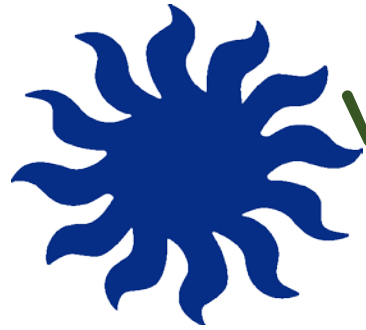


VERANO DE LA CIENCIA DE LA UASLP 2018

Estudiantes participantes en la modalidad
Nacional

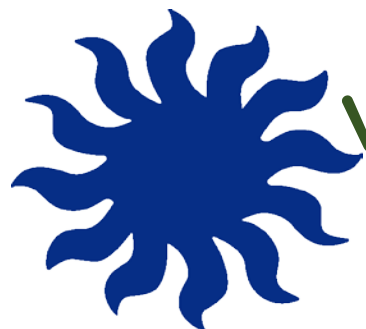
Alumno	Investigador	Dependencia del Investigador	Lugar donde se realizará la estancia	Título del Proyecto
AGUILAR FLORES ESBEIDY	PIERDANT PÉREZ MAURICIO	Facultad de Medicina	San Luis Potosí	Oscilaciones gamma cerebrales en la medición ambulatoria del dolor somático
ALBA GUZMAN MARIO ANTONIO	LÓPEZ VALDIVIESO ALEJANDRO	Instituto de Metalurgia	San Luis Potosí	Caracterización y concentración de minerales magnéticos
ALDANA JIMÉNEZ DAVID ISAÍAS	ZAVALA ALONSO NORMA VERÓNICA	Facultad de Estomatología	San Luis Potosí	Evaluación in vitro de la resistencia a la fractura de carillas prefabricadas de resina adheridas a dientes con restauraciones previas
ARANDA BAUTISTA ALEJANDRA	REYES DOMÍNGUEZ IVÁN ALEJANDRO	Instituto de Metalurgia	San Luis Potosí	Síntesis y caracterización de colectores tipo xanatógeno formiato para la flotación de sulfuro de zinc en medio ácido
AVALOS GRAJALES JATHZIRI	GARCÍA COMPEÁN VICENTE DAMIÁN	Coordinación para la Innovación y Aplicación de la Ciencia y la Tecnología	San Luis Potosí	Fabricación y caracterización de un fotoelectrodo basado en InGaN/TiO ₂ para la generación de hidrógeno.
BERTHO MARÍA GUADALUPE ALEXANDRA	PEDRAZA GÓMEZ CARLOS	Unidad Académica Multidisciplinaria Zona Huasteca	Ciudad Valles	En la búsqueda del patrimonio cultural de la Huasteca Potosina. la arquitectura, el paisaje y las tradiciones
CANO LARA PAOLA ALHELI	DÍAZ FLORES PAOLA ELIZABETH	Facultad de Agronomía y Veterinaria	San Luis Potosí	Elaboración de biochar a partir de hueso de aguacate
CASTILLA BATUN URIEL ISAAC	GUTIÉRREZ CASTAÑEDA EMMANUEL JOSÉ	Instituto de Metalurgia	San Luis Potosí	Desarrollo y caracterización de aceros avanzados de alta resistencia para uso automotriz



