



UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA
BARCELONATECH
Escola d'Enginyeria de Barcelona Est

Sol·licituds d'accés a Estudis de Doble Grau en convocatòria extraordinària, per a quadrimestre de primavera del curs 2020 - 2021

Resolució JEEBE/2020/01, del 16 de desembre de 2020, de la Directora per la qual s'aproven les sol·licituds d'accés a Estudis de Doble Grau de l'EEBE

Direcció



Acord de la Directora de l'EEBE pel qual es resolen les sol·licituds d'accés a Estudis de Doble Grau en convocatòria extraordinària, per al quadrimestre de primavera del curs acadèmic 2020 – 2021

FETS I FONAMENT DE DRET

A l'empara de l'article 1.3 de la Normativa acadèmica dels estudis de grau i de màster de la UPC (NAEGM) i de l'Acord núm. 60/2017 del Consell de Govern pel qual s'aprova el marc de dobles titulacions, aplicables al curs acadèmic 2020/2021,

En base als criteris d'admissió als estudis de doble grau de l'EEBE, aprovats pel Consell de Govern de la UPC en data 2 de juliol de 2020 (Acord CG/2020/05/49),

Vistes les sol·licituds d'accés als estudis de doble grau presentades a l'Escola d'Enginyeria de Barcelona Est (EEBE),

I en exercici de les competències establertes a l'article 24 del Reglament d'organització i funcionament del l'Escola d'Enginyeria de Barcelona Est i a l'article 81 del capítol 5 dels Estatuts de la UPC,

RESOLC:

Primer, - autoritzar la sol·licitud d'accés als estudis de doble grau, en convocatòria extraordinària, per al quadrimestre de primavera del curs 2020/2021, de l'estudiantat que a continuació es relaciona, d'acord amb els diferents itineraris establerts:

- Itinerari doble grau en **Enginyeria Biomèdica** i en **Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica***:

IDENTIFICADOR
39404099Q
39950587R
41010154G
41627820M
45165432X
49243832G
49643330S
77747427K

** Excepcionalment, i atès el caràcter de convocatòria extraordinària d'aquest curs, la Direcció de l'EEBE ha acordat ampliar en tres places l'itinerari de doble grau en Enginyeria Biomèdica i en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica, per a l'estudiantat amb 180 ECTS superats i que el fet de no ser admesos comportaria la impossibilitat de cursar el doble grau en properes convocatòries.*



- Itinerari doble grau en **Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica** i en **Enginyeria Biomèdica**:

IDENTIFICADOR

47838529R

49455318M

- Itinerari doble grau en **Enginyeria de l'Energia** i en **Enginyeria Elèctrica**:

IDENTIFICADOR

26547

41566634E

47849317W

53298396J

54325209Z

- Itinerari doble grau en **Enginyeria Elèctrica** i en **Enginyeria de l'Energia**:

IDENTIFICADOR

39947761G

48053416E

77622613M

- Itinerari doble grau en **Enginyeria Mecànica** i en **Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica***:

IDENTIFICADOR

20556246L

21776802B

25368089D

41616122Z

45154443S

41682789G

46406555F

47133483C

48219162F

77923059W

78099819F

** Excepcionalment, i atès el caràcter de convocatòria extraordinària d'aquest curs, la Direcció de l'EEBE ha acordat ampliar en una placa l'itinerari de doble grau en Enginyeria Mecànica i en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica, per a l'estudiantat amb 180 ECTS superats i que el fet de no ser admesos comportaria la impossibilitat de cursar el doble grau en properes convocatòries.*



- Itinerari doble grau en **Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica** i en **Enginyeria Mecànica**:

IDENTIFICADOR
25368839T
41745520Z
47327805S
47590866W
47973524D
47991254Y
54754089J
Y5073435V

- Itinerari doble grau en **Enginyeria Mecànica** i en **Enginyeria de Materials**:

IDENTIFICADOR
39977232N
47959845S
49648616B
53865116J
X4164666X

- Itinerari doble grau en **Enginyeria de Materials** i en **Enginyeria de Mecànica**:

IDENTIFICADOR
39939291K
48014966M
48105431B
48235496B
72602709N

Segon, - desestimar les sol·licituds d'accés als estudis de doble grau per no reunir el criteri «*la nota d'accés de la titulació d'origen sigui superior a la nota de tall de la titulació de destí l'any en què va entrar a la titulació d'origen*» i, per tant, no podran optar a una plaça a les properes convocatòries d'accés als estudis de doble grau de l'EEBE, a l'itinerari sol·licitat:

- Itinerari doble grau en **Enginyeria Biomèdica** i en **Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica**:

