

UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRUJILLO

INFORME ACADEMICO

UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRUJILLO  
 Secc. de Trámite Documentario y Archivo  
 N° de Reg. 1631 - 81C  
 Fecha: 29 MAY 2006 Hora: 11:00  
 Firmas: [Signature] 0381

Al: Consejo Universitario de la Universidad Nacional de Trujillo.  
 De: Dr. Carlos Sabana Gamarra, Rector.  
 Dr. Weyder Portocarrero Cárdenas, Director de la EPG.  
 Ms. Ricardo Gutiérrez Gastelumendi.

Asunto: Viaje a Austria con autorización del Consejo Universitario.

Fecha: 29 de mayo de 2006

El presente informe se realiza en atención al permiso otorgado por el Consejo Universitario acerca del viaje realizado al hermano país de Austria, ante la invitación expresa de la Universidad de Linz, así como de la Universidad de Graz. A continuación detallamos sobre el particular.

1. Entrevista con el o.Univ.Prof.Mag.Dr.DDr.h.c. Friedrich Schneider, Vicerrector de Relaciones Exteriores de la Universidad de Linz – Johannes Kepler – Austria.  
 Fuimos recibidos el martes 16 de mayo en el Aeropuerto de Linz por el Dr. Luis García Morón, quien de inmediato nos trasladó a una reunión cena con el Dr. Friedrich Schneider, Vicerrector de Relaciones Exteriores de la Universidad de Linz.

En la entrevista, luego del saludo protocolar nos centramos en el objetivo central de nuestra visita. Se planteó la necesidad de desarrollar la Escuela Académico Profesional de Mecatrónica, llegando al planteamiento final de apoyo a través del desarrollo de un proyecto piloto donde algunas asignaturas humanistas desaparezcan y se incluya como necesidad fundamental el idioma Ingles; como requisito, no como parte del plan de estudios, con la finalidad de realizar un intercambio de docentes y alumnos en el proceso mismo de desarrollo del proyecto académico.

Asimismo, encontramos una buena voluntad de desarrollar una Maestría a nivel internacional, reactivando una vez mas la Maestría a este nivel desarrollada en nuestra Universidad. La característica fundamental, seria en su planteamiento a nivel de alta Gerencia.

El viernes 19 de mayo tuvimos un segundo encuentro, donde se destacó el apoyo en instrumental para la Facultad de Ingeniería, recalcando el soporte tanto a nivel de pregrado, como de postgrado.

El Dr. Schneider, nos estará visitando el mes de setiembre del presente, con la finalidad de estrechar aun mas los lazos de amistad y académicos entre la Universidad de Linz y la Universidad Nacional de Trujillo.

2. Visita al o.Univ.Prof.Dr. Rudolf Ardelt, Rector de la Johannes Kepler Universitat de Linz – Austria. Miércoles 17 de mayo.

La visita al Señor Rector fue de carácter protocolar, donde incidimos en el intercambio de docentes y estudiantes, tanto a nivel de pregrado como de postgrado. El Señor Rector recomendó encaminar todo el apoyo de la Universidad de Linz con el Vicerrector de Relaciones Exteriores y que él estará gustoso en ver realizado el proyecto de la Escuela



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

de Mecatrónica. Se realizaron los intercambios de distintivos y algunas publicaciones entre las autoridades, para luego continuar con todo lo planificado.

3. Visita al Profesor de Robotik, o.Univ.Prof.Dr. Ing. Habil. Hartmut Bremen. Institutsvortand des Instituts Fur Robotik.

Fuimos recibidos de manera cordial por el Dr. Bremen y le expresamos nuestra voluntad de desarrollar la Escuela de Mecatrónica y de las entrevistas favorables obtenidas con las autoridades de la Universidad de Linz, quien gustoso se ofreció apoyarnos. De inmediato se le hizo entrega del documento Proyecto de Escuela de Mecatrónica a fin de que nos proporcionara las sugerencias para mejorar en concordancia con la experiencia que ellos tienen en este tipo de trabajo. Sobre el particular ofreció enviar las sugerencias en el mas breve plazo. Hicimos visitas a diferentes proyectos que vienen desarrollando, fundamentalmente a nivel de postgrado.

4. Visita al Dr.Dr.h.c. Dieter W. Bauerle, Profesor de Fisica.

De la entrevista sostenida se convino el apoyo a nivel de Física aplicada a los rayos láser. Este apoyo estaría sustentado en el desarrollo de uno o dos proyectos de investigación a nivel de doctorado a través de una estadía en la Universidad de Linz. Dichos proyectos de investigación se desarrollarían en el campo de la física aplicada a los rayos láser. Invito a realizar una visita a los proyectos de investigación que vienen ejecutando, los cuales son muy interesantes.

