

Continuación de la Sesión Extraordinaria del Consejo de Facultad del 17 de Agosto del 2017

Asignatura: Diseño de Plantas Industriales
Diseño y Evaluación de Procesos

Postulante: Nides Adriana Pompillo Cáceres
Meritos: 43,63

Clase Registrada: 31,91

Región: —

Puntaje Final: 74,94

Calificación: Apto

Asignatura: Diseño de Plantas Industriales
Diseño y Evaluación de Procesos

Postulante: Silvana Mercedes Zola Vizcarra Núñez
Meritos: 35,875

Clase Registrada: 30,17

Región: —

Puntaje Final: 66,04

Calificación: Apto

-Correspondencia Recibida: Solicitud del Ing. Cesar Augusto Andrade T. asunto: Constante Región
Carta de Ing. Alejandro Solís Berzosa, Asunto: Bonificación de puntaje concurso de nombramiento.

Se suspende la sesión siendo las 21:00 hrs del día Jueves 17 de Agosto del 2017. Se da por reanudada la sesión extraordinaria de Consejo de facultad, el jueves 18, a las 12:00hrs, para determinar los resultados finales de acuerdo a los datos de calificación, finaliza la sesión las 12:30hrs.

Dr. Héctor Antonio Pineda Camp
SECRETARIO
Facultad de Ingeniería de Procesos

Ing. Elmer Mamani Calcina
SECRETARIO ACADEMICO DE LA FIP

Sesión Extraordinaria del Consejo de Facultad del día Martes 29 de Agosto del 2017

En Arequipa a las 11:30 horas del día martes 29 de Agosto del 2017 en la Sala de sesiones de la Facultad de Ingeniería de Procesos y controlada con la asistencia del Sr. Decano (e) de la FIP Ing. Paulino Zegarra Panco y de los miembros Consejeros Ing. Héctor Bobanos S, Ing. Edwin Urday U., Ing. Anibal Vásquez, Ing. Hugo Latorre T., Ing. Giuliano Rondon S., Estudiante Alexandro Vargas, Estudiante Abraham Gutiérrez, Estudiante Marco Vilca y el secretario Académico de la FIP Ing. Elmer Mamani C., siendo la Orden del día:

- Contrato Docentes
- Exámenes de jurado, suficiencia y nivelación
- Correspondencia Recibida
- Oficio Circular N° 045-2017-R, Asunto: Publicación de actas aprobados en sesiones de consejo de facultad, en portales electrónicos
- Resolución de Consejo Universitario N° 668-2017, Asunto: Declaración de emergencia del segundo semestre del año académico 2017-II
- Oficio N° 136-2017-DAIMAT, Asunto: Licencia con goce de haberes del Ing. Alejandro Silve Velo

Orden del Día

Contratos docentes

- Se da lectura al informe de la comisión académica de la facultad y el decano de la FIP, explica los alcances del informe, sobre algunos puntos que no se debían considerar, a los postulantes por no estar contemplados en el reglamento, dejáneto la decisión a los miembros del C.F para corregir esos puntos en C.F y no sea regresado a los departamentos, ya que las plazas están por vencerse dentro del cronograma del curso
- El decano informa sobre un reclamo y reconsideración que presentó un postulante a la escuela de Ing. Químico, que sus declaraciones juradas no estaban firmadas y este postulante pide reconsideración
- El Ing. Héctor Bobanos, opina que podría proceder esta reconsideración, si el postulante cumple con todos los requisitos

Exámenes de jurado, deficiencias y nivelación

- Se da lectura a los oficios enviados por los escuadras de Ing. Químico, Ing. Metalurgia, Ing. Ambiental, Ing. de Materiales, Ind. Alimentaria, donde se piden los cursos para jurado, deficiencias y nivelación.

Acerca de: El C.F. acuerdo:

- 1: Aprobar la calificación de los postulantes al concurso especial ITINEO y concurso de contacto durante y jefes de practica.

Concurso Especial ITINEO

Departamento de Ing. de Materiales

- Postulante: Karina Zuriga Huancas
- Asignaturas: Ingeniería de Polímeros 2
Biomateriales

- Evaluación de Méritos: 10,00

Concurso de Contacto durante y Jefes de Practica.

Departamento de Ing. de Materiales

- Postulante: Giancarlo Franko Sanchez Chávez
- Asignaturas: Unión de Materiales
Mecánica de Materiales
Ingeniería de Materiales Cerámicos 2

- Evaluación de Méritos: 12,25

Departamento de Ing. Químico

- Postulante: José Javier Mamani Quispe
- Asignaturas: Introducción a la Ingeniería Química
Química Orgánica Aplicada a la Ing. de Procesos I

