

Conveni de col·laboració específic entre l'Agència per a la Qualitat del Sistema Universitari de Catalunya i el Col·legi d'Enginyers Tècnics de Mines de Catalunya i Balears en el marc del projecte de l'Observatori de l'Enginyeria

2016_OBSENG16_CETMCIB_0_CE

Barcelona, 29 de juliol de 2016

D'una part, el senyor Josep Joan Moreso Mateos, president de l'Agència per a la Qualitat del Sistema Universitari de Catalunya, en endavant AQU Catalunya, nomenat per l'Acord GOV/87/2013, de 18 de juny, (DOGC núm. 6404, de 26 de juny de 2013), que actua en l'exercici de les funcions que té atribuïdes a l'article 7 del Decret 93/2003, d'1 d'abril, pel qual s'aproven els Estatuts de l'Agència per a la Qualitat del Sistema Universitari de Catalunya.

I d'una altra, el/la Sr. Juan Ignacio Navarro Villanueva del Col·legi Oficial d'Enginyers Tècnics i de Grau en Mines i Energia de Catalunya i Balears, actuant en nom i representació d'aquest, segons les atribucions que li confereix l'article 17.1 dels Estatuts col·legials. El Col·legi Oficial d'Enginyers Tècnics i de Grau en Mines i Energia de Catalunya i Balears té el seu domicili social al carrer Rosselló, 214, Esc. A 6è 1a de Barcelona.

EXPOSEN

Primer

Que el Col·legi d'Enginyers Tècnics de Mines de Catalunya i Balears col·labora en el projecte de l'Observatori de l'Enginyeria, per tal d'elaborar un informe sobre la realitat actual de l'enginyeria catalana, així com la seva projecció i necessitats per al desenvolupament competitiu de les empreses catalanes, davant un horitzó temporal de deu anys vista.

Que l'Observatori de l'Enginyeria es basarà en una enquesta d'àmplia base realitzada sobre el col·lectiu dels enginyers de Catalunya i del món empresarial i institucional en el que es desenvolupen professionalment.

Que una de les funcions d'AQU Catalunya és l'elaboració d'informació estadística i d'indicadors sobre l'educació superior i la recerca de les universitats per tal de facilitar l'anàlisi de llur situació i evolució, d'acord amb l'article 3.1.k) de la Llei 15/2015, del 21 de juliol, de l'Agència per a la Qualitat del Sistema Universitari de Catalunya.

Que d'acord amb l'article 3.1.p) de la Llei 15/2015, del 21 de juliol, disposa que es pot encomanar la realització de tasques a AQU Catalunya, que en aquest supòsit es concreta mitjançant un conveni de col·laboració.

Que atesa aquesta normativa i la posició central d'AQU Catalunya entre les universitats i les organitzacions professionals, i l'experiència acreditada en el camp de les enquestes de la inserció laboral dels graduats universitaris i dels ocupadors, es considera que aquesta Agència és l'organització més adequada per a la centralització de les dades necessàries aportades tant dels col·legis professionals i les associacions com de les universitats catalanes. Dades que posteriorment utilitzarà una empresa demoscòpica especialitzada, contractada pel Col·legi Oficial d'Enginyers Industrials de Catalunya, per desenvolupar una enquesta d'opinió, d'acord amb un



qüestionari efectuat per la Universitat Politècnica de Catalunya, com entitat amb qui aquest indicat Col·legi també té signat conveni amb aquesta finalitat.

Per tot això, l'Agència per a la Qualitat del Sistema Universitari de Catalunya i el Col·legi d'Enginyers Tècnics de Mines de Catalunya i Balears decideixen signar un conveni de col·laboració amb el contingut i en els termes i condicions que consten en les següents

CLÀUSULES

Primera - Objecte

Establir els termes de col·laboració entre l'Agència per a la Qualitat del Sistema Universitari de Catalunya i el Col·legi d'Enginyers Tècnics de Mines de Catalunya i Balears pel que fa al desenvolupament del projecte d'Observatori de l'Enginyeria pel que fa a l'obtenció de les dades de contacte dels enginyers i graduats en enginyeria per part dels Col·legis professionals i les universitats catalanes, així com l'assessorament per part d'AQU Catalunya en matèria d'inserció laboral en l'àmbit de l'educació superior.

