



Ingeniería Farmacéutica

TRANSFORMANDO LA INDUSTRIA

Nueva Concentración Menor

Mejor conocimiento fundamental y practico de las operaciones que utiliza la industria farmacéutica.

Desarrollar destrezas necesarias para la manufactura: solución de problemas, aplicación de estadísticas para detectar y resolver problemas, desarrollo de estrategias entre otros.

Universidad de Puerto Rico – Recinto de Mayagüez





Diversifica tu bachillerato y gradúate mejor preparado....

Solo debes completar los créditos distribuidos de la siguiente manera:

Currículo:

Redacción de Informes Técnicos **INGL 3236**

Métodos Estadísticos para Ingenieros Químicos **INQU 5006**

Operaciones Farmacéuticas **INQU 4029**

Fundamentos de Gerencia de Proyectos **ADMI 4085**



Requisitos:

- Ser estudiante regular del RUM adscrito a INQU
- Tener 2.50 de promedio general
- Haber aprobado el curso Pre Cálculo II
- Es importante que declares tu intención de ingresar a la Concentración Menor en o antes del segundo semestre del tercer año de estudio en el RUM.



PARA MAS INFORMACION COMUNICATE

Departamento de Ingeniería Química

787 832 4040 e. 2553 / 5816