

ACTA DE REUNIÓN

15 – septiembre – 2020

Asistentes

Torregrosa López, Juan Ignacio
Cantó Colomina, Begoña
Rico Esteve, Juan José
Bonet Aracil, M^a Ángeles
Balart Gimeno, Rafael
López Pérez, M^a Fernanda
García Bernabeu, Ana M^a
Miró Martínez, Pau
Doménech Boscá, M^a José
de Mora Martí, Inmaculada
Montava Seguí, Ignacio

En Alcoy, siendo las 11:00 horas del día 15 de septiembre de 2020, y con la asistencia de los miembros reseñados al margen, se reúne la Comisión Académica del Máster Universitario en Ingeniería Textil con el siguiente orden del día:

- Aprobación, si procede, de las solicitudes de preinscripción.
- Asuntos varios.

En el primer punto del orden del día, el DAT informa sobre las solicitudes de preinscripción recibidas, habiéndose cursado inicialmente un total de 10 solicitudes, todas ellas de 1^a opción.

En Fase A se cubrieron 13 plazas de las 15 ofertadas. El Servicio de Alumnado manifiesta un error informático en las plazas que le constan como ofertadas, así como en las cubiertas, por lo que desconocemos en estos momentos cuantas deben ser las plazas a cubrir. Se nos indica que la CAT realice el listado de prelación de los admitidos y antes de su validación se nos dará a conocer esa cifra.

El DAT incide en la convicción de esta CAT en admitir a un mínimo número de alumnos, dado que con la aprobación del nuevo plan de estudios se ha perdido el desdoble de los grupos de laboratorio y además las medidas de distanciamiento por COVID que hay que tomar en los laboratorios también reducen su operatividad.

Begoña Cantó indica que el aula asignada para la teoría al Máster es la I2L5 que tiene un aforo por COVID de 11 alumnos, por lo que esta circunstancia también restringe.

El DAT indica es importante que la CAT manifieste cuantos alumnos considera deberían ser admisibles, en base a las capacidades de los recursos. Juan Ignacio Torregrosa considera que, para alcanzar adecuadamente la calidad del título, deberíamos solicitar se ajuste a lo descrito en la Memoria de Verificación, es decir, actuar como en los Grados y cubrir las 15 plazas ofertadas e ir llamando a matrícula en el caso se produjese alguna baja.

El DAT considera adecuada esta forma de proceder y así lo transmitirá al Servicio de Alumnado en cuanto ellos nos indiquen las directrices a seguir.

Según la Memoria de Verificación y los acuerdos adoptados en cursos anteriores el procedimiento de admisión debe seguir el siguiente protocolo:

- Admitir únicamente las titulaciones incluidas en el listado de admisión.
- Si la demanda supera la oferta de plazas, baremación de candidatos según:
 - Nota media del expediente académico de la(s) titulación(es) universitaria(s) con la(s) que solicita el acceso (80%)
 - CV del candidato teniendo en cuenta la formación complementaria y otros méritos de interés (20%).
- Si se estima oportuno, la CAT del Master podrá realizar entrevistas personales a los candidatos.

Según directrices Vicerrectorado EAYC (julio-2018)

- A los solicitantes con titulación no incluida en el listado de admisión:
 - Rechazar su solicitud en Fase A, instándolos a su nueva preinscripción en Fase B.
 - Admitirlos en Fase B detrás de las solicitudes con título preferente.
 - Evaluar la idoneidad de las titulaciones no preferentes así como otros méritos que pudiesen habilitar al solicitante para su admisión: experiencia profesional, formación complementaria, etc.

En este caso, dado que se superan las solicitudes admisibles con titulados acordes al listado de admisión, no se precisará poner en práctica esta directriz.

