

arquitectes.ca

Publicat a COL·LEGI D'ARQUITECTES DE CATALUNYA (http://coac.arquitectes.cat)

Home > Rehabilitación energética de edificios existentes: cálculos y caso práctico (3a edición)



Rehabilitación energética de edificios existentes: cálculos y caso práctico (3a edición)

Imatge:

© Pixabay

El jueves 10 de diciembre se inicia la tercera edición del curso Rehabilitación energética de edificios existentes: cálculos y caso práctico. Coordinado por la doctora arquitecta Anna Casas, el curso está dirigido principalmente a los técnicos que quieran desarrollar un caso práctico de rehabilitación energética.

El **objetivo** de este curso es capacitar a los alumnos para:

- Elaborar un proyecto de rehabilitación energética, calculando y desarrollando la concreción técnica de un caso práctico.

 Saber computar el coste económico que representa y jerarquizar las propuestas de actuaciones en relación al coste y ahorro económico y medioambiental que representan.

El **temario** se ha dividido en dos partes:

- · Rehabilitación energética de edificios existentes: **criterios y buenas prácticas**, (realizado el pasado julio)
- Rehabilitación energética de edificios existentes: cálculos y caso práctico (inicio el próximo 5 de noviembre)

En esta segunda parte se tratarán los temas siguientes:

- 1- Aspectos más relevantes por el cálculo energético
- 2- Cálculos energéticos I
- 3- Cálculos energéticos II
- 4- Debate de los resultados de los cálculos energéticos
- 5- Concreción técnica I
- 6- Concreción técnica II
- 7- Análisis del ahorro energético y económico

Es un **curso corto, de sólo 21h**, estructurado en 6 sesiones. Se aportarán los conocimientos más relevantes para la realización de los cálculos y la calificación energética, viabilidad técnica, económica, funcional y su repercusión energética. Se realizará un seguimiento de los trabajos de los alumnos que se irán definiendo y corrigiendo durante las sesiones del curso.

Para más información e inscripciones, hacer clic aquí.

[2]

10/12/2015

Tornar [3]

Copyright@ Col·legi d'Arquitectes de Catalunya: http://coac.arquitectes.cat/es/rehabilitacion-energetica-de-edificios-existentes-calculos-caso-practico

Links:

[1] http://coac.arquitectes.cat/es/rehabilitacion-energetica-de-edificios-existentes-calculos-caso-practico

http://www.arquitectes.cat/iframes/escolasert/default2.php?fitxa&idx=1850&lang=C&utm_source=We [3] http://coac.arquitectes.cat/es/javascript%3Ahistory.back%281%29