. Industrial, esp. Electrónica Industrial en la E.T.S. DE INGENIERIA DEL DISEÑO para el curso 2011/2012, y una vez informada por el centro indicado, le comunico que este Rectorado


HA RESUELTO

Autorizar la admisión a los estudios solicitados, de acuerdo con los artículos 56 y 57 del Real Decreto 1892/2008 y a la Normativa de la Universitat Politècnica de València al respecto, aprobada por Consejo de Gobierno de fecha 29/04/2010.


Contra la presente resolución que pone fin a la vía administrativa, conforme señala el art. 109 de la Ley 30/1992 de 26 de noviembre, modificada por la Ley 4/1999 de 13 de enero, podrá interponer recurso contencioso-administrativo ante la Sala de lo contencioso-administrativo del Tribunal Superior de Justicia de la Comunidad Valenciana, en el plazo de dos meses contados desde el día siguiente al de su recepción.

Asimismo, podrá optar por interponer recurso de reposición (de carácter potestativo) ante este Rectorado, en el plazo de un mes contado desde el día siguiente al de la recepción de la presente notificación. En este caso no cabrá interponer el recurso contencioso-administrativo señalado en el párrafo anterior, en tanto no caiga resolución expresa o desestimación presunta del recurso de reposición, todo ello acorde a lo establecido en el artículo 116 de la Ley anteriormente señalada, de régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común.

Valencia, a 11 de Marzo de 2011
El Rector
PDF,
La vicerrectora de Alumnado y Servicios al Estudiante



María Victoria Vivancos Ramón



Edificio 2E. Camino de Vera, s/n, 46022 VALENCIA · Tel. +34 96 387 74 01, ext. 77401 · Fax +34 96 387 79 04
sal.grado@upvnet.upv.es · http://www.upv.es/alumnado

Podemos ver la resolución de la solicitud, en este caso la resolución es de aceptación.

En el botón de VALIDAR SI/NO de la pantalla de edición de solicitud podemos pasar la solicitud de no validada a validada y viceversa.

En esta pantalla (accesible des podemos ver el recibo, imprimirlo, y borrarlo.

En esta pantalla tenemos también la opción de Mostrar Justif:

Edición de Continuación de estudios [MAT_CONT_EST_EDITA]

Curso: 2017 Centro: E E.T.S. DE INGENIERIA DEL DISEÑO Plazas ofertadas: 10
 Titulación: 142 GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTOS Plazas aceptadas: 0
 Tanda: Plazo ordinario Fecha Alta: 2002/2017 Alta intranet: S
 Alumno: 73597205 MATIAS OGUENDO, IGNACIO DATOS PERSONALES Fecha Impresión Just: 2002/2017

Estudios UPV
 Tit. UPV: Grado en Ingeniería Eléctrica

Estudios españoles
 Universidad: Universitat Politècnica de València
 Centro: Escuela Técnica Superior de Ingeniería del Diseño
 Estudios: Grado en Ingeniería Eléctrica ()

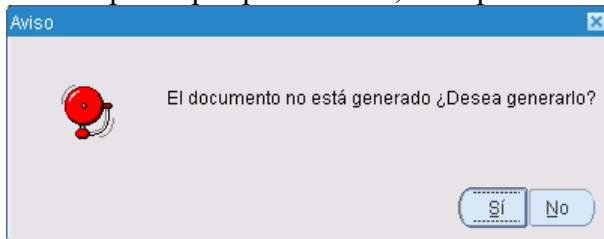
Estudios extranjeros CENTROS Y ESTUDIOS EXTRANJEROS
 País:
 Universidad:
 Centro:
 Estudios:
 Si no encuentra los estudios en la lista anterior, introduzca aquí:

