



MATRICULA		NOMBRE	TITULO	ASESOR 1	ASESOR 2	REVISOR	DICTAMEN
1	201236260	CARLOS IVAN PERCINO QUIROZ	SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA PARA LA GESTIÓN DE INCIDENTES DELICTIVOS EN CIUDAD UNIVERSITARIA Y SUS ALREDEDORES (SIGGID)	DR. JUAN MANUEL GONZALEZ CALLEROS	DRA. JOSEFINA GARCÍA	M.C. PATRICIA CERVANTES MÁRQUEZ	APROBADO
2	201434978	SERGEY SÁNCHEZ JIMÉNEZ	DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UN OBJETO DE APRENDIZAJE QUE ENSEÑA LA TEORÍA DE ARREGLOS Y SUS OPERACIONES	M.C. ANA PATRICIA CERVANTES MÁRQUEZ	DRA. CLAUDIA ZEPEDA CORTÉS	M.C. FRANCISCO ROBLES MENDOZA	APROBADO
3	201227681	FERNANDO DE JESÚS BECERRA CASTELÁN	PLATAFORMA COLABORATIVA DE GESTIÓN ACADÉMICA BASADA EN UN ENFOQUE CONSTRUCTIVISTA SOCIAL.	DR. MARIO ANZURES GARCÍA.	M.C. MARÍA LUZ ADOLFINA SÁNCHEZ GÁLVEZ	DR. ROBERTO CONTRERAS JUÁREZ	APROBADO
4	201222974	CRISTIAN AGUIRRE AGUAS	RESOLUCIÓN DE TOPÓNIMOS EN DOCUMENTOS CIENTÍFICOS.	DRA. DARNES VILARIÑO AYALA		DRA. CONCEPCIÓN PÉREZ DE CELIS HERRERHO	APROBADO
5	201117022	CHRISTIAN REY CASTELLANOS CARDONA	MÉTODO PARA EL DESARROLLO DE HERRAMIENTAS EN EL ENTORNO DE AUTOCAD MEDIANTE SU API	DRA. ETELVINA ARCHUNDIA SIERRA		DRA. MARIA JOSEFA SOMODEVILLA GARCÍA	A REVISIÓN
6	201136685	FERNANDO RORÍGUEZ MENDIETA	DESARROLLO DE MOTOR DE CALCULO PARA EL ANALISIS DE REDES DE ALCANTARILLADO SANITARIO Y PLUVIAL EN CONDUCTOS DE SECCIÓN CIRCULAR.	DRA. ETELVINA ARCHUNDIA SIERRA	ING. VERULO ALEJANDRO CASTRO ORTIZ	DRA. MARÍA TERESA TORRIJOS MUÑOZ	APROBADO
7	201405791	JOSÉ ANGEL PINO CASTREJÓN	ALGORITMO DE VISIÓN ARTIFICIAL ENFOCADO A LA DETECCIÓN DE CONTORNOS EN UN SISTEMA EMPOTRADO	DR. JOSÉ LUIS HERNÁNDEZ AMECA	DRA. MAYA CARRILLO RUIZ	M.C. APOLONIO ATA PÉREZ	APROBADO
8	201228490	ALMA DELIA GASPARIANO TLATELPA	IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE JUEGO PARA DESARROLLAR HABILIDADES DE PROGRAMACIÓN BÁSICA BASADOS EN EL PARADIGMA DE LA PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS EN CLASES	DRA. GUILLERMINA SÁNCHEZ ROMÁN		DR. ABRAHAM SÁNCHEZ LÓPEZ	APROBADO
9	201319034	LUIS DAVID MORALES ALCÁNTARA	SISTEMA WEB PARA EL CONTEO EFICIENTE DE CONJUNTOS INDEPENDIENTES EN ESTRUCTURAS JERÁRQUICAS (ÁRBOLES)	M.C. PEDRO BELLO LÓPEZ		DRA. CLAUDIA ZEPEDA CORTÉS	APROBADO
10	201424358	VICTOR ESCOBAR BARRANCO	ANÁLISIS Y DISEÑO DE UN SISTEMA DE APRENDIZAJE PROFUNDO APLICADO A LA CLASIFICACIÓN DE IMÁGENES DIGITALES PARA LA APROXIMACIÓN DE EDAD.	DR. LUIS ENRIQUE COLMENARES GUILLEN	DR. DAVID EDUARDO PINTO AVENDAÑO	DR. CARLOS ALTAMIRANO ROBLES	APROBADO

