



**UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MATEMATICA
COMISION DE GOBIERNO**

ACTA N° 013-2016-CG-FCNM

SESIÓN EXTRAORDINARIA DE LA COMISIÓN DE GOBIERNO LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MATEMÁTICA REALIZADA EL DÍA JUEVES 16 DE JUNIO DEL 2016

En el Callao, siendo las 11:00 horas del día jueves dieciséis de Junio del dos mil dieciséis, en la Oficina del Decanato de la Facultad de Ciencias Naturales Y Matemáticas, sito en la Av. Juan Pablo II N° 306. Bellavista – Callao se reunieron, los siguientes miembros de la Comisión de Gobierno de la Facultad, con derecho a voz y voto. Mg. Roel Vidal Guzmán Decano (e) y Presidente de Comisión de Gobierno de la Facultad de Ciencias Naturales y Matemática), Mg. Ezequiel Francisco Fajardo Campos, Dr. Rafael Edgardo Carlos Reyes, Mg. Luis Rosas Ángeles Villon, y estudiante Alexander Avendaño Ríos. Así mismo los siguientes miembros con derecho solo a voz, Dr. Jorge Abel Espichan Carrillo (Director del Departamento Académico de Física), Dr. Richar Saúl Toribio Saavedra (Director (e) de la Escuela Profesional de Física) Lic. Absalón Castillo Valdivieso y estudiante Freddy Burgos Rumiche (Tercio Estudiantil) y actuando como Secretario Académico el Lic. Juan Benito Bernui Barros, Luego de pasar lista y comprobar el quórum de reglamento, el Sr. Presidente declaró abierta la sesión para tratar la siguiente agenda:

- 1.- Planes de Trabajos Individual 2016 - A
- 2.- Aniversario de la UNAC y FCNM, Comisión Organizadora
- 3.- Grado Académico de Bachiller: ENCISO DE PAZ; Pablo Cesar - EPM
- 4.- Nuevos Currículos de Estudio de las Escuelas Profesionales de Física y Matemática

I. AGENDA

1.- Planes de Trabajos Individual 2016 - A

Según Oficio N° 025-2016-DAM-FCNM se presenta los Planes de Trabajo Individual Rezagados y la relación de docentes nombrados y contratados que faltan por presentar:

Docentes de Matemáticas:

- Elías Felix Armas García (Nombrado)
- Juan Ivan Añasco Valdivia (Contratado)
- Jesús Yuncar Alvaron (Contratado)
- Isidro Reynaldo Munaya Sánchez (Contratado)

Docentes de Física:

- Jorge Yeder Aliaga collazos (Nombrado)
- Rafael Edgardo Carlos Reyes (Nombrado)
- Whualkuer Enrique Lozana Bartra (Nombrado)
- Clotilde Clelia Vidal Caldas (Nombrado)

- Edgar Zarate Sarapura (Nombrado)
- Edwin Roger García Toledo (Contratado)
- Ricardo Moreno Briones (Contratado)
- Fernando Salazar Espinoza (Contratado)
- Nancy Morales Montes (Contratado)

ACUERDO N° 147-2016- CG- FCNM-UNAC

Aprobar los Planes de Trabajos Individual 2016 - A con ciertas preocupaciones, porque la distribución hecha no está realizada adecuadamente y porque no garantiza su cumplimiento

El estudiante Alexander Avendaño Ríos solicita se le haga llegar la carga lectiva y no lectiva de los docentes de las Escuelas Profesionales de Física y Matemática.

2.- Aniversario de la UNAC y FCNM, Comisión Organizadora

El Decano (e) Mg. Roel Vidal G. informa que nuestra Universidad Nacional del Callao se encuentra de Aniversario por lo que cumple 50 años de Vida Institucional y hay una Comisión Central de aniversario por lo tanto nuestra Facultad se siente comprometida con el aniversario de bodas de Oro de la UNAC.

Se menciona que la Comisión Organizadora de Aniversario de la Universidad del Callao consta de Subcomisiones designadas a cada Facultad siendo un Subcomisión la de Corso Institucional que le corresponde a las Facultades de Ciencias Naturales, y Ciencias Administrativas y Ingeniería Mecánica, tal Subcomisión le corresponde desempeñarse a la Oficina e Extensión y Proyección de Responsabilidad Social

ACUERDO N°148-2016-CG-FCNM-UNAC

Designar como representante de la Facultad de Ciencias Naturales y Matemática en la Subcomisión de Corso Institucional al Director de la Oficina de Extensión y Proyección de Responsabilidad Social al Mg. Juan Méndez Velásquez

3.- Grado Académico de Bachiller: ENCISO DE PAZ, Pablo Cesar – EPM

Expediente N°01037941-OSG perteneciente al Egresado en Matemática ENCISO DE PAZ Pablo Cesar con Dictamen N°289-2016-CGT-FCNM

Por Unanimidad la Comisión de Gobierno de la FCNM acuerda

ACUERDO N°149-2016-CG-FCNM-UNAC

Ratificar el Dictamen N°029-2016-CGT-FCNM de la Comisión de Grados y Títulos de la Facultad de Ciencias Naturales y Matemática que declara expedito al Bachiller en Matemática ENCISO DE PAZ, Pablo Cesar para optar el Grado Académico de Bachiller y en consecuencia APROBAR el otorgamiento correspondiente del Grado de Bachiller en Matemática

Proponer al Consejo Universitario conferir el Grado Académico de Bachiller en Matemática concordante con las Normas Legales y Reglamentarias vigentes.

