

Joaquim Velayos:
“La seguretat en el treball no només és important sinó que a més surt rendible”



L'objectiu de la càtedra de Seguretat i Salut en el Treball és promoure les activitats d'extensió universitària i l'intercanvi de coneixements i informació amb les institucions que tenen interès en la seguretat i la salut laboral.

No fa pas tants anys es va tenir la impressió que els estudis en seguretat i salut en el treball tindrien un gran recorregut. La falta d'una regulació definitiva dels estudis ha impedit, però, el desenvolupament de funcions de nivell superior i ha implicat la dispersió dels estudis. Amb tot, diversos professors de la UdG els han volgut mantenir i fer-los avançar. És per això que han creat la càtedra de Salut i Seguretat en el Treball. Amb aquesta acció, els promotors de la Càtedra han volgut enfortir la disciplina i treure-la de la situació indefinida en què havia quedat. A llarg termini, també volen reconstruir-ne la recerca. Joaquim Velayos n'és el director i assegura que “la seguretat en el treball no només és important sinó que a més surt rendible.”

Per tirar endavant la iniciativa de la Càtedra s'ha pogut comptar amb la col·laboració de la Mútua Universal. Els objectius que s'han marcat pretenen incentivar la reflexió sobre la integració de la formació en prevenció de riscos laborals en tots els nivells educatius, en especial en l'àmbit universitari. De fet, com apunta Núria Mancebo, col·laboradora de la Càtedra, el que es proposen és donar visibilitat a una realitat que ha quedat una mica amagada: que els professors dels àmbits tecnocientífics fa temps que incorporen els temes de prevenció quan fan classes als seus estudiants “perquè, sobretot en l'àmbit tecnològic, la prevenció de riscos és molt important”. En aquest apartat de la docència, es vol actuar per aconseguir la integració de la prevenció i aportar una oferta d'assignatures optatives en totes les carreres. “Tots els estudiants han de poder conèixer la normativa i la forma d'actuar pel que fa a la salut i als riscos laborals”, insisteix Velayos que, a més, explica que a l'Escola Politècnica Superior es produeixen cada curs diversos projectes de final de carrera, els PFC, sobre riscos laborals i avaluació de riscos en determinades activitats industrials, treballs que comporten la transferència de coneixement des de la Universitat cap a la indústria. “La Càtedra és un bon paraigua per a projectes de prevenció de riscos, per enfortir la

cultura preventiva, per difondre les tecnologies preventives”, opina Mancebo.

Un altre dels reptes que s'han proposat els impulsors d'aquesta iniciativa ha estat el de la interdisciplinarietat, el d'incorporar investigadors de diversos camps que afegixin visions des de perspectives diferents. “Aquesta voluntat interdisciplinària potser és fruit de la meva formació”, afegix Velayos, que, a més d'enginyer, és llicenciat en dret i es va doctorar amb una tesi que avaluava els riscos laborals des de la perspectiva legal. Els tècnics de la Càtedra saben que en la seguretat i la salut laboral s'han fet passos molt importants, però, alhora, estan segurs que queda molt de camí per recórrer. Aclareixen que al nostre país, tot i que les normatives que s'apliquen són correctes, els resultats no són els que caldria esperar, els nivells de sinistralitat són elevats, perquè “sembla que les inspeccions no estan funcionant prou bé”, conclou Velayos.



Seguretat i Salut en el Treball

Patrocini: Mútua Universal i Fundació Privada Girona: Universitat i Futur
Direcció: Joaquim Velayos
Adreça: Escola Politècnica Superior; Edifici III; despatx 14
Telèfon: 972 41 84 06
Fax: 972 41 83 99
Web: <http://www.udg.edu/tabid/5837/Default.aspx>
Correu: nuria.mancebo@udg.edu