Reducciones
 Discapacidad: NO Grado:
 Víctima Terrorismo: NO

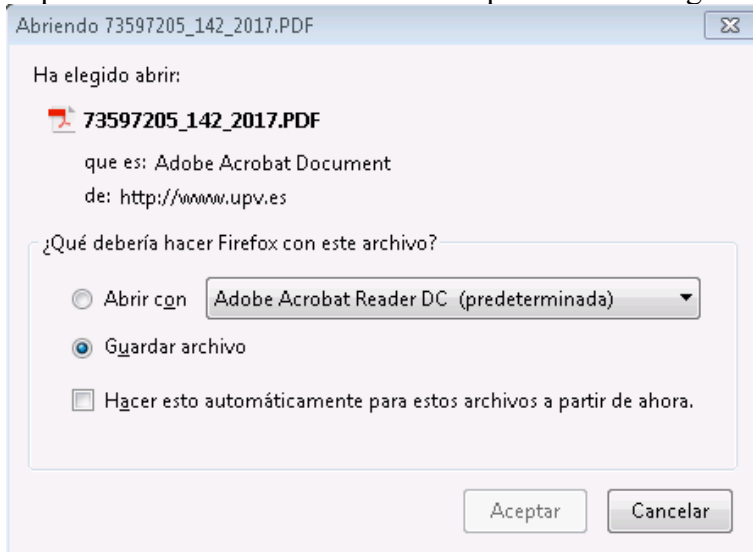
Ciclo1 sup.: Nota media: 6,4 Num. Cursos: 3 Creditos superados: 144 Tipo de familia
 Motivo sol.: Otras causas análogas Tipo: Normal Carnet: N° Hijos:
 Motivo no tramit.:
 Observ.Alumno: Solicito el cambio de carrera, debido a que mi vocación inicial siempre ha sido el diseño, pese a esto entre en ingeniería eléctrica debido a problemas externos de horarios y
 Observ.Centro para alumno:

DOCUMENTACION EXPEDIENTE ACAD. RECONOCIMIENTO MOSTRAR JUSTIF. RESOLUCION VALIDAR SI/NO ACEPTAR CANCELAR

Si se imprime por primera vez, nos aparecerá la siguiente pantalla de confirmación:



Si pulsamos sobre 'Sí' nos saldrá la opción de descargar o guardar el justificante:



Al abrirlo tiene la siguiente apariencia:

The screenshot displays the Adobe Acrobat Reader DC interface. The main window shows a PDF document titled '73597205_142_2017.PDF'. The document content is as follows:

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA

JUSTIFICANTE DE LA SOLICITUD DE ADMISIÓN PARA CONTINUAR ESTUDIOS

Datos de la solicitud

D.N.I.	73597205
Nombre	MATIAS OQUENDO, IGNACIO
Móvil	616006305
e-mail	nachomatasoquendo@gmail.com
Dirección	C/ BERNIA 4, Esc:37 7 46106 VALENCIA VALENCIA
Fecha solicitud	20/02/17
Curso	2017

Estudios de procedencia

Universidad	Universitat Politècnica de València
Centro	Escuela Técnica Superior de Ingeniería del Diseño
Estudios	Grato en Ingeniería Eléctrica)
Nota Media	6,4
Total de cursos en los que has estado matriculado en los estudios de procedencia	3
Número de créditos superados	144

Titulación destino

Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Productos (E.T.S. DE INGENIERIA DEL DISEÑO)

Otros datos

Tipo de familia	No es Familia Numerosa
Discapacidad	No
Víctima de terrorismo	No
Motivo solicitud	Otros causas análogas

Observaciones

Solito el cambio de carrera, debido a que mi vocación inicial siempre ha sido el diseño, pese a eso entre en ingeniería eléctrica debido a problemas académicos de torpeza y trabajo, ahora se me presenta la oportunidad de c

FIRMA DEL/ DE LA SOLICITANTE

MATIAS OQUENDO, IGNACIO

The right sidebar of the Acrobat Reader shows the 'Adobe Export PDF' tool. It includes options to 'Exportar archivo PDF', 'Convertir archivos PDF a Word o Excel Online', and a 'Convertir' button. The document is identified as '73597205_142_2017.PDF' and the target format is 'Microsoft Word (*.docx)'. The language is set to 'Español'.