- Evaluación de Méritos: 10,335

- Postulante: David Nestor Urquiza Voldivio

Asignaturas: Bioquímica Aplicada

Agroindustria y Alimentos 2

- Evaluación de Méritos: No cumple requisitos

Departamento Ing. Metalúrgica e Ing. Ambiental

Postulante: Daniel Mayorga Pérez

Asignaturas: Electrometalurgia

Concentración de minerales

Métodos Numéricos

Evaluación de créditos: 11,00

Departamento Ing. de Industrias Alimentarias

Postulante: Girethel Teresa Chuque Delgado

Asignaturas: Tecnología de procesamiento de Licores

Evaluación de créditos: 14,32

2: Aprobar la licencia con goce de haberes del 23 al 30 de Agosto del 2014 del Ing. Alejandro Silva Vela

3: Aprobar la siguiente relación de asignaturas remitidas por los directores de los escuelas profesionales para los exámenes de Nivelación, Jurado y Suficiencia según desagregado:

Exámenes de Nivelación:

Escuela Profesional de Ing. de Industrias Alimentarias

Asignaturas

- Control de Calidad
- Enología
- PROC. de prod. orlados y extractos
- Tecnología de Alimentos I
- Tecnología de Aceites y grasas
- Microeconomía
- Ing. de Alimentos II
- Matemáticas III
- Industrias Lácteas

Exámenes por Jurado

Asignaturas

- Enología

- Tecnología de aceites y grasas
- Proc. de prod. arándanos y extruidos
- Microeconomía

Exámenes por Suficiencia

- Asignatura
- Tec. de perfección Joberia y galletería
- Proc. de prod. arándanos y extruidos
- Ing. de Alimentos I
- Organos de máquinas y mecanismos
- Formulación de proyectos agroindustriales
- Nutrición y dietética
- Toxicología de alimentos

Examen Profesional de Ing. de Materiales

Exámenes de Nivelación

Asignatura

- Diseño de reactores
- Ensayo de materiales
- Ciencias de materiales
- Mecánica de la fractura
- Ing. de Materiales Polímeros I
- Ing. de Materiales Compositos 2
- Ing. de Materiales Cerámicos I

Exámenes por Jurado

Asignatura

- Unión de Materiales
- Ing. de Materiales Compositos 2
- Corrosión y degradación de materiales

Exámenes por Suficiencia

Asignatura

- Materiales Industriales
- Ing. de Materiales Compositos 2

- Ensayo de materiales
- Reciclado de materiales
- Ing. de materiales Cerámicos 2
- Ing. de materiales Cerámicos 1
- Corrosión y degradación de materiales

Examen Profesional de Ing. Químico

Exámenes de Nivelación

Asignaturas

- Física
- Química General
- Dibujo Técnico
- Recursos Naturales y desarrollo industrial
- Álgebra Lineal
- Razonamiento matemático
- Análisis estadístico y diseño de experimentos
- Operaciones Unitarias I
- Físicoquímica I
- Balance de Materia y energía
- Diseño de reactores
- Termodinámica I
- Diseño y evaluación de procesos
- Metalurgia I
- Análisis instrumental I
- No Metálicos
- Química Orgánica aplicada a la Ing. de procesos 2
- Ing. de Bioprocesos
- Electroquímica industrial
- Matemática aplicada a la Ing. de procesos
- Materiales industriales y corrosión

Exámenes por Jurado

Asignaturas

Agroindustrias y alimentos 2

- Matemáticas Aplicada
- Análisis instrumental en ingeniería 2
- Materiales industriales y de corrosión
- Investigación y seminario de tesis

Exámenes por SeccionesAsignaturas

- Gerencia 2
- Agroindustrias y alimentos 2
- Metalurgia 2
- Investigación y seminario de tesis
- Ingeniería Ambiental
- Materiales industriales y de corrosión
- Gerencia 1
- Matemáticas aplicadas a la Ing. de procesos
- Álgebra lineal.

Escuela Profesional de Ing. MetalúrgicaExámenes por NivelaciónAsignaturas

- Cálculo
- Análisis químico e instrumental
- Diseño de procesos metalúrgicos
- Fenómenos de transporte 1
- Mantenimiento maquinaria minera
- Preparación mecánica de materiales
- Tecnología metales no ferrosos
- Termodinámica Metalúrgica

Exámenes por TerceraAsignaturas

- Análisis químico e instrumental
- Física II

- Formulación y dirección de proyectos PRLI.
- Fundición y aleaciones metálicas
- Geometalurgia
- Metalurgia del oro y la plata

Exámenes por Suficiencia

Asignaturas

- Termodinámica Metalúrgica
- Seguridad Industrial y medio ambiente
- Metalurgia del trabajo intelectual universitario

Escuela profesional de Ing. Ambiental

Exámenes de Nivelación

Asignaturas

- Modelación Ambiental
- Física II

Exámenes por Jurado

Asignaturas

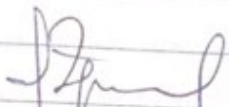
- Administración de empresas
- Modelación Ambiental

Exámenes por Suficiencia

Asignaturas

- Desarrollo sostenible y responsabilidad social
- Elaboración y evaluación de proyectos

Finaliza los exámenes siendo las 12:30 hrs. del día martes 29 de Agosto.


