



RESOLUCIÓ D'ADMISSIÓ AL MÀSTER UNIVERSITARI EN INNOVACIÓ I RECERCA EN INFORMÀTICA CURS 2021/2022

FETS I FONAMENT DE DRET

Primer.- L'apartat 1.2. "Accés als estudis de màster" de la Normativa Acadèmica dels estudis de Grau i Màster de la UPC recull les normes que regulen l'accés de les estudiantes i els estudiants als estudis de màster universitari de la UPC.

Segon.- L'apartat 1.2.3. "Màsters sense atribucions" d'aquesta Normativa recull l'accés als màsters universitaris sense atribucions. A l'apartat "Admissió d'estudiants" s'estableix que els requisits específics d'admissió als màsters són competència del centre docent.

Tercer.- La Comissió Acadèmica del màster fixa els criteris d'admissió i la valoració de mèrits per a l'accés al màster.

Quart.- D'acord amb aquests criteris específics d'admissió, valoració de mèrits de les persones candidates publicats a la web d'Informació de Màsters de la FIB,

RESOLC,

Primer.- Comunicar l'admissió al Màster Universitari en Innovació i Recerca en Informàtica per al curs acadèmic 2021/2022 a les següents persones candidates:

NOM	NOTA ADMIS.	ESPECIALITAT
AL ASSIR, IMAD *	10	MIRI-HPC
ALONSO MARÍN, ALEJANDRO	10	MIRI-HPC
ANDRIOTIS, NIKOLAOS	9,2	MIRI-HPC
ARYA, NITISH	9,8	MIRI-HPC
BASAK, DEBARGHO *	7,43	MIRI-AC
CAÑETE GARRUCHO, ALBA	8.5	MIRI-CN
CANO ESTEBAN, JAVIER *	9.0	MIRI-CN
CARRANZA, LUIS	8,6	MIRI-CG
CASTAÑE PEREZ, ALEXANDRE	8,06	MIRI-AC
CECCO, RICCARDO *	9.0	MIRI-CN
CINCA ROCA, ARNAU *	7,54	MIRI-AC
CLAVEROL GONZÁLEZ, CARLA	9,14	MIRI-AC
DONG, KUN	9.0	MIRI-CN
FERNÁNDEZ DE LECEA NAVARRO, ASIER *	9,8	MIRI-HPC
FRANCO SÁNCHEZ, VÍCTOR	8,9	MIRI-AC
FUJIMOTO, YO	8.5	MIRI-CN
GARCIA NEVADO, ROGER	10	MIRI-HPC
GARCÍA ESTEBAN, SERGIO *	10	MIRI-HPC
GIMÉNEZ DE CASTRO MARCIANI, MANUEL	7,2	MIRI-AC



RESOLUCIÓ D'ADMISSIÓ AL MÀSTER UNIVERSITARI EN INNOVACIÓ I RECERCA EN INFORMÀTICA CURS 2021/2022

GIRONÉS DE LA FUENTE, ANDREU	7,75	MIRI-AC
GURURAJAN, ASHWIN KUMAR	7,85	MIRI-AC
HAGHIGHAT, MARJAN	8.0	MIRI-CN
JIANG, WENQI	8.5	MIRI-CN
LÓPEZ RUIZ DE VARGAS, SARA *	8,19	MIRI-AC
MANZANARES DÍEZ, MARC	8.5	MIRI-CN
MARTÍ GELONCH, ARTUR *	9,5	MIRI-CG
MARTÍ LLOBET, ARNAU	8,01	MIRI-AC
MARTÍNEZ ACÓN, ORIOL	8.5	MIRI-CN
MARTÍNEZ PASTOR, ARTURO JOSÉ *	8,7	MIRI-CG
MATEOS ARLANZÓN, DIEGO	9,5	MIRI-CG
ROJAS PÉREZ, IMANOL *	8.5	MIRI-CN
SABOGAL OCAMPO, MANUEL FERNANDO	8,4	MIRI-CG
SALAMERO SANZ, JAVIER *	10	MIRI-HPC
TORREGROSA ORTEGO, ALEX *	10	MIRI-HPC
TORRES GARZO, CARLES	8.5	MIRI-CN
VASABHAKTULA, LOKANANDA HARI BABU	9,2	MIRI-HPC
VILALTA I SOLER, MARCEL	9,6	MIRI-CG
ZUBAIR, MUHAMMAD	9,8	MIRI-HPC

D'acord amb l'apartat 1.2.3. Màsters sense atribucions de la Normativa Acadèmica dels estudis de Grau i Màster de la UPC, l'admissió definitiva esta condicionada a l'acreditació en el moment de formalitzar la matrícula (1), dels requisits generals i específics d'accés al màster.

