TUTORIAL HISTORICO DE NOTAS DOCUMENTACIÓN E INFORMACIÓN





CONCEPTO

A través de esta actividad se podrá visualizar un detalle de las notas obtenidas en cada asignatura por periodo y su estado (aprobada o reprobada)



PASOS

1) Ingresamos a la pagina institucional www.cuc.edu.co





PASOS

2) Ingresamos a la plataforma SICUC





























PASOS

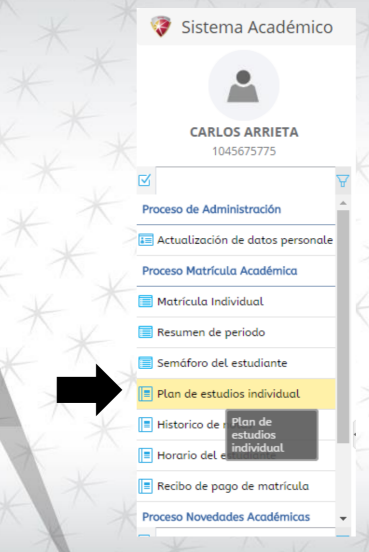
3) Accedemos a la plataforma SICUC con el usuario y clave





PASOS

4) Seleccionamos la opción Plan de Estudios Individual





PASOS

5) Aquí se reflejaran el plan de estudio del estudiante con todas las materias cursadas y sus prerrequisitos, además del estado cursado, pendiente por cursar y perdidas. Se puede exportar en pdf o en html.



Estudiantes Codigo Código Porgrama pensum Identificación Nombre 1 11051 F1 1045675775 ARRIETA ARENAS CARLOS MARIO ACTIVO 1 31132 A 1045675775 ARRIETA ARENAS CARLOS MARIO EGRESADO



PASOS



CORPORACION UNIVERSIDAD DE LA COSTA

06 de octubre de 2016 11:34:00 Plan de estudios individual <matr05> Modalidad: BARRANQUILLA PREGRADO Programa INGENIERIA DE SISTEMAS - MIXTA Pensum: F1 - PLAN DE ESTUDIOS F1 Estudiante: 1045675775 ARRIETA ARENAS CARLOS MARIO Aprobada ♥ Obligatoria ② Pendiente ☐ Ofertada ❸ Matriculada ❸ INGENIERIA DE SISTEMAS - MIXTA F1 - PLAN DE ESTUDIOS F1 10009 Cred. 4.0 💌 ✓ 30006 Cred. 2.0 100T0 Cred. 4.0 🗸 21001 Cred. 2.0 Cred. 1.0 CALCULO DIFERENCIAL LABORATORIO DE FISICA MECANICA FISICA MECANICA INTRODUCCION A LA INGENIERIA INTRODUCCION A LA VIDA UNIVERSITARIA Calif. 3 Calif. 3.6 Calif. 4.7 Calif. 3.2 Calif. 4.2 Periodo 20102 Periodo 20102 Periodo 20142 Periodo 20102 Periodo 20142 30007 Cred. 2.0 CONSTITUCION POLITICA Calif. 4.5 Periodo 20142 10011 Cred. 4.0 v 10012 Cred. 3.0 v 100L3 100T3 Cred. 3.0 v 215F1 Cred. 2.0 Cred. 2.0 CALCULO INTEGRAL | ALGEBRA LINEAL LABORATORIO DE FISICA DE CAMPOS FISICA DE CAMPOS INTRODUCCION A LA INGENIERIA DE SISTEMAS Reg: 10009 Reg: 100T0 Reg: 21001 Calif. 3.5 Calif. 3 Calif. 3.1 Calif. 4.6 Calif. 4.4 Periodo 20102 Periodo 20102 Periodo 20151 Periodo 2014X Periodo 20102 215L1 Cred. 2.0 v 215T1 Cred. 3.0 v PROGRAMACION I ALGORITMOS I Calif. 4.6 Calif. 3 Periodo 20142 Periodo 20102 10014 Cred. 4.0 v 10020 Cred. 3.0 v 100L5 100T5 Cred. 3.0 v 21002 Cred. 2.0 v Cred. 2.0 CALCULO VECTORIAL LOGICA LABORATORIO DE FISICA CALOR ONDAS FISICA CALOR ONDAS DISEÑO DE INGENIERIA Reg: 10011 Reg: 10012 Req: 100T3 Reg: 21001 Calif. 3.6 Calif. 3.8 Calif. 3.4 Calif. 3.6 Calif. 4.4 Periodo 20142 Periodo 20102 Periodo 20151 Periodo 20151 Periodo 20142 215L3 Cred. 2.0 v 215T3 Cred. 3.0 v PROGRAMACION II ALGORITMOS II Req: 215T1 Calif. 3 Calif. 3.2 Periodo 20151 Periodo 20102



Cualquier duda o sugerencia puede remitirla al correo admisiones@cuc.edu.co

¡Gracias!

