

## HORARIO ACADEMICO LAB. COMPUTACION MOVIL 2023

CARRERA ING. INFORMATICA			MAÑANA									
Nº	HORAS	LUNES	CURSO	MARTES	CURSO	MIÉRCOLES	CURSO	JUEVES	CURSO	VIERNES	CURSO	
1	07:30 - 08:15	TALLER DE DESARROLLO DE APL. PARA DISP. MOVILES	4°	TESTEO Y CALIDAD DE SOFTWARE	5°	INVESTIGACION OPERATIVA	3°	PROGRAMACION DE DISP. MOVILES	3°			
2	08:15 - 09:00	TALLER DE DESARROLLO DE APL. PARA DISP. MOVILES	4°	TESTEO Y CALIDAD DE SOFTWARE	5°	INVESTIGACION OPERATIVA	3°	PROGRAMACION DE DISP. MOVILES	3°			
3	09:00 - 09:45	INTERNET DE LAS COSAS	4°	PROGRAMACION DE DISP. MOVILES	3°	DESARROLLO DE APPS. PARA GEOLOCALIZACION	3°	INTERNET DE LAS COSAS	4°			
4	09:45 - 10:30	INTERNET DE LAS COSAS	4°	PROGRAMACION DE DISP. MOVILES	3°	DESARROLLO DE APPS. PARA GEOLOCALIZACION	3°	INTERNET DE LAS COSAS	4°			
5	10:30 - 11:15	REALIDAD VIRUTAL Y AUMENTADA	4°	REDES MOVILES Y CLOUD COMPUTING	3°	MICROPROCESADORES Y MICROCONTROLADORES	3°					
6	11:15 - 12:00	REALIDAD VIRUTAL Y AUMENTADA	4°	REDES MOVILES Y CLOUD COMPUTING	3°	MICROPROCESADORES Y MICROCONTROLADORES	3°					
7	12:00 - 12:45											
TARDE												
8	14:00 - 14:45	DESARROLLO DE APPS. PARA GEOLOCALIZACION	3°	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	4°	ELECTIVA A (TESTEO Y CALIDAD DE SOFTWARE)	4°	VISION ARTIFICIAL PARA DISPOSITIVOS MOVILES	4°			
9	14:45 - 15:30	DESARROLLO DE APPS. PARA GEOLOCALIZACION	3°	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	4°	ELECTIVA A (TESTEO Y CALIDAD DE SOFTWARE)	4°	VISION ARTIFICIAL PARA DISPOSITIVOS MOVILES	4°			
10	15:30 - 16:15	MICROPROCESADORES Y MICROCONTROLADORES	3°	VISION ARTIFICIAL PARA DISPOSITIVOS MOVILES	4°							
11	16:15 - 17:00	MICROPROCESADORES Y MICROCONTROLADORES	3°	VISION ARTIFICIAL PARA DISPOSITIVOS MOVILES	4°							
12	17:00 - 17:45			TALLER DE DESARROLLO DE APL. PARA DISP. MOVILES	4°	DESARROLLO DE VIDEO JUEGOS PARA DISP. MOVILES	3°	REALIDAD VIRUTAL Y AUMENTADA	4°			
13	17:45 - 18:30			TALLER DE DESARROLLO DE APL. PARA DISP. MOVILES	4°	DESARROLLO DE VIDEO JUEGOS PARA DISP. MOVILES	3°	REALIDAD VIRUTAL Y AUMENTADA	4°			