Segona - Compromisos de col·laboració

AQU Catalunya demanarà als col·legis professionals, associacions i a les universitats catalanes les dades de contacte dels enginyers i graduats en enginyeria, respectivament, d'acord amb les característiques del projecte i seguint el format que s'estableixi. Dades que posteriorment es lliuraran a una empresa demoscòpica contractada pel Col·legi Oficial d'Enginyers Industrials de Catalunya, que també tindrà la condició d'encarregada de tractament de les dades, perquè efectui l'enquesta d'acord amb un qüestionari efectuat per la Universitat Politècnica de Catalunya.

Tercera.- Tractament de dades de caràcter personal

AQU Catalunya tindrà la condició d'encarregat de tractament de les dades de caràcter personal que se li facilitin de les persones col·legiades al Col·legi signant d'aquest conveni .

L'accés que l'AQU Catalunya, com a encarregat de tractament, realitzi a les dades de caràcter personal registrades es limitarà únicament i exclusivament a aquell necessari per a la prestació dels serveis encarregats, i no les aplicarà o utilitzarà amb una finalitat diferent. A aquest efecte, tractarà aquestes dades personals conforme a les instruccions del Col·legi signant, i no les comunicarà a tercers, ni tan sols per a la seva conservació, sense la prèvia i expressa autorització del el Col·legi signant, amb excepció del lliurament que efectuarà a l'empresa demoscòpica que indiqui el Col·legi Oficial d'Enginyers Industrials de Catalunya perquè desenvolupi l'enquesta.

AQU Catalunya assumeix l'obligació de confidencialitat i el deure de secret que l'article 10 de la LOPD exigeix a totes les persones de la seva organització que puguin accedir i tractar les dades. Aquest deure de secret i confidencialitat serà exigible durant el període de prestació del servei contractat i subsistirà un cop finalitzat el mateix.

De conformitat amb el que estableix l'article 9 de la LOPD, l'AQU Catalunya assegura que té implantades les mesures tècniques i organitzatives necessàries que garanteixin la seguretat i integritat de les dades de caràcter personal objecte de tractament i que evitin un accés no autoritzat a les mateixes, tenint en compte l'estat de la tecnologia, la naturalesa de les dades emmagatzemades i els riscos a què estan exposades, ja provinquin de l'acció humana, del medi físic o natural, tal com aquestes es troben recollides en el Reial Decret 1720/2007, de 21 de desembre, pel qual s'aprova el Reglament de desenvolupament de la LOPD.

Un cop finalitzada la prestació dels serveis, les dades de caràcter personal objecte de tractament per part de l'AQU Catalunya, així com qualsevol suport o document en què consti alguna d'aquestes dades, hauran de ser destruïdes o lliurades a l'empresa demoscòpica que indiqui el Col·legi Oficial d'Enginyers Industrials de Catalunya perquè desenvolupi l'enquesta.

Quarta - Comissió de seguiment

El seguiment i control del que s'ha establert en aquest conveni es realitzarà per part d'una comissió de seguiment del conveni formada per un membre nomenat per cadascuna de les parts signants.

Les funcions d'aquesta comissió seran, entre d'altres, el control i seguiment de les actuacions de col·laboració establertes en aquest conveni, així com el seguiment del finançament.

Cinquena - Vigència

La vigència d'aquest conveni es preveu d'un any i, en tot cas, fins que finalitzi l'objecte de col·laboració del mateix.

Sisena - Causes de Resolució

El present conveni podrà ésser resolt:

- a) per mutu acord de les parts.
- b) per d'incompliment dels compromisos establerts en el present conveni comunicat en el termini mínim de dos mesos.
- c) per les causes establertes per la legislació vigent.
- d) unilateralment per comunicació per escrit a l'altra part signatària, en un termini mínim de dos mesos.

Setena - Resolució de conflictes

Les parts es comprometen a intentar resoldre per mutu acord les controvèrsies que poguessin plantejar-se sobre la interpretació i execució d'aquest conveni.

I com a prova de conformitat amb el contingut d'aquest conveni, les parts el signen per duplicat en el lloc i en la data esmentats a l'encapçalament.

El president de l'Agència per
a la Qualitat del Sistema Universitari
de Catalunya



Josep Joan Moreso Mateos

El Degà / President del Col·legi
Oficial d'Enginyers Tècnics i de
Grau en Mines i Energia de
Catalunya i Balears



Juan Ignacio Navarro Villanueva