



MATRIZ DE RESULTADOS DEL ESTUDIANTE - PROGRAMA DE INGENIERÍA INDUSTRIAL

NIVELES DE LOGRO		1	2	3																	
		= LOGRO BÁSICO			= LOGRO INTERMEDIO			= LOGRO FINAL													
CRÉDITOS OBLIGATORIOS = 225		CRÉDITOS ELECTIVOS = 15																			
DATOS DEL CURSO		RESULTADOS DEL ESTUDIANTE																			
Código	DESCRIPCIÓN DEL CURSO	Nº DE CRÉDITOS	CURSOS DE FORMACIÓN																		
			CONOCIMIENTO DE INGENIERÍA	EXPERIMENTACIÓN	DISEÑO Y DESARROLLO DE SOLUCIONES	TRABAJO INDIVIDUAL Y EN EQUIPO	ANÁLISIS DE PROBLEMAS	ÉTICA	COMUNICACIÓN	MEDIO AMBIENTE Y SOSTENIBILIDAD	APRENDIZAJE PERMANENTE	EL INGENIERO Y LA SOCIEDAD	USO DE HERRAMIENTAS MODERNAS	GESTIÓN DE PROYECTOS							
			A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L							
I CICLO		ASIGNATURA																			
132092	CREATIVIDAD E INNOVACIÓN	2	•																		
170001	ANTROPOLOGÍA RELIGIOSA	4	•																		
131002	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA INDUSTRIAL	4							G1			J1									
210001	LENGUA	3	•																		
200200	MATEMÁTICA BÁSICA PARA INGENIERÍA	6	•																		
250001	METODOLOGÍA DEL ESTUDIO UNIVERSITARIO	3	•																		
II CICLO		ASIGNATURA																			
200125	BIOLOGÍA	3								H1											
240028	CÁLCULO I	5	•																		
160015	DIBUJO PARA INGENIERÍA	5	•																		
200207	QUÍMICA GENERAL	5							G1		I1										
210002	REDACCIÓN	3	•																		
170009	TEOLOGÍA I	4	•																		
III CICLO		ASIGNATURA																			
200201	ASERTIVIDAD Y COMUNICACIÓN EFECTIVA	2							G1												
240030	CÁLCULO II	5	•																		
340072	CONTABILIDAD GENERAL	3					D1														
140051	ECONOMÍA	3							G1												
290003	FÍSICA I	5			B1																
200134	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIONES I	5											K1								
170010	TEOLOGÍA II	4	•																		
IV CICLO		ASIGNATURA																			
240014	ÁLGEBRA LINEAL	5	•	A1					F1	G1											
170028	ÉTICA	4																			
290004	FÍSICA II	5			B1																
290005	FÍSICO - QUÍMICA	3		A1	B1																
200059	MÉTODOS NUMÉRICOS	3	•																		
100095	ORGANIZACIÓN EMPRESARIAL	5										J1									
V CICLO		ASIGNATURA																			
200203	COACHING ORGANIZACIONAL	2					D1		G2												
110029	CONTABILIDAD DE COSTOS	3									I2										
160006	ESTADÍSTICA I	3	•																		
140006	MACROECONOMÍA	3										J1									
240031	OPERACIONES UNITARIAS	3		A1	B2																
200173	PROGRAMACIÓN LINEAL	3				C1															
260057	PSICOLOGÍA	3	•																		
200135	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIONES II	5											K2								
VI CICLO		ASIGNATURA																			
160007	ESTADÍSTICA II	3			B2							I2									
100098	CONTROL Y PRESUPUESTOS	3																			
100050	ESTUDIO DEL TRABAJO	3		A2																	
132053	MARKETING	3				C2															
131006	MECÁNICA Y RESISTENCIA DE MATERIALES	5						E1													
140019	MICROECONOMÍA	3										J2									
260058	PSICOLOGÍA INDUSTRIAL Y ORGANIZACIONAL	3					D2		G2	H1											
VII CICLO		ASIGNATURA																			
100102	CONTROL DE CALIDAD	3			B2																
250010	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	3						E1													
131007	FINANZAS	5																			
100103	GESTIÓN DE PROCESOS EMPRESARIALES	3				C2															
200185	GESTIÓN DEL CAPITAL HUMANO	3							G2		I2										
200030	INVESTIGACIÓN DE MERCADOS	3												L1							
100104	PLANEAMIENTO Y CONTROL DE LA PRODUCCIÓN I	3		A2																	
VIII CICLO		ASIGNATURA																			
200196	DISEÑO Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS	3					D2							L2							
100113	GESTIÓN INTEGRAL DE LA SEGURIDAD	3							G2												
131009	INGENIERÍA AMBIENTAL	3								H2											
100109	PLANEAMIENTO Y CONTROL DE LA PRODUCCIÓN II	3		A2																	
200179	SIMULACIÓN DE SISTEMAS	3						E2					K2								
131008	TECNOLOGÍA INDUSTRIAL Y DISPOSICIÓN DE PLANTA	5		A2																	
IX CICLO		ASIGNATURA																			
100111	GESTIÓN DE PROYECTOS	3											K2	L2							
131005	INNOVACIÓN Y EMPRENDIMIENTO	3							G2					L2							
132058	MAQUINARIAS E INSTRUMENTOS Y AUTOMATIZACIÓN DE LA PRODUCCIÓN	3		A2									K2								
200184	SISTEMAS DE GESTIÓN DE LA CALIDAD	3				C2				H2											
200182	SEMINARIO DE INGENIERÍA I	4		A3	B2	C3		E3	G2												
X CICLO		ASIGNATURA																			
131010	ÉTICA PROFESIONAL Y DERECHO EMPRESARIAL	3							F2		H2	J3									
350070	GESTIÓN DE LA RESPONSABILIDAD SOCIAL Y AMBIENTAL	2																			
100147	ANÁLISIS EMPRESARIAL	3					D3														
200192	SEMINARIO DE INGENIERÍA II	4			B3	C3		E3	G3	H3			K3	L3							
100115	PLANEAMIENTO EMPRESARIAL	3				C3															
132057	PRÁCTICAS PRE PROFESIONALES	4					D3	F3		I3	J3										



Aprobado por Resolución Nº 034-2017-UCSS-FI/CF con fecha 07 de abril del 2017