



ACTA N° 04

ACTA DE LA SESION EXTRAORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
DE LA FACULTAD DE CIENCIAS MATEMÁTICAS

(miércoles 13 de febrero de 2019)

En Lima, Ciudad Universitaria, siendo las 14:15 horas del día miércoles 13 de febrero de 2019, reunidos en la sala de sesiones del Consejo de Facultad, bajo la presidencia del señor Decano Dr. Eugenio Cabanillas Lapa, los representantes de Docentes Principales: Dra. Roxana López Cruz, Dr. Alfonso Pérez Salvatierra, Mg. Emma Norma Cambillo Moyano; los representantes estudiantiles: Astoquilca Romero Cristhian Julián, José Carlos Enriquez Lira; Los Directores de Escuelas: Dra. María del Pilar Álvarez Rivas (Investigación Operativa), Mg. Estela Ponce Aruneri (Estadística); el Director del CERSEU: Lic. Saúl Víctor Rojas Cauti y el Vicedecano Académico Mg. Edinson Raúl Montoro Alegre en calidad de secretario de actas de sesiones, se dio inicio a la Sesión Ordinaria de la fecha, según citación y agenda:

1. Informe Final del Concurso de Admisión a la Carrera Docente 2018

A. Agenda

El Decano da lectura al expediente N° 00592-FCM-2019 mediante el cual el Presidente de la Comisión de Evaluación y Perfeccionamiento Docente Dr. Alfonso Pérez Salvatierra presenta su Informe Final del Concurso de Admisión a la Carrera Docente 2018 para su aprobación y el cual puede resumirse en el siguiente cuadro:

N°	Apellidos y Nombres	Departamento Académico	Área	Clase	Puntaje Obtenido
1	Ortiz Ramirez, Miki Gerónimo	Investigación Operativa	Sistemas	Tiempo Completo	72.50
2	Contreras Aranda, Santiago Esteban	Matemática	Matemática Discreta e Inteligencia Computacional	Tiempo Completo	68.40
3	Crisóstomo Parejas, Jorge Luis	Matemática	Ecuaciones Diferenciales y Análisis Funcional	Tiempo Completo	65.00
4	Gutierrez Curo, Rocio Soledad	Investigación Operativa	Modelos Probalísticos	Tiempo Parcial	65.00
5	Medina Aguilar, Rosa Luz	Matemática	Matemática Aplicada y Topología	Tiempo Completo	63.35
6	Ninaquispe Soto, Mario Edison	Investigación Operativa	Sistemas	Tiempo Parcial	62.55
7	Molina Quiñones, Helfer Joel	Estadística	Inferencia y Métodos Estadísticos	Tiempo Completo	62.00
8	Carranza Purca, Mario	Matemática	Ecuaciones Diferenciales y	Tiempo Completo	60.20



UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS
(Universidad del Perú, DECANA DE AMÉRICA)

FACULTAD DE CIENCIAS MATEMÁTICAS

			<i>Análisis Funcional</i>		
9	Céspedes Panduro, Bernardo	<i>Estadística</i>	<i>Modelos Lineales</i>	<i>Tiempo Parcial</i>	58.45
10	Ordoñez delgado, Bartleby	<i>Matemática</i>	<i>Matemática Discreta e Inteligencia Computacional</i>	<i>Tiempo Parcial</i>	57.45
11	Llanos Miranda, Kelva Nathally	<i>Estadística</i>	<i>Probabilidad y Procesos Estocásticos</i>	<i>Tiempo Parcial</i>	56.70

Mg. Emma Cambillo indica que la Comisión no ha respetado el requisito de ser Licenciado en Estadística y se ha aceptado a un Licenciado en Estadística e Informática. Otra observación que hace es que se trae como Jurado Externo a un Docente cesante de la Facultad, Qué relación existe entre un docente cesante y la universidad para ser Jurado.

Dra. María del Pilar Álvarez manifiesta que ha estado presente en la mayoría de las exposiciones de los candidatos y el proceso ha dejado mucho que desear. En el Jurado no habido un especialista de Investigación Operativa, el Jurado ha estado conformado por un Estadístico y un Matemático. Tampoco ha habido un especialista de Investigación Operativa como veedor a la hora de revisar los expedientes de cada postulante.

El Decano indica que los pares externos de acuerdo al reglamento son propuestos por el Decano y aprobados a nivel del Consejo Universitario, emitiéndose Resolución Rectoral. Dichos Pares Externos evalúan en forma autónoma.

