

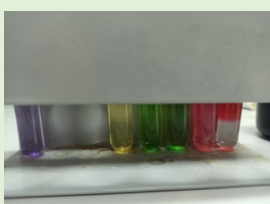


Nom de l'optativa:	TALLER D'APROFUNDIMENT LABORATORI FÍSICA I QUÍMICA
Nivell al qual va adreçada:	4t ESO
Departament que l'oferta:	Física i Química
Nombre d'hores a la setmana:	3
Descripció de l'optativa:	<p>Aquesta assignatura de modalitat optativa va adreçada a l'alumnat de 4t d'ESO que cursa la matèria de Física i Química. Així, s'implementa el currículum propi del curs i etapa, aprofundint en conceptes i situacions pràctiques que s'aborden de manera més general en la matèria de Física i Química de 4t i estudiar altres que els ajudarà per als seus estudis post obligatoris.</p> <p>Es pretén millorar la competència científica i el saber fer del nostre alumnat en una societat marcada pel progrés científic i tecnològic. Per tant, l'objectiu és contribuir a una bona base de cultura científica i fomentar l'interès per la ciència que els permeta entendre la realitat que els envolta i desenvolupar un pensament crític.</p> <p>El taller d'aprofundiment laboratori de Física i Química presenta l'oportunitat al nostre alumnat d'interactuar amb els fenòmens físico-químics que els envolta i prendre consciència de la repercussió que tenen en la societat de la que formen part.</p>
	  



**GENERALITAT
VALENCIANA**
Conselleria d'Educació,
Cultura i Esport



Unió Europea
Fons Social Europeu
L'FSE inverteix en el teu futur





**GENERALITAT
VALENCIANA**
Conselleria d'Educació,
Cultura i Esport



Unió Europea
Fons Social Europeu
L'FSE inverteix en el teu futur





**GENERALITAT
VALENCIANA**
Conselleria d'Educació,
Cultura i Esport



Unió Europea
Fons Social Europeu
L'FSE inverteix en el teu futur