N. G. Paulino Zegarralpanca


Ing. Elmer Mamani Catena
SECRETARIO ACADEMICO DE LA FIP

Sesión Extraordinaria del día Jueves 31 de Agosto del 2017 del Consejo de Facultad de Ingeniería de Procesos

En Arequipa a las 11:00hs del día 31 de Agosto del 2017 en la sala de Sesión de la facultad de Ingeniería de Procesos y contando con la asistencia del Sr. Decano (c) Ing. Paulino Zegarra Panco y de los miembros consejeros Ing. Edwin Urday, Ing. Aribal Vázquez Ch., Ing. Giuliano Rondán S., Ing. Hector Bolonios, estudiante Alejandro Vargas y el secretario académico de la FIP, Ing. Elmer Mamani C.; Siendo Orden del día

- Contratos Docentes

- Invitaciones de Docentes

Correspondencia Recibida:

Oficio N° 0316-2017-DAIA, Asunto: Informando sobre las plazas vacantes de los concursos de contratos docentes, para el Departamento de Ing. Química, del 2017-II.

Oficio N° 0317-2017-DAIA, Asunto: Solicitud del Ing. Luis Salazar Cossio para ser considerado docente extraordinario

Oficio N° 140-2017-DAINAT, Asunto: Solicitud de docentes invitados para el departamento de Ing. de Materiales

Oficio N° 260-2017-DAIMA/FIP, Asunto: Invitación del docente Ing. Percy De Armas

Oficio N° 269-2017-DAIMA/FIP, Asunto: Solicitud de docentes invitados de Ing. Edwin Elias Pantigosa Gómez, Ing. Marco Antonio Salazar Salcedo

Oficio N° 1240-2017-R, Asunto: Aprobación del oficio N° 308-2017-FIP y el Informe N° 01-2017-CE-FIP, de la comisión encargada de la identificación de presuntas irregularidades en el proceso de clase magistral en el 2017, de contrato docente.

Orden del día

Contratos docentes

El decano de la FIP, informa sobre la corrección de los puntajes de los postulantes al contrato docente, y que el postulante David Nestos Urquiza, postulante por la plaza de Ing. Química no cumple con requisitos para seguir en el concurso, así mismo como ya todos los puntajes están consolidados, el día jueves 31 de Agosto a las 14:00

Se efectuaron el sorteo de las balotas para los postulantes y que las clases magistrales se desarrollaran el día viernes 02 de septiembre desde las 14:30 hrs, en el auditorium de Ing. Químico.

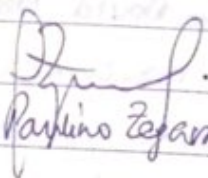
Invitación de Docentes

- Se da lectura al oficio de invitación de los docentes para el departamento de Ing. Metalúrgica e Ing. Ambiental
- El decano de la FIP, opina que no hay ninguna observación para que las invitaciones puedan seguir su trámite
- Se da lectura al oficio de invitación para el Ing. Luis Salazar Cossio enviado por el departamento académico de Ing. Químico
- El decano de la FIP, hace los alcances del reglamento para este tipo de invitaciones, que recientemente fue aprobado en consejo universitario, sugiriendo que cuando se tenga dicho reglamento el C.F. podrá emitir una opinión sobre este caso.

Acuerdos: el C.F. acuerda:

- 1: Ratificar los puntajes, para el concurso docente de los, de los concursos; Contrato Especial Minero y Concurso de contrato docente y jefes de Prácticas
- 2: Consultar el reglamento de docente extraordinario para, constatar si el Ing. Luis Salazar Cossio, cumple con los requisitos.
- 3: Aprobar la invitación, como docentes invitados a los Ings: Percy Davalos Huesa, Ing. Marco Antonio Salazar Salcedo, Ing. Edwin Elías Pantigoso Gómez, para el Departamento de Ing. Metalúrgica e Ing. Ambiental

Finalizó la sesión siendo las 12:45 hrs del día Jueves 31 de Agosto.


N. G. Parkino Zegarra Lince


Ing. Elmer Mamani Calcina
SECRETARIO ACADEMICO DE LA FIP

Sesión Extraordinaria del Consejo de Facultad de Ing. de Procesos del día Viernes 01 de Septiembre del 2017

En Arequipa a las 15:00 hrs del día viernes 01 de Septiembre, en el auditorium de la Escuela Profesional de Ing. Química, contando con la asistencia del Sr. Decano (ce) Ing. Paulino Zegarra Panco, contando con la asistencia de los miembros concejales Ing. Hector Bobinos S., Ing. Edwin Veloz U., Ing. Hugo Latorre T., Ing. Giuliano Rinder S., estudiante Yaseline Poye N y contando con la presencia del secretario académico Ing. Elmer Roman C. Contado con el quorum correspondiente se inicia la sesión siendo el orden del día:

Clases Magistrales Concurso Especial MINEDU y Concurso de crochato docente y jefes de prácticas

Orden del Día:

El decano de la FIP Ing. Paulino Zegarra Panco dio apertura a las clases magistrales, por los Departamentos de Ing. de Materiales, Ing. Química, Ing. de Industrias Alimentarias, Ing. Metalúrgica e Ing. Ambiental dando lectura a los artículos 22, 23, 24, 25 del reglamento a concurso de contratación de docentes, año académico 2017-II.

