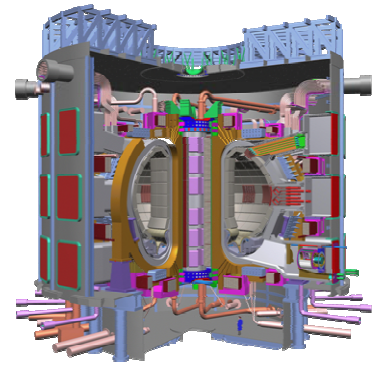




Departament de Física i  
Enginyeria Nuclear

Secció d'Enginyeria Nuclear

Escola Tècnica Superior D'Enginyeria Industrial de Barcelona  
Avda. Diagonal, 647  
08028 Barcelona



## Fusion Energy Engineering Laboratory (FEEL) Nuclear Engineering Research Group (NERG)

<http://www-sen.upc.es/Fusion>

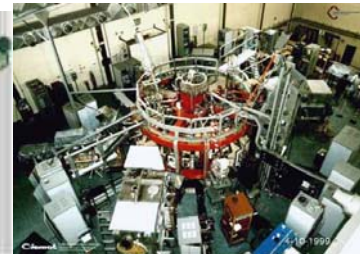
# BECAS PFC o Master Tesis:

Fusion Energy, ITER, IFMIF.

Estudios probabilísticos de seguridad en Fusion Nuclear.

Estudios de RAM. ASDEX-U, TJ-II.

Diseño instalación experimental para ITER.



- Becas para realizar el proyecto final de carrera o el Master Tesis: 2000 €
- Duración unos 6 meses

Estas becas se financian con: Cátedra Argos en Seguridad Nuclear (CSN), o proyectos de investigación del grupo.

Se valorará ser ingenieros industriales, intensificación: ingeniería nuclear.

Interesados presentar currículum vitae (con notas) en soporte electrónico, a:

Prof. Javier Dies ([Javier.Dies@upc.edu](mailto:Javier.Dies@upc.edu), tel. 934017144)

Prof. Carlos Tapia ([Carlos.Tapia@upc.edu](mailto:Carlos.Tapia@upc.edu), tel. 934016662)

Nuclear Engineering Research Group (NERG), Secció d'Enginyeria Nuclear. ETSEIB.

<http://www-sen.upc.es/Fusion>