



Universidad Autónoma de Tamaulipas

“Verdad, Belleza, Probidad”

# Síntesis Informativa

Coordinación Ejecutiva de Comunicación Institucional

# UAT



Especialidad en Enfermería de la UAT revalida certificación en el PNPC-CONACYT.  
LO QUE SE SABE.



Revalida Enfermería certificación.



Especialidad en Enfermería de la UAT revalida certificación en el PNPC-CONACYT.



Revalida UAT especialidad en enfermería.



Certifican a enfermería.

15 de enero

# IUAT

  
**EL MANANA**  
El futuro de la Mejor Educación

Revalida certificación en el PNPC-Conacyt.



## Especialidad en Enfermería de la UAT revalida certificación en el PNPC-CONACYT



PROGRAMA DE ESPECIALIDAD EN ENFERMERÍA



● La Especialidad en Enfermería que imparte la Facultad de Enfermería de Tamaulipas (FET) de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) revalidó su certificación en el Programa Nacional de Posgrado de Calidad (PNPC) del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT).

La Secretaría de Investigación y Posgrado de la UAT a través de la Dirección de Posgrado, dio a conocer el reciente logro del equipo de trabajo académico y administrativo del plantel encabezado por la M.C. Ma. del Socorro Rangel Torres, Directora de la FET.

## LO QUE SE SABE:



-La certificación de la Especialidad en Enfermería, representa un reconocimiento público y un referente confiable acerca de la calidad del programa educativo, luego de haber sido sometido a un proceso de evaluación por el comité de pares académicos del CONACYT.

-La FET recibió el dictamen favorable del CONACYT con el cual el programa de Especialidad de Enfermería, avanzó del nivel denominado Reciente Creación a un Nivel en Desarrollo, logro que distingue a la UAT como la única institución en todo el estado que cuenta con este reconocimiento del posgrado en

el ámbito de la enfermería.

-El programa tiene una duración de 2 semestres en modalidad escolarizada, con énfasis en siete Áreas de Especialidad: Enfermería quirúrgica, Enfermería en cuidados intensivos, Gerencia de cuidados, Enfermería pediátrica, Enfermería en urgencias y emergencias, Enfermería gerontológica y geriátrica, y Enfermería en salud pública y comunitaria.

-Cabe mencionar que el PNPC-CONACYT fomenta la mejora continua y el aseguramiento de la calidad para incrementar las capacidades científicas, humanísticas, tecnológicas y de innovación que incorporen la generación y aplicación del conocimiento como un recurso para el desarrollo de la sociedad y la atención a sus necesidades.



# IUAT EL DIARIO



IUAT

PROGRAMA DE ESPECIALIDAD EN ENFERMERÍA



El Diario



## Facultad de Tampico recibe reconocimiento nacional. Revalida Enfermería certificación

La Especialidad en Enfermería que imparte la Facultad de Enfermería de Tampico (FET) de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) revalidó su certificación en el Programa Nacional de Posgrado de Calidad (PNPC) del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt).

La Secretaría de Investigación y Posgrado de la UAT a través de la Dirección de Posgrado, dio a conocer el reciente logro del equipo de trabajo académico y administrativo del plantel encabezado por la directora María del Socorro Rangel Torres.

La certificación de la Especialidad en Enfermería, representa un reconocimiento

público y un referente confiable acerca de la calidad del programa educativo, luego de haber sido sometido a un proceso de evaluación por el comité de pares académicos del Conacyt.

La FET recibió el dictamen favorable del Conacyt con el cual el programa de Especialidad de Enfermería, avanzó del nivel denominado Reciente Creación a un Nivel en Desarrollo, logro que distingue a la UAT como la única institución en todo el estado que cuenta con este reconocimiento del posgrado en el ámbito de la enfermería.

El programa tiene una duración de dos semestres en modalidad escolarizada,

con énfasis en siete Áreas de Especialidad: Enfermería quirúrgica, Enfermería en cuidados intensivos, Gerencia de cuidados, Enfermería pediátrica, Enfermería en urgencias y emergencias, Enfermería gerontológica y geriátrica, y Enfermería en salud pública y comunitaria.

