



Síntesis Informativa

Dirección de Comunicación Institucional





- Ofrece la UAT dos nuevas maestrías para el próximo ciclo escolar
- Entrega UAT en Matamoros la generación 2017-2022 de médicos cirujanos



- Ofrece la UAT dos nuevas maestrías para el próximo ciclo escolar
- Entrega UAT en Matamoros la generación 2017-2022 de médicos cirujanos



Ofrece la UAT dos nuevas maestrías para el próximo ciclo escolar



Entrega UAT en Matamoros la generación 2017-2022 de médicos cirujanos



Ofrece la UAT dos nuevas maestrías para el próximo ciclo escolar





 Entrega UAT en Matamoros la generación 2017-2022 de médicos cirujanos



- Ofrece la UAT dos nuevas maestrías para el próximo ciclo escolar
- Entrega UAT en Matamoros la generación 2017-2022 de médicos cirujanos



Termina la UAT cuarto softbol



- En el torneo del SUTUAT surgirán finalistas
- Logra Badillo Oro, para la UAT en Esgrima



Convoca UAT a participar en el programa Universitarios para Trascender



El Sol de Tampico

- Directora de orquesta monta concierto en honor a su papá, ahora lo presentarán en Tampico
- Rector de la UAT inaugura cancha de futbol rápido en el Campus Sur



- Entregan en Matamoros la generación 20217-2022
- No cayó medalla, en softbol femenil, para Tamaulipas



- Entrega UAT en Matamoros la generación 20217-2022 de médicos cirujanos
- Ofrece UAT dos nuevas maestrías para el próximo ciclo escolar



Entrega UAT en Matamoros la generación 2017-2022 de médicos cirujanos



Ofrece UAT dos nuevas maestrías para el próximo ciclo escolar





• Entrega UAT en Matamoros la generación 2017-2022 de médicos cirujanos



Ofrece UAT 2 nuevas maestrías para el próximo ciclo escolar







https://www.gaceta.mx/2022/06/ofrece-la-uat-dos-nuevas-maestrias-para-el-proximo-ciclo-escolar/









ORTADA NOTICIAS DESTACADAS NACIONAL DEPORTES GOBIERNO DEL ESTADO

2

Home > UAT

Ofrece la UAT dos nuevas maestrías para el próximo ciclo escolar

- junio 2, 2022 in UAT





Por Javier Arratia Tirado

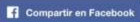


Search...

a

















(2)

https://www.gaceta.mx/2022/06/ofrece-la-uat-dos-nuevas-maestrias-para-el-proximo-ciclo-escolar/









Cludad Victoria, Tamaulipas,- La Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) abrio dos nuevos programas de posgrado que iniciarán el próximo ciclo escolar de agosto 2022 de esta casa de estudios: la Maestría en Aprovechamiento Sostenible de los Recursos Naturales y la Maestría en Ciencias con Orientación en Trabajo Social.

Los programas educativos fueron aprobados recientemente por la Asamblea Universitaria a solicitud de la Secretaría de Investigación y Posgrado, teniendo como marco las políticas del Plan de Desarrollo Institucional que impulsa el Rector de la UAT, C. P. Guillermo Mendoza Cavazos, en el sentido de ofrecer a la comunidad tamaulipeca programas de calidad y que sean acordes a las necesidades actuales de la sociedad.

La Maestría en Aprovechamiento Sostenible de los Recursos Naturales con orientación en investigación será impartida en el Instituto de Ecología Aplicada (IEA), ubicado en Ciudad Victoria.

Tiene como propósito generar cuadros especializados que respondan a los retos que enfrenta el planeta en el tema medioambiental. La maestría tiene una duración de dos años y, de acuerdo con la convocatoria, su fecha límite para la recepción de documentos es el 12 de julio de 2022.

Para más información, escribir al correo sgmora@docentes.uat.edu.mx, acudir a la página de Facebook del Instituto de Ecología Aplicada de la UAT o llamar al teléfono conmutador 834 318 1800, extensiones 1605 y 1613.

La Maestría en Ciencias con Orientación en Trabajo Social se impartirá en la Unidad Académica de Trabajo Social y Ciencias para el Desarrollo Humano (UATSCDH) ubicada en el Centro Universitario de Victoria.

Tiene como propósito formar profesionistas con competencias en el diseño, aplicación, gestión y evaluación de proyectos que generen acciones alternativas e intencionadas para la satisfacción de las necesidades sociales y humanas básicas con una perspectiva multidimensional, transdisciplinaria, humanista y sustentable.

Por Javier Arratia Tirado



Search...

0





0

https://www.gaceta.mx/2022/06/ofrece-la-uat-dos-nuevas-maestrias-para-el-proximo-ciclo-escolar/

An







PORTADA NOTICIAS DESTACADAS NACIONAL DEPORTES GOBIERNO DEL ESTADO

.

Está dirigida a profesionales del área de trabajo social, ciencias sociales y otras afines. La recepción de documentos tiene como fecha límite el 24 de junio de 2022.

Las personas interesadas pueden escribir al correo cmts.uatscdh@uat.edu.mx, llamar a los teléfonos 834 318 1800 y 834 318 1730, extensión 2244, o contactar mediante las redes sociales de la Unidad Académica de Trabajo Social y Ciencias para el Desarrollo Humano.

Relacionado

Aprueba la UAT nuevo reglamento para su personal académico mayo 13, 2022 En «DESTACADAS» Expone la UAT trabajo de investigación en desarrollo sostenible mayo 24, 2022 En «DESTACADAS» Inaugura Rector de la UAT la Semana de la Sustentabilidad mayo 9, 2022 En «NOTICIAS» Por Javier Arratia Tirado







https://www.gaceta.mx/2022/06/entrega-uat-en-matamoros-la-generacion-2017-2022-de-medicos-cirujanos/









ORTADA NOTICIAS DESTACADAS NACIONAL DEPORTES GOBIERNO DEL ESTADO

Q

Home > DESTACADAS

Entrega UAT en Matamoros la generación 2017-2022 de médicos cirujanos

- junio 2, 2022 in DESTACADAS





Por Javier Arratia Tirado



Search...







https://www.gaceta.mx/2022/06/entrega-uat-en-matamoros-la-generacion-2017-2022-de-medicos-cirujanos/

A





Ciudad Victoria, Tamaulipas.- Un total de 74 estudiantes de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) recibieron el reconocimiento por la culminación de sus estudios del programa educativo de Médico Cirujano que imparte la Facultad de Medicina e Ingeniería en Sistemas Computacionales de Matamoros (FMISCM), correspondiente a la generación 2017-2022.

En ceremonia efectuada de manera presencial, el maestro en Salud Pública Pedro Luis Mendoza Múzquiz, Director de esa Facultad, presidió la graduación y dirigió un mensaje en representación del C. P. Guillermo Mendoza Cavazos, Rector de la UAT.

Exhortó a los recién graduados a engrandecer el papel de la medicina con su ejercicio profesional, y les recordó que este es solo un paso de muchos más, con los que deberán poner muy en alto el nombre de su Facultad y de la Universidad.

Reconoció también el compromiso de docentes y estudiantes al seguir con su preparación profesional ante las situaciones de contingencia, para alcanzar así este importante logro que les ha permitido adquirir las herramientas y conocimientos necesarios para desarrollarse dentro de esta profesión.

Tras realizar el tradicional pase de lista, se procedió a dar lectura del Juramento hipocrático por cada integrante de la nueva generación de médicos; acto seguido se dio nombramiento de los primeros lugares de la generación a quienes demostraron el mayor desempeño académico.

Así, se entregó la medalla "Dr. Juan Salazar Reyna", que otorga la Facultad de Medicina e Ingeniería en Sistemas Computacionales, a los tres primeros lugares que concluyen con el más alto promedio académico de su generación.

El primer lugar lo obtuvo Jesús Alberto Hernández Luna; el segundo, Gabriela Alejandra González Ramírez, y el tercero lo obtuvieron Daniela Alejandra Macías González y Gerardo Rosales Vega.

Se reconoció asimismo el esfuerzo brindado por aquellos alumnos que participaron como instructores en las diferentes materias dentro de su propia preparación académica, así como la colaboración de los graduandos que formaron parte del Honorable Consejo Técnico Local. Por Javier Arratia Tirado



Search...

a





Õ

https://www.gaceta.mx/2022/06/entrega-uat-en-matamoros-la-generacion-2017-2022-de-medicos-cirujanos/







A nombre de la generación 2017-2022 de Médico Cirujano, Jesús Alberto Hernández Luna brindó unas palabras dedicadas a sus compañeros y un mensaje de gratitud a los familiares por el apoyo brindado para lograr su formación académica.

En la ceremonia se contó con la asistencia de la Dra. Yolanda Castillo Muraira, Directora de la Unidad Académica Multidisciplinaria Matamoros; del Dr. Rubén Montalvo Montelongo, decano de la Facultad de Medicina de Matamoros; y titulares de las secretarías y coordinaciones de carrera de esta institución académica de la UAT.

Por Javier Arratia Tirado







https://cntamaulipas.mx/2022/06/02/ofrece-uat-dos-nuevas-maestrias-para-el-proximo-ciclo-escolar/









a





Director Fundador: Jesús Hernández García Directora General: Claudia Zapata Santiso

MUNICIPIO NORTE MUNICIPIO SUR

MUNICIPIO CENTRO

ÚLTIMAS DESTACADAS MÁS

viernes, junio 3, 2022

Home | Notician DAT

Ofrece UAT dos nuevas maestrías para el próximo ciclo escolar

Por CNT Redacción el 2 junio: 2022 en Noticias UAT





'Gracias por sus oraciones': 'El Bronco' celebra haber recibido libertad en proceso legal

O S JUNIO, SCOS



Empleo en tu colonia se realizará el próximo 3 de junio

O 2 JUNO 2002



Onda de calor provocará altas temperaturas

@ 5 JUNEO, 2007



No cede el COVID-19, suman 57 casos y un fallecimiento

O 2 JUNIO. 2002



Pensión Bienestar 2022: fechas de registro en 13 estados para personas con discapacidad

O 2 JUNES 2002















Está abierto proceso de admisión para la Maestría en Aprovechamiento Sostenible de los Recursos Naturales y la Maestría en Ciencias con Orientación en Trabajo Social, que iniciarán en agosto de 2022 en Ciudad Victoria.

La Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) abrió dos nuevos programas de posgrado que iniciarán el próximo ciclo escolar de agosto 2022 de esta casa de estudios: la Maestría en Aprovechamiento Sostenible de los Recursos Naturales y la Maestría en Ciencias con Orientación en Trabajo Social.

Los programas educativos fueron aprobados recientemente por la Asamblea Universitaria a solicitud de la Secretaria de Investigación y Posgrado, teniendo como marco las políticas del Plan de Desarrollo Institucional que impulsa el Rector de la UAT, C. P. Guillermo Mendoza Cavazos, en el sentido de ofrecer a la comunidad tamaulipeca programas de calidad y que sean acordes a las necesidades actuales de la sociedad.