Tras analizar la idoneidad de los candidatos en virtud de su expediente académico, la CAT acuerda:

1º- Solicitudes con titulación no incluida en el listado de acceso

- REVERT FERNANDEZ, PABLO **Excluida**
 - Licenciado en Publicidad y Relaciones Públicas
 - Universidad Miguel Hernández

2º- Solicitudes con titulación preferente de primer orden, incluida en la Memoria de Verificación - **4 solicitudes**

- AGULLÓ RUIZ, FEDERICO **Admitida**
 - Ingeniero Técnico Industrial Textil (Estudios Finalizados)
 - UPV - Campus de Alcoy
- LORCA TALLA, VÍCTOR **Admitida**
 - Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y DP (Estudios Finalizados)
 - UPV - Campus de Vera
- CORTÉS GALLARDO, CAROLINA **Admitida**
 - Grado en Ingeniería Química (Estudios NO Finalizados)
 - Universidad de Salamanca
- RODRÍGUEZ MUÑOZ, SANDRA **Admitida**
 - Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (Estudio Finalizados)
 - Universidad Carlos III

3º- Solicitudes con titulación preferente de segundo orden, incluida en la Memoria de Verificación - **5 solicitudes**

- ANDRÉS YAZÓN, ELIANA VANESA **Excluida**
 - Diseño de Moda, (equiv. a Grado) (Estudios NO Finalizados)
 - Escuela de Arte y Superior de Diseño Gran Canaria
 - Justifica (adecuadamente) discapacidad física

Se rechaza su solicitud por considerar no está en condiciones de obtener su título de acceso a 31 de diciembre, dado que está matriculada en el presente curso académico de 37 ECTS.



COMISIÓN ACADÉMICA
MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA TEXTIL

- CONTRERAS CONTRERAS, EDUARDO **Admitida**
 - Título Superior de Diseño esp. Diseño de Moda (Estudios Finalizados)
 - Escola d'Art i Superior de Disseny de València
- HEREDIA FERNÁNDEZ, FRANCISCO **Admitida**
 - Título Superior de Diseño esp. Diseño de Moda (Estudios Finalizados)
 - Escola d'Art i Superior de Disseny de les Illes Balears
- LAMADRID GARCÍA, GRECIA DANIELA **Admitida**
 - Licenciado en Diseño Industrial (Estudios Finalizados)
 - Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey (México)
- MARTÍNEZ RAUDALES, HEIDY JASMIN **Admitida**
 - Título Superior de Diseño esp. Diseño de Moda (Estudios Finalizados)
 - Escuela Superior de Diseño de La Rioja

Atendiendo a lo descrito en la Memoria de Verificación, el orden de prelación de los solicitantes admitidos, según su nota de expediente es:

Orden	Alumno	Título	Nota
1	LORCA TALLA, VÍCTOR	Grado Ing. Diseño Industrial y DP	7,50
2	AGULLÓ RUIZ, FEDERICO	Ingeniero Técnico Industrial Textil	6,30
3	RODRÍGUEZ MUÑOZ, SANDRA	Grado Ing. Tecnologías Industriales	6,27
4	LAMADRID GARCÍA, GRECIA D.	Licenciado en Diseño Industrial	9,23
5	CONTRERAS CONTRERAS, EDUARDO	Título Superior Diseño de Moda	8,27
6	MARTÍNEZ RAUDALES, HEIDY J.	Título Superior Diseño de Moda	7,80
7	HEREDIA FERNÁNDEZ, FRANCISCO	Título Superior Diseño de Moda	7,67
8	CORTÉS GALLARDO, CAROLINA	Grado en Ingeniería Química	6,46

Si el Servicio de Alumnado lo permite se admitirán a las dos primeras solicitudes, dejando en condición de lista de espera a las seis restantes.

Dentro de este punto del orden del día, el DAT informa de que existe una solicitud de matrícula a tiempo parcial por parte de AGULLÓ RUIZ, FEDERICO, para lo cual aporta contrato laboral indefinido en la empresa Michel Thierry Ibérica, S.A. de Agullent. Se acuerda ACEPTAR la solicitud cursada.

En el segundo punto del orden del día, *Asuntos varios*, el DAT pasa a informar de una situación que presenta un largo recorrido y que genera un nuevo escenario en la docencia del Máster.

En el mes de febrero AITEX detectó la presencia de una alumna matriculada que entraba en conflicto de interés con AITEX, debido a que desarrollaba su carrera profesional en una empresa de la competencia. Dado lo avanzado del curso, AITEX consideró que la alumna terminara la docencia sin ninguna regularización, pero proponía a la UPV instrumentara una solución para que alumnos que estuviesen en estas circunstancias fuesen no admitidos o se les estableciese un itinerario alternativo que impidiese su entrada en el Instituto.

