

CURSO DE ESTABILIDAD 2 MODALIDAD SEMIPRESENCIAL AÑO 2016

CALENDARIO DE INSTANCIAS DE CONSULTAS SEMANALES NO OBLIGATORIAS Y DE INSTANCIAS EVALUATORIAS OBLIGATORIAS

AREA TEMÁTICA		ANÁLISIS ESTRUCTURAL						VIABILIDAD DE LAS FORMAS PROYECTADAS										
UNIDAD TEMÁTICA		HIPOTESIS PARA EL ANALISIS ESTRUCTURAL. ANALISIS DE ESTRUCTURAS HIPERESTATICAS (Método de Cross y Método Matricial)						ESTUDIO DE SECCIONES DE HA EN TRAMOS LINEALES (Secciones rectangulares y nervadas. Verificacion a flexor y cortante)			TRAMOS SUPERFICIALES DE H.A (determinación del espesor y descargas a los apoyos);TRAMOS ESBELTOS DE H.A SOMETIDOS A COMPRESION							
ACTIVIDADES	PRESENTACION DEL CURSO: Lunes 28 - 9:00hrs y martes 29 de marzo - 8:00hrs	INSTANCIAS DE CONSULTAS SEMANALES						PRIMERA PRUEBA (teórico-práctica) SABADO 14 DE MAYO Fichas teóricas 1,2 y 3	INSTANCIAS DE CONSULTAS SEMANALES				SEGUNDA PRUEBA (sólo teórico) SABADO 11 DE JUNIO Fichas teóricas 4 y 5	INSTANCIAS DE CONSULTAS SEMANALES				TERCERA PRUEBA (teórico-práctica) SABADO 9 DE JULIO Fichas teóricas 6 y 7
		lunes 4 y martes 5 de abril	lunes 11 y martes 12 de abril	martes 19 de abril	lunes 25 y martes 26 de abril	lunes 2 y martes 3 de mayo	lunes 9 y martes 10 de mayo		martes 17 de mayo	lunes 23 y martes 24 de mayo	lunes 30 y martes 31 de mayo	lunes 6 y martes 7 de junio		lunes 13 y martes 14 de junio	lunes 20 y martes 21 de junio	lunes 27 y martes 28 de junio	lunes 4 y martes 5 de julio	