En seguida se dio inicio a las exposiciones de los postulantes siendo las 18:30 hrs del día viernes 01 de Septiembre del 2017, según programa ctm aprobado y publicado. Se cumplió con la formulación de preguntas por parte de los jurados especialistas y miembros concejales para cada participante, al término de los cuales se registró en las respectivas fichas de calificación.

Concluidas las clases magistrales se registraron los calificados en el software proporcionado por el vicerrectorado académico.

Acuerdos:

El consejo de facultad Acuerdos:

- Aprobar los resultados del concurso Especial MINEDU.

Departamento Académico de Ing. de Materiales

Plaza: Aux TC

Asignaturas: Ing. de Polímeros 2
Biomateriales

Postulante: Karina Zurro Huanco

Evaluación de Méritos: 10,00

Clase Magistral: 15,83

Evaluación Escrita: 8,702

Puntaje Final: 34,54

Condiciones: Apto - Condor

2: Aprobar los resultados del concurso de contratación docente y jefes de práctica

Departamento Académico de Ing. de Materiales

Plaza: Aux TP20

Asignaturas: Unión de Materiales

Mecánica de Materiales

Ing. de Materiales Cerámicos 2

Postulante: Giancarlo Franko Sánchez Chávez

Evaluación de Méritos: 12,25

Clase Magistral: No se presentó

Evaluación Escrita: 11,0725

Puntaje Final: 23,32

Condiciones: Renuncia al concurso

Departamento Académico de Ing. Metalúrgica e Ing. Ambiental

Plaza: Aux TC

Asignaturas: Electrometalurgia

Concentración de minerales

Métodos Numéricos

Postulante: Daniel Mayorga Pérez

Evaluación de Recitas: 11,00

Clase Magistral: 14,67

Evaluación Escrita: 10,352

Puntaje final: 36,02

Condición: Apto - Honor

Departamento Académico de Ing. de Industrias Alimentarias

Plaza: Aux TC

Asignaturas: Tecnología de Procesamiento de Licores

Postulante: Grethel Teresa Choque Delgado

Evaluación de Recitas: 14,32

Clase Magistral: 26,67

Evaluación Escrita: 11,727

Puntaje Final: 42,71

Condición: Apto - Honor

Departamento Académico de Ing. Químico

Plaza: Aux TC

Asignaturas: Introducción a la Ingeniería Química

Química Orgánica Aplicada a la Ing. de Procesos I

Postulante: José Javier Mamani Quispe

Evaluación de Recitas: 10,335

Clase Magistral: 14,58

Evaluación Escrita: 12,0935

Puntaje Final: 37,02

Condición: Apto - Honor

Siendo las 18:00 hrs del Viernes 08 de septiembre del 2014 se da por concluida la sesión extraordinaria del Consejo de Facultad

Des. El concursante Giancarlo Franko Sánchez Chavez, presenta carta de renuncia al curso, considerando la asistencia de Ing. Anibal Vasquez Chacota

M. C. Raulina Zepeda Roca.

Ing. Elmer Mamani Calcina
SECRETARIO ACADEMICO DE LA FIP

Sesión Ordinaria del Consejo de Facultad de Ing. de Procesos del día miércoles 04 de octubre del 2013

En Arequipa a las 10:30 hrs del día miércoles 04 de octubre, en la sala de reuniones de la FIP, contando con la asistencia del decano de la FIP el Dr. Henry Polanco Cornejo y los miembros consejeros Ing. Hector Bohm J., Ing. Paulina Zegarra P., Ing. Edwin Uchay L., Ing. Anibal Vasquez Ch., Ing. Hugo Latorre T., Ing. Giuliana Rondón Estudiante Yuzeline Paye N. y con la presencia del secretario Académico Ing. Elmer Mamani C., contando con el quórum correspondiente se inicia la sesión siendo el orden del día:

- Concursos Nombramiento Docente
- Solicitudes de Profesores Extraordinarios
- Casados y Títulos
- Otros

Correspondencia Recibida.

- Oficio N° 153-2013-PAIHAT, Asunto: De la Directora de Departamentos de Ing. de Materiales, solicitando ayudas
- Carta de VIII Congreso Peruano de Ing. de Procesos, Asunto: Solicitando la suspensión de dictado de clases para los días 17, 18 y 19 de octubre
- Oficio Circular N° 113-2013-V.R.AC, Asunto: De la vice Rectora Académica, llamando la atención al director de escuela de Ing. Químico por no haber cumplido con el envío oportuno del currículo
- Oficio Circular N° 113-2013-V.R.AC, Asunto: De la Vice Rectora Académica llamando la atención al director de Escuela de Ing. Metalúrgica por no haber cumplido con el envío oportuno del currículo
- Oficio 036 Acreditación EPIIA-2013, Asunto: Del director de escuela de Ing. Alimentaria, conformación de la comisión de acreditación
- Oficio N° 558-2013-EPIIA-FIP-UNSA, Asunto: Del director de la Escuela de Ing. Químico, haciendo llegar el documento final del currículo
- Oficio N° 532-2013-EPIIA-FIP-UNSA, Asunto: Del director de la Escuela de Ing. Químico, enviando el plan de funcionamiento 2013-B
- Oficio N° 343-13-EPIIA-FIP-UNSA, Asunto: De la Directora de la Escuela de Ing. Químico, enviando el plan de funcionamiento 2013-B

