



**UNIVERSIDAD NACIONAL DE ITAPÚA**  
Creada por Ley N° 1.009/96 del 03/12/96  
**Facultad de Ingeniería**



M. N° : 73/2014

**MEMORANDUM**

**A** : **Lic. Marciano Leiva** – Dtor. Gral. de Adm. y Finanzas UNI

**DE** : **Ing. Oscar Dionisio Trochez**, Decano - FIUNI

**FECHA** : 13/08/14

**ASUNTO** : Informe de viaje.



Dando cumplimiento a lo establecido en la ley N° 5189, cumpla en detallar las actividades realizadas en la ciudad de Asunción en fecha 18 de junio pasado por la Lic. Eustaciana Kallus, Jefa de Gabinete del Decano:

- Gestiones para coordinar y concretar la realización de ensayos de laboratorios en la Universidad Católica de Asunción. De modo que los alumnos puedan viajar para el efecto y sean recibidos y atendidos por los encargados de laboratorios.
- Gestiones en la FIUNA para obtener alojamiento para los alumnos que viajarán a realizar los ensayos de laboratorios en la UCA.



**UNIVERSIDAD NACIONAL DE ITAPÚA**  
Creada por Ley N° 1.009/96 del 03/12/96  
**Facultad de Ingeniería**



M.N°:74/2014

**MEMORANDUM**

**A** \_\_\_\_\_ : **Lic. Marciano Leiva** – Dtor. Gral. de Adm. y Finanzas UNI

**DE** \_\_\_\_\_ : **Ing. Oscar Dionisio Trochez**, Decano - FIUNI

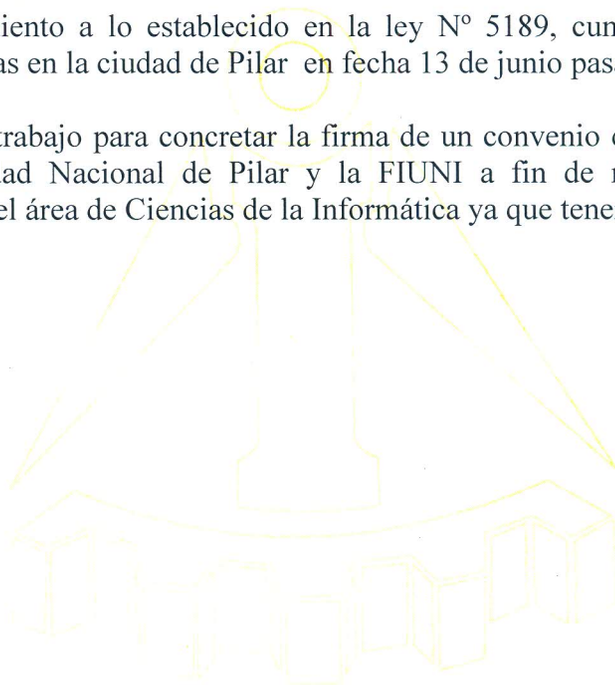
**FECHA** \_\_\_\_\_ : 13/08/14

**ASUNTO** \_\_\_\_\_ : Informe de viaje.



Dando cumplimiento a lo establecido en la ley N° 5189, cumpla en detallar las actividades realizadas en la ciudad de Pilar en fecha 13 de junio pasado:

- Reunión de trabajo para concretar la firma de un convenio de Cooperación con la Universidad Nacional de Pilar y la FIUNI a fin de realizar trabajos en conjunto en el área de Ciencias de la Informática ya que tenemos carreras afines.





**MEMORANDUM**

**A** : Ing. Oscar Trochez – Decano  
**C.CO** : Lic. Rebeca Brítez – Directora del Dto. De  
Administración – FIUNI

**DE** : Dra. María Nieves Florentín – Dirección de Carrera  
de Ingeniería en Informática.

**FECHA** : 14 de Agosto de 2014.

**ASUNTO** : Viaje - ANEAES

---

Señor decano me dirijo a usted a fin de informarle que la Agencia Nacional de Evaluación y Acreditación de la Educación Superior (ANEAES) convocó a académicos de la carrera de Ingeniería del área de Ingeniería de las Instituciones de la Educación Superior al Taller de Validación de la propuesta de Criterios e indicadores de la citada titulación.

Previo al Taller de Validación, que se llevo a cabo el mates 10 de junio. He participado de reuniones con los pares de ANEAES, los día 3, 4 y 5 de junio del corriente año. En base a esas reuniones hemos presentado comentarios referentes a los Criterios de Validación que propuso inicialmente la ANEAES. Presento esos comentarios en hoja adjunta este memo. Posteriormente, después del 10 de junio, se presentó los comentarios finales que la ANEAES consideró para los Criterios de Validación final.

Forwarded message -----

From: **Formacion Pares ANEAES** <[gestionyformacion@aneaes.gov.py](mailto:gestionyformacion@aneaes.gov.py)>

Date: 2014-07-21 19:08 GMT-04:00

Subject: Re: Proceso ANEAS - informatica

To: Amin Mansuri <[aminmansuri@gmail.com](mailto:aminmansuri@gmail.com)>

Hola Amín, como te va, disculpa que no te haya escrito antes, pero estamos en medio de múltiples cosas.

La Comisión Consultiva finalizó los ajustes del documento original la semana pasada, específicamente el miércoles pasado. El viernes pasado entregó el documento ajustado a partir de la validación al Consejo Directivo de la ANEAES, y el Consejo Directivo estará definiendo como hacerlo disponible.

