

Relación de trabajos admitidos en el X CERTAMEN DE PROYECTOS EDUCATIVOS DE INGENIERÍA QUÍMICA DE LA UNIVERSIDAD DE ALICANTE (2018)

| ÁREA TEMÁTICA | TÍTULO | CENTRO | CURSO |
|--|---|--------------------------------------|-------|
| LA INGENIERÍA QUÍMICA SOSTENIBLE | OBTENCIÓN DE TINTES NATURALES PARA TEJIDOS, Y APLICACIÓN CON DISTINTAS CONCENTRACIONES DE MORDIENTE | COLEGIO ÁNGEL DE LA GUARDA, ALICANTE | 4ºESO |
| LA INGENIERÍA QUÍMICA Y EL MUNDO DE LOS PLÁSTICOS | ¿CÓMO INFLUYEN LA TEMPERTURA Y LA RADIACIÓN ULTRAVIOLETA EN LA DEGRADACIÓN DE LOS PLÁSTICOS? | EL VALLE, ALICANTE | 4ºESO |
| | ¿CÓMO SE PUEDE SALVAR EL PLANETA POR LA AMENAZA DE LOS PLÁSTICOS? | IES LA TORRETA, ELCHE | 3ºESO |
| | IMPRIMIR EN 3D UTILIZANDO UN POLÍMERO FOTOINICIADO | IES CABO DE LA HUERTA, ALICANTE | 4ºESO |
| | OBTENCIÓN DE PLÁSTICOS BIODEGRADABLES A PARTIR DE RESIDUOS SÓLICOS URBANOS | IES VILLA DE ASPE, ASPE, ALICANTE | 4ºESO |
| LA INGENIERÍA QUÍMICA Y LA INDUSTRIA COSMÉTICA Y ALIMENTARIA | PROCESO DE ELABORACIÓN DE DISTINTAS CREMAS CORPORALES | COLEGIO ÁNGEL DE LA GUARDA, ALICANTE | 4ºESO |
| | BEBIDAS ISOTÓNICAS A PARTIR DE AGUA DE MAR | IES JAIME II, ALICANTE | 4ºESO |
| | ¿QUÉ HAY DETRÁS DE LA BELLEZA? | IES LA TORRETA, ELCHE | 3ºESO |
| | IIAMM (producción y calidad en la industria comética) | IES LA TORRETA, ELCHE | 3ºESO |
| | PARA GUSTOS, COLORES | COLEGIO MÉDICO PEDRO HERRERO | 4ºESO |
| | VISCOSO PERO SABROSO | IES PORÇONS (AIELO DE MALFERIT) | 4ºESO |
| LA INGENIERÍA QUÍMICA Y MEDIO AMBIENTE | ¿DÓNDE ESTÁ NUESTRO PLÁSTICO? | IES FELIPE VI, YECLA | 4ºESO |
| | LIMONENO EN LA INDUSTRIA DE PLÁSTICOS | IES BAHÍA DE BABEL, ALICANTE | 4ºESO |
| | REUTILIZACIÓN DE AGUAS GRISES | IES LA TORRETA, ELCHE | 3ºESO |
| | SED DE ENERGÍA | IES FELIPE VI, YECLA | 4ºESO |
| | SPIRULINA PLANTENSIS | IES LA TORRETA, ELCHE | 3ºESO |