- de Ing. Ambiental, sobre revocatorias y reconvocatorias de cargos y libro
- Oficio N° 135-2014-DAIMAT, Apto.: De la directora de departamento de Ing. de materiales, distinción de profesor Emerito Ad-honorem al Dr. Hector Vargas Corderas
 - Oficio N° 0314-2014-DAIA, Apto.: Del director de Departamentos de Ing. Químico, nombramiento de profesor extraordinario al Ing. Luis Salazar Cossio
 - Solicitud del Ing. Manuel Acosta Calderon, Apto.: Nombramiento de profesor extraordinario
 - Informe Legal N° 2383-2014-OVA2-UNSA: Bonificación del 10% en concursos para puestos de trabajo en la administración Pública
 - Solicitud del Ing. Francisco Roque R., Apto. solicita juicio de copias certificadas de los resultados oficiales al concurso de Nombramiento
 - Oficio N° 1243-2014-VR-AC, Apto.: de la Vice Rectora Académica, explicando el correcto funcionamiento de programas estadísticos de calificación en concursos de nombramiento docente 2014

Orden del Día

Solicitudes de Profesores Extraordinarios

- El decano de la FIP expresa que se han presentado solicitudes de excedente de profesores cesantes: Departamento de Ing. de Materiales, quien solicita nombrar como profesor emerito al Ing. Hector Vargas Corderas; Departamento de Ing. Químico quien solicita que los Ings. Manuel Acosta e Ing. Luis Salazar Cossio, puedan ser considerados como profesores extraordinarios en el 10% que indica la ley universitaria.
- El decano de la FIP, indica que se tiene reglamento para cada uno de los casos y se tiene que verificar si las solicitudes están de acuerdo a ellas.
- El Ing. Anibal Vasquez e Ing. Hector Bolaños, piden que estos expedientes sean revisados por la comisión académica de la FIP y en base a este informe basado en el reglamento, se pueda aprobar estas peticiones.

Concurso de Nombramiento Docente.

- Se da lectura a los cargos de los reclamos presentados por los postulantes de los Ing. Javier Roque Rodriguez e Ing. Alejandro Solís B

- El Decano de la FIP, explica los parámetros de los reclamos presentados por los postulantes, como la entrega de documentos por parte del postulante Javier Roque, y la publicación de los resultados en esta etapa del proceso.
- Se da lectura al informe de asesoría legal sobre la bonificación del 10% a los licenciados de las fuerzas armadas, para así atender el reclamo del postulante Alejandro Sols B.
- El Ing. Hugo Costarriz, opina que habría que verificar la retroactividad de esta ley.
- El Ing. Hector Bolanos, opina que se debe tomar en cuenta la opinión favorable que tiene asesoría legal para bonificar puntaje al postulante.
- El Decano de la FIP, explica que para poder atender este pedido el postulante, factos que haber presentado la documentación que sustenta que es licenciado de las fuerzas armadas en su expediente, tal como lo indica el informe de asesoría legal.
- El C.F. por unanimidad decide acceder al pedido del postulante Alejandro Sols B. y se procede a verificar en su expediente los documentos que sustentan que es licenciado de las fuerzas Armadas, encontrando en las folios 123 y 124 los documentos que hacen constar que el postulante es licenciado de las fuerzas armadas por tal motivo el C.F. accede a bonificar con 7,215 (correspondiente al 10% del puntaje total de 72,15).
- El Decano de la FIP, explica sobre el otro reclamo del postulante Alejandro Sols, que indica que el programa proporcionado por el vice rectorado académico están haciendo cálculos erróneos, y por lo tanto están perjudicando en la calificación del postulante.
- Se da lectura al oficio enviado por el vice rectorado académico, donde certifica que el programa está funcionando correctamente y de acuerdo a los parámetros del reglamento del concurso. Además, este programa es una herramienta de ayuda y es el consejo de facultad quien determina la calificación de a clase magistral de acuerdo al reglamento.
- El Ing. Hector Bolanos, opina que se podría hacer un nuevo cálculo y así verificar la calificación.

