

FACULTAD INGENIERÍA		ESCUELA INGENIERÍA QUÍMICA		DEPARTAMENTO: TERMODINÁMICA Y FENÓMENOS DE TRANSPORTE	
ASIGNATURA PONENCIA II			CODIGO 808-5183	pág. 1 de: 1	
FECHA EMISIÓN	N° DE EMISON	PERIODO VIGENTE		ULTIMO PERIODO	
<p><u>INFORMACIÓN GENERAL:</u></p> <p>Esta modalidad forma parte de los requisitos para obtener el titulo de Magister Scientiarum en Ingenieria Quimica, considerando los trabajos de investigación en desarrollo, trabajo de grado, el candidato debera presentar en un Congreso una ponencia, dicho trabajo debera aparecer en las memorias del evento y debera estar relacionado con su trabajo de grado.</p> <p><u>REQUISITOS</u> Tener aprobado el Trabajo de Grado</p>					
PROFESOR: Samir Marzuka	COORD. POSTG.: Samir Marzuka	APR. CONS ESC:	APR. CONS FAC:	DIRECTOR Luis García	