

ÈTICA I ENGINYERIA: La importància i les implicacions de l'ètica en la societat del segle XXI

**CAROLINA CONSOLACIÓN SEGURA
OLGA PONS PEREGORT
DEPARTAMENT D'ORGANITZACIÓ D'EMPRESES
UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA**

**CONGRÉS ENGINYERIA LLENGUA CATALANA.
19-20 NOVEMBRE. ANDORRA**

ÈTICA I ENGINYERIA: La importància i les implicacions de l'ètica en la societat del segle XXI

PROFESSIONS TÈCNIQUES I D'ENGINYERIA

```
graph TD; A[PROFESSIONS TÈCNIQUES I D'ENGINYERIA] --> B[TECNOLÒGICA ORIENTADA A L'ACCIÓ]; A --> C[HUMANA I ÈTICA]
```

TECNOLÒGICA
ORIENTADA A
L'ACCIÓ

HUMANA I
ÈTICA

ÈTICA I ENGINYERIA: La importància i les implicacions de l'ètica en la societat del segle XXI

- L'ètica ha de conduir a l'exercici de la tècnica
- Es transmet en el curs de la formació?
- Com?
- Les empreses tenen un codi ètic? Es dona a conèixer? Està incorporat de forma palesa en la seva cultura d'empresa?



Ètica d'excel·lència

ÈTICA I ENGINYERIA: La importància i les implicacions de l'ètica en la societat del segle XXI

Competències
genèriques
professionals

Competències
específiques
de l'enginyeria

Competències
tècnic-científiques
de l'enginyeria

Competències
ètiques

ÈTICA I ENGINYERIA: La importància i les implicacions de l'ètica en la societat del segle XXI

Formar en la pràctica de les virtuts

- La prudència
- La justícia
- La fortalesa
- La templança

ÈTICA I ENGINYERIA: La importància i les implicacions de l'ètica en la societat del segle XXI

S'HAN D'OFERIR CRITERIS PER AJUDAR ALS FUTURS PROFESSIONALS A HUMANITZAR EL SEU TREBALL EN BÈ DE LA HUMANITAT