

**UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN ANDRÉS  
FACULTAD DE INGENIERIA  
DEPARTAMENTO DE CURSO BASICO**

**CONVOCATORIA CINV - 16/2011  
DOCENTES PARA EL  
CURSO INTENSIVO DE VERANO 2012  
CONCURSO DE MERITOS**

En aplicación de la Resolución del Honorable Consejo Facultativo, la Facultad de Ingeniería convoca a los Docentes **EN EJERCICIO** de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Mayor de San Andrés, al Concurso de Méritos para la provisión de cargos docentes del “Curso Intensivo de Verano 2012”, en las siguientes asignaturas que queden en acefalía de docente titular:

<b>ASIGNATURA</b>	<b>SIGLA</b>	<b>ASIGNATURA</b>	<b>SIGLA</b>
FISICA BASICA I	FIS 100	QUÍMICA ORGÁNICA	QMC200
FÍSICA BÁSICA II	FIS 102	QUÍMICA ORGÁNICA GENERAL (IND)	QMC210
FÍSICA BÁSICA III	FIS 200	QUÍMICA ANALIT. CUANTITATIVA	QMC202
ÁLGEBRA	MAT 100	QUÍMICA ORGÁNICA II	QMC204
CALCULO I	MAT 101	FISICOQUÍMICA	QMC206
CALCULO II	MAT 102	LABORATORIO DE FÍSICA BÁSICA I	FIS 100L
ALGEBRA LINEAL	MAT 103	LABORATORIO DE FÍSICA BÁSICA II	FIS 102L
ECUACIONES DIFERENCIALES	MAT 207	LABORATORIO DE FÍSICA BÁSICA III	FIS 200L
CALCULO AVANZADO Y ECUACIONES	MAT-107	LAB. DE QUIMICA GENERAL E INORGANICA	QMC-101L
VARIABLE COMPLEJA	MAT 218	LABORATORIO DE QUÍMICA GENERAL	QMC 100L
ANÁLISIS VECTORIAL	MAT 313	LABORATORIO DE QUÍMICA INORGÁNICA	QMC 104L
TRANSFORMADAS INTEGRALES	MAT 315	LAB. DE QUÍMICA ANALIT. CUALITATIVA	QMC 106L
DIBUJO TÉCNICO	MEC 101	LAB. QUÍMICA ORGÁNICA	QMC 200L
QUÍMICA GENERAL	QMC 100	LAB. QUÍMICA ANALIT. CUANTITATIVA	QMC 202L
QUÍMICA INORGÁNICA	QMC 104	LAB. ORGÁNICA II	QMC 204L
QUÍMICA ANALIT. CUALITATIVA	QMC 106	LAB. FISICOQUÍMICA	QMC 206L
QUIMIGA GENERAL E INORGANICA	QMC-101		

El “Curso Intensivo de Verano 2012” se desarrollará del **9 de enero al 5 de febrero del 2012** a razón de 8 clases semanales materias teóricas y 3 clases de laboratorio por semana, asignándose dedicación horaria de 80 horas/curso, sujeto a Contrato. Los interesados deben recabar la Carta de Postulación, por asignatura, de la Página Web: **[cbasicoing@umsa.edu.bo](mailto:cbasicoing@umsa.edu.bo)**, y presentar la documentación en Dirección del Curso Básico, Edificio del Curso Básico y Prefacultativo (Ex Príncipe de Paz) ubicado en la Calle Bueno N° 444, esq. Calle Obispo Cárdenas, **hasta hrs. 11:00 a.m. del día viernes 25 de noviembre de 2011**, adjuntando la siguiente documentación, imprescindible para su habilitación:

1. Carta de postulación dirigida al Señor Decano de la Facultad de Ingeniería (Formato CB/04)
2. **DOCUMENTOS**
  - 2.1. Fotocopias del título en provisión nacional, académico y diplomado en formación docente o similar emitido por la UMSA, o Certificado de Personal Docente de pertinencia de estos documentos
  - 2.2. Fotocopia del Carnet de Identidad o RUN
  - 2.3. Registro en la Sociedad de Ingenieros de Bolivia o Asociación profesional correspondiente
  - 2.4. Declaración Jurada de carga horaria
  - 2.5. Experiencia mínima de 2 semestres en la asignatura a la que postula, adjuntar fotocopia simple de contrato o nombramientos
3. **HOJA DE VIDA** (Formato CB/02), detallando:
  - 3.1. Experiencia profesional no menor a 2 años a partir del título académico
  - 3.2. Producción intelectual en el área que postula
  - 3.3. Actividad profesional (Cursos, seminarios, simposios, como participante y/ o disertante).
  - 3.4. Actividad docente.
4. **PLAN DE TRABAJO**, factible con los recursos facultativos (Formato CB/05)

Nota: Cada docente se podrá postular máximo en dos asignatura presentando un file por cada materia a la que postula.

Para mayor información, dirigirse a la Dirección del Curso Básico, Edificio del Curso Básico y Prefacultativo (Ex Príncipe de Paz) ubicado en la Calle Bueno N° 444, esq. Calle Obispo Cárdenas; Tel.2200662 o la Página Web: [cbasicoing.umsa.edu.bo](http://cbasicoing.umsa.edu.bo)

*Ing. Mario Terán Cortez*  
**DECANO**

*Ing. Carlos D. España Vasquez*  
**VICERRECTOR**

*Octubre 20,2011*