La Maestría en Aprovechamiento Sostenible de los Recursos Naturales con orientación en investigación será impartida en el Instituto de Ecología Aplicada (IEA), ubicado en Ciudad Victoria. Tiene como propósito generar cuadros especializados que respondan a los retos que enfrenta el planeta en el tema medioambiental. La maestría tiene una duración de dos años y, de acuerdo con la convocatoria, su fecha límite para la recepción de documentos es el 12 de julio de 2022.

Para más información, escribir al correo sgmora@docentes.uat.edu.mx, acudir a la página de Facebook del Instituto de Ecología Aplicada de la UAT o llamar al teléfono conmutador 834 318 1800, extensiones 1605 y 1613. La Maestría en Ciencias con Orientación en Trabajo Social se impartirá en la Unidad Académica de Trabajo Social y Ciencias para el Desarrollo Humano (UATSCDH) ubicada en el Centro Universitario de Victoria. Tiene como propósito formar profesionistas con competencias en el diseño, aplicación, gestión y evaluación de proyectos que generen acciones alternativas e intencionadas para la satisfacción de las necesidades sociales y humanas básicas con una perspectiva multidimensional, transdisciplinaria, humanista y sustentable. Está dirigida a profesionales del área de trabajo social, ciencias sociales y otras afines. La recepción de documentos tiene como fecha límite el 24 de junio de 2022.

Las personas interesadas pueden escribir al correo cmts.uatscdh@uat.edu.mx, llamar a los teléfonos 834 318 1800 y 834 318 1730, extensión 2244, o contactar mediante las redes sociales de la Unidad Académica de Trabajo Social y Ciencias para el Desarrollo Humano.



No cede el COVID-19, suman 57 casos y un fallecimiento

@ 2 JUNES, 2002



Pensión Bienestar 2022: fechas de registro en 13 estados para personas con discapacidad

@ 2 JUNIO, 2002









https://cntamaulipas.mx/2022/06/02/entrega-uat-en-matamoros-la-generacion-2017-2022-de-medicos-cirujanos/









Soarch....







Director Fundador; Jesüs Hernández García Directora General: Claudia Zapata Santiso

RINCIPAL MUNICIPIO NORTE

MUNICIPIO SUR

MUNICIPIO CENTRO

ÚLTIMAS DESTACADAS

www.uat.edu.mx

SAME

DIRECTORIO

viernes, junio 3, 2022

Home + National LVC

Entrega UAT en Matamoros la generación 2017-2022 de médicos cirujanos

Por CNT Redacción el 2 junio, 2022, en Noticias UAT



2017-2022 de médico cirujano





Q

'Gracias por sus oraciones': 'El Bronco' celebra haber recibido libertad en proceso legal

@ 2 JUNIO 2022



Empleo en tu colonia se realizará el próximo 3 de junio

© 2 JUNIO, 1022



Onda de calor provocará altas temperaturas

@ 2 JUNIO, 2022



No cede el COVID-19, suman 57 casos y un fallecimiento

© 2 JUNO, 1022



Pensión Bienestar 2022: fechas de registro en 13 estados para personas con discapacidad

Q 5 TOMO 1888







https://cntamaulipas.mx/2022/06/02/entrega-uat-en-matamoros-la-generacion-2017-2022-de-medicos-cirujanos/









Reciben su constancia de estudios 74 egresados de la Facultad de Medicina e Ingeniería en Sistemas Computacionales de Matamoros.

Un total de 74 estudiantes de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) recibieron el reconocimiento por la culminación de sus estudios del programa educativo de Médico Cirujano que imparte la Facultad de Medicina e Ingeniería en Sistemas Computacionales de Matamoros (FMISCM), correspondiente a la generación 2017-2022. En ceremonia efectuada de manera presencial, el maestro en Salud Pública Pedro Luis Mendoza Múzquiz, Director de esa Facultad, presidió la graduación y dirigió un mensaje en representación del C. P. Guillermo Mendoza Cavazos, Rector de la UAT.

Exhortó a los recién graduados a engrandecer el papel de la medicina con su ejercicio profesional, y les recordó que este es solo un paso de muchos más, con los que deberán poner muy en alto el nombre de su Facultad y de la Universidad. Reconoció también el compromiso de docentes y estudiantes al seguir con su preparación profesional ante las situaciones de contingencia, para alcanzar así este importante logro que les ha permitido adquirir las herramientas y conocimientos necesarios para desarrollarse dentro de esta profesión.

Tras realizar el tradicional pase de lista, se procedió a dar lectura del Juramento hipocrático por cada integrante de la nueva generación de médicos; acto seguido se dio nombramiento de los primeros lugares de la generación a quienes demostraron el mayor desempeño académico.

Así, se entregó la medalla "Dr. Juan Salazar Reyna", que otorga la Facultad de Medicina e Ingeniería en Sistemas Computacionales, a los tres primeros lugares que concluyen con el más alto promedio académico de su generación. El primer lugar lo obtuvo Jesús Alberto Hernández Luna; el segundo, Gabriela Alejandra González Ramírez, y el tercero lo obtuvieron Daniela Alejandra Macías González y Gerardo Rosales Vega.

Se reconoció asimismo el esfuerzo brindado por aquellos alumnos que participaron como instructores en las diferentes materias dentro de su propia preparación académica, así como la colaboración de los graduandos que formaron parte del Honorable Consejo Técnico Local. A nombre de la generación 2017-2022 de Médico Cirujano, Jesús Alberto Hernández Luna brindó unas palabras dedicadas a sus compañeros y un mensaje de gratitud a los familiares por el apoyo brindado para lograr su formación académica. En la ceremonia se contó con la asistencia de la Dra. Yolanda Castillo Muraira, Directora de la Unidad Académica Multidisciplinaria Matamoros; del Dr. Rubén Montalvo Montelongo, decano de la Facultad de Medicina de Matamoros; y titulares de las secretarías y coordinaciones de carrera de esta institución académica de la UAT.



No cede el COVID-19, suman 57 casos y un fallecimiento

@ 1 JUNIO, 2022



Pensión Bienestar 2022: fechas de registro en 13 estados para personas con discapacidad

O I JUNIO, TOST









https://www.sumario.com.mx/ofrece-uat-dos-nuevas-maestrias-para-el-proximo-ciclo-escolar/

Estado



Q







Educación



Otros ~

Mujeres Victorenses

Salud

Ofrece UAT dos nuevas maestrías para el próximo ciclo escolar

Seguridad

Junio 2, 2022







https://www.sumario.com.mx/ofrece-uat-dos-nuevas-maestrias-para-el-proximo-ciclo-escolar/

Victoria

AN III Q to

Seguridad

UAT

Salud

O

La Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) abrió dos nuevos programas de posgrado que iniciarán el próximo ciclo escolar de agosto 2022 de esta casa de estudios: la Maestría en Aprovechamiento Sostenible de los Recursos Naturales y la Maestría en Ciencias con Orientación en Trabajo Social.

Estado

Mujeres Victorenses

Educación

Los programas educativos fueron aprobados recientemente por la Asamblea Universitaria a solicitud de la Secretaría de Investigación y Posgrado, teniendo como marco las políticas del Plan de Desarrollo Institucional que impulsa el Rector de la UAT, C. P. Guillermo Mendoza Cavazos, en el sentido de ofrecer a la comunidad tamaulipeca programas de calidad y que sean acordes a las necesidades actuales de la sociedad.

La Maestría en Aprovechamiento Sostenible de los Recursos Naturales con orientación en investigación será impartida en el Instituto de Ecología Aplicada (IEA), ubicado en Ciudad Victoria.

Tiene como propósito generar cuadros especializados que respondan a los retos que enfrenta el planeta en el tema medioambiental. La maestría tiene una duración de dos años y, de acuerdo con la convocatoria, su fecha límite para la recepción de documentos es el 12 de julio de 2022.

Para más información, escribir al correo sgmora@docentes.uat.edu.mx, acudir a la página de Facebook del Instituto de Ecología Aplicada de la UAT o llamar al teléfono conmutador 834 318 1800, extensiones 1605 y 1613.

La Maestría en Ciencias con Orientación en Trabajo Social se impartirá en la Unidad Académica de Trabajo Social y Ciencias para el Desarrollo Humano (UATSCDH) ubicada en el Centro Universitario de Victoria.





•	Victoria Educación Estado Mujeres Victorenses Salud Seguridad UAT Otros V Q
	Tiene como propósito formar profesionistas con competencias en el diseño,
	aplicación, gestión y evaluación de proyectos que generen acciones alternativas
	e intencionadas para la satisfacción de las necesidades sociales y humanas
	básicas con una perspectiva multidimensional, transdisciplinaria, humanista y
	sustentable.
	Está dirigida a profesionales del área de trabajo social, ciencias sociales y otras
	afines. La recepción de documentos tiene como fecha límite el 24 de junio de
	2022.
	Las personas interesadas pueden escribir al correo cmts.uatscdh@uat.edu.mx,
	llamar a los teléfonos 834 318 1800 y 834 318 1730, extensión 2244, o contactar
	mediante las redes sociales de la Unidad Académica de Trabajo Social y Ciencias
	para el Desarrollo Humano.







El Redector de SLM





a,

https://www.elredactor.mx/2022/06/02/entrega-uat-en-matamoros-la-generacion-2017-2022-de-medicos-cirujanos/







Reciben su constancia de estudios 74 egresados de la Facultad de Medicina e Ingeniería en Sistemas Computacionales de Matamoros

Ciudad Victoria, Tam.; 2 de junio de 2022.- Un total de 74 estudiantes de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) recibieron el reconocimiento por la culminación de sus estudios del programa educativo de Médico Cirujano que imparte la Facultad de Medicina e Ingeniería en Sistemas Computacionales de Matamoros (FMISCM), correspondiente a la generación 2017-2022.



En ceremonia efectuada de manera presencial, el maestro en Salud Pública Pedro Luis Mendoza Múzquiz, Director de esa Facultad, presidió la graduación y dirigió un mensaje en representación del C. P. Guillermo Mendoza Cavazos, Rector de la UAT.

Exhortó a los recién graduados a engrandecer el papel de la medicina con su ejercicio profesional, y les recordó que este es solo un paso de muchos más, con los que deberán poner muy en alto el nombre de su Facultad y de la Universidad.







https://www.elredactor.mx/2022/06/02/entrega-uat-en-matamoros-la-generacion-2017-2022-de-medicos-cirujanos/









Reconoció también el compromiso de docentes y estudiantes al seguir con su preparación profesional ante las situaciones de contingencia, para alcanzar así este importante logro que les ha permitido adquirir las herramientas y conocimientos necesarios para desarrollarse dentro de esta profesión.

Tras realizar el tradicional pase de lista, se procedió a dar lectura del *Juramento hipocrático* por cada integrante de la nueva generación de médicos; acto seguido se dio nombramiento de los primeros lugares de la generación a quienes demostraron el mayor desempeño académico.





https://www.elredactor.mx/2022/06/02/entrega-uat-en-matamoros-la-generacion-2017-2022-de-medicos-cirujanos/









Así, se entregó la medalla "Dr. Juan Salazar Reyna", que otorga la Facultad de Medicina e Ingeniería en Sistemas Computacionales, a los tres primeros lugares que concluyen con el más alto promedio académico de su generación.

El primer lugar lo obtuvo Jesús Alberto Hernández Luna; el segundo, Gabriela Alejandra González Ramírez, y el tercero lo obtuvieron Daniela Alejandra Macías González y Gerardo Rosales Vega.

Se reconoció asimismo el esfuerzo brindado por aquellos alumnos que participaron como instructores en las diferentes materias dentro de su propia preparación académica, así como la colaboración de los graduandos que formaron parte del Honorable Consejo Técnico Local.





https://www.elredactor.mx/2022/06/02/entrega-uat-en-matamoros-la-generacion-2017-2022-de-medicos-cirujanos/





A nombre de la generación 2017-2022 de Médico Cirujano, Jesús Alberto Hernández Luna brindó unas palabras dedicadas a sus compañeros y un mensaje de gratitud a los familiares por el apoyo brindado para lograr su formación académica.

En la ceremonia se contó con la asistencia de la Dra. Yolanda Castillo Muraira, Directora de la Unidad Académica Multidisciplinaria Matamoros; del Dr. Rubén Montalvo Montelongo, decano de la Facultad de Medicina de Matamoros; y titulares de las secretarías y coordinaciones de carrera de esta institución académica de la UAT.















https://www.hoytamaulipas.net/notas/498132/Ofrece-UAT-dos-nuevas-maestrias-para-el-proximo-ciclo-escolar.html







Hoy es Viernes 03 de Junio del 2022



Compartir



30 mil seguidores



Ciudad Victoria | Seguridad | Deportes | Más Tamaulipas | Más Noticias | Tamaulipas Sur | Tamaulipas Norte | VIDA Y SALUD

Fotos del Día Cartones TV Hoy

Min, a Min.

Editorialistas

Ofrece UAT dos nuevas maestrías para el próximo ciclo escolar

Está abierto proceso de admisión para la Maestría en Aprovechamiento Sostenible de los Recursos Naturales y la Maestría en Ciencias con Orientación en Trabajo Social, que iniciarán en agosto de 2022 en Ciudad Victoria

Por: HT Agencia El Día Jueves 02 de Junio del 2022 a las 17:14



La Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) abrió dos nuevos programas de posgrado que iniciarán el próximo ciclo escolar de agosto 2022 de esta casa de estudios

Autor: HT Agencia

Twittear 6 Compartir 3

La Nota se ha leido 207 veces. 16 en este Día.

Esto te Interesa



Asesinan a balazos a transportista en Reynosa; salía de su



Lo capturan en Tampico por delitos contra la salud y cohecho



En Tamaulipas: Obtiene amparo federal la diputada Úrsula Salazar



Garantiza Cabeza de Vaca elecciones en paz en Tamaulipas



VICTORIA







https://www.hoytamaulipas.net/notas/498132/Ofrece-UAT-dos-nuevas-maestrias-para-el-proximo-ciclo-escolar.html







Ciudad Victoria, Tamaulipas. - La Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) abrió dos nuevos programas de posgrado que iniciarán el próximo ciclo escolar de agosto 2022 de esta casa de estudios: la Maestría en Aprovechamiento Sostenible de los Recursos Naturales y la Maestría en Ciencias con Orientación en Trabajo Social.

Los programas educativos fueron aprobados recientemente por la Asamblea Universitaria a solicitud de la Secretaría de Investigación y Posgrado, teniendo como marco las políticas del Plan de Desarrollo Institucional que impulsa el Rector de la UAT, C. P. Guillermo Mendoza Cavazos, en el sentido de ofrecer a la comunidad tamaulipeca programas de calidad y que sean acordes a las necesidades actuales de la sociedad.

La Maestría en Aprovechamiento Sostenible de los Recursos Naturales con orientación en investigación será impartida en el Instituto de Ecología Aplicada (IEA), ubicado en Ciudad Victoria.

Tiene como propósito generar cuadros especializados que respondan a los retos que enfrenta el planeta en el tema medioambiental. La maestría tiene una duración de dos años y, de acuerdo con la convocatoria, su fecha límite para la recepción de documentos es el 12 de julio de 2022.

Para más información, escribir al correo **sgmora@docentes.uat.edu.mx**, acudir a la página de Facebook del Instituto de Ecología Aplicada de la UAT o llamar al teléfono conmutador 834 318 1800, extensiones 1605 y 1613.

La Maestría en Ciencias con Orientación en Trabajo Social se impartirá en la Unidad Académica de Trabajo Social y Ciencias para el Desarrollo Humano (UATSCDH) ubicada en el Centro Universitario de Victoria.

Tiene como propósito formar profesionistas con competencias en el diseño, aplicación, gestión y evaluación de proyectos que generen acciones alternativas e intencionadas para la satisfacción de las necesidades sociales y humanas básicas con una perspectiva multidimensional, transdisciplinaria, humanista y sustentable.





https://www.hoytamaulipas.net/notas/498132/Ofrece-UAT-dos-nuevas-maestrias-para-el-proximo-ciclo-escolar.html

Está dirigida a profesionales del área de trabajo social, ciencias sociales y otras afines. La recepción de documentos tiene como fecha límite el 24 de junio de 2022.

Las personas interesadas pueden escribir al correo cmts.uatscdh@uat.edu.mx, llamar a los teléfonos 834 318 1800 y 834 318 1730, extensión 2244, o contactar mediante las redes sociales de la Unidad Académica de Trabajo Social y Ciencias para el Desarrollo Humano.

Lo más Visto



En riesgo 25 mil habitantes de Ciudad Victoria por



sociedad

Le dice PAN sus verdades a Morena y abandonan la sesión ante falta de respuestas a la



No es delito tomar fotos a las boletas: INE Tamaulipas



Exigen investigar hostigamiento sexual en la ASE Tamaulipas



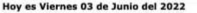


https://www.hoytamaulipas.net/notas/498129/Entrega-UAT-en-Matamoros-la-generacion-2017-2022-de-medicos-cirujanos.html













30 mil seguidores



Ciudad Victoria | Seguridad | Deportes | Más Tamaulipas | Más Noticias | Tamaulipas Sur | Tamaulipas Norte | VIDA Y SALUD

Fotos del Dia Cartones TV Hoy

Min. a Min. Editorialistas

Entrega UAT en Matamoros la generación 2017-2022 de médicos cirujanos

Reciben su constancia de estudios 74 egresados de la Facultad de Medicina e Ingeniería en Sistemas Computacionales de Matamoros

Por: HT Agencia El Día Jueves 02 de Junio del 2022 a las 16:44



Un total de 74 estudiantes de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) recibieron el reconocimiento por la culminación de sus estudios del programa educativo de Médico Cirujano

Autor: HT Agencia @ Compartir 1

La Nota se ha leido 196 veces. 11 en este Día.

Esto te Interesa



Asesinan a balazos a transportista en Reynosa; salía de su casa



Lo capturan en Tampico por delitos contra la salud y cohecho



En Tamaulipas: Obtiene amparo federal la diputada Úrsula Salazar



Garantiza Cabeza de Vaca elecciones en paz en Tamaulipas











(2)

https://www.hoytamaulipas.net/notas/498129/Entrega-UAT-en-Matamoros-la-generacion-2017-2022-de-medicos-cirujanos.html







Ciudad Victoria, Tamaulipas. - Un total de 74 estudiantes de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) recibieron el reconocimiento por la culminación de sus estudios del programa educativo de Médico Cirujano que imparte la Facultad de Medicina e Ingeniería en Sistemas Computacionales de Matamoros (FMISCM), correspondiente a la generación 2017-2022.

En ceremonia efectuada de manera presencial, el maestro en Salud Pública Pedro Luis Mendoza Múzquiz, Director de esa Facultad, presidió la graduación y dirigió un mensaje en representación del **C. P. Guillermo Mendoza Cavazos**, Rector de la UAT.

Exhortó a los recién graduados a engrandecer el papel de la medicina con su ejercicio profesional, y les recordó que este es solo un paso de muchos más, con los que deberán poner muy en alto el nombre de su Facultad y de la Universidad.

Reconoció también el compromiso de docentes y estudiantes al seguir con su preparación profesional ante las situaciones de contingencia, para alcanzar así este importante logro que les ha permitido adquirir las herramientas y conocimientos necesarios para desarrollarse dentro de esta profesión.

Tras realizar el tradicional pase de lista, se procedió a dar lectura del Juramento hipocrático por cada integrante de la nueva generación de médicos; acto seguido se dio nombramiento de los primeros lugares de la generación a quienes demostraron el mayor desempeño académico.

Así, se entregó la **medalla "Dr. Juan Salazar Reyna"**, que otorga la Facultad de Medicina e Ingeniería en Sistemas Computacionales, a los tres primeros lugares que concluyen con el más alto promedio académico de su generación.

El primer lugar lo obtuvo Jesús Alberto Hernández Luna; el segundo, Gabriela Alejandra González Ramírez, y el tercero lo obtuvieron Daniela Alejandra Macías González y Gerardo Rosales Vega.





https://www.hoytamaulipas.net/notas/498129/Entrega-UAT-en-Matamoros-la-generacion-2017-2022-de-medicos-cirujanos.html







Se reconoció asimismo el esfuerzo brindado por aquellos alumnos que participaron como instructores en las diferentes materias dentro de su propia preparación académica, así como la colaboración de los graduandos que formaron parte del Honorable Consejo Técnico Local.

A nombre de la generación 2017-2022 de Médico Cirujano, Jesús Alberto Hernández Luna brindó unas palabras dedicadas a sus compañeros y un mensaje de gratitud a los familiares por el apoyo brindado para lograr su formación académica.

En la ceremonia se contó con la asistencia de la Dra. Yolanda Castillo Muraira, Directora de la Unidad Académica Multidisciplinaria Matamoros; del Dr. Rubén Montalvo Montelongo, decano de la Facultad de Medicina de Matamoros; y titulares de las secretarías y coordinaciones de carrera de esta institución académica de la UAT.



En riesgo 25 mil habitantes de Ciudad Victoria por temporada de huracanes



Le dice PAN sus verdades a Morena y abandonan la sesión ante falta de respuestas a la



No es delito tomar fotos a las boletas: INE Tamaulipas



Exigen investigar hostigamiento sexual en la ASE Tamaulipas





https://elgraficotam.com.mx/2022/06/02/ofrece-uat-dos-nuevas-maestrias-para-el-proximo-ciclo-escolar/











PORTADA

#SomesUMT Destacadas

Ofrece UAT dos nuevas maestrías para el próximo ciclo escolar

· Está abierto proceso de admisión para la Maestría en Aprovechamiento Sostenible de los. Recursos Naturales y la Maestría en Ciencias con Orientación en Trabajo Social, que iniciarán en agosto de 2022 en Ciudad Victoria.

JUNIO 2, 2072



























https://elgraficotam.com.mx/2022/06/02/ofrece-uat-dos-nuevas-maestrias-para-el-proximo-ciclo-escolar/







PORTADA

LOCALES

REGIONAL

NACIONAL

INTERNACIONAL

SEGURIDAD

DEPORTES

COLUMNISTAS .

MÁS ~

EDICTOS

Tiempo aproximado de lectura: 3 minutos

La Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) abrió dos nuevos programas de posgrado que iniciarán el próximo ciclo escolar de agosto 2022 de esta casa de estudios: la Maestría en Aprovechamiento Sostenible de los Recursos Naturales y la Maestría en Ciencias con Orientación en Trabajo Social.

Los programas educativos fueron aprobados recientemente por la Asamblea Universitaria a solicitud de la Secretaría de Investigación y Posgrado, teniendo como marco las políticas del Plan de Desarrollo Institucional que impulsa el Rector de la UAT, C. P. Guillermo Mendoza Cavazos, en el sentido de ofrecer a la comunidad tamaulipeca programas de calidad y que sean acordes a las necesidades actuales de la sociedad.

La Maestría en Aprovechamiento Sostenible de los Recursos Naturales con orientación en investigación será impartida en el Instituto de Ecología Aplicada (IEA), ubicado en Ciudad Victoria.

Tiene como propósito generar cuadros especializados que respondan a los retos que enfrenta el planeta en el tema medioambiental. La maestría tiene una duración de dos años y, de acuerdo con la convocatoria, su fecha límite para la recepción de documentos es el 12 de julio de 2022.

Para más información, escribir al correo sgmora@docentes.uat.edu.mx, acudir a la página de Facebook del Instituto de Ecología Aplicada de la UAT o llamar al teléfono conmutador 834 318 1800, extensiones 1605 y 1613.









(0)

https://elgraficotam.com.mx/2022/06/02/ofrece-uat-dos-nuevas-maestrias-para-el-proximo-ciclo-escolar/

An







PORTADA

LOCALES

REGIONAL

NACIONAL

INTERNACIONAL

SEGURIDAD

DEPORTES

COLUMNISTAS ~

MÁS ~

EDICTOS

La Maestría en Ciencias con Orientación en Trabajo Social se impartirá en la Unidad Académica de Trabajo Social y Ciencias para el Desarrollo Humano (UATSCDH) ubicada en el Centro Universitario de Victoria.

Tiene como propósito formar profesionistas con competencias en el diseño, aplicación, gestión y evaluación de proyectos que generen acciones alternativas e intencionadas para la satisfacción de las necesidades sociales y humanas básicas con una perspectiva multidimensional, transdisciplinaria, humanista y sustentable.

Está dirigida a profesionales del área de trabajo social, ciencias sociales y otras afines. La recepción de documentos tiene como fecha límite el 24 de junio de 2022.

Las personas interesadas pueden escribir al correo cmts.uatscdh@uat.edu.mx, llamar a los teléfonos 834 318 1800 y 834 318 1730, extensión 2244, o contactar mediante las redes sociales de la Unidad Académica de Trabajo Social y Ciencias para el Desarrollo Humano.









https://elgraficotam.com.mx/2022/06/02/entrega-uat-en-matamoros-la-generacion-2017-2022-de-medicos-cirujanos/



















PORTADA

LOCALES

NACIONAL

INTERNACIONAL

SEGURIDAD

COLUMNISTAS ~

Initia - #SomosUAT - Entrega VAT en Matamoros la generación 2017-2022 de médicos caujanos

#SomosUAT Destacadas

Entrega UAT en Matamoros la generación 2017-2022 de médicos cirujanos

 Reciben su constancia de estudios 74 egresados de la Facultad de Medicina e Ingeniería en Sistemas Computacionales de Matamoros.

JUNIO 2, 2022

















www.uat.edu.mx











https://elgraficotam.com.mx/2022/06/02/entrega-uat-en-matamoros-la-generacion-2017-2022-de-medicos-cirujanos/

NACIONAL









PORTADA

LOCALES

REGIONAL

INTERNACIONAL

SEGURIDAD

DEPORTES

COLUMNISTAS ~

MÁS ~

EDICTOS

Un total de 74 estudiantes de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) recibieron el reconocimiento por la culminación de sus estudios del programa educativo de Médico Cirujano que imparte la Facultad de Medicina e Ingeniería en Sistemas Computacionales de Matamoros (FMISCM), correspondiente a la generación 2017-2022.

En ceremonia efectuada de manera presencial, el maestro en Salud Pública Pedro Luis Mendoza Múzquiz, Director de esa Facultad, presidió la graduación y dirigió un mensaje en representación del C. P. Guillermo Mendoza Cavazos, Rector de la UAT.

Exhortó a los recién graduados a engrandecer el papel de la medicina con su ejercicio profesional, y les recordó que este es solo un paso de muchos más, con los que deberán poner muy en alto el nombre de su Facultad y de la Universidad.

Reconoció también el compromiso de docentes y estudiantes al seguir con su preparación profesional ante las situaciones de contingencia, para alcanzar así este importante logro que les ha permitido adquirir las herramientas y conocimientos necesarios para desarrollarse dentro de esta profesión.

Tras realizar el tradicional pase de lista, se procedió a dar lectura del *Juramento hipocrático* por cada integrante de la nueva generación de médicos; acto seguido se dio nombramiento de los primeros lugares de la generación a quienes demostraron el mayor desempeño académico.

Así, se entregó la medalla "Dr. Juan Salazar Reyna", que otorga la Facultad de Medicina e Ingeniería en Sistemas Computacionales, a los tres primeros lugares que concluyen con el más alto promedio académico de su generación.









(0)

https://elgraficotam.com.mx/2022/06/02/entrega-uat-en-matamoros-la-generacion-2017-2022-de-medicos-cirujanos/





PORTADA

LOCALES

REGIONAL

NACIONAL

INTERNACIONAL

SEGURIDAD

DEPORTES

COLUMNISTAS ~

MÁS -

EDICTOS

El primer lugar lo obtuvo Jesús Alberto Hernández Luna; el segundo, Gabriela Alejandra González Ramírez, y el tercero lo obtuvieron Daniela Alejandra Macías González y Gerardo Rosales Vega.

Se reconoció asimismo el esfuerzo brindado por aquellos alumnos que participaron como instructores en las diferentes materias dentro de su propia preparación académica, así como la colaboración de los graduandos que formaron parte del Honorable Consejo Técnico Local.

A nombre de la generación 2017-2022 de Médico Cirujano, Jesús Alberto Hernández Luna brindó unas palabras dedicadas a sus compañeros y un mensaje de gratitud a los familiares por el apoyo brindado para lograr su formación académica.

En la ceremonia se contó con la asistencia de la Dra. Yolanda Castillo Muraira, Directora de la Unidad Académica Multidisciplinaria Matamoros; del Dr. Rubén Montalvo Montelongo, decano de la Facultad de Medicina de Matamoros; y titulares de las secretarías y coordinaciones de carrera de esta institución académica de la UAT.









https://eldiariomx.com/2022/06/02/termina-la-uat-cuarto-en-softbol/









FUNDADIO EL 28 DE ENERO DE 1955

DESTACADO >

REGIONAL ~

INTERNACIONAL V SEGURIDAD V

DEPORTES

ESPECTACULOS >

EDITORIALES ~

MAS



Inicio - Deportes - Termina la UAT cuarto en softból

Deportes

Termina la UAT cuarto en softbol

2 juniii, 2022



















https://eldiariomx.com/2022/06/02/termina-la-uat-cuarto-en-softbol/







Redacción ED.-

CIUDAD JUÁREZ, Chihuahua. – En su primera aparición en la Universiada Nacional, el equipo femenil de softbol de la Universidad Autónoma de Tamaulipas concluyó en cuarto lugar, consolidándose en el top ten de la máxima justa deportiva universitaria del país, que corre en su XXIV edición.

Bajo el mando de Diana Castillo y Sergio Martínez, las Correcaminos UAT avanzaron hasta la Ronda Semifinal, donde por azares del sistema de juego se toparon con las Tigrillas de la UANL, en lo que fue la final adelantada con los dos representativos de la Región 1 del CONDDE.

Correcaminos UAT perdió 3-2 ante la UANL y este miércoles disputó la medalla de bronce ante las Búhas de la Universidad de Sorona, equipo que al final de cuentas se impuso cuatro carreras por cero, para relegar a las tamaulipecas al cuarto lugar.

El duelo por el tercer lugar se celebró en el campo uno del Complejo Deportivo Cheramis, de Ciudad Juárez.



















Esta fue la primera ocasión que la UAT participó dentro de una Universiada en softbol, por lo que en la edición XXV será cabeza de serie, si logra colarse.



El equipo estuvo integrado por:

- 1.- Ana Margarita Abundis Tristán
- 2. Jennifer Lizbeth Castro Torres
- 3.- Marianne Guadalupe Cortez Blanco
- 4. Edith Elena De Leija Sánchez
- 5. Maranyely Guadalupe Gómez Vázquez
- 6. Gloria Josefina González Duarte





HÁBITOS DE SALUD EN EL TRANSPORTE PÚBLICO PARA LA PREVENCIÓN DEL COVID-19



JUNTOS SALDREMOS ADELANTE!







https://eldiariomx.com/2022/06/02/termina-la-uat-cuarto-en-softbol/







- 7.- Melissa Fabiola Guevara Medina
- 8. Daryl Maryam Hernández Nieto
- 9.- Ingrid Alexandra Lazcano Hernández
- 10.- Edna Edith Ochoa Rodríguez
- 11.- Karina Pérez Pérez
- 12. Karina Esmeralda Pérez Zúñiga
- 13. Carla Camila Plata Ricardí
- 14. Dayra Guadalupe Sandoval Espinoza
- 15. Evelyn Tamara Vargas Hernández
- 16. Reyna Lizbeth García Hernández



....

Universidad Autónoma



















JUNTOS SALDREMOS ADELANTE







https://elmercurio.com.mx/deportes/en-el-torneo-del-sutuat-surgiran-finalistas













Matamoros

Actual: 0 °C Max/Min: 0/0









LA CIUDAD LA REGIÓN NACIONAL INTERNACIONAL VIRAL STILO ESCENARIOS DEPORTES TECNOLOGÍA OPINIÓN CLASIFICADOS



En el Torneo del SUTUAT, Surgirán finalistas

Esta tarde se definen entre los equipos del Pedacera-UAT, Trabajo Social, Multidisciplinario y SUTUAT







https://elmercurio.com.mx/deportes/en-el-torneo-del-sutuat-surgiran-finalistas









Wisto 18 veces | Deportes | Por Ricardo Serna del Valle | 1 junio, 2022



Esta tarde estarán surgiendo los finalistas del Torneo de Futbol Rapido del SUTUAT Sección Centro cuando se lleven a cabo los encuentros de semifinales en la cancha de la Unidad Académica Multidisciplinaria de Ciencias y Humanidades, los dos duelos de verdadero alarido ya que llegan los mejores cuatro de la temporada regular.

Raúl Yañez coordinador Deportivo de la Sección Centro del SUTUAT, quién además se encuentra al frente de dicho torneo, dio a conocer la manera en que se estarán disputando los encuentros luego de haber clasificado los cuatro equipos, en donde se enfrentarán el primer lugar general ante el cuarto y el segundo ante el tercero.

Las posiciones finales de los equipos fueron las siguientes.

Trabajo Social finalizo como líder general con 24 puntos, en el segundo puesto el SUTUAT con 20 pero con diferencia de goleo de más 22, siguiéndole el Multidisciplinario con 20 puntos pero con más 21 de goleo y en el cuarto sitio Pedacera-UAT con 20 puntos pero con más 13 goles.

LOS PARTIDOS

En cuanto a los partidos, de acuerdo a lo señalado por el coordinador del Torneo, Raúl Yáñez se jugarán de la siguiente manera.

A las 18:00 horas se enfrentan el cuadro de SUTUAT ante el Gimnasio Multidisciplinario, el dos contra el tres.

Mientras que a las 19:00 horas va el choque entre Trabajo Social y Pedacera-UAT, el uno contra el cuatro.

La final se tiene prevista que sea el próximo viernes a las 19:00 horas, pero previo a ello, a las 18:00 horas se jugaría el juego por el tercer y cuarto lugar.





https://elmercurio.com.mx/deportes/logra-badillo-oro-para-la-uat-en-esgrima











Matamoros Actual: 0 °C Max/Min: 0/0









INICIO LA CIUDAD LA REGIÓN NACIONAL INTERNACIONAL VIRAL STILO ESCENARIOS DEPORTES TECNOLOGÍA OPINIÓN CLASIFICADOS



Cabe señalar que, al concluir invicta en la Pool, Alejandra Badillo fue sembrada como la número 1 en la gráfica final





A

https://elmercurio.com.mx/deportes/logra-badillo-oro-para-la-uat-en-esgrima







Deportes | Por Redacción | 2 junio, 2022



Ciudad Juárez, Chihuahua.- La Universidad Autónoma de Tamaulipas, colgó su primera medalla de oro, dentro de la XXIV Universidad Nacional UACJ 2022, gracias a la estupenda actuación de Alejandra Yamile Badillo Varela, en la especialidad de Esgrima, Sable Individual Femenil.

Orgullo de la Unidad Académica de Trabajo Social y Ciencias para el Desarrollo Humano de la UAT, Badillo Varela se impuso en la final 15-11 a Ashley Muñoz Flores de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla.

Las acciones se celebraron este lunes en el Gimnasio Bachilleres de Ciudad Juárez, Chihuahua.

Bajo el mando de la entrenadora Ursula González Gárate, Badillo Varela venció en Semifinal 15-11 a Mariana Guzmán Ledezma del CETYS, pero antes, en la primera ronda de la gráfica de 8, la tamaulipeca dio cuenta de Ana Sofía Pozos de la UdeG, con marcador 15-9.

Cabe señalar que, al concluir invicta en la Pool, Alejandra Badillo fue sembrada como la número 1 en la gráfica final.

De esta menara la Universidad Autónoma de Tamaulipas ya tiene dos preseas en la XXIV Edición de la Universidad Nacional UACJ 2022, tras el bronce que con anterioridad había colgado el judoca José Alfredo Quinta López.





https://ultimasnoticiasenred.com.mx/el-lado-amable/convoca-uat-a-participar-en-el-programa-universitarios-para-trascender/





Usted está en: Últimas Noticias - El vespertino #1 en Cd. Victoria > El Lado Amable > Convoca LIAT a participar en el programa Universitarios para Trascender









https://ultimasnoticiasenred.com.mx/el-lado-amable/convoca-uat-a-participar-en-el-programa-universitarios-para-trascender/

An





INICIO

LOCAL

EL LADO AMABLE

NACIONAL

OPINION

LALEY

MÁS CATEGORÍAS ~

Ciudad Victoria, Tam.

La Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), por medio de la Secretaría de Investigación y Posgrado, convoca a sus estudiantes de nível medio superior, licenciatura y posgrado en Ciudad Victoria a participar en el programa "Universitarios para trascender hacia la ciencia de frontera".

El objetivo del programa es coadyuvar en la formación integral del estudiantado, mediante una plataforma que les impulsa a interactuar y participar en labores socioeconómicas para el desarrollo productivo y social de las diversas regiones de nuestra entidad, desarrollando en ellos habilidades blandas y de investigación que favorecen su integración en los sectores productivos.

El programa a cargo de la Dirección de Proyección Social ofrece a sus participantes una formación integral durante diez meses, mediante acciones sustentables que fomentan la cultura, el arte y el deporte a través de sus actividades de integración.

Quienes resulten seleccionados recibirán coaching en diversos temas como alfabetización sustentable, emprendimiento social, sensibilización comunitaria, liderazgo, arte de hablar en público, inteligencia emocional, mente sana en cuerpo sano, entre otros.

El registro en línea permanecerá abierto hasta el 12 de junio. Posteriormente, del 13 al 15 de junio, se realizarán entrevistas personales vía Microsoft Teams, para dar paso a un taller de identidad universitaria el 16 de junio. La selección de estudiantes será el día 17, y la entrega de nombramientos, así como la bienvenida al programa, está programada para realizarse el 21 de junio.

Para más información, consultar la convocatoria publicada en el portal de la UAT www.uat.edu.mx o bien llamar al conmutador 834 318 1800, extensiones 2903, 2906 y 2907, de la Dirección de Proyección Social de la Secretará de Investigación y Posgrado, con oficinas en el quinto piso del Centro de Gestión del Conocimiento del Campus Victoria.











Pugna Diputado por los derechos de las madres privadas

ultimasnoticiasenred.com.mx/local/pugna-di ... #cdvictoria #tampico #nuevolaredo #reynosa #matamoros #mante





https://www.elsoldetampico.com.mx/doble-via/directora-de-orquesta-monta-un-concierto-en-honor-a-su-padre-sera-replicado-en-ta... 🗛 💢 🔾



concierto que simbolizara una despedida para su papá i Facebook Inés Rodríguez Directora de Orquesta



https://www.elsoldetampico.com.mx/doble-via/directora-de-orquesta-monta-un-concierto-en-honor-a-su-padre-sera-replicado-en-ta... A



Business

Visita el sitio de AVISO CLASIFICADO

School

El Sol de Tampico ¿Estás vendiendo algo?





LOCAL - POLICIACA MÉXICO - REPÚBLICA - MUNDO FINANZAS - ANÁLISIS GOSSIP - CÍRCULOS - CULTURA - DOBLEVÍA - DEPORTES - 🔾

Con una orquesta de más de 60 músicos, una joven directora de orquesta de Tamaulipas. presentará en Tampico un recital donde se tocará la Sinfonía No.9 de Beethoven, una obra con un alto grado de dificultad. Sin embargo, esta interpretación tiene una conmovedora historia detrás: un concierto en honor a su padre.

Online





A MANERA DE DESPEDIDA

A la muerte de su padre, Inés Rodríguez Pedraza, nacida en Ciudad Mante, tuvo el deseo de organizar un concierto que simbolizara una despedida para su papá. Debido a la pandemia, no fue posible realizarle un funeral y la familia no contó con un debido cierre.

REGIONAL



Cuando las condiciones sanitarias lo permitieron, Inés se dedicó a la tarea de ensamblar una orquesta y un coro, y concretar este concierto en reconocimiento a David Rodríguez Enríquez, destacado médico tamaulipeco.

Muere el médico tampiqueño David Rodríguez, su legado vivirá eternamente

Suscribete a la edición digital de El Sol de Tampico aquí

"Empecé la odisea de organizar a los músicos. Vinieron de Ciudad de México, de Monterrey, otros más de Tampico, de varias orquestas como de la Facultad de Música de la UAT, y se fue armando todo", explica Inés Rodríguez en entrevista con EL SOL DE TAMPICO.

"UNA OBRA QUE REPRESENTA A MI PAPÁ"

Así, el pasado 8 de mayo los músicos bajo la dirección de Inés Rodríguez se presentaron en Ciudad Mante interpretando obras del compositor alemán. La elección, explica la directora de orquesta, se debió a que buscaba tocar algo que reflejara la vida y obra de su padre.

LO+RECIENTE



Judy Greer brinda un mensaje d aceptación



GOSSIF

Pedro Capó alista nuevo tema para festejar la vida



GOSSIF

Sofia Ellar estrenará nuevo disco en septiembre



GOSSP





https://www.elsoIdetampico.com.mx/doble-via/directora-de-orquesta-monta-un-concierto-en-honor-a-su-padre-sera-replicado-en-ta... An













"En el texto de la obra se habla de la fraternidad entre la gente, y siempre es algo que caracterizó a mi papá, esta facilidad para llevarse bien y que la gente permaneciera junta, y hacer todo de la manera más amistosa posible en todos los aspectos. La vida de mi papá la vi reflejada en esa obra".

¿QUIÉN FUE DAVID RODRÍGUEZ?

Considerado un héroe de la salud tamaulipeca, David Rodríguez Enríquez realizó en la década de los sesenta el primer reimplante de mano en un hombre, una importante contribuciones a la medicina.

Desde Alicia Keys hasta Diana Ross: famosos celebran a la Reina Isabel II



RECOMENDADO



NEWSLETTER



Suscribete a nuestro Boletin Informativo

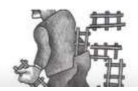
correo electrónico

CARTONES



Analisis Conveniente





Analisis Lío En El Tren Maya



https://www.elsoldetampico.com.mx/doble-via/directora-de-orquesta-monta-un-concierto-en-honor-a-su-padre-sera-replicado-en-ta... A®

Aħ





LOCAL + POLICIACA MÉXICO - REPÚBLICA - MUNDO FINANZAS + ANÁLISIS GOSSIP + CÍRCULOS - CULTURA - DOBLE VÍA + DEPORTES + Q



Por casi veinte años llevo a cabo intensas campañas médicas en Ciudad Mante. Asimismo, ejerció en los hospitales del IMSS en donde fue jefe de consulta externa y posteriormente subdirector médico. Falleció el 12 de febrero, a los 88 años de edad, por problemas cardiacos.

También te puede interesar: José Sierra Flores, de médico cirujano a leyenda musical de Tampico

EL CONCIERTO EN TAMPICO

Inés Rodriguez explica que a los músicos de la orquesta les agradó tanto el resultado que buscan replicarlo en Tampico, y así compartir con más personas la gran experiencia de tocar una obra que marcó la pauta de la historia de la música. "Es una experiencia maravillosa para nosotros como músicos tocaría y también para la gente escuchar una obra así de grande", dijo.



https://www.elsoldetampico.com.mx/doble-via/directora-de-orquesta-monta-un-concierto-en-honor-a-su-padre-sera-replicado-en-ta... A





LOCAL - POLICIACA MÉXICO - REPÚBLICA - MUNDO FINANZAS - ANÁLISIS GOSSIP - CÍRCULOS - CULTURA - DOBLE VÍA - DEPORTES - 🔾



El concierto de la orquesta que interpretará la Sinfonía No.9 de Beethoven se realizará en la Casa de la Cultura de Tampico, el próximo 26 de junio a las 19:30 horas. Tendrá un costo de recuperación de 200 pesos, y será una oportunidad de vivir la experiencia de este homenaje en honor al padre de Inés Rodriguez.



Municipal, te decimos cómo ser parte de la

https://www.elsoIdetampico.com.mx/deportes/rector-de-la-uat-inaugura-cancha-de-futbol-rapido-en-el-campus-sur-8374579.html LOCAL - POLICIACA MÉXICO - REPÚBLICA - MUNDO FINANZAS - ANÁLISIS GOSSIP - CÍRCULOS - CULTURA - DOBLEVÍA - DEPORTES - 🔾 El Sol de Campico Tampico Tamaulipas Playa Miramar Policía Estatal Jurassic World Jurassic Park Hoteles RIU All Inclusive 24h Hoteles para Familias con Todo Incluido 24H, Piscinas Infantiles y Club para Niños RIU Hotels & Resorts Abrir > DEPORTES / JUEVES 2 DE JUNIO DE 2022 Rector de la UAT inaugura cancha LO+VISTO de futbol rápido en el Campus Sur VIDALET 'A mí no me da vergüenza", abuelito de Guillermo Mendoza expresó lo importante que es para la universidad estos espacios. Pánuco lleva a su nieta a la escuela en bici y se vuelve viral DOBLEVÍA Mucho más alto que tú! El cactus más grande del mundo está en Tamaulipas Tampico es elegido como viaje de graduación para estudiantes de preparatoria BTS Tampico celebrará aniversario en Auditorio



https://www.elsoIdetampico.com.mx/deportes/rector-de-la-uat-inaugura-cancha-de-futbol-rapido-en-el-campus-sur-8374579.html

A



LOCAL - POLICIACA MÉXICO - REPÚBLICA - MUNDO FINANZAS - ANÁLISIS GOSSIP - CÍRCULOS - CULTURA - DOBLEVÍA - DEPORTES - 🔾

Redacción | El Sol de Tampico

El C. P. Guillermo Mendoza Cavazos, rector de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), inauguró en el Centro Universitario Sur (Campus Tampico) la cancha de futbol rápido de pasto sintético.

Acompañado por entrenadores y equipos infantiles de futbol, así como directivos de las facultades del Centro Universitario Sur, el rector Guillermo Mendoza puso en marcha las nuevas instalaciones y expresó lo importante que es para la universidad que estos espacios sean puntos de convergencia en donde no solo la comunidad universitaria participe, sino también la sociedad en general.



TAMBIÉN PUEDES LEER: Culmina con éxito el concurso "Parrilleros UAT"

De igual manera, manifestó que la UAT busca promover y difundir las actividades físicoatléticas, deportivas y recreativas con acciones encaminadas a la superación física e intelectual de la comunidad universitaria en vinculación con la sociedad tamaulipeca.

"Es parte de las obligaciones de la universidad abrir nuestras puertas, que usen nuestras instalaciones y participen con nosotros", indicó.





APROVECHAR







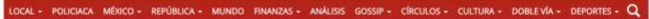


https://www.elsoIdetampico.com.mx/deportes/rector-de-la-uat-inaugura-cancha-de-futbol-rapido-en-el-campus-sur-8374579.html

An







El objetivo principal de esta actividad es crear espacios que permitan la sana convivencia | Cortesía: UAT

En el evento, el rector estuvo acompañado por directivos y personal de la universidad, así como los equipos de futbol infantil Soccer Down Fadycs y de la escuela Correcaminos.





Pedro Capó alista nuevo tema para festejar la vida





Sofia Ellar estrenará nuevo disco en septiembre



DOSSIN

Desde Alicia Keys hasta Diana Ross: famosos celebran a la Reina Isabel II





En este contexto, resaltó el esfuerzo que la UAT está realizando por brindar una mejor infraestructura y que no solo los universitarios, sino la comunidad en general pueda hacer uso de ellas en la práctica de sus actividades deportivas.

Finalmente, el Rector dijo que el deporte es de gran importancia para la UAT, pues aporta a la enseñanza de valores y al desarrollo integral, como en este caso lo hace el balompié en los pequeños futbolistas.





Lake Como, Florence & Rome





https://www.elmanana.com/tamaulipas/cdvictoria/entregan-en-matamoros-la-generacion-2017-2022/5553386









=			EN LÍNEA	TV	IMPRESO	CLASIFICADOS		0	O 24°	A	Q
	NOTICIAS	REYNOSA	TAMAULIPA	s	TEXAS	DEPORTES	ESCENA		MÁS		
• INCIO • TAMAGEIFAS	• CD. VICTORIA •	• ENTREGAN EN MA	ITAMOROS LA GENER	ución :	1017-2022						

TAMAULIPAS

Entregan en Matamoros la generación 2017-2022

Reciben su constancia de estudios 74 egresados de la Facultad de Medicina e Ingeniería en Sistemas Computacionales de Matamoros

POR: EL MAÑANA / STAFF

03 / JUNIO / 2022 - COMPARTIR 😿 🕟 💟 🖾 😿







LAS MÁS LEIDAS

- Rinden cuentas candidatos: Duró 59 días la campaña por la gubernatura de Tamaulipas
- "Yo si tengo talento carnal", dice Nodal a J Balvin... empiezan pleito





https://www.elmanana.com/tamaulipas/cdvictoria/entregan-en-matamoros-la-generacion-2017-2022/5553386

A" III Q {

			EN LÍNEA	TV	IMPRESO	CLASIFICADOS		Ð	O 24"	A	Q	
	NOTICIAS	REYNOSA	TAMAULIP	AS .	TEXAS	DEPORTES	ESCENA	١	MÁS			
Cd. Victoria, Tam.							Jefe posabía o		escolar e nadas al 1		no	
Un total de 74 est reconocimiento por la	culminación o	de sus estudio	s del program	na edu		co Cirujano que						

En ceremonia efectuada de manera presencial, el maestro en Salud Pública Pedro Luis Mendoza Múzquiz, Director de esa Facultad, presidió la graduación y dirigió un mensaje en representación del C. P. Guillermo Mendoza Cavazos, Rector de la UAT.

(FMISCM), correspondiente a la generación 2017-2022.

Exhortó a los recién graduados a engrandecer el papel de la medicina con su ejercicio profesional, y les recordó que este es solo un paso de muchos más, con los que deberán poner muy en alto el nombre de su Facultad y de la Universidad.

Reconoció también el compromiso de docentes y estudiantes al seguir con su preparación profesional ante las situaciones de contingencia, para alcanzar así este importante logro que les ha permitido adquirir las herramientas y conocimientos necesarios para desarrollarse dentro de esta profesión.

Tras realizar el tradicional pase de lista, se procedió a dar lectura del Juramento hipocrático por cada integrante de la nueva generación de médicos; acto seguido se dio nombramiento de los primeros lugares de la generación a quienes demostraron el mayor desempeño académico.

DAN MEDALLA

Así, se entregó la medalla "Dr. Juan Salazar Reyna", que otorga la Facultad de **Medicina** e Ingeniería en **Sistemas** Computacionales, a los tres primeros lugares que concluyen con el más alto promedio académico de su generación.

El primer lugar lo obtuvo Jesús Alberto Hernández Luna; el segundo, Gabriela Alejandra González Ramírez, y el tercero lo obtuvieron Daniela Alejandra Macías González y Gerardo Rosales Vega.

Se reconoció asimismo el esfuerzo brindado por aquellos alumnos que participaron como instructores en las diferentes materias dentro de su propia preparación académica, así como la colaboración de los graduandos que formaron parte del Honorable Consejo Técnico Local.

A nombre de la generación 2017-2022 de Médico Cirujano, Jesús Alberto Hernández Luna brindó unas palabras dedicadas a sus compañeros y un mensaje de gratitud a los famillares por el apoyo brindado para lograr su formación académica.

En la ceremonta se contó con la asistencia de la Dra. Yolanda Castillo Muraira, Directora de la Unidad Académica Multidisciplinaria Matamoros; del Dr. Rubén Montalvo Montelongo, decano de la Facultad de **Medicina** de Matamoros; y titulares de las secretarias y coordinaciones de carrera de esta institución académica de la UAT.









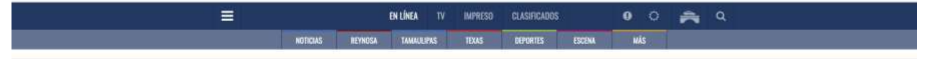
https://www.elmanana.com/deportes/reynosaenaccion/no-cayo-medalla-en-softbol-femenil-para-tamaulipas/5553032











DEPORTES

No cayó medalla, en softbol femenil, para Tamaulipas

La selección de softbol femenil se quedó sin medalla al ocupar el cuarto lugar en la Universiada Nacional 2022







Rinden cuentas candidatos: Duró 59 días la campaña por la gubernatura de Tamaulipas "Yo si tengo talento camai", dice Nodal a J Balvin... emplezan pleito

y le entra Residente

LAS MÁS LEIDAS



Chihuahua.



https://www.elmanana.com/deportes/reynosaenaccion/no-cayo-medalla-en-softbol-femenil-para-tamaulipas/5553032

A D Q G

				EN LÍNEA TV IMPRESO CLASIFICADOS				0	٥	A	Q
	NOTICIAS	REYNOSA	TAMAULI	IPAS	TEXAS	DEPORTES	ESCENA	м	ÁS		
La selección de so peloteras de Reynos en cuarto lugar de	sa, se quedó tar	cerca de obt	ener una me	dalla al	terminar su pr	imera actuación			escolar nadas a	en Uvalde I 911	e no

Ayer por el partido por el tercer lugar las universitarias tamaulipecas perdieron por blanqueada de 0-4 ante las Búhas de la Universidad de Sonora, lo que marco que se quedaran con las manos vacías y una marca general de 4 ganados y 2 derrotas durante la competencia.

Durante la fase de grupos sorprendieron a propios y extraños que ganaran sus tres encuentros, incluido a las Búhas por pizarra de 6-0, mientras en los cuartos de final eliminaron al Politécnico al son de 4-1, pero en la semifinal cayeron dramáticamente 2-3 ante las Tigrillas UANL.

Esta fue la primera ocasión que la UAT participó dentro de una **Universiada** en softbol, por lo que en la siguiente edición del 2023 será cabeza de serie, si logra obtener la clasificación dentro de la Región 1 del Condde.







No seguro

laprensa.mx/notas.asp?id=688545







BUSCAL

Ediciones Anteriores 02/06/2022 V







Noticias

Opinión

Multimedia

Status

Edición Impresa

Servicios

1/2 Tiempo | Ribereña | Rio Bravo | Tamaulipas | Alerta Policiaca | Rostros y Famosos | Internacional

Nacional

RSS N

Valle de Texas

Tamaulipas / Victoria

Suscribete a esta Sección



Entrega UAT en Matamoros la generación 2017-2022 de médicos cirujanos





- Reciben su constancia de estudios 74 egresados de la Facultad de Medicina e Ingeniería en Sistemas Computacionales de Matamoros

jueves, 2 de junio de 2022

CD. VICTORIA, TAM .-

Un total de 74 estudiantes de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) recibieron el reconocimiento por la culminación de sus estudios del programa educativo de Médico Cirujano que imparte la Facultad de Medicina e Ingeniería en Sistemas Computacionales de Matamoros (FMISCM), correspondiente a la generación 2017-2022.

En ceremonia efectuada de manera presencial, el maestro en Salud Pública Pedro Luis Mendoza Múzquiz, Director de esa Facultad, presidió la graduación y dirigió un mensaje en representación del C. P. Guillermo Mendoza Cavazos. Rector de la UAT.



Más Visto

+ Comentado

- Suma pandemia 57 nuevos casos
- Preside Gobernador sesión del Consejo Estatal de PC
- Ofrece UAT dos nuevas maestrías para el próximo ciclo escolar
- Entrega UAT en Matamoros la generación 2017-2022 de médicos cirujanos
- Llega onda de calor a Tamaulipas

Relacionado

 Ofrece UAT dos nuevas maestrías para el próximo ciclo escolar (02/06/2022)





A No seguro

laprensa.mx/notas.asp?id=688545







- Inaugura Rector cancha de futbol rápido en el Campus Sur de la UAT (01/06/2022)
- Convoca UAT a participar en el programa Universitarios para Trascender (01/06/2022)
- Alejandra Badillo obtiene oro para la UAT en la Universiada Nacional (31/05/2022)
- Desarrolla UAT campaña de recolección de basura electrónica (30/05/2022)
- La UAT y el COBAT hacen alianza por la educación media superior en Tamaulipas (27/05/2022)
- Entrega UAT la generación 2018-2022 de la Facultad de Enfermería-Victoria (26/05/2022)
- La UAT y compañía petrolera BHP consolidan colaboración (25/05/2022)

Exhortó a los recién graduados a engrandecer el papel de la medicina con su ejercicio profesional, y les recordó que este es solo un paso de muchos más, con los que deberán poner muy en alto el nombre de su Facultad y de la Universidad.



Reconoció también el compromiso de docentes y estudiantes al seguir con su preparación profesional ante las situaciones de contingencia, para alcanzar así este importante logro que les ha permitido adquirir las herramientas y conocimientos necesarios para desarrollarse dentro de esta profesión.

Tras realizar el tradicional pase de lista, se procedió a dar lectura del Juramento hipocrático por cada integrante de la nueva generación de médicos; acto seguido se dio nombramiento de los primeros lugares de la generación a guienes demostraron el mayor desempeño académico.

Así, se entregó la medalla "Dr. Juan Salazar Reyna", que otorga la Facultad de Medicina e Ingeniería en Sistemas Computacionales, a los tres primeros lugares que concluyen con el más alto promedio académico de su generación.

El primer lugar lo obtuvo Jesús Alberto Hernández Luna; el segundo, Gabriela Alejandra González Ramírez, y el tercero lo obtuvieron Daniela Alejandra Macías González y Gerardo Rosales Vega.

Se reconoció asimismo el esfuerzo brindado por aquellos alumnos que participaron como instructores en las diferentes materias dentro de su propia preparación académica, así como la colaboración de los graduandos que formaron parte del Honorable Consejo Técnico Local.

A nombre de la generación 2017-2022 de Médico Cirujano, Jesús Alberto Hernández Luna brindó unas palabras dedicadas a sus compañeros y un mensaje de gratitud a los familiares por el apoyo brindado para lograr su formación académica.

En la ceremonia se contó con la asistencia de la Dra. Yolanda Castillo Muraira, Directora de la Unidad Académica Multidisciplinaria Matamoros; del Dr. Rubén Montalvo Montelongo, decano de la Facultad de Medicina de Matamoros; y titulares de las secretarías y coordinaciones de carrera de esta institución académica de la UAT.





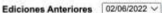
A No seguro

laprensa.mx/notas.asp?id=688544



BUSCAR











Noticias

Opinión

Multimedia

Blogs

Sociales

Status Edición Impresa Servicios .

Móvil RSS

Reynosa

1/2 Tiempo Ribereña

Rio Bravo

Tamaulipas

Alerta Policiaca Rostros y Famosos Internacional

Nacional Valle de Texas

Más Visto

casos

escolar

+ Comentado

Tamaulipas / Victoria

Suscribete a esta Sección



Ofrece UAT dos nuevas maestrías para el próximo ciclo escolar



(E)

剪

A*

A



 Está abierto proceso de admisión para la Maestría en Aprovechamiento Sostenible de los Recursos Naturales y la Maestría en Ciencias con Orientación en Trabajo Social, que iniciarán en agosto de 2022 en Ciudad Victoria

jueves, 2 de junio de 2022

CD. VICTORIA, ATM.-

La Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) abrió dos nuevos programas de posgrado que iniciarán el próximo ciclo escolar de agosto 2022 de esta casa de estudios: la Maestría en Aprovechamiento Sostenible de los Recursos Naturales v la Maestría en Ciencias con Orientación en Trabajo Ŧ Social.

Los programas educativos fueron aprobados recientemente por la Asamblea Universitaria a solicitud de la Secretaría de Investigación y Posgrado, teniendo como marco las políticas del Plan de Desarrollo Institucional que impulsa el Rector de la UAT, C. P. Guillermo Mendoza Cavazos, en el sentido de ofrecer a la comunidad tamaulipeca programas de calidad y que sean acordes a las necesidades actuales de la sociedad.

Entrega UAT en Matamoros la generación 2017-2022 de

Suma pandemia 57 nuevos

Preside Gobernador sesión del

maestrías para el próximo ciclo

Consejo Estatal de PC

Ofrece UAT dos nuevas

médicos cirujanos

Elega onda de calor a Tamaulipas

Relacionado

- Entrega UAT en Matamoros la generación 2017-2022 de médicos cirujanos (02/06/2022)
- Inaugura Rector cancha de futbol rápido en el Campus Sur de la UAT (01/06/2022)
- Convoca UAT a participar en el programa Universitarios para Trascender (01/06/2022)





▲ No seguro

laprensa.mx/notas.asp?id=688544

Alejandra Badillo obtiene oro para la UAT en la



Desarrolla UAT campaña de recolección de basura electrónica (30/05/2022)

Universiada Nacional (31/05/2022)

- La UAT y el COBAT hacen alianza por la educación media superior en Tamaulipas (27/05/2022)
- Entrega UAT la generación 2018-2022 de la Facultad de Enfermeria-Victoria (26/05/2022)
- La UAT y compañía petrolera BHP consolidan colaboración (25/05/2022)

Tiene como propósito generar cuadros especializados que respondan a los retos que enfrenta el planeta en el tema medioambiental. La maestría tiene una duración de dos años y, de acuerdo con la convocatoria, su fecha límite para la recepción de documentos es el 12 de julio de 2022.

Instituto de Ecología Aplicada (IEA), ubicado en Ciudad Victoria.

Para más información, escribir al correo sgmora@docentes.uat.edu.mx, acudir a la página de Facebook del Instituto de Ecología Aplicada de la UAT o llamar al teléfono conmutador 834 318 1800, extensiones 1605 y 1613.

La Maestría en Ciencias con Orientación en Trabajo Social se impartirá en la Unidad Académica de Trabajo Social y Ciencias para el Desarrollo Humano (UATSCDH) ubicada en el Centro Universitario de Victoria.

Tiene como propósito formar profesionistas con competencias en el diseño, aplicación, gestión y evaluación de proyectos que generen acciones alternativas e intencionadas para la satisfacción de las necesidades sociales y humanas básicas con una perspectiva multidimensional, transdisciplinaria, humanista y sustentable.

Está dirigida a profesionales del área de trabajo social, ciencias sociales y otras afines. La recepción de documentos tiene como fecha límite el 24 de junio de 2022.

Las personas interesadas pueden escribir al correo cmts.uatscdh@uat.edu.mx, llamar a los teléfonos 834 318 1800 y 834 318 1730, extensión 2244, o contactar mediante las redes sociales de la Unidad Académica de Trabajo Social y Ciencias para el Desarrollo Humano.





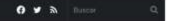
https://periodicocontacto.com/entrega-uat-en-matamoros-la-generacion-2017-2022-de-medicos-cirujanos/











EL CONTENIDO DE ESTE BITIO HA SIDO MODPICADO TEMPORALMENTE DIXINANTE EL PERIODO COMPRENDIDO DEL, TOE EMERO AL SIDE JUNO DEL 1002, EN APENCIÓN A LAS DISPOSICIONES. LEGALES EN MATERIA ELECTORAL CON MOTIVO DE INCID DE LAS PRECAMPIÑAS Y CAMPIÑAS ELECTORALES DEL PROCESO ELECTORAL LOCAL 2023 - 2022.







Piome / Metamoros / Entrega UAT en Matamoros la generación 2017-2022 de médicos circlanos.

Entrega UAT en Matamoros la generación 2017-2022 de médicos cirujanos





https://periodicocontacto.com/entrega-uat-en-matamoros-la-generacion-2017-2022-de-medicos-cirujanos/









Computacionales de Matamoros

Reciben su constancia de estudios 74 egresados de la Facultad de Medicina e Ingeniería en Sistemas

Un total de 74 estudiantes de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) recibieron el reconocimiento por la culminación de sus estudios del programa educativo de Médico Cirujano que imparte la Facultad de Medicina e

Ingeniería en Sistemas Computacionales de Matamoros (FMISCM), correspondiente a la generación 2017-2022.

En ceremonia efectuada de manera presencial, el maestro en Salud Pública Pedro Luis Mendoza Múzquiz, Director de esa Facultad, presidió la graduación y dirigió un mensaje en representación del C. P. Guillermo Mendoza Cavazos, Rector de la UAT.

Exhortó a los recién graduados a engrandecer el papel de la medicina con su ejercicio profesional, y les recordó que este es solo un paso de muchos más, con los que deberán poner muy en alto el nombre de su Facultad y de la Universidad.

Reconoció también el compromiso de docentes y estudiantes al seguir con su preparación profesional ante las situaciones de contingencia, para alcanzar así este importante logro que les ha permitido adquirir las herramientas y conocimientos necesarios para desarrollarse dentro de esta profesión.

Tras realizar el tradicional pase de lista, se procedió a dar lectura del Juramento hipocrático por cada integrante de la nueva generación de médicos; acto seguido se dio nombramiento de los primeros lugares de la generación a quienes demostraron el mayor desempeño académico.

Así, se entregó la medalla "Dr. Juan Salazar Reyna", que otorga la Facultad de Medicina e Ingeniería en Sistemas Computacionales, a los tres primeros lugares que concluyen con el más alto promedio académico de su generación.

El primer lugar lo obtuvo Jesús Alberto Hernández Luna; el segundo, Gabriela Alejandra González Ramírez, y el tercero lo obtuvieron Daniela Alejandra Macías González y Gerardo Rosales Vega.

< Social













https://periodicocontacto.com/entrega-uat-en-matamoros-la-generacion-2017-2022-de-medicos-cirujanos/





Se reconoció asimismo el esfuerzo brindado por aquellos alumnos que participaron como instructores en las diferentes materias dentro de su propia preparación académica, así como la colaboración de los graduandos que formaron parte del Honorable Consejo Técnico Local.

A nombre de la generación 2017-2022 de Médico Cirujano, Jesús Alberto Hernández Luna brindó unas palabras dedicadas a sus compañeros y un mensaje de gratitud a los familiares por el apoyo brindado para lograr su formación académica.

En la ceremonia se contó con la asistencia de la Dra. Yolanda Castillo Muraira, Directora de la Unidad Académica Multidisciplinaria Matamoros; del Dr. Rubén Montalvo Montelongo, decano de la Facultad de Medicina de Matamoros; y titulares de las secretarías y coordinaciones de carrera de esta institución académica de la UAT.