VERANO DE LA CIENCIA DE LA UASLP 2018

Estudiantes participantes en la modalidad
Nacional

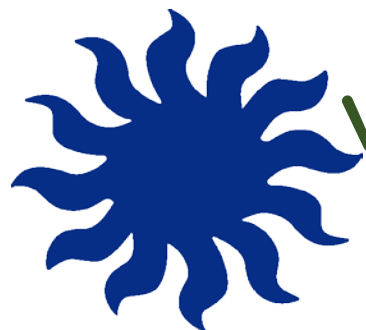
Alumno	Investigador	Dependencia del Investigador	Lugar donde se realizará la estancia	Título del Proyecto
CHÁVEZ CRUZ CARLOS DAVID	ROMERO CONTRERAS SILVIA	Facultad de Psicología	San Luis Potosí	Expectativas, proyecto de vida y empoderamiento de jóvenes en tres escenarios poblacionales distintos (urbano, rural y rural indígena) del Estado de San Luis Potosí.
COLLÍ DÍAZ MAIRA ASTRID	RAMÍREZ ELÍAS MIGUEL GHEBRÉ	Facultad de Ciencias	San Luis Potosí	Reconocimiento de Rostros basado en tecnología de seguimiento ocular (Eye-tracking).
CORONADO FLORES JOSÉ DE JESÚS	DÍAZ OVIEDO ARACELY	Facultad de Enfermería y Nutrición	San Luis Potosí	Adeherencia terapéutica en enfermos de diabetes mellitus, Adaptación y Afrontamiento en los pacientes ambulatorios con Insuficiencia Renal Crónica."
DIAZ MARQUEZ RUBEN	ROMO OROZCO JOSÉ MANUEL	Unidad Académica Multidisciplinaria Zona Media	Rioverde	Estudio dosis-efecto de contaminación acústica
DIAZ SANCHEZ EDUARDO	ESPINOSA REYES GUILLERMO	Facultad de Medicina	San Luis Potosí	Programa de Biomonitorio de Riesgo Ecológico en los Ríos Sonora y Bacanuchi
DOMÍNGUEZ GONZÁLEZ JOSÉ ÁNGEL	SUÁREZ RODRÍGUEZ IRMA BRÍGIDA	Unidad Académica Multidisciplinaria Zona Huasteca	Ciudad Valles	Desarrollo de la oferta turística en el Ejido Minas Viejas, municipio del Naranjo, S..L. P.
DZUL GALERA CLAUDIA MARGARITA	PONCE PALOMARES MARGARITA	Facultad de Estomatología	San Luis Potosí	Eficacia del tratamiento precoz en las desviaciones del crecimiento y desarrollo en la primera infancia mediante Ortopedia Funcional de los Maxilares.
ENRIQUEZ BEDOLLA JOSÉ CARLOS	SALGADO DELGADO ROBERTO CARLOS	Facultad de Ciencias	San Luis Potosí	PARTICIPACION DEL HIPOTALAMO EN EL CONTROL DE LA HOMEOSTASIS ENERGETICA Y SU RELACIÓN CON ENFERMEDADES CRONICO DEGENERATIVAS



VERANO DE LA CIENCIA DE LA UASLP 2018

Estudiantes participantes en la modalidad
Nacional

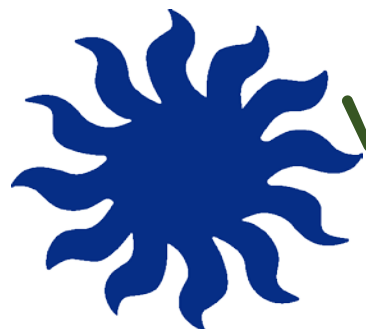
Alumno	Investigador	Dependencia del Investigador	Lugar donde se realizará la estancia	Título del Proyecto
ESQUER GONZALEZ MANUEL ALEJANDRO	RAMOS ÁVILA ADRIANA EUGENIA	Facultad de Contaduría y Administración	San Luis Potosí	La competitividad e innovación en los Agronegocios
ESTRADA GONZÁLEZ IXCHEL	ROQUE PUENTE CARLOS ALBERTO	Facultad de Ciencias de la Comunicación	San Luis Potosí	El paisaje histórico de la migración internacional en los Altos de Jalisco: narrativas materiales y prácticas de la cultura transmigrante en la conformación regional".
FUENTES JIMÉNEZ TANIA ISABEL	NAVA GÓMEZ DORA PATRICIA	Coordinación Académica Región Altiplano	Matehuala	Estudio de la Conversión de Basura en Energía Eléctrica
GARCIA PELAEZ OSCAR URIEL	SÁNCHEZ VARGAS LUIS OCTAVIO	Facultad de Estomatología	San Luis Potosí	Estudio de la eficacia de soluciones desinfectantes en el ambito medico-odontológico
GÓMEZ SUÁREZ ELSA CAROLINA	POZOS GUILLÉN AMAURY DE JESÚS	Facultad de Estomatología	San Luis Potosí	Caracterización de un sistema de liberación controlada de clorhexidina/dexketoprofeno
GONZÁLEZ POSADAS BRENDA PAOLA	CRUZ ORTIZ MARIBEL	Facultad de Enfermería y Nutrición	San Luis Potosí	Aprendiendo a promover la salud: la participación de los juvenes
GRACIA RODRÍGUEZ CELESTE FIDENCIA	Proyecto por definir			
GUZMÁN BUCIO DULCE MARÍA	PÉREZ LÓPEZ JOSÉ ELÍAS	Instituto de Física	San Luis Potosí	SÍNTESIS DE NANOPARTICULAS DE ZnO:Eu ³⁺ COMO UN MATERIAL PARA APLICACIONES FOTOCATALITICAS