* Persones candidates admeses condicionalment, a l'espera d'acreditar la finalització dels estudis d'accés

** Persones candidates admeses que obligatòriament han de cursar complements de formació, en funció de la titulació d'origen.

Segon.- No admetre les candidatures següents:

IDENTIFICADOR	MOTIU
213559970	1
310094829	1
505800559	1
26521909B	1
39392877H	1
39969438S	1
46375664M	1
47272702C	1
47423144L	1



RESOLUCIÓ D'ADMISSIÓ AL MÀSTER UNIVERSITARI EN INNOVACIÓ I RECERCA EN INFORMÀTICA CURS 2021/2022

53341175N	1
78808120T	1
AS123432535	3
DL5478667	3
FE1015562	3
H53472190	3
H96819880	1
LF08H1JHR	1
M1608679	3
YB2497042	3
YB6744003	1
Z6036448	3

MOTIUS:

1. No compleix els requisits d'accés
2. No hi ha places disponibles
3. El perfil acadèmic de la persona candidata no s'ajusta al perfil acadèmic del màster
4. La sol·licitud s'ha presentar fora de termini

Contra aquesta resolució, que no esgota la via administrativa, es pot interposar un recurs d'alçada al rector en el termini d'un mes a comptar a partir del dia següent a la data de publicació d'aquesta resolució.

El Vicedegà responsable del Master,

Barcelona, 26 de juliol de 2021

⁽¹⁾ El període de matrícula i la documentació a presentar es pot consultar al [tràmit corresponent](#)



RESOLUCIÓN DE ADMISIÓN AL MÁSTER UNIVERSITARIO EN INNOVACIÓN E INVESTIGACIÓN EN INFORMÁTICA CURS 2021/2022

HECHOS Y FUNDAMENTOS DE DERECHO

Primero. - El apartado 1.2. "Accés als estudis de màster" de la Normativa Acadèmica dels estudis de Grau i Màster de la UPC recoge las normas que regulan el acceso de los y las estudiantes a los estudios de máster universitario de la UPC.

Segundo. - El apartado 1.2.3. "Màsters sense atribucions" de esta Normativa recoge el acceso a los másteres universitarios sin atribuciones. En el apartado "Admissió d'estudiants" se establece que los requisitos específicos de admisión a los másteres son competencia del centro docente.

Tercero. - La Comisión Académica del máster fija los criterios de admisión y la valoración de méritos para el acceso al máster.

Cuarto. - De acuerdo a estos criterios específicos de admisión y valoración de méritos de las personas candidatas publicados en la web de información de másteres de la FIB,

RESUELVO,

Primero. - Comunicar la admisión definitiva al Máster Universitario en Innovación e Investigación en Informática para el curso académico 2021/2022 a las siguientes personas candidatas:

NOM	NOTA ADMIS.	ESPECIALITAT
AL ASSIR, IMAD *	10	MIRI-HPC
ALONSO MARÍN, ALEJANDRO	10	MIRI-HPC
ANDRIOTIS, NIKOLAOS	9,2	MIRI-HPC
ARYA, NITISH	9,8	MIRI-HPC
BASAK, DEBARGHO *	7,43	MIRI-AC
CAÑETE GARRUCHO, ALBA	8.5	MIRI-CN
CANO ESTEBAN, JAVIER *	9.0	MIRI-CN
CARRANZA, LUIS	8,6	MIRI-CG
CASTAÑE PEREZ, ALEXANDRE	8,06	MIRI-AC
CECCO, RICCARDO *	9.0	MIRI-CN
CINCA ROCA, ARNAU *	7,54	MIRI-AC
CLAVEROL GONZÁLEZ, CARLA	9,14	MIRI-AC
DONG, KUN	9.0	MIRI-CN
FERNÁNDEZ DE LECEA NAVARRO, ASIER *	9,8	MIRI-HPC
FRANCO SÁNCHEZ, VÍCTOR	8,9	MIRI-AC
FUJIMOTO, YO	8.5	MIRI-CN
GARCIA NEVADO, ROGER	10	MIRI-HPC
GARCÍA ESTEBAN, SERGIO *	10	MIRI-HPC



