

20° Verano de la Ciencia de la Región Centro 2018
Resultados Alumnos de la Universidad Autónoma de Aguascalientes

No.	CENTRO	ALUMNO	INVESTIGADOR				PROYECTO
			Nombre	Correo	Institución	Ciudad	
1	<i>Ciencias Sociales y Humanidades</i>	YADIRA GUADALUPE GUZMÁN ZACARÍAS	FERNANDO BARRIENTOS DEL MONTE	fbarrienmx@gmail.com	Universidad de Guanajuato	Guanajuato	Política Comparada, especial atención a política y Elecciones en México y América Latina
2	<i>Ciencias Básicas</i>	AMBAR JIMÉNEZ HERNÁNDEZ	LUIS ALFREDO CRUZ RAMÍREZ	alfredo.cruz@cinvestav.mx	Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del Instituto Politécnico Nacional	Irapuato	Estudios de células troncales y regeneración en plantas y animales
3	<i>Ciencias de la Salud</i>	RICARDO RENTERÍA RUIZ	Daniel Ernesto Noyola Cherpitel	dnoyola@uaslp.mx	Universidad Autónoma de San Luis Potosí	San Luis Potosí	Epidemiología de las infecciones respiratorias virales
4	<i>Ciencias de la Ingeniería</i>	ALEJANDRO ABISAI GÓMEZ MACÍAS	JUAN CARLOS MARTÍNEZ OROZCO	jcmartinez@uaz.edu.mx	Universidad Autónoma de Zacatecas	Zacatecas	Propiedades optoelectrónicas de heteroestructuras cuánticas
5	<i>Ciencias Básicas</i>	MARIANA CONSUELO FERNÁNDEZ ESPINOSA	SANDRA LUZ CANCHOLA MAGDALENO	sandra.canchola@uaq.mx	Universidad Autónoma de Querétaro	Querétaro	Programación paralela aplicando GPUs
6	<i>Ciencias de la Ingeniería</i>	JUANA ALEJANDRA MENDIETA GALLEGOS	Edgar Armando Cerda Méndez	ecerda@ifisica.uaslp.mx	Universidad Autónoma de San Luis Potosí	San Luis Potosí	Sandwiches de luz: nano-fotónica con materiales grafénicos
7	<i>Ciencias de la Ingeniería</i>	JOSÉ MARÍA ANGULO VALLES	MARCO ANTONIO ACEVES FERNANDEZ	marco.aceves@gmail.com	Universidad Autónoma de Querétaro	Querétaro	Procesamiento de Señales Biomédicas en Sistemas Embebidos
8	<i>Ciencias Básicas</i>	JOSÉ ISRAEL VIDALES TINAJERA	JOSÉ LUIS MARTÍNEZ GODOY	jose.martinez@upq.mx	Universidad Politécnica de Querétaro	El Marqués	Diagnostico para la implementación de soluciones de la industria 4.0 en el sector industrial automotriz de Querétaro
9	<i>Ciencias Básicas</i>	MARIO MICHAEL VILLEGAS HERRERA	JOSE EDUARDO BÁEZ GARCÍA	jebaez@ugto.mx	Universidad de Guanajuato	Guanajuato	Conociendo y explorando polímeros biodegradables: Síntesis, caracterización y degradación.
10	<i>Ciencias de la Salud</i>	SOFÍA ELIZABETH GIRÓN FRÍAS	CLAUDIA LUEVANO CONTRERAS CONTRERAS	claudialc11@gmail.com	Universidad de Guanajuato	León	Patrones de alimentación y factores de riesgo cardiovascular y relación con obesidad visceral
11	<i>Ciencias de la Salud</i>	MIGUEL SALVADOR AGUILERA RUBALCAVA	Ricardo Espinosa Tanguma	espinosr@uaslp.mx	Universidad Autónoma de San Luis Potosí	San Luis Potosí	Papel de los BKCa del endotelio y del musculo liso en la contracción de arteria mesenterica de ratas diabéticas.
