UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA

Escuela Profesional de INGENIERÍA ELÉCTRICA

ENCUESTA ESTUDIANTIL 2025-B

Docente: CASTRO SALAZAR FREDY ADAN

Curso: MÁQUINAS ELÉCTRICAS ESTÁTICAS Sección: 01T										
TOTAL DE ENCUESTADOS: 19										
Área	Pregunta		2	3	4	5	Nota			
DIDÁCTICA	Atiende las inquietudes académicas en el aula y fuera del aula		1	5	5	8	16.21			
	Desarrolla la clase según el tema programado		1	5	5	8	16.21			
	Explica su clase de manera clara y ordenada		1	5	6	7	16.00			
	Las actividades complementarias ayudan a comprender los temas de las clases		1	5	5	8	16.21			
	Presenta y explica el silabo en el primer día de clases		1	5	4	9	16.42			
	Promueve y mantiene el interés del estudiante durante el desarrollo de sus clases	0	1	4	7	7	16.21			
PERSONAL	Cumple puntualmente con su horario de clases	0	1	5	5	8	16.21			
	El trato del docente a los estudiantes es con respeto	0	1	3	7	8	16.63			
	Evalúa de acuerdo a lo establecido en el silabo	0	1	5	5	8	16.21			
	Promueve de manera crítica diferentes formas de ver las cosas	0	1	5	5	8	16.21			
	Refleja un comportamiento ético y moral	0	1	3	7	8	16.63			
	Respeta la programación establecida por la Escuela Profesional	0	1	3	8	7	16.42			
PROFESIONAL	Demuestra dominio de la asignatura	0	1	5	8	9	16.35			
	Responde con claridad las preguntas formuladas por los estudiantes	0	1	5	5	8	16.21			
	Vincula los temas con el perfil profesional	0	1	6	4	8	16.00			
	Vincula los temas con situaciones reales de la carrera	0	1	6	4	8	16.00			
SOCIAL Y MEDIOAMBIENTAL	Fomenta el respeto a las diferentes opiniones	0	1	4	7	7	16.21			
	Logra que el ambiente de clase sea cómodo y agradable	0	1	5	6	7	16.00			
	Mantiene la disciplina del aula	0	1	4	6	8	16.42			

PROMEDIO GENERAL DEL CURSO: 16.24

0 1 6 4 8 **16.00**

PROMEDIO POR ÁREAS:

DIDÁCTICA	PERSONAL	PROFESIONAL	SOCIAL Y MEDIOAMBIENTAL
16.21	16.39	16.14	16.16

Promueve el interés en el cuidado del medio ambiente

LEYENDA: 1 = DEFICIENTE | 2 = INSUFICIENTE | 3 = REGULAR | 4 = BUENO | 5 = EXCELENTE