

## SEGUIMENT DEL DOCTORAND DEL PROGRAMA DE DOCTORAT EN ELECTROQUÍMICA. CIÈNCIA I TECNOLOGIA

En finalitzar el primer any com alumne del programa de doctorat, els doctorands han de defensar el pla de Treball públicament amb un tribunal format per tres doctors pertanyents a el programa.

- La presentació tindrà introducció sobre l'estat de l'art del tema; objectius; metodologia i pla de treball i si n'hi ha, resultats inicials.
- Durarà 10 minuts després dels quals, el tribunal pot efectuar preguntes al doctorand.

### Criteris de valoració:

Es valoraran 2 aspectes fonamentals: el coneixement del doctorand sobre el tema i l'exposició.

- Coneixement del tema. El doctorand ha de demostrar que domina els antecedents i literatura més rellevant del tema i els fonaments de les tècniques que emprarà en l'estudi, així com les aportacions del doctorand a la feina que desenvoluparà.
- Exposició. Valorant la claredat en l'exposició, concreció dels objectius i metodologia emprada.

Per a la continuïtat dels doctorands al programa, es necessari superar una avaluació anual. Aquesta avaluació també és requisit indispensable per a la renovació dels contractes fets sota el paraigua de la Llei de la Ciència. L'avaluació es realitzada per la Comissió Acadèmica vist el document d'activitats de el doctorand, el pla de treball i els informes dels directors i tutors. El tutor ha d'informar especialment sobre el document d'activitats del doctorand (activitats realitzades) i el director sobre els treballs realitzats d'acord amb el pla d'investigació. A la zona d'arxius hi ha els 2 models de formularis per a aquests informes.

[04 Informe Tutor.docx.\(54.75 kB\)2015-09-22](#)

[04 Informe Director.docx.\(54.76 kB\)2015-09-22](#)

Superada l'avaluació, el coordinador de el Programa emet un informe que permetrà, si escau, la matrícula del pròxim curs de doctorat.

Més informació: <http://www.doctorado-ecyt.com/>