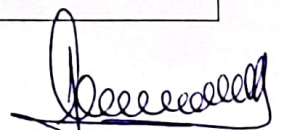


EXÁMENES REGULARES - PREVIOS - PENDIENTES DE ACREDITACIÓN - JULIO / AGOSTO 2024
EST - CICLO SUPERIOR (CARRERA AERONÁUTICA)

AÑO	LUNES 29	MARTES 30	MIÉRCOLES 31	JUEVES 01	VIERNES 02
4° AÑO AERONÁUTICA (16:30 HRS)	ESTRUCTURAS DE LAS AERONAVES	SALUD Y ADOLESCENCIA	QUÍMICA	DIBUJO TECNOLÓGICO	MATEMÁTICA
	SANTORSOLA, F - CAMPORESI, J	KREZIC, M - BENITEZ, O	BRASILE, E - CABRERA, M	CUENCA, G - MOLINERO, J	MONTIEL, M - ALESE, C
	HISTORIA	INGLÉS	FÍSICA		LITERATURA
	CASTROMAN, L - FLORES, J	GOLDIN, A - GIMENEZ, C - DIAZ, A	CABRERA, M - BRASILE, E		PIZZANI, L - BUROTTI, F
	GEOGRAFÍA	SISTEMAS DE LAS AERONAVES	CONOCIMIENTO DE LOS MATERIALES		
	FLORES, J - CASTROMAN, L	CAMPORESI, J - CISTRANI, G	MONZÓN, J - SOTO, F		
		PLANTAS DE PODER			
	LACENCIÓN, S - MONZÓN, J				
5° AÑO AERONÁUTICA (16:30 HRS)	ELECTROTECNIA Y ELECTRÓNICA 15:00 HRS	INGLÉS	GEOGRAFÍA		ANÁLISIS MATEMÁTICO
	PAGES, M - ROSALES, M	DIAZ, A - GOLDIN, A - GIMENEZ, C	SANCHIS, M - CAFFERATA, S		ALESE, C - MONTIEL, M
	HISTORIA	AERODINÁMICA	PLANTAS DE PODER		LITERATURA
	CIMALANDO, B - NOVAS, M	MONZÓN, J - LOPRESTI, L	IZAGUIRRE, C - MONZÓN, P		BUROTTI, F - PIZZANI, L
	COMPORTAMIENTO DE LAS ESTRUCTURAS	TERMODINÁMICA			POLÍTICA Y CIUDADANÍA
	KOURY, P - SANCHEZ, M	LOPRESTI, L - MONZÓN, J			PARDO, S - FARO, C
	ESTRUCTURAS DE LAS AERONAVES 18:00 HRS	SISTEMAS DE LAS AERONAVES			
	SANCHEZ, M - IZAGUIRRE, C	SANCHEZ, M - METTINI, J			
6° AÑO AERONÁUTICA (16:30 HRS)	MATEMÁTICA APLICADA	AERODINÁMICA	COMPORTAMIENTO DE LAS ESTRUCTURAS	ARTE	LITERATURA
	CANTELLI, C - CANTELLI, E	LOPRESTI, L - CUCHIARELLI, E	KOURY, P - OLIVA, L	MOLINERO, J - CUENCA, G	PIZZANI, L - BUROTTI, F
	SISTEMAS DE LAS AERONAVES	INGLÉS	TERMODINÁMICA	MATERIALES ESPECIALES	DERECHO DEL TRABAJO
	BARNETHEGARAY, F - MEDINA, J - MOLLIKA, J	GOLDIN, A - DIAZ, A - GIMENEZ, C	OLIVA, L - KOURY, P	ACERBO, J - SANCHEZ, M	FARO, C - CRISTINI, G
				ESTRUCTURAS DE LAS AERONAVES	FILOSOFÍA
				MONZÓN, P - MARANO, E - BARNETHEGARAY, F	FARO, C - CRISTINI, G
					PLANTAS DE PODER
				FURFARO, E - WILLIAMS, E	
7° AÑO AERONÁUTICA (18:00 HRS)	ANTEPROYECTO DE AERONAVES	ENSAYO Y EVALUACIÓN DE PLANTAS DE PODER		ORGANIZACIONES Y OPERACIONES AÉREAS	ENSAYO Y EVALUACIÓN DE AERONAVES (16:30 HRS)
	ARBALLO, D - BASUALDO, D	VALVERDE, E - LACENCIÓN, S		CAMORIANO, G - PETITTO, J	CUCHIARELLI, E - KOURY, P
	EMPEND. PRODUCTIVOS Y DESARROLLO LOCAL			PROYECTO DE INSTALACIONES Y UTILAJES	ENSAYO Y EVAL. PRIM. INSTRUM.
	CIMALANDO, B - ARBALLO, D - BASUALDO, D			CONDE, G - CAMORIANO, G	MOLLIKA, J - BAÑOS, P - LOPRESTI, L
MEC. MANT. DE HELICÓPTEROS (18:00 HRS)		MANUALES		ESTRUCTURAS (TP)	
		CUCHIARELLI, E - TAVELLA, D		VALVERDE, E - CUCHIARELLI, E	
		AERODINÁMICA		ROTORES Y GMP (TP)	
		TAVELLA, D - CUCHIARELLI, E		VALVERDE, E - CUCHIARELLI, E	
		GMP			
		TAVELLA, D - CUCHIARELLI, E			
		ESTRUCTURAS			
	TAVELLA, D - CUCHIARELLI, E				

EDUCACIÓN FÍSICA: MIÉRCOLES 31 DE JULIO - HORARIO: 13:30 Hs.
 PROFESORES: STAMATO, C - COSTILLA, O - FELDMAN, A (PARA 4° - 5° y 6° AÑO)


 P.D. MARCELO H. NOVAS
 Subregente
 INAC - CIATA
 12/07/2024