- El Ing. Anibal Vargas opino que se simulare de frente hacer en esta sesión
- El Ing. Paulino Zegarra opino que se debería probar con otro programa
- El C-F decidió hacer los cálculos estadísticos para verificar la validez de programas del vice rectorado académico, en presencia de los miembros congresarios se efectúan los cálculos estadísticos, teniendo como resultados que estos son correctos y están de acuerdo con el programa del vice rectorado académico

Acuerdos

El Consejo de Facultad Averde

- 1° No suspender labores académicas durante la realización del VIII congreso persona de Ing. de Procesos, los directores de escuela de la facultad darán facilidades a los estudiantes que participen en este congreso
- 2° Aprobar la información de los miembros de la comisión de Acreditación de la escuela de Ing. de Industrias Alimentarias, conformada por:

Nombre y Apellidos

Cargo

Ing. Fernando Mesa Navarro	Presidente	Docente
Ing. Carol Bejarano Rodriguez	Integrante	Egresado
Ing. William Heredia Peña	Integrante	Docente
Ing. Antonio Durand Gomez	Integrante	Docente
Lic. Silvia Lugo Fortún	Integrante	Administrativa
Ing. Harry Yucra Lindero	Integrante	Docente
Alm. Eveluán Espino Colina	Integrante	Alumno
Alm. Ximena Rivera Guispe	Integrante	Alumno

- 3° Aprobar la invitación como docente del Ing. Percy Davaluz Huro para el Departamento de Ing. Metalúrgica e Ing. Ambiental
- 4° Aprobar la Curricula de la Escuela de Ing. Químicas
- 5° Aprobar la Curricula de la Escuela de Ing. Metalúrgica
- 6° De acuerdo a los informes de las comisiones de la Escuela de Ing. Ambiental y de la comisión Académica de la facultad de Ing. de Procesos, se aprueba
- 7° No revocar el título profesional de Ingenieros de prevención de riesgos y medio ambiente, otorgado por la Universidad del Nor de la República de Chile

del Sr. Jaime René Rodríguez Ovalle

b. No revolar el título profesional del Ingeniero de prevención de Riesgos y medio ambiente, otorgado por la Universidad del Mar de la República de Chile del Sr. Edwin Jesús Valdovinos Fonseca

c. No revolar el título profesional del Ingeniero de prevención de Riesgos y medio ambiente, otorgado por la Universidad del Mar de la República de Chile de la Srta. Urcub Erika Arias Pillca

d. No revolar el título profesional de Ingeniero de prevención de Riesgos y Medio Ambiente, otorgado por la Universidad del Mar de la República de Chile de Sr. Fredy Ancorollo Paccaya

7° Se aprueba enviar el expediente del Ing. Hector Vargas Cordero que solicita ser profesor emérito Ad-honorem, a la comisión académica de la facultad para que evalúe e informe en un plazo de 8 días hábiles

8° Enviar el expediente del Ing. Manuel Jesús Acosta Calderón que solicita ser profesor invitado, a la comisión académica de la facultad para que evalúe e informe en un plazo de 8 días hábiles

9° Enviar el expediente del Ing. Luis Salazar Cassio que solicita ser profesor extraordinario, a la comisión académica de la facultad para que evalúe e informe en un plazo de 8 días hábiles

10° No admitir los reclamos hechos por el postulante Javier Rogue por no estar contemplado en el Reglamento aprobado para el concurso de nombramiento de docentes

11° No admitir el reclamo del postulante Nestor Salas sobre errores en la calificación de la clase magistral, porque el programa enviado por el Vice Rectorado Académico ha sido verificado con Consejo de Facultad y este es correcto, por lo tanto se confirma la evaluación de las clases magistrales realizadas en la Sesión de Consejo de Facultad del 17 de Agosto del 2017

12° Aprobar el incremento de 7,215 (corresponde al 10% del puntaje total de 72,15) en el puntaje del concurso de nombramiento 2017 solicitado en el reclamo (bonificación adicional de Ley de Servicio Militar) del postulante Ing. Alejandro Nestor Salas Baeza, haciendo un total de 79,365

13. Aprobar la Calificación final del Concurso de Nombres y Apellidos 2017, en conformidad de lo aprobado en la Sesión de Consejo de Facultad del 13 de Agosto del 2017 y la corrección hecha a la calificación de del postulante Nestor Salas Begoza

