

## PREMIS ANTONI QUINTANA I MARÍ

**I Premi:** Jaume Climent i Soler, «La lluita contra la malària i la inacabada ruta de la quina»

**II Premi:** Ares Sobrevia i Àvila, «La recepte de Van Helmont i el coll de cigne de Pasteur»

**III Premi:** Irene Ribera, «Estudi d'un herbari del segle XIX fet al Seminari de Vic (1842-1879)»

**IV Premi:** Miryam Fernández, Lydia Nicolàs, Carlos Randino i Melani Roca, «L'evolució històrica del test de Marsh, Orfila, Arsènic i Criminologia»

**V Premi:** Carles Blanch i Pujol, «El metre: la revolució de les mesures de longitud»

**VI Premi:** Maria Griñó Colom i Albert Boneta Mitjana, «El Segle de la Il·lum, mig Pallars a les fosques (les minicentrals hidràuliques del Pallars Sobirà, un procés atípic d'electrificació)»

**VII Premi:** Marina Aliaga Vicente i Mireia Plaza Verdú, «Els aeròstat de Manuel Beltran. La història i els coneixements científicotècnics d'uns enlairaments de 1784»

**VIII Premi:** Enric Garriga Tomàs, «Els primers llums del Delta»

**IX Premi:** Eloi Creus i Sabater, «W. Heisenberg i l'era atòmica»

**X Premi:** Júlia Ontiñon Benguerel, «Charles Darwin: Ciència i Religió»

**XI Premi:** Arnau Plans Vilardaga, «La fàbrica de carburs de Berga»

**XII Premi:** Marc Solé Olivé, «Martí Franquès i l'experiment de l'aire realitzat»

**XIII Premi:** Mar Bosch Arís, «Els receptors farmacèutics: què en queda avui?»

**XIV Premi:** Enric Prats Bacardit, «Estudi d'un Còdex Medicinal del segle XVIII»

SOCIETAT CATALANA D'HISTÒRIA  
DE LA CIÈNCIA I DE LA TÈCNICA

Carrer del Carme, 47 - 08001 Barcelona  
schct@iec.cat - <http://schct.iec.cat>



XV Premi  
ANTONI  
QUINTANA  
I MARÍ  
per a treballs de recerca  
d'estudiants de batxillerat

B A S E S  
2 0 1 6

Antoni Quintana i Marí (Tarragona 1907-Barcelona 1998) va ser secretari de l'antiga Secció Catalana de l'*Académie Internationale d'Histoire des Sciences* i membre fundador i soci honorari de la SCHCT. Després d'obtenir el títol de mestre, fou un químic cerealista de relleu, tot i que sempre va estar vinculat a la història de la ciència. Destaquen entre els seus treballs la monografia biogràfica del naturalista i químic altafullenc Antoni Martí i Franqués (1750-1832), reflexions sobre el valor pedagògic de la història de la ciència i l'estudi de les relacions entre els primers aeronautes i la química de l'aire a finals del segle XVIII.

La Societat Catalana d'Història de la Ciència i de la Tècnica (SCHCT) amb la intenció de despertar l'interès per l'estudi i la recerca de la història de la ciència i de la tècnica entre els estudiants de batxillerat, convoca el quinzè Premi Antoni Quintana i Marí amb les bases següents:

1. Poden participar-hi tots els alumnes dels centres de Batxillerat dels Països Catalans. Els originals hauran d'estar redactats en llengua catalana.
2. Les obres que es presentin a concurs han de ser fruit del treball de recerca individual o col·lectiva, tutelada, que els estudiants de Batxillerat duen a terme com a part del seu currículum.
3. Els treballs han de versar sobre aspectes de la història de la ciència, de la medicina i de la tècnica en qualsevol dels seus àmbits temàtics, cronològics i geogràfics.
4. El format i l'extensió dels treballs són lliures. S'ha de lliurar una còpia original del treball impresa en paper, conjuntament amb la corresponent còpia en suport digital (un PDF en un llapis de memòria o un CD). Els treballs han d'anar acompanyats d'una síntesi d'un màxim de 6.000 caràcters, on consti l'objectiu, la metodologia, els resultats i les conclusions de la recerca.

5. Els treballs els presentaran els centres d'ensenyament. Ni en els treballs ni en les síntesis ha de constar-hi el nom de l'autor ni el del tutor. Els treballs aniran acompanyats d'una carta, signada pel director del centre o pel cap d'estudis, certificant que els treballs han estat escollits d'entre els presentats al centre pels alumnes. També s'inclourà un sobre tancat on hi constarà, a l'exterior, el títol del treball, i a l'interior el nom i dades personals de l'autor (adreça postal, telèfon i correu electrònic) i el nom del tutor.
6. Els destinataris del premi en metàl·lic serà l'estudiant autor del treball guanyador. En el cas que es premiï algun treball col·lectiu, el valor del premi es repartirà a parts iguals entre els components de l'equip.
7. Els membres del jurat seran socis de la SCHCT designats pel seu consell directiu.
8. El termini màxim de presentació dels treballs serà el dia 31 de maig de 2016. S'han d'adreçar a la secretaria de la SCHCT (SCHCT, Carrer del Carme, 47 - 08001 Barcelona). Els originals no seran retornats als remitents. Quedaran en dipòsit a la seu de la SCHCT durant els dos mesos posteriors a la data en la que es farà públic el veredict, per si els autors volen recollir-los, si així ho desitgen.
9. El veredict es farà públic en una data que s'anunciarà oportunament. L'acte de lliurament del premi tindrà lloc en el marc de la XIV Trobada d'Història de la Ciència i de la Tècnica que es celebrarà a Castelló de la Plana, els dies 27, 28 i 29 d'octubre del 2016.
10. El premi serà dotat amb la quantitat de 500€. A l'acte d'entrega del premi l'alumne farà una breu exposició del seu treball. El jurat es reserva el dret de declarar deserta aquesta convocatòria.