Citación de solicitudes de continuación de estudios

Una solicitud de continuación de estudios que esté en estado Aceptada o Lista de espera puede ser citada de dos formas:

- Citando la tanda en la que esté la solicitud. Para Aceptados.
- Citando la solicitud individualmente. Aceptados y lista de espera.

Sólo puede usarse la opción b si se ha usado la opción a previamente. Es decir, de forma normal se citarán a todos los alumnos de una tanda y a posteriori, si es necesario, se realizarán citaciones individuales.

a) Citación de tanda

En Vinalopó/Alumnos/Gestión Continuación de Estudios, está la pantalla Citar tanda

Curso: 2011 Centro: E E.T.S. DE INGENIERIA DEL DISEÑO

Titulación: % Todas

Tanda: Plazo ordinari

Tandas continuación de estudios

Tit.	Nombre	F.Ini.Matr.	F.Fin.Matr.	Solicit.	Acept.	Publ.	Citada
84	I.T. INDUSTRIAL. ESP. ELECTRICIDAD			2	2	S	N
85	I.T. INDUSTRIAL. ESP. ELECTRÓNICA INDUSTRIAL			3	0	S	N
87	I.T. INDUSTRIAL. ESP. MECÁNICA			12	10	S	N
88	I.T. INDUSTRIAL. ESP. QUÍMICA INDUSTRIAL			0	0	S	N
89	I.T. EN DISEÑO INDUSTRIAL			7	3	S	N
134	I. DE ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL (2º CICLO)			17	0	S	N
136	INGENIERO AERONÁUTICO			0	0	N	N
142	GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y D			36	20	S	N
160	GRADO EN INGENIERÍA AEROSPAECIAL			20	2	S	N
161	GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA			7	2	S	N
163	GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL			5	1	S	N
169	GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA			19	8	S	N

Nombre Tit I.T. INDUSTRIAL. ESP. ELECTRICIDAD

Descripción

Parámetros de citación

Fecha	H. Ini	H. Fin

NOTA: La hora de fin es la hora en que puede comenzar el último grupo

NOTA: La fecha tope de matrícula es la indicada en cada tanda

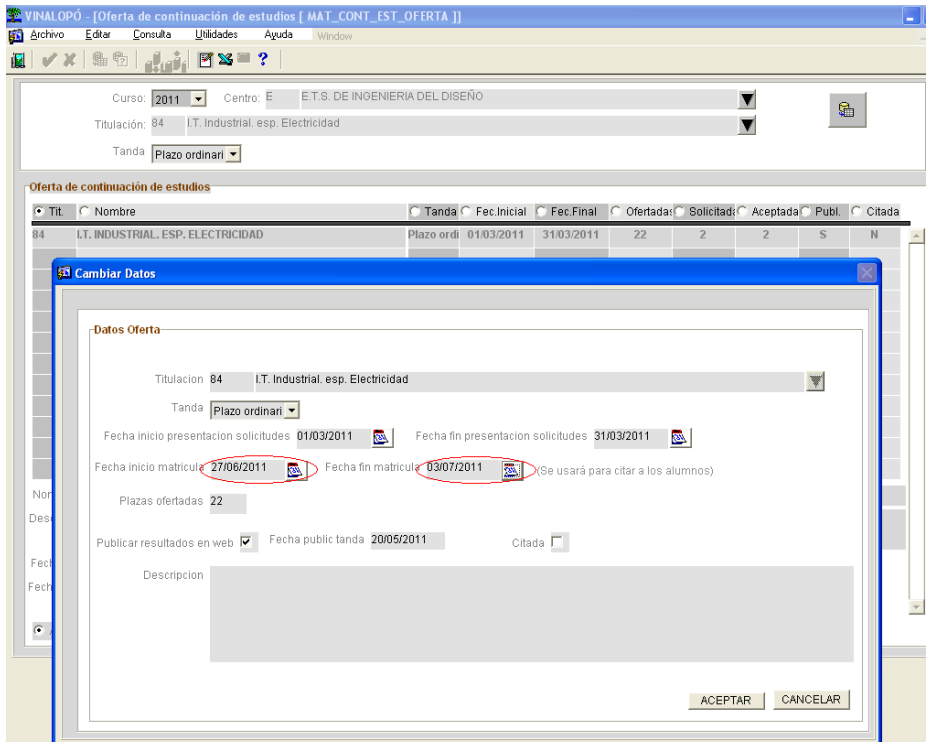
Número de equipos disponibles/
Número de personas por intervalo:

