

EVALUACIÓN ELECTRÓNICA DE ESTUDIANTES A DOCENTES - ORDEN DE MÉRITO
CICLO ACADÉMICO 2023-A

FACULTAD: Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica

MAESTRIA CIENCIAS DE LA ELECTRONICA
(CONTROL Y AUTOMAT.)

ORDEN	DOCENTE	CURSO	GRUPO HORARIO	ENCUESTADOS	PUNTAJE PROMEDIO
1	ASTOCONDOR VILLAR JACOB	CONTROL INTELIGENTE	03-GP1	14	18,94
2	RODRIGUEZ BUSTINZA RICARDO RAUL	ROBÓTICA	03-GP1	14	18,86
3	GUTIERREZ TIRADO RICARDO AUGUSTO	PROYECTO DE TESIS II	03-GP1	14	18,30
4	SANTOS MEJIA CESAR AUGUSTO	METODOLOGÍA DE INVESTIGACIÓN	01-GP1	11	18,11
5	TEJADA CABANILLAS ADAN ALMIRCAR	PROCESOS ESTOCÁSTICOS	01-GP1	11	18,09
6	BORJAS CASTANEDA JULIO CESAR	SISTEMAS LINEALES Y NO LINEALES	01-GP1	11	17,78
7	MOSCOSO SANCHEZ JORGE ELIAS	SEGURIDAD Y DEFENSA NACIONAL	03-GP1	14	17,73
8	DEL CARPIO SALINAS JORGE ALBERTO	PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES	01-GP1	11	17,29

EVALUACIÓN ELECTRÓNICA DE ESTUDIANTES A DOCENTES - ORDEN DE MÉRITO
** DOCENTES CON NÚMERO DE ENCUESTADOS MENOR A 11
SEMESTRE ACADÉMICO 2023-A

ORDEN	DOCENTE	CURSO	GRUPO HORARIO	ENCUESTADOS	PUNTAJE PROMEDIO
1	ASTOCONDOR VILLAR JACOB	CONTROL DIGITAL	02-GP1.	9	18,42
2	DEL CARPIO SALINAS JORGE ALBERTO	PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES AVANZADO	02-GP1.	9	17,84
3	BORJAS CASTANEDA JULIO CESAR	SISTEMAS DE INSTRUMENTACIÓN	02-GP1.	9	17,60
4	ALFARO RODRIGUEZ CARLOS HUMBERTO	PROYECTO DE TESIS I	02-GP1.	9	17,51