rening 140	utimez -	PAGES	SPEAKER/C			1-29
Title: Evan	sforma	da de				
Keyword	Notes: SC CONSIS	ove es et de ste de natica o del	la tra	nsfo trans fin es e	Pauri Je MING L don	er mocio
Questions	Oyede Jomin Esemp	revert	ir en c	voi qi	1101	otro
	$\Delta \Delta$					
		······································				

CTDILITIDED DATES 2024 NO

A R. P. L. D. L. J. 41:

Darrel Martinez 2-3 SPEAKER/CLASS DATE-TIME 4-11-24 ELECTIVA Title: Erans Pormada de fourier Topic: Historia Keyword discontinua Notes: Continuando con la Serie de Fourier, la transformada de Fourier nace en 1821 cuando FUNCION Fisica fourier arimno que cualquier ingenieria Punción, Continua o discontinua, seno puede expandirse con una serie de semos, con esto la Transformada de fourier empero a ser utilizada con el fin de diversas aplicaciones en la Pisica e magnieria. Questions ccuando Fue coreada summary: Sa tronsformada de fourier fue diseñado para mas utilidades en ez mundo de la ingenierio y la física

A R. P. L. D. L. 19.

CTRUCTURED DATES 2024 V2

DATE - TIME PAGES SPEAKER/CLASS Danel Martiner 3-3 4-11-24 ELECTIVA Title: Transformada de Pourier Topic: Usos de la Transformada de Keyword fourier Notes: SU USO Principal 05, DOGOT remailmenting senar del dominio la Frecuencia cuando no esta el dominio temporal, no obstante también es ampliamente utilizado para la resolución de ecociones diferenciales con mucho mos facilidad lo cual lleva a la creación de conTroladores Clasicos con sistemas retroalimen-Questions doomo ha evolucionado tro de Gus usos es el trato de magenes digitales in la detección la tecnolot de frecuencias erectroma gneticos. aia con el uso de la transformod de fourier? Con el digeno de la transform fourier la ciencia avanzo avande acias a la facilidad de colculo TRUCTUREN RATEC 2024 V

STRUCTUREN NATES 2024 1/2

A R. P. L. Dial - J. Mi.