

INGENIERÍA EN QUÍMICA Y MEDIO AMBIENTE

FACULTAD DE INGENIERÍA / DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA QUÍMICA



Universidad
de Magallanes

Malla Curricular

1ER SEMESTRE: PLAN COMÚN

PRIMER SEMESTRE PLAN COMÚN	SEGUNDO SEMESTRE	TERCER SEMESTRE	CUARTO SEMESTRE	QUINTO SEMESTRE	SEXTO SEMESTRE	SÉPTIMO SEMESTRE	OCTAVO SEMESTRE
MATEMÁTICA GENERAL	MATEMÁTICA APLICADA I	MATEMÁTICA APLICADA II	ECOLOGÍA Y BIODIVERSIDAD	QUÍMICA ANALÍTICA	SISTEMAS PARTICULADOS	LABORATORIO DE PROCESOS	CONTROL DE RIESGO OPERACIONAL
COMPUTACIÓN	FÍSICA	INTRODUCCIÓN A LA CALIDAD	AMBIENTE Y MONITORIO AMBIENTAL	SEMINARIO DE PROBLEMÁTICAS AMBIENTALES	OPERACIONES UNITARIAS II	INGLÉS CONVERSACIONAL	PRODUCCIÓN LIMPIA
QUÍMICA	EQUILIBRIO IÓNICO	BALANCE DE MASA Y ENERGÍA	BIOLOGÍA GENERAL	INTR. A LOS SISTEMAS DE TRATAMIENTO	RESIDUOS LÍQUIDOS	ECONOMÍA Y ADMINISTRACIÓN	EMISIONES GASEOSAS
ORIENTACIÓN PROFESIONAL	FISICO QUÍMICA I	FISICO QUÍMICA II	APLICACIONES COMPUTACIONALES EN ING. Y AMBIENTE	INTR. A REACTORES QUÍMICOS	ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE	ORDENAMIENTO TERRITORIAL	TÉCNICAS DE LIDERAZGO SITUACIONAL
TALLER DE COMUNICACIONES		INGLÉS TÉCNICO	QUÍMICA ORGÁNICA	MANEJO SUSTENTABLE RECURSOS	SIST. GESTIÓN CALIDAD Y MEDIO AMBIENTE	AUDITORIA DE CALIDAD Y MEDIO AMBIENTE	DECISIONES ECONÓMICAS
DEPORTES				OPERACIONES UNITARIAS I	LEGISLACIÓN Y EV. IMP. AMBIENTAL	INSTRUMENTACIÓN Y CONTROL	OPERACIÓN DE PLANTAS
				TÉCNICAS DE LABORATORIO		TRAT. RESIDUOS SÓLIDOS Y REMED. DE SUELOS	PROYECTO DE ESPECIALIZACIÓN

LA SALIDA INTERMEDIA: TÉCNICO UNIVERSITARIO LABORATORISTA QUÍMICO, MENCIÓN MEDIO AMBIENTE

NOTA: EL PLAN DE ESTUDIO PODRÁ SER MODIFICADO EN FUNCIÓN DEL MEJORAMIENTO CONTINUO DE LA CARRERA