

Alumnes guanyadors de les estades científiques (2014)

Numeració - c	Centre d'ensenyament	Títol del treball de recerca	Autor/s	Tutor/s
1	Institut Guindàvols (Lleida)	<i>La química de l'oli</i>	Silvia Babot Pereña	Anicet Cosialls Manonelles
2	Escola Diocesana de Navàs (Navàs)	<i>Els secrets de les aigües minerals de Catalunya</i>	Albert Freixa Cruz	Mercè Ferrer Benabarre
3	Col·legi Arabell (Lleida)	<i>Estudi de les concentracions de compostos neuro tòxics en població agrícola: pagesos i habitants del poble de Suchs</i>	Núria Gilart Fernández	Maria Pilar Pérez Clavera
4	Institut Jaume Vicens Vives (Girona)	<i>Efecte dels espectres d'absorció en l'eficiència de cèl·lules solars sensibilitzades amb colorant</i>	José Andrés Ballester Huesca	Estefania Morant Font
5	Sant Miquel dels Sants (Vic)	<i>Enfortint els ossos (el calci de la llet crua de vaca)</i>	Meritxell Font Prat	Marta Dorca Llavina
6	Institut La Roca del Vallès (La Roca del Vallès)	<i>La taula periòdica dels elements. Dels àtoms als materials: propietats i aplicacions</i>	Judith Hernández Cabello	Josefa Piniés Lloret
7	Escola Pia Santa Anna (Mataró)	<i>El ferro que mou el món</i>	Pol Martínez Balart	Jaume Puigventós Pons
8	Jesuïtes Casp-Sagrat Cor de Jesús (Barcelona)	<i>La química del gust</i>	Angela Güerri Mas i Mariona Ruiz Peris	Alexandre Bota Arqué
9	Institut Ramon Turró i Darder (Malgrat de Mar)	<i>Els receptaris farmacèutics: què en queda avui?</i>	Mar Bosch Arís	Ana Becerra Cañamares
10	Súnion (Barcelona)	<i>Bioenginyeria de vasos sanguinis a través de nanofibres i proteïnes</i>	Gerard Llibre i Palomar	Jordi Canals Cortes
11	Institut La Serreta (Rubí)	<i>Simulacions computacionals de gel interestel·lar</i>	Jefferson Aguirre Guapisaca; Yeray Gabaldón Colomina; Marc Guisado Canals	Anna Pons Clutató
12	Escola Pia de Sitges (Sitges)	<i>Intrusió d'aigua marina en els pous de Sitges</i>	Carla Comas Mir	Josep Corominas Viñas
13	Institut Lacetània (Manresa)	<i>Sense deixar-s'hi la pell</i>	Marta Jamilà Casanova	David Adot Fernandez
14	Bell-lloc del Pla (Girona)	<i>Inhibició virtual de la replicació de l'ADN</i>	Adrià Marly Pèlach	Manel Montoliu Bargalló
15	Escola Cervetó (Granollers)	<i>Equilibri líquid-vapor en sistemes binaris</i>	Marta Rodríguez López	Isabel Riera Aguado
16	Escola Cervetó (Granollers)	<i>Anàlisi dels sucres en les laminadures</i>	Oriol Font Ramos	Isabel Riera Aguado
17	Institut Pere Vives Vich (Igualada)	<i>Anàlisi química de les fonts de Castellfollit del Boix</i>	Marina Rius Montaner	Xavier Marimon Garcia