

# COL·LOQUI PRØBEM



## Seminari a càrrec de Vicent Palmer

### *Matemàtiques a finals del XIX y en la Edad de Plata de la Ciencia Española. El Exilio Republicano. 1850-1940*

**ABSTRACT:** *"...desde el siglo XV...mal puede tener historia científica un pueblo que no ha tenido ciencia...porque en España no hubo más que látigo, hierro, sangre, rezos, braseros y humo...la ciencia matemática nada nos debe, no es nuestra, no hay en ella nombre alguno que labios castellanos puedan pronunciar sin esfuerzo".*

*Estas palabras de J. Echegaray suponen el inicio de una transformación radical en las matemáticas españolas de finales del s. XIX. Tras el derrumbe final del Imperio Español en 1898 se inicia un lento y titubeante florecimiento de la ciencia en España, (y, dentro de ella, de las matemáticas) que alcanza su plenitud pocos años antes del inicio de la Guerra Civil. Los años 20-30 del pasado siglo, en los que la Junta de Ampliación de Estudios, alcanzó su esplendor, se conocen, (quizás exageradamente), como "la Edad de Plata de la Ciencia Española". Contar algo de este (pálido) esplendor, abruptamente oscurecido por la Guerra, la depuración y el exilio es el objeto de esta charla.*

**Data:** 23 de novembre de 2017, a les 11:15 hores

**Lloc:** Seminari TI2328DS, ESTCE. Universitat Jaume I de Castelló