Intervalo de tiempo (en minutos) entre cada turno de matrícula:

Ascendente Descendente

EDITAR TANDA CITAR TANDA

Desde esta pantalla con el botón "Editar tanda" podemos editar la tanda. Es necesario definir la fecha de inicio y fin de matriculación para poder citar la tanda.



TE	Nombre	Dni	Nombre	Estado	Validada	F. Solic.	Orden
142	GRADO EN INGENIERIA EN DISEÑO INDUS	19619121	IBLACIOS EZQUERRA, DAVID	Aceptado	SI	26/03/2011	2
142	GRADO EN INGENIERIA EN DISEÑO INDUS	39910454	SUZUKI, KANA	Aceptado	SI	30/03/2011	7
142	GRADO EN INGENIERIA EN DISEÑO INDUS	21000915	DOBÓN RIOFRÍO, PAULA	Denegado	SI	14/03/2011	
142	GRADO EN INGENIERIA EN DISEÑO INDUS	21008749	CASTILLA CARO, MARÍA JOSÉ	Aceptado	SI	31/03/2011	6
142	GRADO EN INGENIERIA EN DISEÑO INDUS	21808917	VICUÑA CONTARY, IVÁN	Aceptado	SI	16/03/2011	10
142	GRADO EN INGENIERIA EN DISEÑO INDUS	22595840	BORONAT ARIAS, JOSE IGNACIO	No tramitada	SI	22/03/2011	
142	GRADO EN INGENIERIA EN DISEÑO INDUS	23082599	CALERO VIVANCOS, MANUEL	Aceptado	SI	07/04/2011	11
142	GRADO EN INGENIERIA EN DISEÑO INDUS	23291326	LORENTE NAVARRO, MIRIAM	Aceptado	SI	01/03/2011	8
142	GRADO EN INGENIERIA EN DISEÑO INDUS	28842787	DE LOS REYES ZANCAJO, CESAR	Denegado	SI	16/03/2011	
142	GRADO EN INGENIERIA EN DISEÑO INDUS	29200452	ESCRIBÁ ALONSO, JUAN JOSÉ	Aceptado	SI	23/03/2011	12
142	GRADO EN INGENIERIA EN DISEÑO INDUS	29208010	BLASCO FUENTES, MANUEL	Aceptado	SI	24/03/2011	14
142	GRADO EN INGENIERIA EN DISEÑO INDUS	29208629	DIAZ RUIZ, DAVID	No tramitada	SI	20/03/2011	
142	GRADO EN INGENIERIA EN DISEÑO INDUS	29214412	RODRIGO CORBATÓN, CELIA	Aceptado	SI	11/03/2011	17
142	GRADO EN INGENIERIA EN DISEÑO INDUS	29218925	ARNAU LÓPEZ, ROSANA	No tramitada	SI	27/03/2011	

Una vez citada la tanda, la tanda se marca como citada. Se pregunta además si se quiere enviar un email a los alumnos. El email dice:

Asunto: Solicitud de admisión de continuación de estudios

Estimada alumna/o (según corresponda)

Le comunico ha sido citado en relación a su solicitud de continuación de estudios.