Departamento Académico de Ing. Metalúrgica e Ing. Ambiental

Asignaturas: Metalurgia Física

Metalografía y Microscopio Electrónico

Postulante: Cesar Augusto Andrade Tacea

Méritos: 36,5

Clase Registral: 28,55

Región: 15

Puntaje final: 79,80

Conclusión: Apto - Considerar

Departamento Académico de Ing. Química

Asignaturas: Fisicoquímica II

Termodinámica Industrial

Postulante: Hugo Guillermo Jimenez Pacheco

Méritos: 30,54

Clase Registral: 42,30

Región: -

Puntaje final: 72,84

Conclusión: Apto - Considerar

Asignaturas: Balance de Materia y energía

Fenómenos de Transferencia

Postulante: Francisco Javier Roque Rodriguez

Méritos: 52,79

Clase Registral: 26,83

Región: -

Puntaje final: 79,62

Conclusión: Apto - Considerar

Asignaturas: Balance de Materia y Energía
Fenómenos de Transferencia

Postulante: Alejandro Nestor Sabs Begazo

Recibos: 42,50

Clase Registral: 30,65

Regimo: -

Puntaje final: 72,15 + 7,215 (Bonificación Ley de Servicio Militar) = 79,365

Condición: Apto

Asignaturas: Balance de Materia y Energía
Fenómenos de Transferencia

Postulante: Alberto Carmelo Condori Gamarra

Recibos: 38,83

Clase Registral: 26,48

Regimo: -

Puntaje final: 63,31

Condición: Apto

Asignaturas: Diseño de Plantas Industriales

Diseño y Evaluación de Procesos

Postulante: Gustavo Miguel Pacheco Pacheco

Recibos: 48,58

Clase Registral: 21,44

Regimo: -

Puntaje final: 70,02

Condición: Apto

Asignaturas: Diseño de Plantas Industriales

Diseño y Evaluación de Procesos

Postulante: Nidia Adriana Pompilla Cáceres

Recibos: 43,03

Clase Magistral: 33,93

Regimo: -

Puntaje Final: 74,94

Condición: Apto - Excelente

Asignaturas: Diseño de Plantas Industriales

Diseño y evaluación de Procesos

Postulante: Silvana Mercedes Zúñiga Vizcarra Núñez

Méritos: 35,85

Clase Magistral: 30,17

Regimo: -

Puntaje Final: 66,04

Condición: Apto

14° Aprobar los siguientes grados académicos de Bachiller y Titulos Profesionales de la FIP

Grados Académicos de Bachiller:

Modalidad: Automático

Escuela Profesional de Ing. Ambientales

Guido, Huaygare Macha

Brenda Kimberly, Marcon Puma

Escuela Profesional de Ing. Industrias Alimentarias

Brenda María, Taira Neira

Maribel, Susana Belizario

Rilagos Estefani, Castillo Cotoño

Lisbeth, Rocío, Guispe Bedregal

Escuela Profesional de Ing. de Materiales

Rodrigo Hernan, Tito Novis

Soledad Erlinda, Cosquillo Quico

Naldy Lizeth, Bejarano Martinez

Escuela Profesional de Ing. Metalurgica

Christian Enrique, Morales Ortiz

Vladimir, Lopez Cahuan

Maria Karolia, Guispe Zurruy

Jorge Luis, Leonardo Vargas

Jesus Alex, Uscoo Ccapa

Elmer Saul, Laxillo Bellido

Ragihyth Libis, Patino Patino

Gonzalo Markin, Mamani Pezo

Paulo Cesar Huancu Ccamerccos

Escuela Profesional Ing. Quimica

Yessenia Victoria, Batallana Vilco

Guria Miriam, Ticllahuanaco Medrano

Titulos ProfesionalesModalidad: Sustentacion de tesis:Escuela Profesional de Ing. Ambiental

- Cruz Tutucano Edwyn Grover

Escuela Profesional de Ing. de Industrias Alimentarias

- Corpio Apaza Roxana Edith

- Figueroa Huayllapuma Trinidad

- Lazaro Ramos Christian Ali

- Gutierrez Castro Emily Esperanza

- Mamani Huiscayna Oswaldo Rene

Escuela Profesional de Ing. Metalurgica

- Apaza Carlos Edson Paul

- Mamani Añamuro Nireya Mariela

- Concha Ronje Lino

- Cruces Ramos Gonzalo Manuel

- Espinoza Huorilloella Luis Miguel

- Flores Jimenes Joel Elias

- Mendez Caluina Christian Jesus

Cyanhuiri Aroquipa Nelson Zorria

Apoza Carlos Lincoln Cristian

Sobos Zegarra Jorge Omar

Escuela profesional de Ing. Químico

Pinto Belloto Lizabeth Ruth

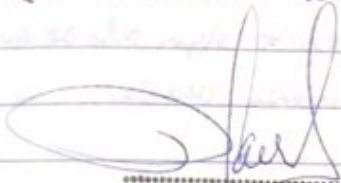
Castro Gutierrez Pamela Milusca

Modalidad: Servicios Profesional

Escuela Profesional de Ing. Químico

Llaca Diaz Victoriano Rogoberto

Siendo las 13:00 hrs del día miércoles 04 de octubre del 2013 se da por concluida la sesión ordinaria de amparo de facultad.



Dr. Henry Gustavo Polanco Comejo
DECANO
Facultad de Ingeniería de Procesos



Ing. Elmer Mamani Calcina
SECRETARIO ACADEMICO DE LA FIP

Sesión Ordinaria del Consejo de Facultad de Ing. de Procesos del día lunes 16 de Octubre del 2013

En Arequipa a las 11:30 hrs del día lunes 16 de octubre en la sala de reuniones de la FIP, contando con la asistencia del decano de la FIP el Dr. Henry Polanco Comejo y los miembros consejeros Ing. Hector Bolaños S., Ing. Paulino Zegarra P., Ing. Edwin Urdy U., Ing. Hugo Lástarcia T., Ing. Giuliano Rondón S. y con la presencia del secretario Académico Ing. Elmer Mamani C., contando con el quorum correspondiente se inicia la sesión, siendo el orden del día:

- Licencia por coposición docente
- Año Sabático, Ing. Mario Lozada

- Grados y títulos
- Otros

Correspondencia Recibida:

Oficio 326-2017-DALIA-FIP-UNSA, Asunto: Licencia por Capacitación del Ing. Luis

Medina Marroquin

Oficio 327-2017-DALIA-FIP-UNSA, Asunto: Licencia por Capacitación del Ing. Henry

Yucra Condori.

