ACTIVIDADES FUNDAMENTALES DE LA CARRERA

- Regentar farmacias y droguerias y laboratorios farmacéuticos. industriales y coerrétions.
- · Docencia
- · Investigación.
- Fepresentación de compañías femecéuscas necionales: y extranjeras.
- Dirigir Microica y civertificamente departamentos de producción. y compoi de galidad de industrias farmaceuticas, biológicas, almerécias y químicas.

TAREAS TÍPICAS QUE REALIZA EL ESTUDIANTE DE ESTA CARRERA

La facultad de culmica y farmacia permite mediante los procesos. de enseñanza/sprendizaje qua el estudiante porticipe en actividades para adquirir clistracas, conocimientos y habilidades que le capacitan para poder desarrollar el trabajo. ste un quimpo fermaceutico. Estas actividades tamen como fin:

- · Estudiar teorias científicas y la participación en practicas da laboratorios.
- . Pasias investgaciones sobre el campo de estudio.

ABILIDADES Y CARACTERÍSTICAS DESEABLES EN LA CARRERA

- . Capacidad de análisis y de sintesis:
- · Actitud positiva para la carrola e investigación cientifica.
- . Responsabilidad, orden y honestidad.
- . Capacidad de trabajo en equipo en la solución de problemas-
- Curiosidad y perspicacia.
- . Destreza para el uso de aparatos e instrumentos teonológicos.
- · Calidad para la ejecución de actividades que exigen precisión.
- . Capacidad para utilizar equipo y materiales. de laboratorio.
- Capacidad para recolactar a interpretar datos en al campo.

AMBIENTES Y LUGARES **DE TRABAJO**

- Regencia profesional en farmacias, dioguertas y laboratorios. . Documeia.
- . Visitador médico.
- · Industrias farmacéuticas, alimentidas y de bebidas.
- Centro de Deserrollo Industrial.
- . Hospitales estatales y privados.
- · Laboratorios guimicos y locgumicos.
- . Ministario de salut.
- . Organismos internecionales.
- . Secretaria de Pacuracia Naturales.
- · Instituciones de Investigación

CURRICULARES

- . Duración de la Carrera: 5 Años.
- . Grado: Licenciature
- . Titulo a obtaner: Doctor lei en Ciencias Quimicias y Farmacia. * Requisitos de Graduación: Completar el Plan de Estudios. resion 800 horas de Practica Profesional Supervisada y antigoroyacto de investigación .
- Posibilidades de especialización: No hay en el país. sold en el extranjero.



INTRODUCCIÓN



de ano universal, hace interpretaciones correctas de informes y resultados de análiste químicos que se correter e su consideración. Es on gererador de la política cientifico tecnológico nacional en la referente a medicamentos y alimentos Esta camera tiene. tres orienteciones en los últimos premiato académicos de estudio

Formesis. Quinte

Districtogia de allesentos.





Secretary of the second			State of the state			A CONTRACTOR OF THE PROPERTY O	
TRANSPORTER	SEW REN PERSON		PARRIET PRESENT	Market Street		PROPERTY.	Market Hanna
West the s	TF-628 LNI 6 Formació Hospitoloria fiagosis (Francisco)	TF-cos shr a Sensinario de investigación trassis "	CO-110 DW A Nutroline Insure manufacture	Coulos to a Tecnologias. de Mineratos II	THOSE LN 4 Seminario de Investigación mesons 11	Cover spare Ogyrece mountail Cover spare Ogyrece mountail Cover spare Cover sp	SQ 412 02 0 From Optimized 1
Milens per s Farmacoleonia III	YF-day DK-9 Formacologica IV	Ормена	todati gy, s Taccologia de Almandos I Représ 18.00 Tribital	CO-692 LOS 9 Archinos Co-Alimentos II Reposos CO-694 39 444	Optopyee	Co-doo Ov. 3 Control de Califold er la tridudina Altrandona Resentana Resentana	00-535 and 6 Culmics Orgánics V Repair 80-84
Trans (AV 4) Presopelatople Peanls In-EETH-EH	TY-525 Die A Planmacina Industrial Research TR-500	TF-028 SN: 5 Parmana Comunitaria Passas (F-048)	CQ-ESA UV. 5 Andries de Almentos I Report DC-ESLED	CO-621 AW A Tecnologia de Aulicia es Carinsales Regunis CO-661.28	COLEN UN S Eleboración de predictive Fermanisable Reposit beneficie	GG-HV UV 5 Coll mice Incredit con II	Go-Not IV 5 Golmica Indestrui II Repair, 60-00
Toxicologia	Anthris de Oragos y Mindicolompios	QF-102 (AC 3) Action refractor consens:	Co-teo av 1 Control de Claidad Industrial Armentaria	CIS-628 DK 6 Invest de Procesce en Alimentos no Convençonstes	CO-625 AM 3 Tecnologia de Carreires	Contract Contract Organica fy	Tripicos Averzados de O
Transc Watchers	Francis States	Francis Militia	PRODUCTION OF STREET	Person SEARCHAN	Preprint SAUH PR	Section and the second	Name (SAM)

ORIENTACIÓN EN TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS

ORIENTACIÓN DE FARMACIA.





ORIENTACION A QUÍMICA

www.unah.edu.hn





^{*} Sujeta a revisión. Consultar Coordinación de Carrera

^{**} Consultar Coordinación de Carrera

Autoridades Facultad de Ciencias Químicas y Farmacia -UNAH

Nombre	Cargo	Email	
PhD. Ana Carolina Arévalo	Decana	decanaturafqf@unah.edu.hn	
MSc. Nahún Lanza	Secretario de la Facultad	secretaria.fqf@unah.edu.hn	
PhD. Reyna Sagastume	Coordinación de Carrera	coordinacion.fqf@unah.edu.hn	
MSc. Amelia Rodríguez	Jefe Depto. Tecnología Farmacéutica	tecnologia.fqf@unah.edu.hn	
MSc. Diana Aguilar	Jefe Depto. Química	quimica.fqf@unah.edu.hn	
MSc. Gina Calderón	Jefe Depto. Control Químico	controlquimico.fqf@unah.edu.hn	
MSc. Ligia Medina	Coordinadora Unidad de Posgrado	posgrados.qqff@unah.edu.hn	
PhD. Henry Ponce	Jefe de Unidad de Gestión de la Investigación	ugi.fqf@unah.edu.hn	