ENLACE - Académico



ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERÍA JULIO GARAVITO

Consultar el contenido programático de las asignaturas



2

Ingresar al sistema digitando usuario y contraseña del correo institucional sin el dominio (@escuelaing.edu.co)



Hacer clic en el ícono **Mi Horario** ubicado en la ventana principal

El sistema muestra el horario semanal, hacer clic en la opción **Mi Horario**, la cual se encuentra en la parte superior izquierda.

Centro Profesorad Mi Horario Lista C Centro Profesora	lo <u>C</u> entro Asesores Clases do	<u>B</u> úsqueda							
Ver Mi Horario	Anterior	Semana d	e 26/7/2021 - 1/8/2	2021	Semana Sig>>	>			
Mostrar Semana 01/08/2021 Hora Inicio 8:00AM Hora Fin 12:00PM Actualizar Calendario									
Hora	Lunes 26 Jul	Martes 27 Jul	Miércoles 28 Jul	Jueves 29 Jul	Viernes 30 Jul	Sábado 31 Jul			
8:00AM	MATE CALV - 10 Clase 7:00AM - 8:30AM		MATE CALV - 10 Clase 7:00AM - 8:30AM	MATE CALV - 10 Clase 7:00AM - 8:30AM	MATE CALV - 10 Clase 7:00AM - 8:30AM				

El sistema muestra el listado de las asignaturas que el profesor tiene asignadas en el ciclo académico.

En la columna <u>Clase</u>, hacer clic en la asignatura para la cual se desea consultar el contenido programático o syllabus.

Mi Horario Clases > 2021-Segundo Período > ESC. COLOMBIANA DE INGENIERIA										
					Personalizar Ver Todo 🔄 🏢 🛛 Primero 🕢 1-3 de 3 🕟 Último					
		Clase	Nombre Clase	Inscritos	Días y Hora	Aula	Fechas Clase			
8		MATE CALV-10 (2280)	Cálculo Vectorial (Clase)	0	LunMiércV 07:00 - 08:30	P/Asig	Jul 1, 2021- Dic 31, 2021			
					Jue 07:00 - 08:30	P/Asig	Jul 1, 2021- Dic 31, 2021			
8		MATE PRBA-1 (1661)	Probabilidad (Clase)	0	LunMiércV 10:00 - 11:30	Salones pregrado	Jul 1, 2021- Dic 31, 2021			
Ver Horario de Clases Semanal			e Clases Semanal]		Ir a Inicio				



información del contenido programático de la respectiva asignatura.

Temas del curso

Tema general

BIBLIOGRAFIA

Descripción Texto principal:

 Probabilidad y Estadística para ingeniería y ciencias. Ronald E. Walpole, Raymond H. My Myers y Keying Ye. Novena Edición. Pearson Educación. México, 2012. ISBN: 978-607-32-

Otras referencias:

 Devore, J. (1998). Probabilidad y estadística para ingeniería y ciencias. México: Internatic Editores.

 Freund, J. y Walpole, R. (1990). Estadística matemática con aplicaciones. México: Editori Hispanoamericana S.A.

 Miller, I, Freund, J. y Johnson, R. (1992). Probabilidad y estadística para Ingenieros. Prentice-Hall Hispanoamericana S.A.

 Milton J. y Arnold, J. (2003). Probabilidad y estadística con aplicaciones para Ingeniería y computacionales. México: McGraw-Hill.

 Montgomery, D. y Runger, G. (2002). Probabilidad y estadística aplicadas a la Ingeniería. México: Editorial Limusa / Wiley.

 Scheaffer, R. y McClave, J. (1993). Probabilidad y estadística para ingeniería. México: Gn Iberoamérica.

Contenido programático de las asignaturas

Pág. 2 de 2

Marzo 2020

Soporte a través del Centro de Servicios Tecnológicos:

- 🖉 Aplicación móvil: Aranda Helper
- 😢 Teléfono: 668 3600 extensión 611
- Web: serviciosti.escuelaing.edu.co
- Correo: serviciosti@escuelaing.edu.co
- Chat en sitio web: serviciosti.escuelaing.edu.co