Cabe mencionar que el PNPC-Conacyt fomenta la mejora continua y el aseguramiento de la calidad para incrementar las capacidades científicas, humanísticas, tecnológicas y de innovación que incorporen la generación y aplicación del conocimiento como un recurso para el desarrollo de la sociedad y la atención a sus necesidades.

## Especialidad en Enfermería de la UAT revalida certificación en el PNPC-CONACYT

La Especialidad en Enfermería que imparte la Facultad de Enfermería de Tampico (FET) de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) revalidó su certificación en el Programa Nacional de Posgrado de Calidad (PNPC) del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT).

La Secretaría de Investigación y Posgrado de la UAT a través de la Dirección de Posgrado, dio a conocer el reciente logro del equipo de trabajo académico y administrativo del plantel encabezado por la M.C. Ma. del Socorro Rangel Torres, Directora de la FET.

La certificación de la Especialidad en Enfermería, representa un



reconocimiento público y un referente confiable acerca de la calidad del programa educativo, luego de haber sido sometido a un proceso de

evaluación por el comité de pares académicos del CONACYT.

La FET recibió el dictamen favorable del CONACYT con el cual el programa de Especialidad de Enfermería, avanzó del nivel denominado Reciente Creación a un Nivel en Desarrollo, logro que distingue a la UAT como la única institución en todo el estado que cuenta con este reconocimiento del posgrado en el ámbito de la enfermería.

El programa tiene una duración de 2 semestres en modalidad escolarizada, con énfasis en siete Áreas de Especialidad: Enfermería quirúrgica, Enfermería en cuidados intensivos, Gerencia de cuidados, Enfermería pediátrica, Enfermería en urgencias y emergencias, Enfermería gerontológica y geriátrica, y Enfermería en salud pública y comunitaria.



VERDAD, BELLEZA, PROBIIDAD

# IUAT

## PROGRAMA DE ESPECIALIDAD EN ENFERMERIA



Facultad de Enfermería de Tampico

INVESTIGACIÓN Y ENSEÑANZA

# Revalida UAT especialidad en enfermería

La Especialidad en Enfermería que imparte la Facultad de Enfermería de Tampico (FET) de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) revalidó su certificación en el Programa Nacional de Posgrado de Calidad (PNPC) del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT).

La Secretaría de Investigación y Posgrado de la UAT a través de la Dirección de Posgrado, dio a conocer el reciente logro del equipo de trabajo académico y administrativo del plantel encabezado por la M.C. Ma. del Socorro Rangel Torres, Directora de la FET.

La certificación de la Especialidad en Enfermería, repre-

senta un reconocimiento público y un referente confiable acerca de la calidad del programa educativo, luego de haber sido sometido a un proceso de evaluación por el comité de pares académicos del CONACYT. La FET recibió el dictamen favorable del CONACYT con el cual el programa de Especialidad de Enfermería, avanzó del nivel denominado Reciente Creación a un Nivel en Desarrollo, logro que distingue a la UAT como la única institución en todo el estado que cuenta con este reconocimiento del posgrado en el ámbito de la enfermería.

El programa tiene una duración de 2 semestres en modalidad esco-

larizada, con énfasis en siete Áreas de Especialidad: Enfermería quirúrgica, Enfermería en cuidados intensivos, Gerencia de cuidados, Enfermería pediátrica, Enfermería en urgencias y emergencias, Enfermería gerontológica y geriátrica, y Enfermería en salud pública y comunitaria.

Cabe mencionar que el PNPC-CONACYT fomenta la mejora continua y el aseguramiento de la calidad para incrementar las capacidades científicas, humanísticas, tecnológicas y de innovación que incorporen la generación y aplicación del conocimiento como un recurso para el desarrollo de la sociedad y la atención a sus necesidades.