12	<i>Ciencias Sociales y Humanidades</i>	DIANA AYALA ACOSTA	BLANCA LILIA REYES ROCHA	lilyreyesrocha@gmail.com	Universidad Autónoma de Querétaro	Querétaro	Conductas alimentarias de riesgo y estilos de vida en adolescentes
13	<i>Ciencias de la Ingeniería</i>	ULISES JIMÉNEZ VINATIER	JUAN PABLO RAZÓN GONZÁLEZ	pablitorazon79@gmail.com	Instituto Tecnológico Superior de Irapuato	Irapuato	Estudio comparativo entre masas separadoras vehiculares de acero 1040 y acero 4140
14	<i>Ciencias de la Ingeniería</i>	DAVID PACHECO BERRONES	DIEGO EDUARDO MORALES LOPEZ	dimorales@tecpurissima.edu.mx	Instituto Tecnológico Superior de Purísima del Rincón	Purísima del Rincón	Desarrollar un Juego Robótico Didáctico para Desarrollar lógica de Programación en niños
15	<i>Ciencias Sociales y Humanidades</i>	ADRIÁN JAVIER FLORES NIEVES	ASUNCIÓN DEL CARMEN RANGEL LÓPEZ	dite23@gmail.com	Universidad de Guanajuato	Guanajuato	La ciudad y la poesía. Escritores mexicanos, chilenos y argentinos del siglo XX.
16	<i>Ciencias de la Salud</i>	JESSICA ALEJANDRA ARROYO TORRES	CLAUDIA LUEVANO CONTRERAS CONTRERAS	claudialc11@gmail.com	Universidad de Guanajuato	León	Patrones de alimentación y factores de riesgo cardiovascular y relación con obesidad visceral
17	<i>Ciencias de la Salud</i>	ANGÉLICA ELIZABETH LOEZA RAMOS	Gabriela Pérez Flores	gabriela.perez@uaslp.mx	Universidad Autónoma de San Luis Potosí	Ciudad Valles	Valoración de la composición nutricional de leche materna

No.	CENTRO	ALUMNO	INVESTIGADOR				PROYECTO
			Nombre	Correo	Institución	Ciudad	
18	<i>Ciencias Básicas</i>	JOANNA GUTIÉRREZ MUÑOZ	YOLANDA ROMO LOZANO	yromo@correo.uaa.mx	Universidad Autónoma de Aguascalientes	Aguascalientes	Muerte celular en la interacción neutrófilo-Sporothrix schenckii
19	<i>Ciencias Básicas</i>	JIMENA TORRES CADENA	GERARDO ROJAS PILONI	piloni@unam.mx	Instituto de Neurobiología - UNAM	Querétaro	Caracterización funcional y estructural de circuitos neuronales
20	<i>Ciencias Sociales y Humanidades</i>	PAOLA LIZETH MALDONADO CAPETILLO	CIRILA CERVERA DELGADO	cirycervera@yahoo.com.mx	Universidad de Guanajuato	Guanajuato	El género en la educación: construcciones y deconstrucciones desde la escuela.
21	<i>Ciencias de la Salud</i>	MARGARITA GUADALUPE ORTIZ LÓPEZ	HUGO EDUARDO REYES HUERTA	hugo.reyes@edu.uaa.mx	Universidad Autónoma de Aguascalientes	Aguascalientes	Mecanismos conductuales básicos del comportamiento adictivo
22	<i>Ciencias de la Salud</i>	ANA SILVIA VÁZQUEZ RÍOS	MARÍA ISABEL MIRANDA SAUCEDO	mirandami@unam.mx	Instituto de Neurobiología - UNAM	Querétaro	La regulación cortical durante los cambios de memorias asociadas a contextos apetitivos o aversivos.