A lo largo de los meses de marzo a mayo, la dirección de la Escuela estuvo escrutando en Valencia esta posibilidad, analizando la existencia de casos análogos anteriores, no consiguiendo dar una solución al problema planteado. En junio se implementó en el borrador de convenio una cláusula que permitía a AITEX modificar el contenido de sus prácticas con el fin de no revelar las tecnologías o máquinas a preservar. AITEX admitió esta circunstancia.

En julio, en la preinscripción de la fase A, se presenta un solicitante que entra en conflicto de interés con el Instituto, a lo que AITEX insiste en la necesidad de que se aplique su exclusión o itinerario alternativo.

Tras distintas reuniones, que se llevaron a cabo hasta la primera semana de agosto, AITEX decide no modificar sus prácticas, sino dejar de impartir créditos correspondientes a distintas asignaturas del Máster, suponiendo un recorte de 7,2 ECTS de los 14,7 ECTS previstos para el curso 2020/21.

La postura tomada por AITEX requiere que los profesores responsables de las asignaturas que van a compartir la docencia con AITEX, concreten los contenidos definitivos y con ellos se elabore un nuevo contrato de colaboración entre ambas instituciones.

M^a José Domenech, como representante de AITEX, corrobora los hechos informados por el DAT.

Juan Ignacio Torregrosa indica que hay que afrontar esta nueva situación, preservando se cumplan las competencias del título expuestas en la Memoria de Verificación con el fin de mantener intacta la acreditación y buscar alternativas para la docencia que AITEX deja de impartir. Se va a trabajar en este sentido para darle total normalidad a la docencia del título.

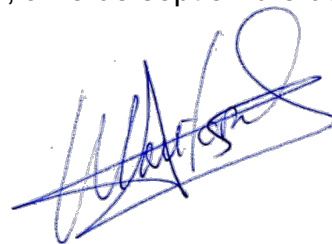
Pau Miró pregunta si AITEX es una institución pública o privada, a lo que M^a José responde que se trata de una institución privada.

Juan Ignacio Torregrosa cierra el tema indicando que se va a trabajar para que, tanto con AITEX como con otros recursos alternativos, se alcancen las competencias del título y se logre la mejor calidad en la docencia.

Siendo las 11:41 horas, y no habiendo ningún otro asunto que tratar, se da por finalizada la reunión.

Alcoy, a 15 de septiembre de 2020

V^oB^o Presidente CAT



Ignacio Montava Seguí

Juan Ignacio Torregrosa López

NOTA – Se adjunta al acta:

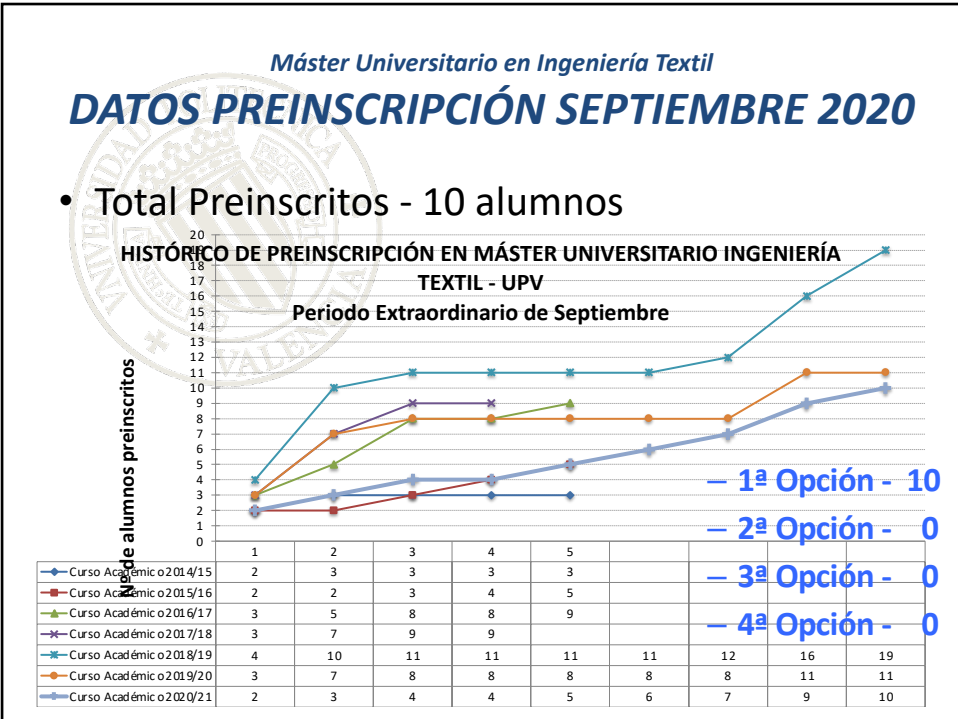
- **Presentación utilizada en la Reunión para el análisis de la preinscripción.**