Mg. Estela Ponce indica que un Mg en Estadística fue eliminado en la primera fase y otro Mg formado en el Brasil también fue eliminado.

El Decano hace saber que entiende la preocupación de los directores, pero indica que muchas veces los buenos postulantes no saben presentar, como corresponde, su expediente y por tal motivo quedan eliminados en el proceso.

Mg. Emma Cambillo indica que el Jurado debió conformarse por 4 especialistas y deben cumplir con el requisito de poseer el grado de Doctor en el área. El Dr. Lázaro tiene el grado de Doctor en Educación y el Dr. Contreras Chamarro tiene Doctorado en Matemática. Por otro lado, indica que el profesor Ricardo López se inhibió durante todo el proceso.

El Decano indica que no sabemos por qué razones se inhibe el profesor Ricardo López, pero es su derecho, así mismo hace saber que la profesora Isela Agüero ha participado solo 02 días del proceso de evaluación y no sabemos por qué.

Mg. Emma Cambillo solicita entonces que se evalúe la permanencia de dichos profesores como miembros de la Comisión de acuerdo a los artículo 22 y 23 del Reglamento.



FACULTAD DE CIENCIAS MATEMÁTICAS

Dra. Roxana López manifiesta que según los puntajes obtenidos reflejarían que los postulantes no tienen la capacidad mínima. Tal es el caso del postulante Muñoz Marquez que obtuvo 32 puntos en la 1ra Fase y 18 puntos en la 2da Fase. He comparado con otras facultades y realmente hay una gran diferencia en la forma de evaluación.

El Decano indica que han sido pública las exposiciones y se ha hecho la evaluación de curriculums de acuerdo al reglamento. Por otro lado, cada Comisión tiene su método de evaluación y no necesariamente deberán coincidir criterios ni puntajes entre Comisiones de diferentes facultades.

Luego del debate

El Decano lleva a votación la aprobación del Informe Final de la Comisión

Votos a favor (04)

*Dr. Eugenio Cabanillas Lapa
Dr. Alfonso Pérez Salvatierra
Est. José Enriquez Lira
Est. Cristhian Astoquilca Romero*

Votos en Contra (02)

*Dra. Roxana López Cruz
Mg. Emma Norma Cambillo Moyano*

El Consejo de Facultad aprueba por mayoría el Informe Final del Concurso de Admisión a la Carrera Docente 2018, el cual se resume en el siguiente cuadro

N°	Apellidos y Nombres	Departamento Académico	Área	Clase	Puntaje Obtenido
1	Ortiz Ramirez, Miki Gerónimo	Investigación Operativa	Sistemas	Tiempo Completo	72.50
2	Contreras Aranda, Santiago Esteban	Matemática	Matemática Discreta e Inteligencia Computacional	Tiempo Completo	68.40
3	Crisóstomo Parejas, Jorge Luis	Matemática	Ecuaciones Diferenciales y Análisis Funcional	Tiempo Completo	65.00
4	Gutierrez Curo, Rocio Soledad	Investigación Operativa	Modelos Probalísticos	Tiempo Parcial	65.00
5	Medina Aguilar, Rosa Luz	Matemática	Matemática Aplicada y Topología	Tiempo Completo	63.35
6	Ninaquispe Soto, Mario Edison	Investigación Operativa	Sistemas	Tiempo Parcial	62.55
7	Molina Quiñones, Helfer Joel	Estadística	Inferencia y Métodos Estadísticos	Tiempo Completo	62.00
8	Carranza Purca, Mario	Matemática	Ecuaciones Diferenciales y	Tiempo Completo	60.20



UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS
(Universidad del Perú, DECANA DE AMÉRICA)

FACULTAD DE CIENCIAS MATEMÁTICAS

			<i>Análisis Funcional</i>		
9	Céspedes Panduro, Bernardo	<i>Estadística</i>	<i>Modelos Lineales</i>	<i>Tiempo Parcial</i>	58.45
10	Ordoñez delgado, Bartleby	<i>Matemática</i>	<i>Matemática Discreta e Inteligencia Computacional</i>	<i>Tiempo Parcial</i>	57.45
11	Llanos Miranda, Kelva Nathally	<i>Estadística</i>	<i>Probabilidad y Procesos Estocásticos</i>	<i>Tiempo Parcial</i>	56.70

Siendo las 15 horas y 10 minutos del mismo día, el Decano da por concluida la presente sesión.

Mg. Edinson Raúl Montoro Alegre – Vicedecano Académico.