5. Visita a.Univ.Prof.Mag.Dr.Johannes M. Lehner del Institut fur Organization. En esta entrevista se centro fundamentalmente en lo que concierne a Postgrado, ya que el Dr. Lehner es su representante a través del Instituto que dirige. Se planteó la necesidad de reactivar la Maestría Internacional. La idea es reformular la experiencia anterior acorde con los adelantos existentes. Se quedó en enviar el proyecto a fines del mes de agosto, pudiendo iniciarse el próximo año con docentes de la Universidad de Linz. El requisito fundamental sería el dominio del idioma Ingles a partir del segundo año, ya que los cursos a partir de este año se desarrollarían en el idioma aludido. La buena voluntad en desarrollar esta experiencia se sustenta en el hecho que vienen desarrollando con algunas universidades peruanas experiencias de esta naturaleza.

6. Entrevista con el Dr. Piter Berner. Informatica.

Fuimos recibidos con mucha amabilidad y nos hicieron un recorrido por todas las instalaciones en el campo de la informática y el cine y se encuentran gustosos en entablar vínculos a nivel académico y el desarrollo de proyectos de investigación en el área correspondiente.

7. Visita al O.Univ.-Prof.Dipl.-Ing. Dr.techn., Hans Sunkel, Rector de la Technische Universitat Graz.

El lunes 22 de mayo asistimos al Rectorado de la Universidad de Graz, donde fuimos recibidos por el Señor Rector, Dr. Sunkel. La entrevista fue gracias a la intermediación del Dipl. Ing. Miguel Méndez Alegre. De las conversaciones sostenidas se logro para que en un plazo lo mas corto posible firmar un Convenio de cooperación a nivel de pregrado y postgrado, donde se convenga un intercambio académico y científico entre ambas instituciones. El Dr. Sunkel, estará de visita a Perú el 3 y 4 de marzo de 2007, habiendo



A handwritten signature in black ink, appearing to be "P. Berner".

A handwritten signature in black ink, appearing to be "H. Sunkel".

quedado la invitación expresa de visita a Trujillo para dictar una conferencia y estrechar así los lazos de amistad académica y científica entre ambas universidades.

Por otro lado, tuvimos la oportunidad de intercambiar con el Ing. Juan Kubiz, amigo personal del Ing. Gutiérrez, quien manifestó su deseo de colaborar con la universidad a través de donaciones, puesto que el Dipl. Ing. Kubiz, es Gerente de una importante Empresa. Nos sentimos muy complacidos por el ofrecimiento, quedando con el Ing. Gutiérrez de enviar una posible relación de necesidades en el campo de la Ingeniería.

De igual forma de las conversaciones sostenidas con el Ing. Miguel Méndez Alegre, el Señor Rector convino en nombrarle como representante de la Universidad Nacional de Trujillo para desarrollar las coordinaciones necesarias con la Universidad de Graz, con la finalidad de agilizar los tramites que puedan llevarse a cabo posteriormente para concretizar los buenos deseos de ambas autoridades.

Por ultimo, es necesario informar a este honorable Consejo Universitario, el impace surgido en el Aeropuerto de Viena el miércoles 24 de mayo, donde por error, la hoja electrónica indicaba el itinerario Viena-Munich a horas 12.55 pm., del cual nos guiamos y en el pasaje Viena - Francfort figuraba el vuelo a horas 10.55 am. Siendo para la Compañía de Aviación valida esta ultima. En el proceso de aclarar esta situación se perdió el vuelo, postergándose para el viernes 26 de mayo, puesto que el jueves 25 era feriado y no hubo ningún vuelo. Estos imprevistos hicieron imposible estar en la fecha indicada y acordada por el Consejo Universitario. Por tanto solicitamos al honorable Consejo Universitario la prórroga en dos días a la estipulada en la Resolución de Consejo Universitario existente.

Es cuanto podemos informar.

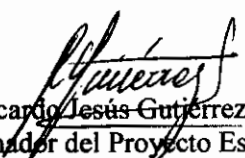
Atentamente.



  
Dr. Víctor Carlos Sabana Gamarra.  
Rector



  
Dr. Weyder Portocarrero Cárdenas.  
Director de la Escuela de Postgrado.

  
Ing. Ricardo Jesús Gutiérrez Gastelumendi.  
Coordinador del Proyecto Esc. Mecatrónica.