# IUAT

VERDAD, BELLEZA, PROBIDAD

## PROGRAMA DE ESPECIALIDAD EN ENFERMERIA



Facultad de Enfermería de Tampico



**LA ESPECIALIDAD** en Enfermería que imparte la Facultad de Enfermería de Tampico, revalidó su certificación

Foto • Especial • Expreso-La Razón

# Certifican a enfermería



PROGRAMA DE ESPECIALIDAD EN ENFERMERÍA



Facultad de Enfermería de Tampico



Foto • Especial • Expreso-La Razon

REFRENDAN CERTIFICACIÓN de enfermería

**LA ESPECIALIDAD DE ENFERMERÍA QUE IMPARTE LA FACULTAD DE ENFERMERÍA DE TAMPICO, DE LA UAT, REVALIDÓ SU CERTIFICACIÓN EN EL PROGRAMA NACIONAL DE POSGRADO DE CALIDAD DEL CONACYT**

**STAFF  
EXPRESO-LA RAZON**

La Especialidad en Enfermería que imparte la Facultad de Enfermería de Tampico (FET) de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) revalidó su certificación en el Programa Nacional de Posgrado de Calidad (PNPC) del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT).

La Secretaría de Investigación y Posgrado de la UAT a través de la Dirección de Posgrado, dio a conocer el reciente logro del equi-

po de trabajo académico y administrativo del plantel encabezado por la M.C. Ma. del Socorro Rangel Torres, Directora de la FET.

La certificación de la Especialidad en Enfermería, representa un reconocimiento público y un referente confiable acerca de la calidad del programa educativo, luego de haber sido sometido a un proceso de evaluación por el comité de pares académicos del CONACYT.

La FET recibió el dictamen favorable del CONACYT con el cual el programa de Especialidad de Enfermería, avanzó del nivel denominado Reciente Creación a un Nivel en Desarrollo, logro que distingue a la UAT como la única institución en todo el estado que cuenta con este reconocimiento del posgrado en el ámbito de la enfermería.

El programa tiene una duración de 2 semestres en modalidad escolarizada, con énfasis en siete Áreas de Especialidad: Enfermería quirúrgica, Enfermería en cuidados intensivos, Gerencia de cuidados, Enfermería pediátrica, Enfermería en urgencias y emergencias, Enfermería gerontológica y geriátrica, y Enfermería en salud pública y comunitaria.



ENFERMERÍA DE LA UAT

# Revalida certificación en el PNPC-Conacyt

Representa un reconocimiento público y un referente confiable acerca de la calidad del programa educativo

CD. VICTORIA, TAM.

La Especialidad en Enfermería que imparte la Facultad de Enfermería de Tampico (FET) de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) revalidó su certificación en el Programa Nacional de Posgrado de Calidad (PNPC) del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt).

La Secretaría de Investigación y Posgrado de la UAT a través de la Dirección de Posgrado, dio a conocer el reciente logro del equipo de trabajo académico y administrativo del plantel encabezado por la M.C. Ma. del Socorro Rangel Torres, directora de la FET.

La certificación de la Especialidad en Enfermería, representa



Realiza proceso de evaluación el comité de pares académicos del Conacyt.

un reconocimiento público y un referente confiable acerca de la calidad del programa educativo, luego de haber sido sometido a un proceso de evaluación por el comité de pares académicos del Conacyt.

La FET recibió el dictamen favorable del Conacyt con el cual el programa de Especialidad de Enfermería, avanzó del nivel denominado Reciente Creación a un Nivel en Desarrollo, logro que distingue a la UAT como la única

institución en todo el estado que cuenta con este reconocimiento del posgrado en el ámbito de la enfermería.

El programa tiene una duración de 2 semestres en modalidad escolarizada, con énfasis en siete Áreas de Especialidad: Enfermería quirúrgica, Enfermería en cuidados intensivos, Gerencia de cuidados, Enfermería pediátrica, Enfermería en urgencias y emergencias, Enfermería gerontológica y geriátrica, y En-

fermería en salud pública y comunitaria.

Cabe mencionar que el PNPC-Conacyt fomenta la mejora continua y el aseguramiento de la calidad para incrementar las capacidades científicas, humanísticas, tecnológicas y de innovación que incorporen la generación y aplicación del conocimiento como un recurso para el desarrollo de la sociedad y la atención a sus necesidades.



IUAT

PROGRAMA DE ESPECIALIDAD EN ENFERMERÍA



Facultad de Enfermería de Tampico

