

## COMUNICACIÓ 4

<b>Codi borsa disciplines</b>	<b>SUB-712 automoció</b> <b>SUB-712 fabricació</b> <b>SUB-712 mecànica</b> <b>SUB-712 teoria, càlcul i disseny de màquines</b>
-------------------------------	---

### CONVOCATÒRIA PROVA ORAL

Indicar la o les disciplines corresponents

Nom candidat/a	Dia, hora i lloc
ROS GIRALT, LLUÍS (mecànica)	19/03 15:30h EEBE – Aula A2.02
CRUPANO, WALTER (fabricació, mecànica)	19/03 16:00h EEBE – Aula A2.02
GUARNER ESCRIBANO, ÀLVARO (mecànica)	19/03 16:30h EEBE – Aula A2.02
PERARNAU OLLÉ, ENRIC (automoció, fabricació)	19/03 17:00h EEBE – Aula A2.02
PRADA CORVINOS, ABEL (fabricació, mecànica, teoria, càlcul i teoria i disseny de màquines)	21/03 14:30h EEBE – Aula A2.02
MOYA ALONSO, DANIEL (fabricació)	21/03 15:00h EEBE – Aula A2.02
COFELICE, NICOLA (teoria, càlcul i disseny de màquines)	21/03 15:30h EEBE – Aula A2.02
TERRICABRAS CASELLAS, JOSEP MARIA (automoció)	21/03 16:00h EEBE – Aula A2.02

Acords presos per la comissió de selecció per al desenvolupament de la prova oral:

Es demana que la persona candidata faci una classe de 10 minuts d'alguna temàtica relacionada amb una de les disciplines a les què s'ha presentat. Es valoraran els següents ítems:

- La motivació de la seva trajectòria. 2 punts.
- La qualitat del discurs en la presentació. 3 punts.
- El debat amb la comissió. 2 punts.
- Les capacitats didàctiques en l'exposició. 3 punts.

La valoració mínima per superar la prova oral és de 6 punts.

Secretari
<b>JEREZ MESA, RAMÓN</b>