

dijous, 05 de desembre de 2019

# Tesi : "Dietary plant bioactives to prevent pathologies: Olive oil polyphenols and endogenous vitamin E. Red-fleshed apples to control carcinogen-induced colon-cancer rat model"

**Autor/a:** David Bars Cortina

[Descargar imatge](#)

**Tesi :** Dietary plant bioactives to prevent pathologies:  
Olive oil polyphenols and endogenous vitamin E.  
Red-fleshed apples to control carcinogen-induced  
colon-cancer rat model.

**Direcció:** Dra. MA. JOSEFA MOTILVA CASADO - Dra.  
MARIA CARMEN PIÑOL FELIS

**Tutoria:** Dra. MARIA PAZ ROMERO FABREGAT

**Dept./Centre:** TECNOLOGIA D'ALIMENTS

**Data i hora:** 5/12/2019 a les 12.30h

**Lloc:** Sala de Graus de l'Edifici 1 de l'Escola Tècnica  
Superior d'Enginyeria Agrària (ETSEA) de la Universitat  
de Lleida