VERANO DE LA CIENCIA DE LA UASLP 2018

Estudiantes participantes en la modalidad
Nacional

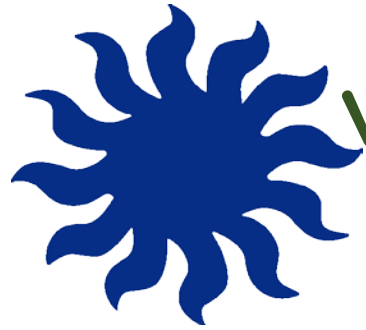
Alumno	Investigador	Dependencia del Investigador	Lugar donde se realizará la estancia	Título del Proyecto
HERNÁNDEZ JERÓNIMO JUAN PABO	MÉNDEZ GARCÍA VÍCTOR HUGO	Coordinación para la Innovación y Aplicación de la Ciencia y la Tecnología	San Luis Potosí	Autoensamble de hilos nanométricos por haces moleculares.
MACIAS GUTIERREZ CAROLINA ITZEL	PÉREZ URIZAR JOSÉ TRINIDAD	Facultad de Ciencias Químicas	San Luis Potosí	Evaluación de la interacción farmacocinética de la combinación etoricoxib-tramadol en un modelo experimental
MARTINEZ JUAREZ FELIX	ANGULO VILLANUEVA RITA GUADALUPE	Facultad de Ciencias	San Luis Potosí	Actualización curricular continua en educación superior mediante un Sistema de Bases de Datos en Web 2.0 (SRBD Web 2.0).
MARTÍNEZ ESPINOZA ADRIANA ELIZABETH	REYES DOMÍNGUEZ IVÁN ALEJANDRO	Instituto de Metalurgia	San Luis Potosí	Estudio cinético de la lixiviación de Au y Ag de residuos minero-metalúrgicos en el sistema tiosulfato
MARTÍNEZ JIMÉNEZ ALBERTO	ARENAS HUERTERO CATALINA	Facultad de Ciencias	San Luis Potosí	Epitranscriptoma en plantas nasales en condiciones de déficit hídrico
MARTÍNEZ MARTÍNEZ JESÚS	GONZÁLEZ GARCÍA RAÚL	Facultad de Ciencias Químicas	San Luis Potosí	Estudio dinámico en columnas de destilación Petlyuk y/o reactivas
MAY DIONISIO ANA PATRICIA	VERA GONZÁLEZ ALEJANDRA	Facultad de Economía	San Luis Potosí	La ruta de mezcal en San Luis Potosí como estrategia de turismo sustentable
MELÉNDEZ TER-VEEN EDNA VALERIA	LEYVA RAMOS ROBERTO	Facultad de Ciencias Químicas	San Luis Potosí	Eliminación de Metales Pesados en Solución Acuosa por medio de Adsorción sobre Carbonizado de Hueso Modificado con Nanopartículas de Hierro



