



Resultados del Programa de Inmersión a la Ciencia de la UASLP 2019

Proyectos aprobados

#	RPE del investigador	rubro autorizado
1	17115	Accesorios mecánicos, eléctricos, electrónicos, hidráulicos, neumáticos y otros similares de uso en laboratorios y otros espacios de desarrollo tecnológico y de innovación, en apoyo a la ejecución de proyectos de investigación básica aplicada e innovación en todas las áreas del conocimiento.
2	30278	Materiales de vidrio, cerámicos, poliméricos, metálicos, conductores, semiconductores, aislantes, de papel y otros similares, en apoyo al desarrollo de proyectos de investigación a realizar por al menos 5 estudiantes de licenciatura.
3	1229	Reactivos químicos (orgánicos e inorgánicos) y biológicos, sólidos, líquidos y/o gaseosos, y similares, usados en apoyo al desarrollo de proyectos de investigación básica aplicada e innovación en todas las áreas del conocimiento.
4	3131	Reactivos químicos (orgánicos e inorgánicos) y biológicos, sólidos, líquidos y/o gaseosos, y similares, usados en apoyo al desarrollo de proyectos de investigación básica aplicada e innovación en todas las áreas del conocimiento.
5	9256	Reactivos químicos (orgánicos e inorgánicos) y biológicos, sólidos, líquidos y/o gaseosos, y similares, usados en apoyo al desarrollo de proyectos de investigación básica aplicada e innovación en todas las áreas del conocimiento.
6	9768	Reactivos químicos (orgánicos e inorgánicos) y biológicos, sólidos, líquidos y/o gaseosos, y similares, usados en apoyo al desarrollo de proyectos de investigación básica aplicada e innovación en todas las áreas del conocimiento.
7	12911	Reactivos químicos (orgánicos e inorgánicos) y biológicos, sólidos, líquidos y/o gaseosos, y similares, usados en apoyo al desarrollo de proyectos de investigación básica aplicada e innovación en todas las áreas del conocimiento.
8	15997	Reactivos químicos (orgánicos e inorgánicos) y biológicos, sólidos, líquidos y/o gaseosos, y similares, usados en apoyo al desarrollo de proyectos de investigación básica aplicada e innovación en todas las áreas del conocimiento.
9	21237	Reactivos químicos (orgánicos e inorgánicos) y biológicos, sólidos, líquidos y/o gaseosos, y similares, usados en apoyo al desarrollo de proyectos de investigación básica aplicada e innovación en todas las áreas del conocimiento.



Resultados del Programa de Inmersión a la Ciencia de la UASLP 2019

Proyectos aprobados

#	RPE del investigador	rubro autorizado
10	23039	Reactivos químicos (orgánicos e inorgánicos) y biológicos, sólidos, líquidos y/o gaseosos, y similares, usados en apoyo al desarrollo de proyectos de investigación básica aplicada e innovación en todas las áreas del conocimiento.
11	24117	Reactivos químicos (orgánicos e inorgánicos) y biológicos, sólidos, líquidos y/o gaseosos, y similares, usados en apoyo al desarrollo de proyectos de investigación básica aplicada e innovación en todas las áreas del conocimiento.
12	25572	Reactivos químicos (orgánicos e inorgánicos) y biológicos, sólidos, líquidos y/o gaseosos, y similares, usados en apoyo al desarrollo de proyectos de investigación básica aplicada e innovación en todas las áreas del conocimiento.
13	30115	Reactivos químicos (orgánicos e inorgánicos) y biológicos, sólidos, líquidos y/o gaseosos, y similares, usados en apoyo al desarrollo de proyectos de investigación básica aplicada e innovación en todas las áreas del conocimiento.