Creo que esta semana estaría disponible el nuevo documento para que puedan verlo. Voy a consultar mañana si puedo remitirte el mismo para que puedas tenerlo, lastimosamente no puedo hacerlo sin la autorización correspondiente.

En general se consideró tus observaciones, se incluyó lo de **programar** en varios lugares del documento, no con el texto exacto que quizás uds. proponían, pero si se consideró la idea y se hizo explícito en el documento la competencia de programar. También se disminuyó la carga horaria, específicamente en el área de matemáticas y físicas. También se adoptó la terminología exacta utilizada por la guía CS2013 de acm e ieee con relación a los temas claves. Se sacó lo del laboratorio de redes y lo de dos estudiantes por computadora así como también se sacó la pasantía. Quedo en 3.720 horas en total, incluyendo el trabajo de fin de grado que es de 480 horas. El área de matemáticas y físicas quedó en 630 horas. Es lo que puedo resumirte sobre el trabajo a partir de la validación.

Agradeciendo tu interés y aportes, te saludo atentamente.

---

Agencia Nacional de Evaluación y Acreditación de la Educ. Superior - ANEAES

Dpto. de Gestión y Formación de Pares

[gestionyformacion@aneaes.gov.py](mailto:gestionyformacion@aneaes.gov.py)

Ing. Oscar Ygnacio Parra Trepowski

Sin otro particular me despido de usted atentamente.

.....



**MEMORANDUM**

**A** : Ing. Oscar Trochez – Decano  
**C.CO** : Lic. Rebeca Brítez – Directora del Dto. De  
Administración – FIUNI

**DE** : Dra. María Nieves Florentín – Dirección de Carrera  
de Ingeniería en Informática.

**FECHA** : 14 de Agosto de 2014.

**ASUNTO** : Viaje - ANEAES

---

Señor decano me dirijo a usted a fin de informarle que la Agencia Nacional de Evaluación y Acreditación de la Educación Superior (ANEAES) convocó a académicos de la carrera de Ingeniería del área de Ingeniería de las Instituciones de la Educación Superior al Taller de Validación de la propuesta de Criterios e indicadores de la citada titulación.

Hemos participado, tanto, el Lic. Amin Mansuri y yo del Taller de Validación que se realizó el Martes 10 de junio del corriente año, en el local de la Asociación de Funcionarios y Empleados del Ministerio de Educación y cultura.

El objetivo del Taller fue, a saber: “Validar la propuesta de Criterios de Calidad para las Carreras de Administración, Contabilidad, Economía e Ingeniería en el área de Informática, elaborada por la Comisión Consultivas conformadas para el efecto”

Objetivos Específicos

- Analizar la propuesta presenta por cada una de las comisiones consulticas, teniendo en cuenta el contexto general y las exigencias actuales para cada carrera.
- Proponer los ajustes necesarios de tal forma en lograr la claridad y pertinencia del documento correspondiente.
- Consensuar con todos los actores involucrados los criterios mínimos de calidad que permitirán el mejoramiento en la formación de las carreras a ser convocadas.

En el Taller de Validación de criterios hemos realizado cada uno de los Objetivos Específicos, mencionado anteriormente. Hemos propuesto como representante de la FIUNI la siguiente propuesta a ser considerada como uno de los criterios de calidad para la carrera de Ingeniería en Informática. Hemos presentado varios comentarios, es decir, hubo varias retroalimentaciones entre los pares. Presento en hoja adjunta el

comentario final que hemos presentado con el profe., Mansurí y la respuesta recibida del Ing. Parra, representante de ANEAES.

Forwarded message -----

From: **Formacion Pares ANEAES** <[gestionyformacion@aneaes.gov.py](mailto:gestionyformacion@aneaes.gov.py)>

Date: 2014-07-21 19:08 GMT-04:00

Subject: Re: Proceso ANEAS - informatica

To: Amin Mansuri <[aminmansuri@gmail.com](mailto:aminmansuri@gmail.com)>

Hola Amín, como te va, disculpa que no te haya escrito antes, pero estamos en medio de múltiples cosas.

La Comisión Consultiva finalizó los ajustes del documento original la semana pasada, específicamente el miércoles pasado. El viernes pasado entregó el documento ajustado a partir de la validación al Consejo Directivo de la ANEAES, y el Consejo Directivo estará definiendo como hacerlo disponible.

Creo que esta semana estaría disponible el nuevo documento para que puedan verlo. Voy a consultar mañana si puedo remitirte el mismo para que puedas tenerlo, lastimosamente no puedo hacerlo sin la autorización correspondiente.

En general se consideró tus observaciones, se incluyó lo de **programar** en varios lugares del documento, no con el texto exacto que quizás uds. proponían, pero si se consideró la idea y se hizo explícito en el documento la competencia de programar. También se disminuyó la carga horaria, específicamente en el área de matemáticas y físicas. También se adoptó la terminología exacta utilizada por la guía CS2013 de acm e ieee con relación a los temas claves. Se sacó lo del laboratorio de redes y lo de dos estudiantes por computadora así como también se sacó la pasantía. Quedo en 3.720 horas en total, incluyendo el trabajo de fin de grado que es de 480 horas. El área de matemáticas y físicas quedó en 630 horas. Es lo que puedo resumirte sobre el trabajo a partir de la validación.

Agradeciendo tu interés y aportes, te saludo atentamente.

---

Agencia Nacional de Evaluación y Acreditación de la Educ. Superior - ANEAES

Dpto. de Gestión y Formación de Pares

[gestionyformacion@aneaes.gov.py](mailto:gestionyformacion@aneaes.gov.py)

Ing. Oscar Ygnacio Parra Trepowski

Sin otro particular me despido de usted atentamente.

.....