

## MODALIDAD CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES

<b>N°</b>	<b>Código</b>	<b>Docente Responsable</b>	<b>Tema de investigación</b>	<b>Puntaje</b>	
01	CS-01	Mg. Rodolfo Arredondo Nontol	Morbilidad en población infantil residente de una zona rural fronteriza con exposición a agua contaminada con metales pesados Región Tumbes.	90.25	*
02	CS-04	Mg. Moran Baca Amina Isabel	Potencial Turístico en el Área de Conservación Regional Angostura – Faical y la generación de emprendimientos turísticos orientados a los econegocios.	85	*
03	CS-03	Mg. Sánchez Ancajima Raúl	Diseño e implementación de un sistema inteligente para orientación Turística en la Ciudad de tumbes – Perú.	76	*
04	CS-02	Mg. .Antonio Alberto Ruiz Montealegre	Estilos de liderazgo y su influencia en la satisfacción laboral en las Municipalidades Provinciales de Tumbes 2019.	70.25	*

\* Según las Bases del concurso los Proyectos con puntaje mayor a 70 son aptos para financiamiento.

## MODALIDAD CIENCIAS APLICADAS

<b>N°</b>	<b>Código</b>	<b>Docente Responsable</b>	<b>Tema de investigación</b>	<b>Puntaje</b>	
01	CA-03	Dr. Gerardo Juan Francisco Cruz Cerro	Nanopartículas y micro encapsulados en base a quitosano para mejorar la efectividad de ARN interferente en recipientes de almacenamiento de agua contra <i>Aedes aegypti</i>	98.25	*
02	CA-02	Dra. Yrene Esperanza Urbina Rojas	Formación de reanimación cardiopulmonar básico utilizando un simulador con retroalimentación y la manta "Salvando a Rosita" en Niños de una Institución Educativa Pública Tumbes 2019.	91	*
03	CA-08	MSc. Pedro Gerardo Calle Ulfe	Caracterización molecular de especies del "Nematodo de las agallas" <i>Meloidogyne</i> , y prospección de hongos y bacterias con capacidad nematocida, en los principales cultivos de Tumbes-2019	88	*
04	CA-09	Dr. Héctor Alfredo Sánchez Suarez	Efecto de alimento enriquecido con una emulsión doble con Omega-3 extraído de residuos hidrobiológicos hidrolizados (ensilado biológico de <i>Litopenaeus vannamei</i> ) y con probióticos de BAL nativas de gallina, evaluado en la producción de gallinas ponedoras y contenido de omega-3 en el huevo.	87	*
05	CA-07	Dr. Braulio Morán Ávila	Optimización de características sensoriales en conservas ready to eat y salchichas en base a recursos pesqueros de la región Tumbes.	82	*
06	CA-12	Mg. Néstor Delfín Díaz Castillo	Evaluación en laboratorio y en campo definitivo de los efectos del potencial biocontrolador de cepas microbianas nativas del banano identificadas molecularmente sobre los thrips del banano ( <i>Franklinella parvula</i> y <i>Chaetanphthotrips signipennis</i> )	78.25	*
07	CA-13	Dr. Carlos Alberto Deza Navarrete	Evaluación en Laboratorio, invernadero y campo definitivo, de los efectos del potencial biocontrolador de cepas microbianas nativas del arroz ( <i>Oryza sativa</i> L.) identificadas a nivel genómico y proteómico, sobre la cigarra del marrón <i>Tagosodes orizuculos</i> (Muir 1926) en Tumbes – Perú.	78.25	*

08	CA-06	Mg. Eber Leopoldo Herrera Palacios	“Desarrollo de un kit de detención múltiple de bacterias indicadoras de contaminación de As y/o metales pesados en ambientes acuáticos, validado mediante técnicas moleculares”	75	*
09	CA-04	Dr. Enrique Edison Benites Juárez	Factores de riesgo epidemiológicos y características clínico-patológicas asociadas a la mortalidad de caprinos neonatos del Centro Poblado “La Primavera” – Tumbes.	74	*

\* Según las Bases del concurso los Proyectos con puntaje mayor a 70 son aptos para financiamiento.