Oficio 293-2017-DALIA/FIP, Asunto: Año Sabático del Ing. Mario Lozada Reynoso

Oficio 354-2017-DASA, Asunto: Nombramiento de profesor extraordinario, Ing. Luis Salazar

Oficio 160-2017-DALMAT, Asunto: Licencia por Capacitación del Ing. Alejandro Silva V.

Subcatedra del Ing. Henry Palanca C., pidiendo Licencia por capacitación.

Pedidos

- El Ing. Paulino Zegarra P. pide que se explique si existe algún acto de conformidad luego de los votos magistrales en el concurso de nombramiento docente.

Orden del día

Licencia por Capacitación docente

- Se da lectura a los diversos pedidos de licencia por capacitación de los docentes de los departamentos de Ing. de Industrias Alimentarias, Ing. de Metales e Ing. A

Ing. de Materiales

Año Sabático del Ing. Mario Lozada R.

- El decano de la FIP, explica las consideraciones importantes para poder acceder al año sabático, que está en el reglamento
- El Ing. Hector Palanca, opina sobre el derecho que tienen los docentes para acceder al año sabático, en el caso de Ing. Mario Lozada a pesar de los problemas de salud que puede tener, frente al derecho de acceder a este pedido
- El Ing. Paulino Zegarra P. opina que hay que tener cuidado en acceder a pedido de año sabático a colegas con problemas de salud, que ya existieron casos anteriores en la FIP.

Profesores Extraordinarios

El Ing. Paulino Zegarra, presidente de la comisión académica de la FIP, explica informe sobre los profesores extraordinarios, donde los Ing. Luis Salazar G.

c Ing. Manuel Acosta, no cumplen requisitos para ser profesores extraordinarios cesantes, mayor de 70 años, porque incumplen el artículo 6 y artículo 8 del reglamento del docente extraordinario emérito cesante, para el caso del Ing. Hector Vargas Corderos cumple con los requisitos para ser nombrado profesor emérito - ad honorem

Acuerdos:

El C.F. acuerda

- 1: Aprobar la licencia por capacitación con goce de haberes del Ing. Luis Medina Carragüin por los días 3, 6, 7 de Noviembre del 2017, Campinas, Brasil
- 2: Aprobar la licencia por capacitación con goce de haberes del Ing. Henry Yvora Corderos por los días 3, 6, 7 de Noviembre del 2017, Campinas, Brasil
- 3: Aprobar la licencia por capacitación con goce de haberes del Ing. Henry Polanco Tornejo del 4 al 11 de Noviembre del 2017, Costa Rica.
- 4: Aprobar la Licencia por capacitación con goce de haberes del Ing. Alejandro Silva Vela del 15 al 22 de Noviembre del 2017, Francia.
- 5: Aprobar el pedido de Año Sabático al Ing. Mario Lozada Reynoso
- 6: No conceder el nombramiento de docente Extraordinario, cesante mayor de 70 años al Ing. Luis Salazar Gossio, por incumplir los artículos 6 y 8 del reglamento del docente extraordinario emérito cesante
- 7: No conceder el nombramiento de docente Extraordinario, cesante mayor de 70 años al Ing. Manuel Acosta, por incumplir los artículos 6 y 8 del reglamento del docente extraordinario emérito cesante.
- 8: Aprobar el nombramiento de Profesor emérito - ad-honorem al Ing. Hector Vargas Corderos

9: Aprobar los siguientes grados académicos de Bachiller de la FIP

Modalidad: Automático

Escuela Profesional de Ing. Químico

Isabel Cleoty, Almirón Pacheco

Anseli del Rosario, Pocco Yauri

Margot Adelaida, Sarayasi Olbachico

Xiomara Milenco, Ramos Niza

Michael Martin, Quispe Paredes

Bryan Samuel, Quispe Paredes

Jose Ivan, Condori Valencia

Yadmani Ismael, Bolivar Huariachs

Diana Carolina, Chuctayo Quispe

Thalio Alejandro, Adrian Tejada

Thalio Melissa, Meza Valdivia

Ronald Javier, Ochoa Taipei

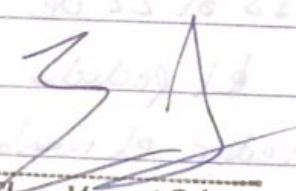
Gersiel Ivett, Vilca Bedregal

Kelly Judith, Murga Diaz

Siendo las 13:00 hrs del día lunes 26 de octubre del 2012 se da por concluida la sesión ordinario del Consejo de Facultad


Dr. Henry Gustavo Polanco Cornejo
 DECANO
 Facultad de Ingeniería de Procesos




Ing. Elmer Mamani Calcina
 SECRETARIO ACADEMICO DE LA FIP