VERANO DE LA CIENCIA DE LA UASLP 2018

Estudiantes participantes en la modalidad
Nacional

Alumno	Investigador	Dependencia del Investigador	Lugar donde se realizará la estancia	Título del Proyecto
MOCTEZUMA JUAN OLIMPIA DE LOS ÁNGELES	ESPINOSA TANGUMA RICARDO	Facultad de Medicina	San Luis Potosí	Papel de los BKCa del endotelio y del musculo liso en la contracción de arteria mesenterica de ratas diabéticas.
MUÑOZ FERIA KATIA	OCAMPO PÉREZ RAÚL	Facultad de Ciencias Químicas	San Luis Potosí	Obtecion de curvas de rompimiento para la eliminacion de compuestos farmaceuticos del agua mediante materiales de carbono
NAVA CORONEL SOFÍA	Proyecto por definir			
NOVELO NOVELO KAREN BEATRIZ	OLIVARES ILLANA VANESA	Instituto de Física	San Luis Potosí	Expresión y purificación de proteínas recombinantes involucradas en el desarrollo de cáncer
RAMON AVALOS JOSE IGNACIO	PALESTINO ESCOBEDO ALMA GABRIELA	Facultad de Ciencias Químicas	San Luis Potosí	Síntesis y caracterización de películas delgadas con base en perovskitas y/o óxido de zinc: evaluación fisicoquímica y de estabilidad
REYES HERNÁNDEZ FRANK ALAN	HERNÁNDEZ GARCÍA PATRICIA	Facultad de Contaduría y Administración	San Luis Potosí	Identificación de los modelos de costos y contabilidad administrativa utilizados por las PYMES de SLP
RODRIGUEZ ALVAREZ CORAL GUADALUPE	RODRÍGUEZ LÓPEZ ABEL	Instituto de Investigaciones Humanísticas	San Luis Potosí	Procesos sociales, históricos y contemporáneos de los pueblos originarios del centro y norte de México
RODRIGUEZ BADILLO KARLA ELIZABETH	NAVARRO ZAMORA LIZY	Facultad de Ciencias de la Comunicación	San Luis Potosí	Consolidación del Ciberperiodismo y la Comunicación a través de las TIC



VERANO DE LA CIENCIA DE LA UASLP 2018

Estudiantes participantes en la modalidad
Nacional

Alumno	Investigador	Dependencia del Investigador	Lugar donde se realizará la estancia	Título del Proyecto
ROJAS BRAVO ANGELES VIANNEY	VELÁZQUEZ MOTA GLORIA PATRICIA	Facultad de Enfermería y Nutrición	San Luis Potosí	Conocimientos y percepciones de cáncer de mama en las mujeres mexicanas
SAN ROMÁN VIDAL ABIGAIL	VERA GONZÁLEZ ALEJANDRA	Facultad de Economía	San Luis Potosí	Gastronomía del altiplano potosino como estrategia de atracción turística
SOLIS CEBALLOS ALEXIS	MARTÍNEZ FLORES ESPERANZA ELIZABETH	Instituto de Metalurgia	San Luis Potosí	Preparación cristalográfica de aleaciones para caracterización microestructural.
VALENZUELA VIRGEN JOCELYN SURISADDAI	VELÁZQUEZ MOTA GLORIA PATRICIA	Facultad de Enfermería y Nutrición	San Luis Potosí	Estrategia educativa: Para la prevención y detección temprana del cáncer de mama.
VIOLANTE HERNÁNDEZ GABRIELA ALEJANDRA	ESPINOSA TANGUMA RICARDO	Facultad de Medicina	San Luis Potosí	El receptor de bradicinina como sensor de flujo en arterias carótidas de cobayo
ZEPEDA CELIS CARLOS	TORRES TIRADO JOSÉ DAVID	Unidad Académica Multidisciplinaria Zona Huasteca	Ciudad Valles	EFFECTO CARDIOPROTECTOR DEL EXTRACTO DE HAMELIA PATENS EN EL PROCESO DE ISQUEMIA Y REPERFUSIÓN EN UN MODELO DE CORAZÓN AISLADO DE RATA