23	<i>Ciencias del Diseño y de la Construcción</i>	WENDY ABRIL LEMUS BRIANO	LUIS ELIAS CHAVEZ VALENCIA	lechavez.ug@gmail.com	Universidad de Guanajuato	Guanajuato	Paneles Constructivos de Yeso
24	<i>Ciencias de la Salud</i>	ALEJANDRO ESPARZA GUINEA	JAVIER VENTURA JUÁREZ	jventur@correo.uaa.mx	Universidad Autónoma de Aguascalientes	Aguascalientes	Factores humorales que influyen en la virulencia de Entamoeba histolytica durante la relación huésped-parasito.
25	<i>Ciencias Sociales y Humanidades</i>	MARCELA GUTIÉRREZ SANTOS	Paola Iliana de la Rosa Rodríguez	paola.delarosa@uaslp.mx	Universidad Autónoma de San Luis Potosí	San Luis Potosí	A 10 años de la implementación del sistema penal acusatorio en México, sus principales tendencias.
26	<i>Ciencias de la Salud</i>	ÓSCAR DE JESÚS REYES DELGADO	BIBIANA MORENO CARRANZA	bibiana.moreno@yahoo.es	Instituto de Neurobiología - UNAM	Querétaro	Estudio del efecto de la prolactina sobre el desarrollo del intestino en un modelo murino de enterocolitis necrotizante
27	<i>Ciencias de la Salud</i>	BELÉN CAROLINA LUÉVANO MARTÍNEZ	SERGIO MÁRQUEZ GAMIÑO	smsgamino@fisica.ugto.mx	Universidad de Guanajuato	León	Riesgo de metabólico en personal de salud.
28	<i>De las Artes y la Cultura</i>	HÉCTOR OMAR GONZÁLEZ ROMO	JUAN CARLOS MORENO ROMO	juancarlosmorenoromo@yahoo.com.mx	Universidad Autónoma de Querétaro	Querétaro	Arte contemporáneo y filosofía del arrabal
29	<i>Ciencias Básicas</i>	EVANI SEBASTIÁN LÓPEZ SANTOS	CRISPIN SILVIANO CRISTÓBAL GASGA	cs.cristobal@ugto.mx	Universidad de Guanajuato	Guanajuato	Síntesis de compuestos de iridio con ligantes tipo beta-tiocetoiminatos
30	<i>Ciencias de la Salud</i>	GABRIELA PADILLA MALDONADO	KARLA SUSANA VERA DELGADO	ksvera@ugto.mx	Universidad de Guanajuato	León	Coordinación visomotora y habilidades metalingüísticas
31	<i>Ciencias Básicas</i>	OSVALDO CASTAÑEDA MARTINEZ	GERARDO MANUEL NAVA MORALES	gerardomnava@gmail.com	Universidad Autónoma de Querétaro	Querétaro	Desarrollo de ensayos moleculares para la detección y rastreabilidad oportuna de patógenos en muestras de alimentos, ambientales y animales
32	<i>Ciencias Sociales y Humanidades</i>	LESLIE ALEJANDRA VALADEZ LUNA	MARÍA CRISTINA ORTEGA MARTÍNEZ	crisa_ortega@hotmail.com	Universidad Autónoma de Querétaro	Querétaro	Actitud en Bachilleratos ante el suicidio de adolescentes en San Juan del Río, Querétaro
33	<i>Ciencias de la Salud</i>	MELISSA BEATRIZ RODRÍGUEZ MARÍN	Gloria Patricia Velázquez Mota	paty@enfermeria.uaslp.mx	Universidad Autónoma de San Luis Potosí	San Luis Potosí	Conocimientos y percepciones de cáncer de mama en las mujeres mexicanas
34	<i>Ciencias Básicas</i>	MONSERRAT ESTEFANÍA MARMOLEJO SÁNCHEZ	ADRIÁN BONILLA PETRICIOLET	petriciolet@hotmail.com	Instituto Tecnológico de Aguascalientes	Aguascalientes	REMOCIÓN DE CONTAMINANTES DEL AGUA EMPLEANDO PROCESOS DE TRATAMIENTO INTENSIFICADOS