



MÁSTER UNIVERSITARIO EN CIENCIA E INGENIERÍA AVANZADA DE MATERIALES
CURSO 2023-24

Admitidos Comisión Académica 06/09/2023

ACEITUNO PIMENTEL, MARC
ALMERAYA QUINTERO, RODRIGO
ARAGHI, SEPEHR
BASTERRA VALERA, ARNAU
BECERRA PRIETO, JOAN
BARBERÁ FLICHI, FRANCESC
BOUTTIER, NIKITA
CAPOLAT PALOMAR, DANIEL
CARBONELL MARGENAT, ADRIÀ
CATELAN, FRANCESCA
COLLS GELI, ORIOL
CONDE LÓPEZ, ENRIQUE
CORNELLÀ i LLORENS, GERARD
CRUAÑES GONZÁLEZ, DIEGO
FERNÁNDEZ GUTIÉRREZ, PABLO
HAMZEHLOUEI, MOHAMMAD AMIR
HERNÁNDEZ ROMERO, NAROA
JAFFARI, HASSAN FRAZ
JAQUET CERA, LORENA
LÓPEZ GUZMÁN, JULIAN
MARTÍ MAYMÓ, ALEIX
PARTAL PÉREZ, JÚLIA
QUIÑONES ACUÑA, JUDITH
REY ESCAMILLA, DAVID
SARMIENTO ANCHUNDIA, JOSENCKA
SERROUKH, MARIAM
TORRENS VALLÈS, GUIEM
VÁSQUEZ TAPIA, MAYRA MICAELA

Nota de corte: 6,28

No admitidos

Las reclamaciones contra las resoluciones emitidas por la Comisión Académica del programa de estudios deben dirigirse al rector o rectora mediante un recurso de alzada, en el plazo de un mes a partir del día siguiente de la recepción de la resolución de dicha Comisión Académica.

Barcelona, 6 de septiembre de 2023

Carlos Oriol Gorjón,
Secretario de la Comisión Académica

Universitat Politècnica de Catalunya
Òrgan: (O) UTG Campus Diagonal-Besòs - Unitat Suport Gestió Estudis, Grau, Màste...
Títol: Còpia autèntica verificable a la seu electrònica
Origen del document: Administració
Codi Segur de Verificació: 0000000012120920235F146095A12A generat el 12/09/2...
URL de descàrrega del document: <https://seuelectronica.upc.edu/ca/sobre-la-seu/eines/autoservei-de-documents>
Identificador unívoc: UPC-2023-5230
Identificador unívoc de l'origen: 16639
Estat d'elaboració: Còpia electrònica autèntica
Naturalesa del document origen: Original

