

Universidad Nacional de Salta  
**FACULTAD DE  
INGENIERIA**

Avda. Bolivia 5150 - 4400 SALTA  
T.E. (0387) 4255420 - FAX (54-0387) 4255351  
REPUBLICA ARGENTINA  
E-mail: [unsaing@unsa.edu.ar](mailto:unsaing@unsa.edu.ar)

SALTA, 29 de Agosto de 2.005.-

694/05

Expte. N° 14.086/05

VISTO:

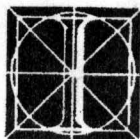
La resolución N° 92-HCD-94 que establece un nuevo procedimiento administrativo para la constitución de Mesas Especiales en esta Facultad; teniendo en cuenta que los alumnos terminales que han solicitado la integración de Tribunales para el mes de Agosto en diferentes asignaturas, cuentan con los requisitos reglamentarios según las verificaciones efectuadas por el Departamento Alumnos, atento que los docentes responsables han suscripto su conformidad y en uso de las atribuciones que le son propias,

EL VICEDECANO A CARGO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA  
RESUELVE

ARTICULO 1°.- Constituir las **MESAS ESPECIALES de AGOSTO de 2.005** para las asignaturas, carreras y Planes de Estudios que en cada caso se indican, en las fechas, horarios y con los Tribunales Examinadores que para cada asignatura se detallan:

**INGENIERIA QUIMICA - PLAN 1984**

<b>INGENIERIA QUIMICA III</b>	<b>29/08/05</b>	<b>9Hs.</b>
ING. ABAN, FRANCISCO ESTEBAN		
ING. BORLA, RICARDO JOSE		
ING. MICHEL, RAQUEL LILIANA		
ING. BERNABE, PEDRO JOSE		
<b>INGENIERIA QUIMICA IV</b>	<b>29/08/05</b>	<b>9Hs.</b>
ING. BORLA, RICARDO JOSE		
ING. ABAN, FRANCISCO ESTEBAN		
ING. DOMINGUEZ, ORLANDO JOSE		
ING. MICHEL, RAQUEL LILIANA		
<b>INGENIERIA QUIMICA V</b>	<b>29/08/05</b>	<b>9Hs.</b>
ING. BORLA, RICARDO JOSE		
ING. DOMINGUEZ, ORLANDO JOSE		
ING. BERNABE, PEDRO JOSE		
<b>PROMOCION Y LEGISLACION INDUSTRIAL</b>	<b>30/08/05</b>	<b>16Hs.</b>
DR. SOSA, ALBERTO RAYMUNDO		
DR. BELLINI, EDGARDO CARLOS		
DRA. ROYANO, GRISELDA LILIANA		
DR. CLEMENT FERNANDEZ, GUSTAVO		
<b>DISEÑO MECANICO Y CONSTRUCCION DE EQUIPOS</b>	<b>30/08/05</b>	<b>9Hs.</b>
ING. POCIVI, RUBENS EDUARDO		
ING. FLORES, JORGE EDUARDO		
ING. SHAM, EDGARDO LING		
ING. VILLAFLORES DE BISONARD, GLORIA		



Universidad Nacional de Salta

**FACULTAD DE  
INGENIERIA**

Avda. Bolivia 5150 - 4400 SALTA  
T.E. (0387) 4255420 - FAX (54-0387) 4255351  
REPUBLICA ARGENTINA  
E-mail: [unsaing@unsa.edu.ar](mailto:unsaing@unsa.edu.ar)

- 2 -

694/05

Expte. N° 14.086/05

**INGENIERIA INDUSTRIAL - PLAN 1984**

<b>INSTRUMENTACION Y CONTROL AUTOMATICO</b>	<b>29/08/05</b>	<b>10Hs.</b>
ING. SOLA ALSINA, HECTOR JOSE ING. BOJARSKI, RAUL VALENTIN ING. VILLANUEVA, BARBARA MAGDALENA		
<b>MATERIALES INDUSTRIALES</b>	<b>29/08/05</b>	<b>15Hs.</b>
ING. SHAM, EDGARDO LING ING. ALEMAN, OSCAR EDUARDO ING. GONORAZKY, SERGIO MARIO ING. CARDOZO, HECTOR JACINTO		
<b>FORMULACION Y EVALUACION DE PROYECTOS I</b>	<b>29/08/05</b>	<b>15Hs.</b>
ING. CERIANI, JOSE HUGO ING. PACHECO, OSVALDO LUIS ING. SHAM, EDGARDO LING ING. RADICE, ROBERTO ENRIQUE		
<b>ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL I</b>	<b>29/08/05</b>	<b>15Hs.</b>
ING. RUSSO ABDO, SALVADOR RAFAEL ING. RADICE, ROBERTO ENRIQUE ING. CASTELLINI, MARIA A. ING. CABANILLAS LOPEZ, CECILIA		

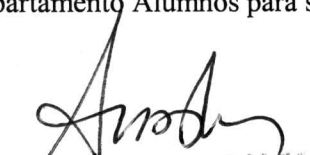
**INGENIERIA EN CONSTRUCCIONES-CIVIL - PLAN 1987**

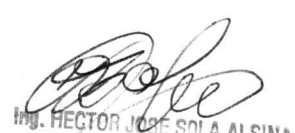
<b>PROGRAMACION Y CONTROL DE GESTION DE OBRAS</b>	<b>29/08/05</b>	<b>17 Hs.</b>
ARQ. PRIOU, ERNESTO ORLANDO ING. BIELLA, FELIPE GUILLERMO ING. IBARRA AFRANLLIE, MARIANELA ARQ. JORGE DIAZ, CLAUDIA I. ARQ. TORRES, MARCELO ENRIQUE		
<b>HORMIGON ARMADO I</b>	<b>30/08/05</b>	<b>8Hs.</b>
ING. GEA, SUSANA BEATRIZ ING. SASTRE, MARIA INES ING. BARRIENTOS, RODOLFO ING. CEBALLOS, MARIA ALEJANDRA		
<b>ESTABILIDAD IV</b>	<b>25/08/05</b>	<b>9Hs.</b>
ING. CASADO, HECTOR RAUL ING. OROSCO SEGURA, LIA ELIZABETH DRA. NALLIN, LIZ GRACIELA ING. GEA, SUSANA BEATRIZ		

ARTICULO 2°.- Disponer que en ausencia de la Secretaria de Facultad, la presente resolución sea refrendada por el Director Administrativo Académico Dn. Argentino Morales.

ARTICULO 3°.- Hágase saber, exhibase en Cartelera y siga por Dirección Administrativa Académica al Departamento Alumnos para su toma de razón y demás efectos.

mm

  
ARGENTINO MORALES  
DIRECTOR  
Administrative Academic

  
ING. HECTOR JOSE SOLA ALSINA  
VICEDECA  
FACULTAD DE INGENIERIA