CAMPO DISCIPLINARIO

CAMPO INVESTIGACION

REPORTE DE MALLA CURRICULAR (A3)

CAMPO INVESTIGACION

CAMPO DISCIPLINARIO

CAMPO PROFESIONAL

CAMPO PROFESIONAL

Fecha: 07-12-2012 13:25:03

Pág: 1

PACC021R

FACULTAD DE INGENIERIA. - CARRERA DE ING. SISTEMAS COMPUTACIONALES

Nivel: PREGRADO

Malla: 10 - ACTUALIZACION CURRICULAR 2012

UNIVERSIDAD CATOLICA DE SANTIAGO DE GUAYAQUIL

ÁREA ACADÉMICA / NIVEL CURRICULAR ADMINISTRACION Y FINANZAS COCURRICULAR DE INGLES AREA DE INVESTIGACION **ESTUDIOS GENERALES Y TEOLOGIA** HARDWARE INVESTIGACION MATEMATICAS PROGRAMACION SOFTWARE IDIOMA ESPAÑOL(3.00c) INTRODUCCION COMPUTACIONAL(4.00c) FUNDAMENTOS DE LA INVESTIGACION(3.00c) MATEMATICAS DISCRETAS(4.00c) FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN(5.00c) ESTRUCTURA DE DATOS(4.00c) INGLES I I CICLO BÁSICO CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL(4.00c) CONTABILIDAD BASICA(3.00c) TEOLOGIA I(3.00c) LOGICA COMPUTACIONAL(4.00c) PROGRAMACION ORIENTADA A OBJETOS(5.00c) SISTEMAS DE INFORMACION(3.00c) INGLES II PROBABILIDADES Y ESTADISTICAS(4.00c) II CICLO CALCULO MULTIVARIABLES(4.00c) METODOLOGIA INVESTIGACION PARA CIENCIAS DE LA COMPUTACION(3.00c) BASE DE DATOS(4.00c) III CICLO CONTABILIDAD DE COSTOS(3.00c) TEOLOGIA II(3.00c) ECUACIONES DIFERENCIALES(3.00c) PROGRAMACION EN CAPAS(5.00c) INGLES III PRACTICA SOCIAL(8.00c) CAMPO DISCIPLINARIO CAMPO INVESTIGACION CAMPO HUMANISTICO CAMPO PROFESIONAL CAMPO DISCIPLINARIO CAMPO PROFESIONAL CAMPO PROFESIONAL ÁREA ACADÉMICA AREA DE INVESTIGACION ESTUDIOS GENERALES Y TEOLOGIA MATEMATICAS PROGRAMACION SOFTWARE COCURRICULAR DE INGLES ADMINISTRACION Y FINANZAS HARDWARE CURRICULAR ORGANIZACION Y ARQUITECTURA COMPUTACIONAL(4.00c) FINANZAS(3.00c) INTROD AL PENSAMIENTO CRITICO(3.00c) ALGEBRA LINEAL(4.00c) PROGRAMACION DISTRIBUIDA(4.00c) INGLES IV ADMINISTRACION DE BASE DE DATOS(4.00c) IV CICLO BÁSICO **ESPECÍFICO** ANALISIS Y DISEÑO DE SISTEMAS(4.00c) V CICLO ENTORNO ECONOMICO(3.00c) SISTEMAS OPERATIVOS I(4.00c) COMUNICACION ORAL(3.00c) FUNDAMENTO DE REDES DE COMPUTADORAS(4.00c) INVESTIGACION DE OPERACIONES(3.00c) ANALISIS Y DISEÑO DE SISTEMAS ORENTADO A OBJETOS(4.00c) INGLES V PRACTICA TECNICA(8.00c) VI CICLO TRIBUTACION(3.00c) SIMULACION(4.00c) METODOS NUMERICOS(3.00c) PROGRAMACION MOVIL(4.00c) INGENIERIA DE SOFTWARE(4.00c) INGLES VI ORGANIZACION Y ADMINISTRACION(3.00c) SISTEMAS OPERATIVOS DISTRIBUIDOS(4.00c) CAMPO PROFESIONAL CAMPO PROFESIONAL CAMPO DISCIPLINARIO CAMPO INVESTIGACION CAMPO HUMANISTICO ÁREA ACADÉMICA / NIVEL ADMINISTRACION Y FINANZAS AREA DE INVESTIGACION **ESTUDIOS GENERALES Y TEOLOGIA** HARDWARE SOFTWARE CURRICULAR VII CICLO EVALUACION Y GESTION DE PROYECTOS(3.00c) ENRUTAMIENTO DE REDES(4.00c) ADMINISTRACION Y ORGANIZACION DE CENTROS DE COMPUTO(4.00c) INGLES TECNICO(3.00c) PREPROFESIONAL OPTATIVA DE FORMACION GENERAL(3.00c) ETICA Y ASPECTO LEGAL DE LA PROFESION(3.00c) OPTATIVA I FORMACION GENERAL(3.00c) FORMACION DE EMPRESAS(3.00c) EVALUACION DE SISTEMAS(4.00c) ESTUDIOS CONTEMPORANEOS(3.00c) TELECOMUNICACIONES(4.00c) VIII CICLO IX CICLO OPTATIVA 2(3.00c) PRACTICA PREPROFESIONAL(8.00c) OPTATIVA 3(3.00c) AUDITORIA INFORMATICA(4.00c) TRABAJO DE TITULACION(20.00c) TOPICOS DE SISTEMAS II(3.00c) X CICLO TOPICOS DE SISTEMAS I(3.00c)

CAMPO PROFESIONAL

CAMPO HUMANISTICO