IDENTIFICADOR
26614738N

- Itinerari doble grau en **Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica** i en **Enginyeria Biomèdica**:



IDENTIFICADOR

2398010

20557398K

25368839T

41745520Z

48067489L

49460126Y

79274790T

- Itinerari doble grau en **Enginyeria Elèctrica** i en **Enginyeria de l'Energia**:

IDENTIFICADOR

25634595Z

47441732T

Y6616316N

- Itinerari doble grau en **Enginyeria Mecànica** i en **Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica**:

IDENTIFICADOR

45185883Z

54247342W

Tercer – no admetre a tràmit les sol·licituds d'accés als estudis de doble grau de l'estudiantat que va superar la Fase Inicial al quadrimestre de primavera del curs 2019/2020 i que actualment té superats entre 60 i 90 ECTS. Aquesta es tracta d'una convocatòria extraordinària per a l'accés al curs 2020/2021, que s'ha hagut d'endarrerir en un quadrimestre i, per tant, no correspon a la seva convocatòria natural. Podran tornar a sol·licitar una plaça a les properes convocatòries d'accés als estudis de doble grau de l'EEBE:

- Itinerari doble grau en **Enginyeria Biomèdica** i en **Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica**:

IDENTIFICADOR

16635763R

23893469B

43466641E

43566841B

43569892A

47892673A

48098680E

48252591V

49382569M

78770448W

X9038276N



- Itinerari doble grau en **Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica** i en **Enginyeria Biomèdica**:

IDENTIFICADOR

49462952A

- Itinerari doble grau en **Enginyeria de l'Energia** i en **Enginyeria Elèctrica**:

IDENTIFICADOR

41586508R

43568045L

45932197R

49976499Y

53831295W

- Itinerari doble grau en **Enginyeria Elèctrica** i en **Enginyeria de l'Energia**:

IDENTIFICADOR

41028324G

- Itinerari doble grau en **Enginyeria Mecànica** i en **Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica**:

IDENTIFICADOR

21755084M

23924660Z

25372297P

43478250Q

43582122C

45967990Y

47114032G

47892973G

47967060P

79279009X

- Itinerari doble grau en **Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica** i en **Enginyeria Mecànica**:

IDENTIFICADOR

21042045N

41010139N

47860486Q

49348537J

53298663G

78100352B

- Itinerari doble grau en **Enginyeria de Materials** a i en **Enginyeria de Mecànica**:

IDENTIFICADOR

21754430H



26614742Q

Quart, - desestimar les sol·licituds d'accés als estudis de doble grau per no existir places suficients a l'itinerari sol·licitat, però que sí reuneixen els requisits establerts d'accés i, per tant, podran tornar a sol·licitar una plaça a les properes convocatòries d'accés als estudis de doble grau de l'EEBE:

- Itinerari doble grau en **Enginyeria Biomèdica** i en **Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica**:

IDENTIFICADOR

21767707R

39411400A

39418738G

41021696T

45125657W

47477605Q

47923748M

48021630E

48637603D

51468769J

54274105Q

54923059W

73122022P

- Itinerari doble grau en **Enginyeria de l'Energia** i en **Enginyeria Elèctrica**:

IDENTIFICADOR

26069996W

43575145N

47237869D

47667533X

47747369J

47997852A

48065420C

77126798R

X4496799T

- Itinerari doble grau en **Enginyeria Mecànica** i en **Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica**:

IDENTIFICADOR

25365963E

41585327Q

47993266V

- Itinerari doble grau en **Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica** i en **Enginyeria Mecànica**:



IDENTIFICADOR
47907038Q

- Itinerari doble grau en **Enginyeria Mecànica** i en **Enginyeria de Materials**:

IDENTIFICADOR
45185883Z
47599355G
47849950Z
73403483H
X5336490F

Cinquè, - informar que la matrícula als itineraris de doble grau a l'EEBE es realitzarà entre els dies **8 i 19 de febrer de 2021**. Podreu consultar tota la informació a <https://eebe.upc.edu/ca/estudis/dobles-graus>.

La qual cosa us notifico indicant-vos que, contra l'expressada resolució podeu interposar un recurs d'alçada davant el rector, en el termini d'un mes comptat a partir del dia següent al de la notificació, sense perjudici de qualsevol altre recurs que consideri procedent de conformitat amb el que preveuen els articles 121 i 122 de la Llei 39/2015 d'1 d'octubre de procediment administratiu comú de les administracions.

Barcelona, 16 de desembre de 2020

Adriana Farran Marsà
Directora de l'Escola d'Enginyeria de Barcelona Est