

El CATGI i COAC promouran l'Arquitectura Tècnica i l'Arquitectura entre l'alumnat de secundària dels instituts de Girona

- Es farà a través del projecte Fem de Mestres d'Obres, becat pel Consell Municipal d'Educació de l'Ajuntament de Girona, i del que ja s'han desenvolupat dos recursos educatius que el professorat de secundària pot aplicar a les aules.

Girona dimecres 10 de desembre – El Col·legi de l'Arquitectura Tècnica de Girona (CATGI) ha impulsat el projecte Fem de Mestres d'Obres, una iniciativa que s'emmarca en el programa ATjove, d'impuls de la professió entre infants i joves, així com estudiants universitaris. El projecte, en el que també hi participa el Col·legi Oficial de l'Arquitectura de Catalunya (COAC) s'ha presentat aquesta tarda a l'edifici de La Punxa i ha comptat amb la presència de la regidora d'Educació de l'Ajuntament de Girona, Queralt Vila. La presentació ha finalitzat amb una visita guiada pels edificis de La Punxa i La Farinera, ambdós obra de Rafael Masó i que formen part dels espais visitables del primer recurs educatiu.

Amb l'objectiu de donar a conèixer i apropar la professió des de la infància, així com oferir un assessorament i acompanyament gratuït a estudiants i graduats en Arquitectura Tècnica, el CATGI va iniciar ara fa un any el programa ATjove. **Antoni Bramon**, president del Col·legi, ha destacat que “en poc més d'un any hem engegats diferents projectes en el marc de l'ATjove i en tots ells la resposta, tant dels joves, com dels col·legiats que hi ha participat ha estat molt positiva, fet que ens anima a seguir promovent aquest tipus d'accions”. A més d'afegir que “aquest tipus d'accions ens ajuden a obrir-nos no només als joves i estudiants, sinó que també és una porta per donar a conèixer la nostra professió amb la ciutadania”:

Dels projectes de l'ATjove destaca el Fem de Mestres d'Obres, un projecte educatiu que posa l'alumnat en el centre de l'aprenentatge, aconseguint que adquireixi els coneixements proposats i els consolidi explicant allò après a la resta de la classe. **Sílvia Planella**, vocal de la junta i impulsora del projecte ha explicat que “mitjançant una visió pràctica de les carreres d'arquitectura i construcció es volen donar a conèixer ambdues professions, alhora que es treballen altres temàtiques relacionades amb la Història o la Història de l'Art. Les activitats a l'aula volen fomentar l'aprenentatge de caràcter lúdic, fent ús de les eines digitals i activitats en grup, desenvolupant habilitats com el llenguatge, la comunicació i el treball en equip”.

El projecte impulsat pel CATGI, de forma conjunta del Col·legi Oficial d'Arquitectes de Catalunya a Girona (COAC), contribueix a la formació permanent del professorat de

Secundària, proporcionant noves eines i recursos que poden aplicar a l'aula, promovent així un aprenentatge vivencial i significatiu.

Projecte guanyador de la Beca Joaquim Franch

El CATGI ha estat l'entitat guanyadora de la 21a edició de la convocatòria de la Beca Joaquim Franch que atorga l'Ajuntament de Girona a través del Consell Municipal d'Educació pel projecte Fem de Mestres d'Obres. En aquest sentit, a finals del mes de novembre es va presentar el projecte durant la sessió plenària del consell que va tenir lloc al Col·legi Verd. La regidora d'Educació de Girona, **Queralt Vila**, ha remarcat que "la Beca Joaquim Franch la convoquem cada dos anys i quan en aquesta edició vam rebre la proposta del Col·legi la decisió va ser unànime perquè vam valorar d'una banda la qualitat de la proposta i de l'altra banda, per ser un projecte molt adequat als principis de la beca. També vam destacar el fet que aquest és un recurs educatiu que treballa diferents competències a l'hora, que és obert a tothom i que, al mateix temps, posa en valor i dona a conèixer el patrimoni que tenim a Girona. Per tot això estem orgullosos que el Col·legi d'Arquitectes Tècnics posi aquest recurs a disposició de tota la comunitat educativa, així com a tota la ciutadania".

Des del Col·legi ja s'han desenvolupat dos recursos educatius entorn el Fem de Mestres d'Obres: el Noucentisme i els Ponts de Girona. El primer se centra en el bloc "Materials" i explora l'arquitectura, l'arquitectura tècnica i els artesans de principis del segle XX en el context del Noucentisme a Girona. Els materials que s'exploraran en el recurs educatiu inclouen la ceràmica, la forja, els vitralls i la pedra.

Per altra banda, el segon recurs educatiu se centra en el bloc "Estructures", amb un estudi de la diversitat de ponts que travessen la ciutat de Girona. A través de la recerca i l'observació directa, l'alumnat pot comprendre com els principis físics i estructurals s'apliquen a la realitat, i com les decisions constructives i estètiques responen a necessitats concretes.

El projecte Fem de Mestres d'Obres impulsa el Col·legi de l'Arquitectura Tècnica de Girona, amb el COAC. A més, compta amb la col·laboració de la Fundació Rafael Masó, el GironaHub, el Patronat de la Politècnica de la Universitat de Girona i l'Ajuntament de Girona. Els dos recursos educatius, així com tota la informació referent al programa ATjove es pot consultar a través de la pàgina web atjove.catgi.cat.

Contacte de premsa:

Rubén Herranz Vieito

Comunicació

612 415 958

comunicacio@olivergrafic.com