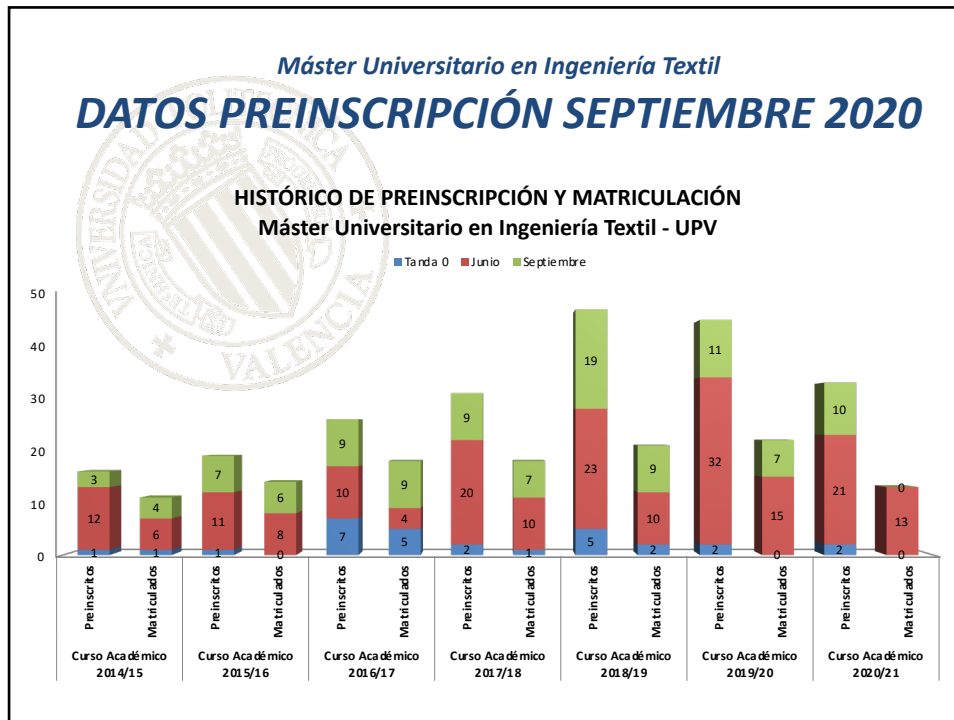

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA
CAMPUS D'ALCOI

Máster Universitario en Ingeniería Textil

1



2



3

Máster Universitario en Ingeniería Textil
SITUACIÓN ACTUAL DE LA MATRÍCULA

- **PREINSCRIPCIONES A EVALUAR – 10 solicitudes**
– Todas de 1ª opción
- **PLAZAS OFERTADAS – 15 plazas**
- **PLAZAS CUBIERTAS EN LA FASE A – 13 plazas**
- **PLAZAS VACANTES – 2 plazas**
- **SOLICITUDES QUE DEBEN ADMITIRSE – ????**

4

Máster Universitario en Ingeniería Textil

PERFIL DE LOS ALUMNOS A EVALUAR

- **Agulló Ruiz, Federico** (1ª opción)
 - Ingeniero Técnico Industrial Textil (E. Fin)
 - UPV - Campus de Alcoy

- **Andrés Yazón, Eliana Vanesa** (1ª opción)
 - Diseño de Moda, (equiv. a Grado) (E. NO Fin)
 - Escuela de Arte y Superior de Diseño Gran Canaria
 - Justifica (adecuadamente) discapacidad física

- **Contreras Contreras, Eduardo** (1ª opción)
 - Título Superior de Diseño especialidad Diseño de Moda (E. Fin)
 - Escola d'Art i Superior de Disseny de València

5

Máster Universitario en Ingeniería Textil

PERFIL DE LOS ALUMNOS A EVALUAR

- **Cortés Gallardo, Carolina** (1ª opción)
 - Grado en Ingeniería Química (E. NO Fin)
 - Universidad de Salamanca