Puede ver más detalles en su intranet

Reciba un cordial saludo,

El servicio de alumnado

Si se hubiera decidido no enviar el email a los alumnos, se puede enviar a posteriori con el botón Enviar correo

VINALOPÓ - [Oferta de continuación de estudios [MAT_CONT_EST_OFERTA]]

Archivo Editar Consulta Utilidades Ayuda Window

Curso: 2011 Centro: E E.T.S. DE INGENIERIA DEL DISEÑO

Titulación: 84 I.T. Industrial. esp. Electricidad

Cambiar Datos

Datos Oferta

Titulación 84 I.T. Industrial. esp. Electricidad

Tanda Plazo ordinari

Fecha inicio presentación solicitudes 01/03/2011 Fecha fin presentación solicitudes 31/03/2011

Fecha inicio matricula 27/06/2011 Fecha fin matricula 03/07/2011 (Se usará para citar a los alumnos)

Plazas ofertadas 22

Publicar resultados en web Fecha public tanda 20/05/2011 **Citada**

Descripción

ACEPTAR CANCELAR

Ascendente Descendente NUEVA EDITAR BORRAR

Veamos algunos ejemplos de que haria el proceso de citar:

- Ejemplo 1: 10 alumnos, equipos disponibles 5, intervalo de tiempo 30, fechas de citación 29/6/2011 9:00-9:15
Son necesarios 2 grupos, el primero empezaría a las 9:00 y el segundo debería empezar a las 9:30, pero como hemos indicado que las hora final es 9:15, no da tiempo a empezar con el segundo grupo. Se produce un error por falta de disponibilidad y no se realizaría la citación.
- Ejemplo 2: 10 alumnos, equipos disponibles 5, intervalo de tiempo 30, fechas de citación 29/6/2011 9:00-9:30
Son necesarios 2 grupos, el primero empezaría a las 9:00 y el segundo a las 9:30 (acabaría a las 10:00). Se realizaría la citación
- Ejemplo 3: 15 alumnos, equipos disponibles 5, intervalo de tiempo 30, fechas de citación 29/6/2011 9:00-9:30, 30/6/2011 9:00
Son necesarios 3 grupos, el primero empezaría el 29/6/2011 a las 9:00 y el segundo a las 9:30 (acabaría a las 10:00), el tercero el 30/6/2011 a las 9:00. Se realizaría la citación
- Ejemplo 4: 15 alumnos, equipos disponibles 5, intervalo de tiempo 30, fechas de citación 29/6/2011 9:00-10:00, 30/6/2011 9:00
Son necesarios 3 grupos, el primero empezaría el 29/6/2011 a las 9:00 y el segundo a las 9:30 (acabaría a las 10:00), el tercero el 29/6/2011 a las 10:00. Se realizaría la citación. El segundo día no se usaría

b) Citación individual

Si una tanda ha sido citada y a posteriori se quisiera citar a algún alumno en lista de espera, o que hubiera pasado de denegado a aceptado o lista de espera, ya no es posible usar la pantalla de citación de tanda ya que la tanda ha sido citada. Para citar estos alumnos se ha de usar la pantalla de citación individual.

VINALOPÓ - [Citación de continuación de estudios [MAT_CONT_EST_CITACION]]

Curso: 2011 Centro: E E.T.S. DE INGENIERIA DEL DISEÑO

Titulación: 142 Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Productos

Tanda: Plazo ordinari

Tandas continuación de estudios

Tit.	Nombre	F.Ini.Matr.	F.Fin.Matr.	Solicit.	Acept.	Publ.	Citada
142	GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESI	29/06/2011	01/07/2011	36	21	S	S

Nombre Tit: GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTOS

Descripción:

Ascendente Descendente

Sin cita (Admitidos y Lista de Espera)

DNI	Nombre Alumno	Estado	Ore
21000915	DOBÓN RIOFRÍO, PAULA	Aceptado	21

Ascendente Descendente

Alumnos citados para matricular

DNI	Nombre	F. Citación
X8464295	BURLACU, ADINA CRISTINA	30/06/2011-09:00
X9910454	SUZUKI, KIWA	30/06/2011-09:00
16618121	PALACIOS EZQUERRA, DAVID	30/06/2011-09:00
20059293	SENDRA DE LA CALLE, FRANCISCO JESI	30/06/2011-09:00
21008749	CASTILLA CARO, MARIA JOSE	30/06/2011-09:00
21806917	VICUÑA CONTANY, IÑAKI	30/06/2011-09:00
23062599	CALERO VIVANCOS, MANUEL	30/06/2011-09:00
23281326	LORENTE NAVARRO, MIRIAM	30/06/2011-09:00
	LONSO, JUAN JOSE	30/06/2011-09:00

