



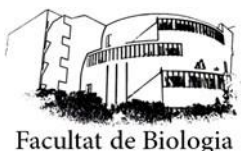
Anunci del dipòsit.

De conformitat amb l'establert en l'article 35 de la Normativa reguladora del Doctorat a la Universitat de Barcelona, es fa públic que en la secretaria d'estudiants i docència de la Facultat de Biologia es troba dipositada la tesi doctoral titulada "Role of CLA+ T lymphocytes in the mechanisms triggering psoriasis" presentada pel Sr./a. CARMEN DE JESÚS GIL, pel període de 7 dies (del 12 d'abril de 2021 al 21 d'abril de 2021).

Barcelona, a 9 d'abril de 2021

President/a Dra. Maria Neus Carbó Carbó
Comissió de Doctorat de la Facultat de Biologia

Aquest anunci es publica pel president de la Comissió de Doctorat de la Facultat en el web (art. 35)





Anunci del dipòsit.

De conformitat amb l'establert en l'article 35 de la Normativa reguladora del Doctorat a la Universitat de Barcelona, es fa públic que en la secretaria d'estudiants i docència de la Facultat de Biologia es troba dipositada la tesi doctoral titulada "Development of doubled haploids, chromosome doubling and CRISPR/Cas9 techniques in melon for the next generation of breeding" presentada pel Sr./a. ISIDRE EMMANUEL VAN DER LINDEN D'HOOGH RODRÍGUEZ, pel període de 7 dies (del 8 de març de 2021 al 16 de març de 2021).

Barcelona, a 8 de març de 2021

President/a Dra. Maria Neus Carbó Carbó
Comissió de Doctorat de la Facultat de Biologia

Aquest anunci es publica pel president de la Comissió de Doctorat de la Facultat en el web (art. 35)

