

601815 FRANCISCO JAVIER WONG NORIEGA

SEMESTRE 1		CALIFICACIONES
BIO426	ZOOLOGÍA	70
CSB422	ALGEBRA LINEAL Y OPTIMIZACIÓN	95
CSB446	QUÍMICA AMBIENTAL I	95
CSB448	COMPUTACIÓN	100
PAB401	BIOLOGÍA AMBIENTAL	96
SOE401	INGLÉS I	80
SOE409	COMUNICACIÓN ORAL Y ESCRITA	90
PROMEDIO		89.43
SEMESTRE 2		
CSB401	FÍSICA	90
CSB407	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	90
CSB447	QUÍMICA AMBIENTAL II	80
CSB451	PROGRAMACIÓN	100
PAB421	ATMÓSFERA URBANA	95
SOE411	INGLÉS II	90
SUE402	GEOLOGÍA AMBIENTAL	100
PROMEDIO		92.14
SEMESTRE 3		
BIO433	RECURSOS NATURALES	100
CSB415	ECUACIONES DIFERENCIALES	90
CSB420	TERMODINÁMICA	100
CSB456	ANÁLISIS CUANTITATIVO	100
PAB402	MICROBIOLOGÍA AMBIENTAL	100
PAB422	SISTEMAS URBANOS	95
SUE404	FISICOQUÍMICA I	76
PROMEDIO		94.43
SEMESTRE 4		
CSB440	MÉTODOS NUMÉRICOS	95
CSB457	TRANSFERENCIA DE MASA Y DE CALOR	98
PAB441	CONTROL DE LA CALIDAD DE GASES	100
PAB442	INGENIERÍA AMBIENTAL I	100
RYD467	EVALUACIÓN Y MODELOS DE LA CALIDAD	95
RYD480	FENÓMENOS DE TRANSPORTE	90
SUE406	FISICOQUÍMICA II	80
PROMEDIO		94.00
SEMESTRE 5		
PAB410	ECOLOGÍA INDUSTRIAL	100
PAB425	OPERACIONES UNITARIAS EN LOS PROCES	100
PAB426	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL	100
PAB461	EVALUACIÓN DE MODELOS AMBIENTALES	100
PAB464	MONITOREO Y EVALUACIÓN DE LA CALIDA	100
PAB465	BIOSEGURIDAD AMBIENTAL	100

RYD469	PROCESOS DE TRATAMIENTO DEL AGUA	85
	PROMEDIO	97.85714
	SEMESTRE 6	
PAB446	CONTROL DE LA CALIDAD AMBIENTAL	100
PAB448	GESTIÓN Y PLANEACIÓN AMBIENTAL	100
PAB470	BIOTECNOLOGÍA AMBIENTAL	90
PAB480	RESIDUOS SÓLIDOS INDUSTRIALES	95
PAB469	RIESGOS AMBIENTALES	100
PAB482	INGENIERIA AMBIENTAL II	100
PAB466	EVALUACION AMBIENTAL DE PROYECTOS	100
PAB476	INGENIERIA DE PLANTAS AMBIENTALES	100
	PROMEDIO	98.125
	SEMESTRE 7	
PAB439	ECO-AUDITORIA DE LOS PROCESOS INDUSTRIALES	100
PAB449	EVALUACION DE L IMPACTO AMBIENTAL	100
SOE470	LEGISLACION AMBIENTAL	95
PAB490	SEMINARIO DE INVESTIGACION DE LOS PROCESOS I	100
PAB471	MANEJO DE RESIDUOS PELIGROSOS	100
PAB478	TECNOLOGIA AMBIENTAL	100
SOE414	ADMINISTRACION	0
SUE464	CONTAMINACION DEL SUELO	95
	PROMEDIO	86.25