CITAR ->

Citación concreta

Alumnos seleccionados para citar: 1

Fecha de citación para los alumnos seleccionados: 30/06/2011

Hora de citación para los alumnos seleccionados: 9:00

Cancelar Citar

Proporcionamos una fecha y hora de citación. Aquí no se tiene en cuenta la disponibilidad de la citación, podríamos meter al alumno en cualquier hora dentro del periodo de inicio y fin de matricula libremente. Una vez metidos los datos podemos usar el botón "Citar", si todo ha ido bien, preguntará si queremos enviar un email a los alumnos que acabamos de citar, el texto que se manda es el mismo que cuando se cita la tanda.

VINALOPÓ - [Citación de continuación de estudios [MAT_CONT_EST_CITACION]]

Curso: 2011 Centro: E E.T.S. DE INGENIERIA DEL DISEÑO

Titulación: 142 Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Productos

Tanda: Plazo ordinari

Tandas continuación de estudios

Tit.	Nombre	F.Ini.Matr.	F.Fin.Matr.	Solicit.	Acept.	Publ.	Citada
142	GRADO EN INGENIERIA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DES/	29/06/2011	01/07/2011	36	21	S	S

Nombre Tit: GRADO EN INGENIERIA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTOS

Descripción:

Ascendente Descendente

Sin cita (Admitidos y Lista de Espera)

DNI	Nombre Alumno	Estado	Ord

Ascendente Descendente

Alumnos citados para matricular

DNI	Nombre	F. Citación
X8464295	BURLACU, ADINA CRISTINA	30/06/2011-09:00
X9910454	SUZUKI, KIWA	30/06/2011-09:00
16618121	PALACIOS EZQUERRA, DAVID	30/06/2011-09:00
20059293	SENDRA DE LA CALLE, FRANCISCO JESI	30/06/2011-09:00
21000915	DOBON RIOFRIO, PAULA	30/06/2011-09:00
21008749	CASTILLA CARO, MARIA JOSE	30/06/2011-09:00
21806917	VICUÑA CONTANY, IÑAKI	30/06/2011-09:00
23062599	CALERO VIVANCOS, MANUEL	30/06/2011-09:00
23281326	LORENTE NAVARRO, MIRIAM	30/06/2011-09:00

Ascendente Descendente

Un alumno citado puede ver en la intranet, en la solicitud de continuación, un nuevo botón

Solicitudes Admisión para a continuar estudis - Windows Internet Explorer

https://www.upv.es/pls/doiui/sic_cont_est.SolicitudesContinuacion?P_IDIOMA=v&P_VISTA=intranet

Archivo Edición Ver Favoritos Herramientas Ayuda X Convertir Selección

Favoritos Sitios sugeridos Galería de Web Slice

Solicitudes Admisión para a continuar estudis

Buscar: 21000915 Anterior Siguiente Opciones

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA **DESARROLLO DESENVOLUPAMENT**

Intranet :: Sol·licitud Admissió per a continuar estudis

SOL·LICITUDS ADMISSIÓ PER A CONTINUAR ESTUDIS

Sol·licitud 1

Data	14/03/2011
Estudis	Grau en Enginyeria en Disseny Industrial i Desenvolupament de Productes
Estat	Admesa

[Documentació](#) [Imprimir sol·licitud](#) [Imprimir resolució sol·licitud](#) [Citació](#)

És obligatori realitzar la sol·licitud de reconeixement de crèdits de les assignatures cursades. [Gestió de reconeixement](#) [Imprimir resolució reconeixement](#)

Noves Sol·licituds

Per mitjà del següent enllaç pot realitzar sol·licituds de Admissió per a continuar estudis. [Sol·licitar Admissió per a continuar estudis](#)

Desenvolupat a l'Àrea de Sistemes d'Informació i Comunicacions - Universitat Politècnica de València 000-9

Pulsando el botón vemos la fecha de citación

