



**UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES**  
**FACULTAD DE INGENIERIA**  
**DEPARTAMENTO DE ESTABILIDAD**



**ESTABILIDAD II "A" (64.02) - ESTABILIDAD II (84.03)**

<b>01.05.01</b>	<b>INTRODUCCIÓN: Planificación del Curso - PL</b>	<b>0</b>	<b>2017</b>	<b>2C</b>	<b>TODOS</b>	<b>28-ago-17</b>	Pág.: 1
Nº DOC.	CARPETA - SUB-CARPETA	REV.	AÑO	CUATRIMESTRE	CURSOS	FECHA	de: 1

SEMANA	TEORÍA (Días Martes)		TRABAJOS PRÁCTICOS (Días Jueves)		VENCIMIENTO TP Nº	PARCIALITO Nº	PARCIAL (Recuper. Nº)
	FECHA	TEMAS	FECHA	TEMAS			
01	15-ago	Introducción a las Asignaturas Estado de Tensión - ET	17-ago	Organización del Curso - Introducción a la Materia TP Nº 01: Repaso de Estabilidad I - Re El			
02	22-ago	Estado de Tensión Cinemática - Estado de Deformación - ED	24-ago	TP Nº 02: Estado de Tensión - ET			
03	29-ago	Estado de Deformación - ED - Relaciones entre Tensiones y Deformaciones - RTyD	31-ago	TP Nº 03: Estado de Deformación - ED - Relaciones entre Tensiones y Deformaciones - RTyD - Problemas Combinados TP Nº 02 y 03	TP Nº 01: Re El		
04	5-sep	Solicitud Axil en Régimen Elástico - SA	7-sep	TP Nº 02 - ET y 03 - ED y RTyD: Consultas y Repaso TP Nº 04: Solicitud Axil en Régimen Elástico - SA			
05	12-sep	Flexión Simple en Régimen Elástico - SF (FS)	14-sep	TP Nº 04: Solicitud Axil en Régimen Elástico - SA	TP Nº 02: ET TP Nº 03: ED y RTyD	PaR01: ET - ED - RTyD	
06	19-sep	Flexión Compuesta en Régimen Elástico - FC	21-sep	ASUETO: Celebración del "Día del Estudiante"			
07	26-sep	Sección c/2 Módulos - Barras de Gran Curvatura - SF	28-sep	TP Nº 04 - SA: Consultas y Repaso TP Nº 05: Solicitud por Flexión - SF (FS y FC)			
08	3-oct	Solicitud por Torsión en Régimen Elástico - ST	5-oct	TP Nº 05: Solicitud por Flexión en Régimen Elástico - SF	TP Nº 04: SA	PaR02: SA	
09	10-oct	Solicitud por Torsión en Régimen Elástico - ST Flexión Variable en Régimen Elástico - FV	12-oct	TP Nº 05 - SF: Consultas y Repaso TP Nº 06: Solicitud por Torsión en Régimen Elástico - SF			
10	17-oct	Solicitud por Flexión Variable en Régimen Elástico - FV	19-oct	TP Nº 07: Solicitud por Flexión Variable en Régimen Elástico - FV	TP Nº 05: SF	PaR03: SF	
11	24-oct	Cálculo de Desplazamientos - CdD	26-oct	TP Nº 06 - ST: Ejercicios Complementarios TP Nº 07 - FV: Ejercicios Complementarios			
12	31-oct	Teoría de los Estados Límites - TEL	2-nov	TP Nº 06 - ST y TP Nº 07 - FV: Consultas y Repaso TP Nº 08: Cálculo de Desplazamientos - CdD	TP Nº 06: ST		
13	7-nov	Análisis en Régimen Anelástico - ARAn: Solicitud Axil - Solicitud por Torsión	9-nov	TP Nº 08: Cálculo de Desplazamientos - CdD TP Nº 09: Teoría de los Estados Límites - TEL	TP Nº 07: FV	PaR04: ST PaR05: FV	
14	14-nov	Análisis en Régimen Anelástico - ARAn: Solicitud por Torsión - Solicitud por Flexión Simple	16-nov	TP Nº 08 - CdD y TP Nº 09 - TEL: Consultas y Repaso TP Nº 10: Análisis en Régimen Anelástico - ARAn: Solicitud Axil			
15	21-nov	Análisis en Régimen Anelástico - ARAn: Solicitud por Flexión Compuesta	23-nov	TP Nº 10: Análisis en Régimen Anelástico - ARAn: Solicitud por Torsión - Solicitud por Flexión Simple	TP Nº 08: CdD TP Nº 09: TEL	PaR06: CdD PaR07: TEL	
16	28-nov	Teoría General de Barras - Fatiga - Concepto de Seguridad	30-nov	TP Nº 10: Análisis en Régimen Anelástico - ARAn: Solicitud por Flexión Compuesta Devolución de Calificaciones de Parcialitos			
17	5-dic		7-dic	1º Recuperatorio - 2º Oportunidad - PR01 Consultas y Firma de Trabajos Prácticos y Libretas	TP Nº 10: ARAn		PR01 1º Recuperat. 2º Oportunidad
18	12-dic	1º Fecha de Coloquio - CO01 - 2017-2C	14-dic	Consultas y Firmas de Trabajos Prácticos y Libretas Devolución del 1º Recuperatorio - Notas			
19	19-dic	2º Fecha de Coloquio - CO02 - 2017-2C 2º Recuperatorio - 2º Oportunidad - PR02	21-dic				PR02 2º Recuperat. 3º Oportunidad

**NOTA 01:** Los trabajos prácticos vencen en las fechas del dictado de las clases prácticas, es decir, los días Jueves de las semanas indicadas.

**NOTA 02:** Los parcialitos se rinden los días Martes en las semanas indicadas en el horario de las clases teóricas.

**NOTA 03:** El 1º Recuperatorio del Parcial o 2º Oportunidad de Aprobación, se tomará en la semana indicada, el día Jueves-07-Dic-2017 a las 09:00hs.

**NOTA 04:** El 2º Recuperatorio del Parcial o 3º Oportunidad de Aprobación, se tomará en la semana indicada, el día Martes-19-Dic-2017 a las 09:00hs.

**NOTA 05:** Las fechas y horarios de los finales o coloquios serán informados oportunamente por mail, o a través del Campus o publicadas en las carteleras del Dto. de Estabilidad. Lo informado precedentemente en la planilla es "tentativo" y será confirmado en una fecha más próxima a la de las evaluaciones.

**NOTA 06:** Las restantes fechas y horarios de finales o coloquios, es decir, la 3º - CO03, la 4º - CO04 y la 5º - CO05, serán durante los meses de Febrero y Marzo del 2018. Oportunamente serán informadas por los medios ya mencionados.