



Resolución de Decanato **214 / 2024 - EXA -UNSa**
EXP-EXA: 474-2023 - QUISPE, CESAR MIGUEL - SOLICITA
RECONOCIMIENTO DE ASIGNATURAS
De: **EXACTAS-Departamento de Despacho de Alumnos**



Salta,
08/04/2024

VISTO:

La presentación efectuada por el estudiante Quispe, Cesar Miguel, D.N.I. N° 34.328.090, mediante la cual solicita reconocimiento de asignaturas aprobadas en la carrera de Ingeniería Química, con las que corresponden a la carrera de Analista Químico de esta Facultad;

CONSIDERANDO:

Las opiniones de las asignaturas involucradas y el dictamen final de la Comisión de Carrera de Analista Químico:

POR ELLO y en uso de las atribuciones que le son propias;

EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

RESUELVE:

ARTICULO 1°: Acordar al alumno Quispe, Cesar Miguel, D.N.I. N° 34.328.090, reconocimiento de asignaturas aprobadas en la carrera de Ingeniería Química, con las que corresponden a la carrera de Analista Químico, de esta Unidad Académica, de acuerdo al siguiente detalle:

RECONOCIMIENTO TOTAL

ANALISTA QUIMICO		INGENIERIA QUIMICA
FUNDAMENTOS DE QUIMICA I	Por	Química General
FISICA 1	Por	Física I
INGLES	Por	RC: Inglés y RC: Inglés II
MATEMATICA 2	Por	Análisis Matemático I
MATEMATICA 1	Por	Algebra Lineal y Geometría Analítica y Análisis Matemático I

Son: 5 (cinco) asignaturas aprobadas por reconocimiento.



Resolución de Decanato 214 / 2024 - EXA -UNSa
EXP-EXA: 474-2023 - QUISPE, CESAR MIGUEL - SOLICITA
RECONOCIMIENTO DE ASIGNATURAS
De: EXACTAS-Departamento de Despacho de Alumnos



Salta,
08/04/2024

RECONOCIMIENTO PARCIAL

ANALISTA QUIMICO		INGENIERIA QUIMICA
FUNDAMENTOS DE QUIMICA II	Por	Química General + Prueba Complementaria sobre: Reacciones Nucleares, del programa vigente.
FISICOQUIMICA	Por	Termodinámica I, Termodinámica II y Físicoquímica + Prueba Complementaria sobre: Cinética química, del programa vigente.
FISICA 2	Por	Física II + Prueba Complementaria sobre: Nociones de física moderna. Relatividad. Cuantización. Fotones. Efecto fotoeléctrico. Espectros atómicos. Átomo de Bohr. Espectros continuos. Dualidad onda-partícula, del programa vigente.

- Conceder al alumno recurrente, plazo hasta el 31/05/2025, para dar cumplimiento de las pruebas complementarias aludidas precedentemente.

ARTICULO 2°: Notifíquese al alumno Quispe. Vuelva a la Dirección de Alumnos para su registro y notificación. Cumplido. RESERVESE.

Get.

Esp. Alejandra Paola del Olmo
Secretaría de Coordinación Institucional
Facultad de Ciencias Exactas - UNSa



Mag. GUSTAVO DANIEL GIL
DECANO
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa