

En congreso colombiano, nombre de la Universidad Nacional de Tumbes queda en lo alto

Docente de la Facultad de Ingeniería Pesquera expone proyecto de investigación

El Cuarto Congreso Colombiano de Acuicultura "Comercialización y potencial del mercadeo de los Recursos Acuícolas" se realizó del 1 al 3 de Octubre y el Ing. David E. Saldarriaga Yacila, docente de la Facultad de Ingeniería Pesquera de la Universidad Nacional de Tumbes, dejó en alto el nombre de Nuestra Alma Mater, luego de exponer una de sus investigaciones.



"Efecto del perifiton fijado a diferentes cantidades de sustratos artificiales sobre la producción de *Penaeus vannamei*" fue el tema elegido y aceptado para ser presentado como Ponencia Oral en cuanto a Limnología se refiere.

"La investigación evaluó el efecto del perifiton fijado a diferentes cantidades de sustratos artificiales sobre la supervivencia, crecimiento, biomasa y Factor de Conversión Relativo (F.C.R.) de *Penaeus vannamei* en cultivo semi-intensivo, por un periodo de 14 semanas (marzo a junio de 2008)", explicó el entusiasmado ingeniero.

El estudio, que tuvo la participación de los alumnos de dicha Facultad, se llevó a cabo en un estanque de 1,33 ha, donde se instalaron 16 rediles de 15 m² y en cada cuatro de ellos los sustratos a razón de

20%, 30% y 40% con respecto al área de fondo, incluyéndose cuatro rediles sin sustratos. Los juveniles de 0,75 g fueron estabulados a 25 ind./m². Se fertilizó a necesidad con nitrógeno y fósforo (10:1).

El uso de sustratos artificiales es una técnica de manejo que hacen más eficientes los sistemas de cultivos acuáticos permitiendo aumentar la capacidad de carga. El perifiton o biofilm que se fija a estos aumenta la producción de alimento natural suplementario, mejoran los niveles de calidad de agua y se obtienen afluentes más limpios.

Esta investigación es un significativo aporte para el desarrollo económico de nuestra comunidad y deja en claro que los docentes de la UNT trabajan constantemente a favor de la educación y de la región.

UNT realizó conferencia donde embajador de China participó como expositor

Este acercamiento permite crear alianzas entre ambos países.



Embajador de China recibe distinción a manos del Rector

"Exitosa", así califico el Rector de la Universidad Nacional de Tumbes (UNT), Napoleón Puño Lecarnaqué, a la Conferencia Internacional "China: un País en Pleno Desarrollo" que tuvo como expositor al embajador de la República Popular de China en el Perú, **Dr. Gao Zhengyve**.

El pasado viernes 19, el Auditorio de la

Facultad de Ciencias de la Salud fue el escenario para que las autoridades, docentes y alumnos de esta casa superior de estudios, se reunieran a fin de participar en tan importante exposición que reveló las razones de crecimiento y desarrollo de China.

China ha pasado de ser una de las economías más cerradas y centralizadas del planeta a una economía de mercado abierta al resto del mundo.

Para el **Dr. Gao Zhengyve**, "Las políticas de gobierno de largo plazo se han centrado en el área industrial y tecnológica. De esta manera, se ha logrado el impulso exportador de bienes con alto nivel tecnológico que encontraron una demanda en los mercados internacionales".

El expositor, quien cautivó al auditorio por su carisma y singularidad, aseguró que nuestra región tiene muchos recursos por explotar y este acercamiento es una puerta para la

unión y creación de alianzas entre ambos países.

Por su parte, el Rector de la UNT, agradeció la participación del embajador y agregó que "este es uno más de los esfuerzos que realiza la universidad para mejorar la formación y calidad educativa de sus estudiantes y de la ciudadanía".



Rector UNT, recibe presente del Embajador de China.

Rumbo al cambio



La Universidad Nacional de Tumbes es la primera institución pública de educación superior en la frontera norte del Perú.

La comunidad universitaria, integrada por docentes, estudiantes y egresados, está dedicada a la investigación, difusión del saber y a la promoción de la cultura y el deporte.

Nuestro compromiso es avanzar hacia el encuentro de la calidad y el desempeño intelectual con responsabilidad académica, científica, empresarial y social, mostrando, ahora más que nunca, una seria y responsable actitud frente a la sociedad.

La Universidad Nacional de Tumbes, con plena convicción de cambio para el desarrollo integral, se proyecta hacia el futuro, asumiendo los retos que exigen el mejoramiento continuo a la calidad y la gestión empresarial.

Investigación, responsabilidad social y la proyección universitaria, son la base y el emblema para la formación de nuevos profesionales en ciencia y valores, dispuestos a cumplir con excelencia y calidad su función académica, principios y objetivos institucionales.

AUTORIDADES UNIVERSITARIAS

Msc. Napoleón Puño Lecarnaqué - Rector
Mg. Gino Moretti otoyá - Vicerrector Administrativo
MSc. Carlos Alberto Deza Navarrete - Vicerrector Académico

OFICINA GENERAL DE IMAGEN INSTITUCIONAL

Mg. Diana Milagro Miranda Ynga - Jefa OGII
Lic. María de los Angeles Lavallo Vidal
Janeth Véliz Buendía - Shirley García Quevedo
Alberto Flores Sandoval

imagenunt@untumbes.edu.pe
www.untumbes.edu.pe

Universidad emprendedora del norte del Perú

La Historia de Tumbes para el mundo

Libro escrito por catedrático será entregado a representantes del extranjero que visiten la Universidad Nacional de Tumbes.

Con el objetivo de difundir la leyenda, tradición y costumbres de la ciudad del eterno verano, se presentó este último viernes 19, en el auditorio de la Facultad de Ciencias Económicas, el libro "Historia de Tumbes".

El texto fue escrito por el **Mg. Sherly Francisco Izquierdo Valladares**, catedrático de la Universidad Nacional de Tumbes (UNT); y **Aracelly Danir Marchán García**, profesora en una reconocida escuela de la ciudad.

El Rector de la Universidad, Napoleón Puño Lecarnaqué, se hizo presente en la ceremonia, mostrando el orgullo que siente por tan significativo logro académico, reveló que los ejemplares serán obsequiados a los diferentes representantes del interior y exterior del país, que visiten nuestra Alma Máter. Así mismo, los alumnos de la Escuela de Gestión en Hotelería y Turismo recibirán un ejemplar.



"Historia de Tumbes", representa el afán de nuestros docentes, personas capaces dispuestas a compartir sus conocimientos con la comunidad, por dar a conocer al mundo esta tierra bella que nos acoge y nos da su calor.

"Qué triste sería morir sin haber plantado un árbol o haber escrito un libro", es la frase que reza y que muchos debemos tener en cuenta, si queremos dejar este mundo sintiéndonos completamente satisfechos y realizados.

UNT fomenta la cultura

Una vez más, la Universidad Nacional de Tumbes, en muestra del valor que le da a la educación y cultura realizó una exposición fotográfica acerca de los **Misterios de Pompeya**.

El Antropólogo, **Sebastiano Sperandeo**, italiano de nacimiento, llegó hasta nuestra ciudad donde gracias a nuestra Alma Máter y al Instituto Nacional de Cultura, presentó 38 muestras fotográficas en las instalaciones de La Municipalidad de Tumbes, que permanecieron en exposición del **1 al 4 de setiembre**.

Cada escena es una fotografía de los cuadros que fueron pintados para representar la secuencia de un drama coherente y complejo de la iniciación dionisiaca de la época romana dedicado a las mujeres, donde llegamos a conocer cada



fase del desarrollo emocional y anímico por el que muchas tuvieron que pasar cuando iniciaban el ritual.

La exposición concluyó con la proyección de la película "Los últimos días de Pompeya" y dos documentales que fueron vistos por toda la población tumbesina, quienes acudieron hasta el **Auditorio Javier Pérez de Cuéllar** para visualizar, sin pagar dinero alguno, el material ilustrativo sobre dicha ciudad llena de misterio, mitología, ritos y saberes propios de la época.

El cinco de febrero del año 62 D.C., Pompeya sufrió un fuerte terremoto que la devastó junto con otras ciudades romanas. Los pompeyanos hicieron su mayor esfuerzo para reconstruir la ciudad pero fue hasta la llegada de los arqueólogos que las piedras y cuerpos resurgidos de la nada hablaron de vidas cotidianas y ajenas al desastre.

El Rector, **MSc. Napoleón Puño Lecarnaqué**, está satisfecho por la acogida que tuvo el evento, que merece ser imitado por las demás instituciones y demuestra el afán que tiene la universidad por promover y difundir la cultura, que tanto bien les hace a los niños y jóvenes de la ciudad.



Congreso de la República otorga Reconocimiento a UNT

Rector recibe distinción en honor a su constante aporte y dedicación a la educación

Como premio a su constante dedicación y entrega por la educación de la juventud tumbesina, el Rector de la Universidad Nacional de Tumbes, MSc Napoleón Puño Lecarnaqué, recibió merecido reconocimiento por el Presidente de la Comisión de educación, ciencia, tecnología, cultura, patrimonio cultural, juventud y deporte, congresista Dr. Pedro Santos Carpio.

La distinción se realizó el 25 de julio en el Congreso de la República y fue ratificado por el congresista Santos el uno de setiembre en el auditorio de la Facultad de Ciencias de la Salud en ceremonia que conmemoraba los 11 años de Institucionalización de nuestra casa de estudios.

Nuestro rector recibió de manos del parlamentario Santos un diploma y



medalla en muestra a tan admirable labor que viene realizando a favor de los educandos de nuestra Alma Máter.

Asimismo, el parlamentario ilustró a los asistentes con una conferencia sobre la Nueva Ley Universitaria y el avance del proceso de la homologación docente, además resaltó el carácter empresarial emprendido por nuestra universidad.

UNT Celebra 11 Años de su Institucionalización

Hace 11 años, un cuatro de setiembre, la Universidad Nacional de Tumbes (UNT) obtuvo un gran logro, La Institucionalización definitiva de la misma. Previo a esta fecha, se eligió democráticamente la Asamblea Estatutaria conformada por profesores en las diferentes categorías y alumnos; quienes el 29 de julio de 1997 fueron elegidos democráticamente por la asamblea, promulgaron el primer estatuto y dieron paso a la elección del Primer Rector, Vicerrector y Decanos, iniciándose así el Gobierno Democrático Universitario, dejando en la historia las comisiones organizadoras.

Es por ello, que nuestras autoridades no pasaron por alto este día y lo celebraron con júbilo. El Rector de la UNT, Ing. MSc Napoleón Puño Lacarnaqué; el Vicerrector Académico, Mg. Carlos Deza Navarrete, el Vicerrector Administrativo, Mg. Gino Moretti Otoyá, entre otras autoridades representativas de la ciudad, se dieron



cita en el Auditorio de la Facultad de Ciencias de la Salud donde participaron de la ceremonia.

El programa incluyó la distinción y menciones honrosas a los profesores del Ex ADUNT, SITRAUNT y FEUNT, entre ellos: Ing. José Cruz Martínez, Ing. Benjamín Carril Fernández, Mg. Raúl Boza Mecható, Dr. Gino Moretti Otoyá, Dr. César Arturo Mantilla Ávalos, Mg. Francisco Alburqueque Viera y Mg. Juan Súlupe Chanamé, personajes que lucharon para lograr la Institucionalización la universidad y quienes manifestaron su alegría y satisfacción al recordar tan memorable fecha.

La universidad ha crecido pero aún queda mucho por hacer para satisfacer las necesidades de nuestros educandos, pero como manifiesta nuestro Rector, Ing. MSc. Napoleón Puño Lecarnaqué, "unidos todo lo podemos lograr".



Consejo Universitario ratifica su apoyo a Docentes y Administrativos

La Universidad nacional de Tumbes aprobó en sesión de consejo del 27 de agosto, reafirmar su apoyo a las justas acciones de lucha por parte de la Federación Nacional de Docentes Universitarios (FENDUP), quienes acataron un paro nacional el pasado 3 y 4 de setiembre.

Docentes, administrativos y alumnos recorrieron las principales calles de nuestra ciudad en protesta al proyecto de ley 939, suscrito por la congresista fujimorista Martha Hildebrandt, que pretende privatizar las universidades nacionales.



Docentes recorriendo las principales avenidas de Tumbes, exigiendo el cumplimiento de la ley.

Egresado de UNT participa en Curso Colombiano



Gracias a un concurso realizado por el AECID (Agencia Española de Cooperación Nacional para el Desarrollo), el técnico del Módulo Hidropónico, Ing. Carlos Alberto Hidalgo Vilchez (al centro de la foto), ganó una beca para participar del Curso para Formadores de "Horticultura protegida y semiprotegida", realizado en Cartagena - Colombia del 9 al 13 de junio.

La Comunidad Universitaria aplaude su logro, que demuestra la capacidad de nuestros egresados y enaltece a esta Casa Superior de Estudios.

¡El cambio es un

Nuestras amplias, modernas y bien equipa



Techado de la Pileta

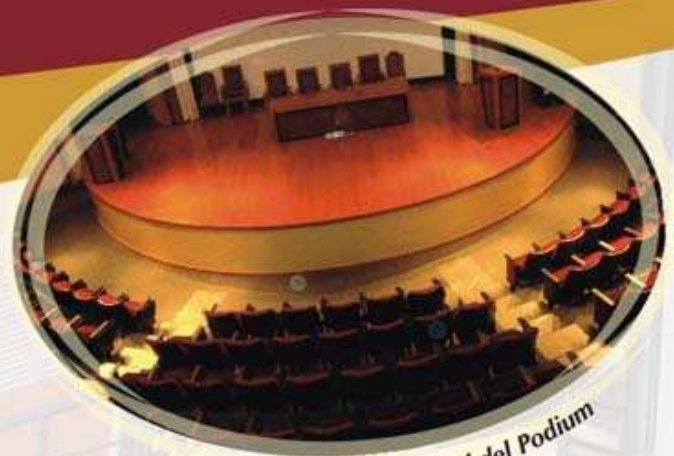


Laboratorio de Biología Molecular implementado con material adecuado para su funcionamiento a cargo del Mg. Américo Robles Pinedo.



Amplios salones de clase.

Auditorio de la Facultad



Mantenimiento general del Podium



Servicios higiénicos acondicionados (Escuela Forestal y Medio Ambiente)

na realidad!

das instalaciones lo demuestran



de Ciencias de la Salud



Implementación de aire acondicionado



Mantenimiento de los sistemas de audio y video.



Culminación de cerco perimétrico que bordea los límites de la Ciudad Universitaria, antes invadida por ladrilleros.



Creación de áreas verdes para el sano esparcimiento de los alumnos.

Y esto es sólo el comienzo...



Modernos y bien distribuidos ambientes para oficinas que mejorarán la atención a la comunidad universitaria.



Mejoramiento de las canchas deportivas para incentivar la práctica del deporte.

Un nuevo rostro en la ciudad universitaria

Pabellón para servicios varios se terminará de construir en noviembre

El interés de nuestros estudiantes por mejorar su educación ha hecho que la **Universidad Nacional de Tumbes**, a través de sus autoridades, asuma nuevos retos y compromisos con la comunidad estudiantil a fin de brindar una enseñanza de calidad a la par con los nuevos avances tecnológicos.

El nuevo pabellón que se construye en la Ciudad Universitaria es uno de los



múltiples avances que ha realizado esta prestigiosa casa de estudios. El encargado de la obra, Mg. José Cruz Martínez, expresa que "en este módulo se atenderán distintos servicios que permitirán crear el orden y brindar una atención eficaz en nuestras instalaciones".

Los progresos en la construcción son bastante notorios, para el mes de noviembre el nuevo pabellón estará listo para ser ocupado por quien corresponda. La inversión en la obra es de 1 millón 700 nuevos soles, monto que incluye la construcción del cafetín y un grifo con dos pozos, uno de petróleo y otro de gasolina, que abastecerá a los automóviles de la universidad.

En un futuro, bastante cercano, nuestra Alma Máter se proyecta a brindar los servicios de peluquería, construir un taller de mecánica donde se repararán las unidades móviles de la universidad, asimismo, planea construir el comedor,



que estará a cargo de los alumnos de la Escuela de Hotelería y Turismo, y como asegura el encargado de la obra, Mg. José Cruz Martínez, "reducirá los costos en la alimentación de los estudiantes".

El cambio es una realidad, las nuevas autoridades están mejorando el rostro de nuestra casa de estudios y sobre todo, optimizando la educación de los universitarios.

Agua potable para ciudad universitaria

Hasta hace dos meses el líquido elemento era no apto para el consumo humano

Por un largo período los servicios de agua y desagüe del campus de la Ciudad Universitaria han sido los temas preferidos por los medios de comunicación, quienes se han dedicado a desinformar al respecto a la población.

Hasta hace algún tiempo, el agua que recorría las antiguas y desgastadas tuberías que cruzaban por el campus, no era más que agua **contaminada no apta** para el consumo humano.

Desde hace dos meses, la Ciudad



servicio de agua potable

Universitaria cuenta con agua potable, lamentablemente el servicio

debe ser interrumpido o cada cierto tiempo porque cambiar el antiguo sistema de tubería es bastante costoso, pero la tarea ya comenzó.

El agua potable del que ahora gozamos se debe racionalizar a fin de que llegue a todas las áreas del campus y beneficie a toda la comunidad universitaria, por ello, cada hora y por un lapso de 20 minutos el servicio funciona con total normalidad.



CITUNT comprometido a formar profesionales competitivos

Desde hace cinco años, el Centro de Informática y Telecomunicaciones (CITUNT), brinda las carreras técnicas de Informática y Sistemas, y Asistencia Gerencial, "de esa forma nuestros egresados se desempeñan como técnicos en las distintas empresas e instituciones de nuestra ciudad", así lo manifestó la Directora Académica, Mg. Isabel Narva Roncal, quien lleva algunos días de haber asumido el mando y a quien se le aprecia bastante interesada por mejorar la actual la formación de los alumnos.

La nueva gestión, integrada también por el Director Administrativo, Mg. Enrique Benites

Juárez y el Coordinador Académico, Víctor Guzmán Tripul, se comprometen a formar profesionales competitivos, con amplios conocimientos de las tecnologías de la información, para así potenciar su desempeño en la globalización digital que vivimos.

"...Debo hacer hincapié en que a partir del 2009, los egresados de la Carrera Técnica de Asistencia Gerencial tienen la posibilidad de complementar su carrera y obtener el Título Profesional en Administración sin dar examen alguno y estudiando por un periodo de dos años", expresó con mucha satisfacción la directora Mg. Isabel Narva.



Docentes con experiencia puestos al servicio de los alumnos.

Otro de los proyectos que ya es una realidad, es el curso de complementación para las secretarías que integran la universidad y que provengan de institutos o CEOS, a fin de capacitarlas y perfeccionarlas en este entorno tan cambiante y competitivo.

Facultad de Ciencias Agrarias a la vanguardia con las nuevas técnicas de cultivo

Laboratorio de Tejidos Vegetales siembra plátano invitro

Para contribuir y poner en el mercado plantas sanas y libres de contaminación, el **Laboratorio de Tejidos Vegetales de la Facultad de Ciencias Agrarias** a cargo del **Ing. Jalmer Fidel Campaña Olaya**, viene realizando la siembra invitro de más de **dos mil semillas de plátano**, la meta es llegar hasta los 10 mil plantones que darán pie a la comercialización entre los empresarios dedicados al cultivo del banano orgánico.



"La siembra invitro es la producción de las plantas dentro de un depósito de vidrio, donde ya no necesitan los nutrientes que les proporciona el sustrato sino que ahora basta con los reactivos, la luz artificial y la temperatura acondicionada que nosotros les proporcionamos a fin de que sobrevivan", señaló el **Jefe encargado del Laboratorio**, Ing. Jalmer Campaña.

"Un mismo tamaño y una producción conjunta es lo que se espera con este proyecto, que además reúne otras especies como la sábila, orquídeas, piñas, entre otras, pero de las que sólo existen 100 ejemplares de cada una ya

que no son muy comercializadas dentro de la ciudad", agregó el Ing. Jalmer Campaña.

Comercializar la producción orgánica de banano resultaría beneficiosa para la universidad, además de ganar prestigio a nivel nacional por tan importante aporte, cada plantón se vendería a ochenta centavos de dólar, casi 2.50 nuevos soles, que servirían para mejorar la infraestructura y equipos de la Facultad.



Laboratorio de entomología trabaja constantemente para combatir las plagas que atacan los cultivos



Uno de los compromisos de la **Facultad de Ciencias Agrarias** es contribuir en el desarrollo económico y social de los agricultores de la zona, por ello, el **Laboratorio de Entomología** está dedicado a estudiar las plagas que

afectan el cultivo de los campesinos a fin de que logren una cosecha sana que puedan vender en el mercado.

Valiéndose de alcohol medicinal, tubos de ensayo y otros materiales, los futuros ingenieros estudian la gran variedad de insectos que tiene el laboratorio, entre ellas: plagas frutales, leguminosas, de maíz, arroz, algodón y un sin número que atacan las plantaciones de las personas que trabajan la tierra.

"De huevo a pupa y de pupa a adulto, es el proceso de las plagas y sólo en la

última etapa se le puede combatir con el fin de evitar una propagación por todo el cultivo", concluyó el Jefe de Laboratorio, Ing. Pedro Calle Ulfe.

Los alumnos son guiados en todo momento por sus docentes, cada uno de los estudios contribuye enormemente a nuestra agricultura, que en muchas oportunidades ha sido deficiente por falta de orientación y conocimientos.



Centro de Estudios Pre Universitario

Pensando en tu futuro

preparate para estudiar en tu universidad netamente tumbesina

Carreras profesionales

- ◆ Administración
- ◆ Contabilidad
- ◆ Enfermería
- ◆ Obstetricia
- ◆ Derecho
- ◆ Gestión en Hotelería y Turismo
- ◆ Ingeniería Forestal y Medio Ambiente
- ◆ Agronomía
- ◆ Ingeniería Pesquera

En la ruta del éxito

El 60 % de ingresantes se prepararon en el Centro Preuniversitario de la Universidad Nacional de Tumbes

INFORMES E INSCRIPCIONES
Av. Arica N° 361 - 523441 Anexo 111



UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUMBES

UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUMBES

OFICINA GENERAL DE IMAGEN INSTITUCIONAL

ALGO en COMUNIT

HORARIOS
LUNES - MIERCOLES - VIERNES
DE 4:00 a 5:00 p.m.

POR CANAL 19 TV PERÚ

Tendrás 1 hora de puro entretenimiento donde te enterarás de todo lo que acontece en tu universidad

Por que todos tenemos algo en común

¡No te lo puedes perder!



UNT organizó Forum - Panel Impacto del Canon y Sobrecanon para Petróleo y Gas en los Mega Proyectos de la Región Tumbes

El pasado 25 de Agosto, el Auditorio de la Facultad de Ciencias de la Salud, sirvió de escenario para realizar el Forum-Panel "Impacto del Canon y Sobrecanon para petróleo y gas en los Mega Proyectos de la Región Tumbes" Ley N° 1921/2007.JE.

La Universidad Nacional de Tumbes (UNT) fue la gestora de tan importante acto, que reunió en calidad de expositores a la Directora Ejecutiva Proyecto Puyango (PEPT), Carmen Anita Hidalgo Quevedo y los Congresistas de la República, Carlos Cánepa La Cotera y Franklin Sánchez Ortiz.

Los padres de la patria expusieron el Proyecto Ley N° 1921/2007.JE y la Directora Ejecutiva del PEPT informó al auditorio sobre la situación actual del perfil en el Proyecto Especial Puyango Tumbes.

La mesa de panelista estuvo integrada por el Rector de la UNT, M.Sc. Napoleón Puño Lecarnaqué, el Vicepresidente de la Región Tumbes, Roger Ocampos Prado y diversas autoridades de la ciudad.

En el Forum se llegaron a los siguientes acuerdos:

1. Aprobar por unanimidad lo expresado por el Proyecto de Ley N° 1921/2007.JE LEY DE DISTRIBUCIÓN DEL SOBRECANON PARA EL PETRÓLEO Y GAS DE LOS DEPARTAMENTOS DE TUMBES Y PIURA.
2. La aprobación del Congreso de la República para el mencionado Proyecto de Ley N° 1921/2007.JE en la presente Legislatura.
3. Priorizar los recursos provenientes del Canon y Sobrecanon (petróleo y gas) en los proyectos de impacto Regional.

Escuela de Posgrado da un paso adelante e inicia Primer Doctorado en Ciencias Ambientales

A manos de su Director, Mg. Ramón García Seminario, la Escuela de Posgrado ha firmado un convenio con la Universidad de Oriente de Cuba que permite a docentes del mismo país y de otros, como España, lleguen hasta nuestra universidad para dictar el primer Doctorado en Ciencias Ambientales.

"Los cursos serán dictados por docentes de excelente nivel académico en el ámbito de las Ciencias Ambientales a fin de que los alumnos se conviertan en líderes de cambio, con la preparación y habilidad suficiente para la transformación de procesos productivos de una manera sostenible, en un entorno globalizado, interdependiente y competitivo", enfatizó el Director, Mg. Ramón García.



Director de la escuela de posgrado, Dr. Ramón García Seminario, iniciando un arduo día de trabajo.

La inversión es mínima y no se deben escatimar esfuerzos para seguir un curso de tal magnitud. Las clases se inician este 11 de octubre.

Examen de ingreso a la UNT se desarrolló con total normalidad

Postulante a la Escuela de Agronomía obtuvo el máximo puntaje en cómputo general

El pasado domingo 28 de setiembre se realizó el Examen de Admisión para ingresar a la Universidad Nacional de Tumbes (UNT).

En busca de un futuro mejor, los más de 300 aspirantes, coparon las aulas de los pabellones "I-J" de la Ciudad Universitaria, donde se les aplicó la evaluación, vigilados, en todo momento, por docentes y alumnos de nuestra casa superior de estudios.

Los postulantes pusieron a prueba sus conocimientos para conseguir una de las 158 vacantes que ofrece la UNT para las diversas especialidades: Agronomía, Ingeniería Pesquera, Ingeniería Forestal y Medio Ambiente, Gestión en Hotelería y Turismo, Enfermería, Obstetricia,

Contabilidad, Administración y Derecho.

179.4 fue el máximo puntaje, obtenido por Yoel José Julca Chamba (Agronomía), seguido de Junior Arroyo Rosillo (Obstetricia), con 175.35 y el tercer lugar en cómputo general lo consiguió, Bartolomé Chinguel Cruz (Derecho) con 146.5.

El Rector de la UNT, Napoleón Puño Lecarnaqué y demás autoridades expresan sus más sinceras felicitaciones a todos los nuevos ingresantes, quienes representan el futuro de nuestra región.

Asimismo, los invitan a continuar en la búsqueda constante de conocimientos a fin de enriquecer el proceso de aprendizaje.



Orden de Mérito: 1er Puesto
Puntaje: 179,04
Escuela: AGRONOMIA
Apellidos y Nombres:
JULCA CHAMBA, YOEL JOSE



Orden de Mérito: 2do Puesto
Puntaje: 175,35
Escuela: OBSTETRICIA
Apellidos y Nombres:
ARROYO ROSILLO, JUNIOR
Edad: 19 años



Orden de Mérito: 3er Puesto
Puntaje: 146,5
Escuela: DERECHO
Apellidos y Nombres:
CHINGUEL CRUZ, BARTOLOME
Edad: 19 años