▲ No seguro

valledeInorte.com.mx/sitio/2022/06/02/ofrece-uat-dos-nuevas-maestrias-para-el-proximo-ciclo-escolar/

An

0

VALLE NORTE
PERIODISMO JOVEN ... Y EN SERIO.

Reynosa Río Bravo Matamoros Nuevo Laredo Victoria Tampico Gobierno del Estado UAT Nacional

Home / 2022 / Junio / 2 / Roticios / Ofrere UST dos que un maintrias para el próximo ricio escular



Noticias UAT

Ofrece UAT dos nuevas maestrías para el próximo ciclo escolar

Peridient () 14 horse age



El Clima



Publicidad







No seguro

valledeInorte.com.mx/sitio/2022/06/02/ofrece-uat-dos-nuevas-maestrias-para-el-proximo-ciclo-escolar/





Está abierto proceso de admisión para la Maestría en Aprovechamiento Sostenible de los Recursos Naturales y la Maestría en Ciencias con Orientación en Trabajo Social, que iniciarán en agosto de 2022 en Ciudad Victoria.

La Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) abrió dos nuevos programas de posgrado que iniciarán el próximo ciclo escolar de agosto 2022 de esta casa de estudios: la Maestría en Aprovechamiento Sostenible de los Recursos Naturales y la Maestría en Ciencias con Orientación en Trabajo Social.

Los programas educativos fueron aprobados recientemente por la Asamblea Universitaria a solicitud de la Secretaría de Investigación y Posgrado, teniendo como marco las políticas del Plan de Desarrollo Institucional que impulsa el Rector de la UAT, C. P. Guillermo Mendoza Cavazos, en el sentido de ofrecer a la comunidad tamaulipeca programas de calidad y que sean acordes a las necesidades actuales de la sociedad, La Maestría en Aprovechamiento Sostenible de los Recursos Naturales con orientación en investigación será impartida en el Instituto de Ecología Aplicada (IEA), ubicado en Ciudad Victoria. Tiene como propósito generar cuadros especializados que respondan a los retos que enfrenta el planeta en el tema medioambiental.

La maestría tiene una duración de dos años y, de acuerdo con la convocatoria, su fecha límite para la recepción de documentos es el 12 de julio de 2022. Para más información, escribir al correo sgmora@docentes.uat.edu.mx, acudir a la página de Facebook del Instituto de Ecología Aplicada de la UAT o llamar al teléfono conmutador 834 318 1800, extensiones 1605 y 1613.

La Maestría en Ciencias con Orientación en Trabajo Social se impartirá en la Unidad Académica de Trabajo Social y Ciencias para el Desarrollo Humano (UATSCDH) ubicada en el Centro Universitario de Victoria. Tiene como propósito formar profesionistas con competencias en el diseño, aplicación, gestión y evaluación de proyectos que generen acciones alternativas e intencionadas para la satisfacción de las necesidades sociales y humanas básicas con una perspectiva multidimensional, transdisciplinaria, humanista y sustentable, Está dirigida a profesionales del área de trabajo social, ciencias sociales y otras afines. La recepción de documentos tiene como fecha límite el 24 de junio de 2022.

Las personas interesadas pueden escribir al correo cmts.uatscdh@uat.edu.mx, llamar a los teléfonos 834 318 1800 y 834 318 1730, extensión 2244, o contactar mediante las redes sociales de la Unidad Académica de Trabajo Social y Ciencias para el Desarrollo Humano.

auxilio mecanico llama o manda mensaje al 834 179 2590 Angeles Azules



Visitantes

[pvcp_1]

Publicado por Editor-2





https://www.diariodematamoros.com/2022/06/entrega-uat-en-matamoros-la-generacion.html









Lic. Mario Angel Díaz Vargas Director General

https://www.diariodematamoros.com/



TAMAULIPAS -

ESTADOS

COLUMNAS

INTERNACIONAL

POLITICA

Q

Página Principal > UAT > Entrega UAT en Matamoros la generación 2017-2022 de médicos cirujanos

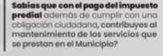
Entrega UAT en Matamoros la generación 2017-2022 de médicos cirujanos

by - El diario de Matamoros on - 17:37

Jueves 2 de junio de 2022







Acude a efectuar tu pago durante el mes de enero, recibirás una bonificación del













Entrega UAT en Matamoros la generación 2017-2022 de médicos cirujanos

Reciben su constancia de estudios 74 egresados de la Facultad de Medicina e Ingeniería en Sistemas Computacionales de Matamoros.

Un total de 74 estudiantes de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) recibieron el reconocimiento por la culminación de sus estudios del programa educativo de Médico Cirujano que imparte la Facultad de Medicina e Ingeniería en Sistemas Computacionales de Matamoros (FMISCM), correspondiente a la generación 2017-2022.

En ceremonia efectuada de manera presencial, el maestro en Salud Pública Pedro Luis Mendoza Múzquiz, Director de esa Facultad, presidió la graduación y dirigió un mensaje en representación del C. P. Guillermo Mendoza Cavazos, Rector de la UAT.

Exhortó a los recién graduados a engrandecer el papel de la medicina con su ejercicio profesional, y les recordó que este es solo un paso de muchos más, con los que deberán poner muy en alto el nombre de su Facultad y de la Universidad.

Reconoció también el compromiso de docentes y estudiantes al seguir con su preparación profesional ante las situaciones de contingencia, para alcanzar así este importante logro que les ha permitido adquirir las herramientas y conocimientos necesarios para desarrollarse dentro de esta profesión.

Tras realizar el tradicional pase de lista, se procedió a dar lectura del *Juramento hipocrático* por cada integrante de la nueva generación de médicos; acto seguido se dio nombramiento de los primeros lugares de la generación a quienes demostraron el mayor desempeño académico.

Así, se entregó la medalla "Dr. Juan Salazar Reyna", que otorga la Facultad de Medicina e Ingeniería en Sistemas Computacionales, a los tres primeros lugares que concluyen con el más alto promedio académico de su generación.

El primer lugar lo obtuvo Jesús Alberto Hernández Luna; el segundo, Gabriela Alejandra González Ramírez, y el tercero lo obtuvieron Daniela Alejandra Macías González y Gerardo Rosales Vega.



GOBIERNO DE TAMAULIPAS



GOBIERNO DE TAMAULIPAS







https://www.diariodematamoros.com/2022/06/entrega-uat-en-matamoros-la-generacion.html





Se reconoció asimismo el esfuerzo brindado por aquellos alumnos que participaron como instructores en las diferentes materias dentro de su propia preparación académica, así como la colaboración de los graduandos que formaron parte del Honorable Consejo Técnico Local.

A nombre de la generación 2017-2022 de Médico Cirujano, Jesús Alberto Hernández Luna brindó unas palabras dedicadas a sus compañeros y un mensaje de gratitud a los familiares por el apoyo brindado para lograr su formación académica.

En la ceremonia se contó con la asistencia de la Dra. Yolanda Castillo Muraira, Directora de la Unidad Académica Multidisciplinaria Matamoros; del Dr. Rubén Montalvo Montelongo, decano de la Facultad de Medicina de Matamoros; y titulares de las secretarías y coordinaciones de carrera de esta institución académica de la UAT.

634 318 6320 y 634 318 6321



JUNTOS CONTRA EL CORONAVIRUS

SIGUENOS EN



Facebook

EN LA OPINIÓN DE MARIO DIAZ



Tags

UA'

REACTIONS























https://voxpopulinoticias.com.mx/2022/06/ofrece-uat-2-nuevas-maestrias-para-el-proximo-ciclo-escolar/





Tamaulipas

La Roja

Reynosa

Cd. Victoria

Nuevo Laredo Tampico-Madero Matamoros

Nacional

Internacional

Deportes

Espectáculos

Edición Digital

La Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) abrió dos nuevos programas de posgrado que iniciarán el próximo ciclo escolar de agosto 2022 de esta casa de estudios: la Maestría en Aprovechamiento Sostenible de los Recursos Naturales y la Maestría en Ciencias con Orientación en Trabajo Social.

Los programas educativos fueron aprobados recientemente por la Asamblea Universitaria a solicitud de la Secretaría de Investigación y Posgrado, teniendo como marco las políticas del Plan de Desarrollo Institucional que impulsa el Rector de la UAT, contador público, Guillermo Mendoza Cavazos, en el sentido de ofrecer a la comunidad tamaulipeca programas de calidad y que sean acordes a las necesidades actuales de la sociedad.

La Maestría en Aprovechamiento Sostenible de los Recursos Naturales con orientación en investigación será impartida en el Instituto de Ecología Aplicada (IEA), ubicado en Ciudad Victoria.

Tiene como propósito generar cuadros especializados que respondan a los retos que enfrenta el planeta en el tema medioambiental. La maestría tiene una duración de dos años y, de acuerdo con la convocatoria, su fecha límite para la recepción de documentos es el 12 de julio de 2022.

Correo a disposición

Para más información, escribir al correo sgmora@docentes.uat.edu.mx, acudir a la página de Facebook del Instituto de Ecología Aplicada de la UAT o llamar al teléfono conmutador 834 318 1800, extensiones 1605 y 1613.

La Maestría en Ciencias con Orientación en Trabajo Social se impartirá en la Unidad Académica de Trabajo Social y Ciencias para el Desarrollo Humano (UATSCDH) ubicada en el Centro Universitario de Victoria.

Tiene como propósito formar profesionistas con competencias en el diseño, aplicación, gestión y evaluación de proyectos que generen acciones alternativas e intencionadas para la satisfacción de las necesidades sociales y humanas básicas, con una perspectiva multidimensional, transdisciplinaria, humanista y sustentable.







"¿Cómo le disparas a mi bebé?": paramédico que llegó a la masacre de Texas

29 mayo, 2022



"Era la risa del demonio": menor sobreviviente de la masacre en Texas

30 mayo, 2022





https://voxpopulinoticias.com.mx/2022/06/ofrece-uat-2-nuevas-maestrias-para-el-proximo-ciclo-escolar/

AN DI Q (

Está dirigida a profesionales del área de documentos tiene como fecha lím	de Trabajo Social, Ciencias Sociales y otras afines. La recepción nite el 24 de junio de 2022.	Menores violan grupalmente a 2 niñas en una casa abandonada 1 junio; 2022
	cribir al correo cmts.uatscdh@uat.edu.mx, llamar a los teléfonos sión 2244, o contactar mediante las redes sociales de la Unidad clas para el Desarrollo Humano.	Verónica Castro abusa de filtros y su hermano la exhibe con fotografía real 30 mayo, 2022
Comentarios 0 comentarios	Ordenar por Los más antiguos e	Asesina al bebé que tuvo con su hija menor de edad 30 mayo, 2022
Añade un comentario		Buscan el cuerpo de un niñ de 11 años asesinado por su padrastro
Plugin de comentarios de Facebook	*	Balean a Síndico y su esposa en Veracruz; atropella a los agresores
Visita Tamaulipa Estás a un clic	Direction of the second	Por celos decapita a su mujer frente a su bebé y pasea la cabeza en moto