4.- Nuevos Currículos de Estudio de las Escuelas Profesionales de Física y Matemática

El Decano (e) Mg. Roel Vidal G. menciona que las Currículas de Estudios de las Escuelas Profesionales de Física y Matemática debían implementarse en el ciclo de estudios 2016 - A

Sin embargo no todas las Facultades han cumplido con la presentación de sus Currículas de Estudios, de acuerdo a la Nueva Ley Universitaria 30220 por lo que ahora están aprobando con retroactividad a Marzo 2016, sin embargo han dado un plazo para cumplir con dicha documentación un plazo que se cumple el 15 de junio del 2016.

También manifiesta que los responsables de la Currícula de Estudios son directamente las Comisiones de ambas Escuelas Profesionales

El estudiante Alexander Avendaño Ríos pregunta en cuanto a la Currícula de Estudios de Física el curso de Relatividad no existe.

El Dr. Rafael Carlos R. menciona que en el curso de Campos Clásicos está incluido Relatividad, pues en la sumilla están los puntos de Relatividad, y que la Currícula de Estudios se puede cambiar cada tres años.

El Mg. Luis Ángeles V. menciona que en la sumilla esta detallado el curso de Campos Clásicos por lo que allí se encuentra Relatividad.

El Dr. Richard Toribio S. menciona que se ha tomado el trabajo de revisar las Currículas de Estudios de los años 2010 y 2012 y ahora se ha redactado de acuerdo al Nuevo Diseño Curricular.

El estudiante Alexander Avendaño Ríos menciona que la Currícula de Estudios debe ser de pleno conocimiento de la Comunidad Estudiantil de la Facultad.

El Dr. Richard Toribio S. menciona que los cursos de idiomas extranjeros en particular el curso de Inglés son necesario y puede ser llevados de una forma extracurricular., pero tiene que presentar su Certificado de Estudios.

La Ley Universitaria dice que puede cambiarse la Currícula de Estudios cada tres años o cuando sea necesario y se puede hacer una Nueva Currícula de Estudios.

El estudiante Alexander Avendaño Ríos menciona que el día lunes 20 de junio se expondrá la Currícula de Estudios ante los estudiantes y profesores en el Auditorio de nuestra Facultad con el fin de corregir algún error que pueda tener la Nueva Currícula de Estudios, y se verá la sumilla de Campos Clásicos respecto a Relatividad.

El Mg. Ezequiel Fajardo C. menciona que las nuevas Currículas por Competencias viene desde hace tres meses y tiene muchos factores entre ellos:

- Sumilla de Asignaturas
- Tiene la Sumilla con Requisito y Pre Requisito
- Tiene la Malla Curricular

También sugiere que se apruebe las Currículas de Estudios con cargo a corregir lo que se diga el lunes 20 de julio del 2016

El estudiante Alexander Avendaño Ríos dice que su pedido no es individual si no colectivo y se informe a sus compañeros antes de tomar decisiones

Se presenta la Currícula de Estudios correspondiente a la Escuela Profesional de Matemática cuya comisión de Currícula es precedida por el Director Académico de la Escuela Profesional de Matemática y se le pregunta al profesor Lic. Absalón Castillo V. ¿Por qué presenta de esta manera?

El profesor Lic. Absalón Castillo V. menciona que la presentación pertenece al Comité Directivo de la Escuela Profesional de Matemática quienes han dado sus opiniones y alcances, de acuerdo a la Ley Universitaria 30220, en marzo las nuevas autoridades alcanzaron como deben ser las Curriculas de Estudios por Competencias, en el diseño por competencias hay cuatro áreas curriculares .

ACUERDO N°150-2016-CG-FCNM-UNAC

Aprobar la Curricula de Estudios de las Escuelas Profesionales de Fisca y Matemática con el compromiso de haber algún error se corrija y mejore su contenido y redacción

El Decano (e) Mg. Roel Vidal G felicita por el trabajo alcanzado en establecer las Curriculas de Estudios tanto en las Escuelas Profesionales de Física como en Matemática y presentarse en la fecha correspondiente

Siendo las 13: 30 horas del día jueves 16 de junio del 2016 y habiéndose concluido la agenda el Sr. Decano (e) y presidente de la Comisión de Gobierno de la FCNM da por concluida la presente sesión extraordinaria.