- **Heredia Fernández, Francisco** (1ª opción)
 - Título Superior de Diseño especialidad Diseño de Moda (E. Fin)
 - Escola d'Art i Superior de Disseny de les Illes Balears

- **Lamadrid García, Grecia Daniela** (1ª opción)
 - Licenciado en Diseño Industrial (E. Fin)
 - Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey (México)

6

Máster Universitario en Ingeniería Textil

PERFIL DE LOS ALUMNOS A EVALUAR

- **Lorca Talla, Víctor** (1ª opción)
 - Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y DP (E. Fin)
 - UPV - Campus de Vera
- **Martínez Raudales, Heidy Jasmin** (1ª opción)
 - Título Superior de Diseño especialidad Diseño de Moda (E. Fin)
 - Escuela Superior de Diseño de La Rioja
- **Revert Fernandez, Pablo** (1ª opción)
 - Licenciado en Publicidad y Relaciones Públicas (Sin Document.)
 - Universidad Miguel Hernández

7

Máster Universitario en Ingeniería Textil

PERFIL DE LOS ALUMNOS A EVALUAR

- **Rodríguez Muñoz, Sandra** (1ª opción)
 - Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (E. Fin)
 - Universidad Carlos III

8

Máster Universitario en Ingeniería Textil

PROCEDIMIENTO DE ADMISIÓN

Según Memoria Verifica

- Admitir únicamente las titulaciones incluidas en el listado de admisión.
- Si la demanda supera la oferta de plazas, baremación de candidatos según:
 - Nota media del expediente académico de la(s) titulación(es) universitaria(s) con la(s) que solicita el acceso (80%)
 - CV del candidato teniendo en cuenta la formación complementaria y otros méritos de interés (20%).
- Si se estima oportuno, la CAT del Master podrá realizar entrevistas personales a los candidatos.

9

Máster Universitario en Ingeniería Textil

PROCEDIMIENTO DE ADMISIÓN

Según directrices Vicerrectorado EAYC (julio-2018)

- A los solicitantes con titulación no incluida en el listado de admisión:
 - Rechazar su solicitud en Fase A, instándolos a su nueva preinscripción en Fase B.
 - Admitirlos en Fase B detrás de las solicitudes con título preferente.
 - Evaluar la idoneidad de las titulaciones no preferentes así como otros méritos que pudiesen habilitar al solicitante para su admisión: experiencia profesional, formación complementaria, etc.

10

Máster Universitario en Ingeniería Textil

PROCEDIMIENTO DE ADMISIÓN

- Solicitudes con titulación no incluida en el listado de acceso

Orden	Alumno	Título
Excl.	Revert Fernandez, Pablo	Licenciado en Publicidad y Relaciones Públicas

11

Máster Universitario en Ingeniería Textil

PROCEDIMIENTO DE ADMISIÓN

- Solicitudes con titulación preferente y finalizada

Orden	Alumno	Título	Nota
1	Lorca Talla, Víctor	Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y DP	7,50
2	Agulló Ruiz, Federico	Ingeniero Técnico Industrial Textil	6,30
3	Rodríguez Muñoz, Sandra	Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales	6,27
4	Lamadrid García, Grecia Daniela	Licenciado en Diseño Industrial	9,23
5	Contreras Contreras, Eduardo	Título Superior de Diseño especialidad Diseño de Moda	8,27

12

Máster Universitario en Ingeniería Textil
PROCEDIMIENTO DE ADMISIÓN

Orden	Alumno	Título	Nota
6	Martínez Raudales, Heidy Jasmin	Título Superior de Diseño especialidad Diseño de Moda	7,80
7	Heredia Fernández, Francisco	Título Superior de Diseño especialidad Diseño de Moda	7,67

13

Máster Universitario en Ingeniería Textil
PROCEDIMIENTO DE ADMISIÓN

- Solicitudes con titulación preferente pero no finalizada

Orden	Alumno	Título	Nota
8	Cortés Gallardo, Carolina	Grado en Ingeniería Química	6,46
9	Andrés Yazón, Eliana V. Discapacidad física	Diseño de Moda	

14

Máster Universitario en Ingeniería Textil

RÉGIMEN A TIEMPO PARCIAL

Agulló Ruíz, Federico

- Contrato laboral indefinido MICHEL THIERRY IBÉRICA, S.A.