RESOLUCIÓN DE ADMISIÓN AL MÁSTER UNIVERSITARIO EN INNOVACIÓN E INVESTIGACIÓN EN INFORMÁTICA CURS 2021/2022

GIMÉNEZ DE CASTRO MARCIANI, MANUEL	7,2	MIRI-AC
GIRONÉS DE LA FUENTE, ANDREU	7,75	MIRI-AC
GURURAJAN, ASHWIN KUMAR	7,85	MIRI-AC
HAGHIGHAT, MARJAN	8.0	MIRI-CN
JIANG, WENQI	8.5	MIRI-CN
LÓPEZ RUIZ DE VARGAS, SARA *	8,19	MIRI-AC
MANZANARES DÍEZ, MARC	8.5	MIRI-CN
MARTÍ GELONCH, ARTUR *	9,5	MIRI-CG
MARTÍ LLOBET, ARNAU	8,01	MIRI-AC
MARTÍNEZ ACÓN, ORIOL	8.5	MIRI-CN
MARTÍNEZ PASTOR, ARTURO JOSÉ *	8,7	MIRI-CG
MATEOS ARLANZÓN, DIEGO	9,5	MIRI-CG
ROJAS PÉREZ, IMANOL *	8.5	MIRI-CN
SABOGAL OCAMPO, MANUEL FERNANDO	8,4	MIRI-CG
SALAMERO SANZ, JAVIER *	10	MIRI-HPC
TORREGROSA ORTEGO, ALEX *	10	MIRI-HPC
TORRES GARZO, CARLES	8.5	MIRI-CN
VASABHAKTULA, LOKANANDA HARI BABU	9,2	MIRI-HPC
VILALTA I SOLER, MARCEL	9,6	MIRI-CG
ZUBAIR, MUHAMMAD	9,8	MIRI-HPC

* Personas candidatas admitidas condicionalmente a la espera de acreditar la finalización de los estudios de acceso.

** Personas candidatas admitidas que obligatoriamente deben cursar Complementos de Formación, en función de la titulación de origen.

De acuerdo con el apartado 1.2.3. "Màsters sense atribucions" de la Normativa Acadèmica dels estudis de Grau i Màster de la UPC, la admisión definitiva está condicionada a la acreditación, en el momento de formalizar la matrícula⁽¹⁾, de los requisitos generales y específicos de acceso al máster.

Segundo. No admitir las candidaturas siguientes:

IDENTIFICADOR	MOTIU
213559970	1
310094829	1
505800559	1
26521909B	1
39392877H	1
39969438S	1
46375664M	1
47272702C	1



RESOLUCIÓN DE ADMISIÓN AL MÁSTER UNIVERSITARIO EN INNOVACIÓN E INVESTIGACIÓN EN INFORMÁTICA CURS 2021/2022

47423144L	1
53341175N	1
78808120T	1
AS123432535	3
DL5478667	3
FE1015562	3
H53472190	3
H96819880	1
LF08H1JHR	1
M1608679	3
YB2497042	3
YB6744003	1
Z6036448	3

MOTIVOS:

1. No cumple los requisitos de acceso
2. No hay plazas disponibles
3. El perfil académico de la persona candidata no se ajusta al perfil académico del Máster
4. La solicitud se ha presentado fuera de plazo.

Contra esta resolución, que no agota la vía administrativa, se puede interponer un recurso de alzada al Rector en el plazo de un mes a contar a partir del día siguiente a la fecha de publicación de esta resolución.

El Vicedecano responsable del Máster,

Barcelona, 26 de julio de 2021

(1) El período de matrícula y la documentación a presentar se puede consultar en el [trámite correspondiente](#).



ADMISSION RESOLUTION TO UNIVERSITY MASTER IN INNOVATION AND RESEARCH IN INFORMATICS CURSO 2021/2022

FACTS AND FOUNDATIONS OF LAW

First. - Section 1.2 "Access to master's degrees" of the Academic Regulations for Bachelor's and Master's Degrees at the UPC includes the regulations that regulate the access of students to the UPC master's degree programs.

Second. - Section 1.2.3. "Masters Degrees" of this Regulation includes the access to the university masters without attributions. In the "Student Admission" section, it is established that the specific requirements for admission to master's degrees are competence of the School.

Third. - The Academic Committee of the Master's Degree sets the criteria for admission and the assessment of merits for access to the Master.

