

Instituto de Investigación Científica "José Sebastián Barranca Lovera"



FACULTAD DE CIENCIAS

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN EN EJECUCIÓN

Nº	DOCENTES	NOMBRE DEL PROYECTO	FECHA	
			INICIO	FINAL
1	Lic. FLAVIO ABAD LLAMCCAYA RAMIREZ Colaboradores Lic. LOURDES MILAGROS MARTÍNEZ MENESES Lic. RAÚL ANDRÉS TERRAZAS RAMOS	"ELECTRONES LIBRES EN UN POTENCIAL PERIODICO BAJO EL MODELO DE KRONIG - PENNEY"	FEBRERO 2016	ENERO 2017
2	Mg. RUBÉN TITO FLORES Lic. OSWALDO YANCE MENDOZA Lic. FRANCKLIN E JUNES FLORES	"TEOREMA DE LA INTEGRAL DE CAUCHY"	MARZO 2016	FEBRERO 2017
3	Mg. RENE LOAYZA VERA	"CORRELACIÓN DE LA TEMPERATURA AMBIENTAL Y LA OCURRENCIA DE EXPLOSIONES SOLARES"	MARZO 2016	FEBRERO 2017
4	Dr. ALBERTO ERNESTO GUTIERREZ BORDA	"DESIGUALDADES EN NORMA CON PESOS PARA LA TRANSFORMADA DE FOURIER"	MAYO 2016	ABRIL 2017
5	Mg. JAVIER EDUARDO HERNANDEZ MUÑANTE Mg. RUBÉN ARQUIMEDES NORIEGA FALCON Ing° JUAN ANTONIO RISCO OLIVEROS	"ACTITUDES HACIA LA CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE EN ALUMNOS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL SAN LUIS GONZAGA DE ICA"	MAYO 2016	ABRIL 2017
6	Mg. VICENTE MARTÍN CAMPOS MONTES Ing° RICARDO MARTÍN CAMPOS MONTES	"INSTRUMENTACIÓN APLICADA A SISTEMAS FOTOVOLTAICOS CONECTADOS A LA RED"	JUNIO 2016	MAYO 2017
7	Mg. MIGUEL FEDERICO TASAYCO MONTOYA Ing. JAIME RENAN QUINTANA BERAMENDI	"DISEÑO DE UNA INCUBADORA PARA NEONATOS EN ZONAS RURALES DE ICA"	AGOSTO 2016	JULIO 2017
8	Dr. JORGE LUIS DE LA CRUZ TORRES Mg. JOSE LUIS MORALES ALMORA Mg. JAVIER EDUARDO MAGALLANES YUI	"FUNDAMENTACIÓN DEL PRINCIPIO DE DIRICHLET PARA UNA CLASE MUY AMPLIA DE DOMINIOS"	AGOSTO 2016	JULIO 2017
9	Mg. NESTOR GILBERTO ARCOS SOTOMAYOR Mg. JULIO CÉSAR MUÑANTE GOMEZ Mg. MANUEL FLORES MUÑOZ	"UTILIZACIÓN DEL COMPLEMENTO MICROSOFT MATHEMATICS"	AGOSTO 2016	JULIO 2017
10	Mg. CÉSAR LOZA ROJAS Dr. ROBERTO PEDRO YACTAYO RUIZ Mg. ANDRÉS NICOLAS MORÁN PEÑA	"TOPOLOGÍAS DÉBILES Y SUS APLICACIONES"	SETIEMBRE 2016	AGOSTO 2017

11	Mg. MANUEL MARIANO CUPE LUNASCO Mg. LUDY ELADIA MISSA FRANCO	"APLICACIÓN DE SOFTWARE GEOGEBRA EN LA ENSEÑANZA DEL ÁREA ENTRE DOS FUNCIONES Y LA EFICIENCIA EN EL LOGRO DEL RENDIMIENTO ACADÉMICO DE LOS ESTUDIANTES DEL CICLO - II DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA Y PETROQUÍMICA DE LA UNICA"	SETIEMBRE 2016	AGOSTO 2017
12	Mg. RAÚL FÉLIX LOVERA PEÑA	"AUTOESTIMA Y SU RELACIÓN CON LA FORMACIÓN UNIVERSITARIA EN LA FACULTAD DE CIENCIAS"	OCTUBRE 2016	SETIEMBRE 2017
13	Mg. LORGIO OMAR ROSALES PAPA	"MODELOS NO DETERMINÍSTICOS EN TOMA DE DECISIONES CON INCERTIDUMBRE"	OCTUBRE 2016	SETIEMBRE 2017
14	Mg. MERLY YATACO BERNAOLA	"EL ESTRÉS Y EL RENDIMIENTO ACADÉMICO DE LOS ESTUDIANTES DE LA FACULTAD DE PSICOLOGÍA, AÑO ACADÉMICO 2016 - II"	NOVIEMBRE 2016	OCTUBRE 2017
15	Econ. MANUEL ENRIQUE SALAS DELGADO Dr. MAXIMO HUAMANI LICAS Lic. JUAN PEDRO HERRERA LAINE	"OTROS CONCEPTOS DE CONVEXIDAD"	ENERO 2017	DICIEMBRE 2017
16	Mg. WALTER RONALD AQUIJE MUÑOZ	"PATOLOGÍAS DEL PAVIMENTO Y SU INCIDENCIA EN LA CONDICION OPERACIONAL DE LA SUPERFICIE EN LAS PRINCIPALES VÍAS DE LA URB. SAN MIGUEL DEL CERCADO DE ICA, MEDIANTE EL METODO DEL PCI, AGOSTO 2017"	ENERO 2017	DICIEMBRE 2017
17	Dr. CARLOS APARCANA AQUIJE Ing. FRANCISCO JAVIER AQUINO CHICOMA Lic. ALEX MARTIN HUAMAN CAYO	"RELACIÓN DEL TEOREMA DE EULER CON LAS FUNCIONES HOMOGENEAS"	ENERO 2017	DICIEMBRE 2017
18	Econ. RICARDO CESAR CAVERO DONAYRE	"ELABORACIÓN DE MATERIAL DIDÁCTICO PARA EL PROCESO ENSEÑANZA APRENDIZAJE EN EL DESARROLLO DE LA ASIGNATURA DE PROYECTOS DE INVERSIÓN"	ENERO 2017	DICIEMBRE 2017
19	Mg. LORENZO CHAMORRO HUAMANÍ	"DOS CONSECUENCIAS DEL LEMA DE URYSOHN SEGÚN ESPACIOS COMPLETAMENTE REGULARES Y NORMALES CONTINUIDAD EN ESPACIOS TOPOLÓGICOS"	ENERO 2017	DICIEMBRE 2017
20	Mg. PEDRO FÉLIX BARRIOS VÁSQUEZ Dr. ANDRÉS GABRIEL ALMEYDA LEVANO Mg. ORLANDO EUGENIO BERROCAL NAVARRO	"BREVE RESEÑA HISTÓRICA DE LOS VECTORES EN LAS CIENCIAS MATEMÁTICAS"	ENERO 2017	DICIEMBRE 2017
21	Mg. NÉSTOR VARGAS MAYA	"CONDICIONES PARA QUE UN ESPACIO COCIENTE POSEA UNA ESTRUCTURA DE SUPERFICIE DE RIEMANN"	FEBRERO 2017	ENERO 2018

Actualización: Enero de 2017.