Fourth. - In accordance with these specific criteria of admission, evaluation of merits of candidates and candidates published on the web of Information of Masters of the FIB,

I resolve:

First. - Communicate the definitively admission to the Innovation and Research in Informatics Master's Degree for the 2021/2022 academic year to the following candidates:

NOM	NOTA ADMIS.	ESPECIALITAT
AL ASSIR, IMAD *	10	MIRI-HPC
ALONSO MARÍN, ALEJANDRO	10	MIRI-HPC
ANDRIOTIS, NIKOLAOS	9,2	MIRI-HPC
ARYA, NITISH	9,8	MIRI-HPC
BASAK, DEBARGHO *	7,43	MIRI-AC
CAÑETE GARRUCHO, ALBA	8.5	MIRI-CN
CANO ESTEBAN, JAVIER *	9.0	MIRI-CN
CARRANZA, LUIS	8,6	MIRI-CG
CASTAÑE PEREZ, ALEXANDRE	8,06	MIRI-AC
CECCO, RICCARDO *	9.0	MIRI-CN
CINCA ROCA, ARNAU *	7,54	MIRI-AC
CLAVEROL GONZÁLEZ, CARLA	9,14	MIRI-AC
DONG, KUN	9.0	MIRI-CN
FERNÁNDEZ DE LECEA NAVARRO, ASIER *	9,8	MIRI-HPC
FRANCO SÁNCHEZ, VÍCTOR	8,9	MIRI-AC
FUJIMOTO, YO	8.5	MIRI-CN
GARCIA NEVADO, ROGER	10	MIRI-HPC
GARCÍA ESTEBAN, SERGIO *	10	MIRI-HPC



ADMISSION RESOLUTION TO UNIVERSITY MASTER IN INNOVATION AND RESEARCH IN INFORMATICS CURSO 2021/2022

GIMÉNEZ DE CASTRO MARCIANI, MANUEL	7,2	MIRI-AC
GIRONÉS DE LA FUENTE, ANDREU	7,75	MIRI-AC
GURURAJAN, ASHWIN KUMAR	7,85	MIRI-AC
HAGHIGHAT, MARJAN	8.0	MIRI-CN
JIANG, WENQI	8.5	MIRI-CN
LÓPEZ RUIZ DE VARGAS, SARA *	8,19	MIRI-AC
MANZANARES DÍEZ, MARC	8.5	MIRI-CN
MARTÍ GELONCH, ARTUR *	9,5	MIRI-CG
MARTÍ LLOBET, ARNAU	8,01	MIRI-AC
MARTÍNEZ ACÓN, ORIOL	8.5	MIRI-CN
MARTÍNEZ PASTOR, ARTURO JOSÉ *	8,7	MIRI-CG
MATEOS ARLANZÓN, DIEGO	9,5	MIRI-CG
ROJAS PÉREZ, IMANOL *	8.5	MIRI-CN
SABOGAL OCAMPO, MANUEL FERNANDO	8,4	MIRI-CG
SALAMERO SANZ, JAVIER *	10	MIRI-HPC
TORREGROSA ORTEGO, ALEX *	10	MIRI-HPC
TORRES GARZO, CARLES	8.5	MIRI-CN
VASABHAKTULA, LOKANANDA HARI BABU	9,2	MIRI-HPC
VILALTA I SOLER, MARCEL	9,6	MIRI-CG
ZUBAIR, MUHAMMAD	9,8	MIRI-HPC

According to the section 1.2.3. "Masters Degrees" of the Academic Regulations of the Degree and Master's studies at the UPC", the definitive admission is subject to the accreditation at the time of enrolment ⁽¹⁾, of the general and specific requirements for access to the master.

* Admitted candidates obliged to take training complements, depending on the background's degree.

** Candidates admitted conditionally. They must accredit the completion of their studies.

Second. - Do not admit the following candidates:

IDENTIFICADOR	MOTIU
213559970	1
310094829	1
505800559	1
26521909B	1
39392877H	1
39969438S	1
46375664M	1
47272702C	1
47423144L	1
53341175N	1



**ADMISSION RESOLUTION TO
UNIVERSITY MASTER IN
INNOVATION AND RESEARCH
IN INFORMATICS
CURSO 2021/2022**

78808120T	1
AS123432535	3
DL5478667	3
FE1015562	3
H53472190	3
H96819880	1
LF08H1JHR	1
M1608679	3
YB2497042	3
YB6744003	1
Z6036448	3

Reasons:

1. The applicant does not meet the entrance requirements.
2. There are no places available.
3. The applicant's academic background does not match the academic requirements of the master's degree.
4. The application was submitted after the deadline.

Appeals against the resolution, which exhausts the right of appeal through administrative channels, may be filed with the rector within one month from the day after the resolution is published.

The Vicedean responsible of the Master

Barcelona, July 26th, 2021

(1)The enrolment period and documents needed are available on [this link](#).