

ACTA DE LA SESIÓN VIRTUAL DEL CONSEJO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA Vienes 1 de abril de 2022

En Lima, a las 15:00 horas del viernes 1 de abril de 2022, inició la sesión virtual del Consejo de la Facultad de Ingeniería con la participación de los siguientes miembros:

- · Oscar de Azambuja Donayre, Decano de la Facultad de Ingeniería
- · Ana Luna Adán, Vicedecana de Ingeniería Empresarial
- Walter Aliaga Aliaga, Vicedecano de Ingeniería de la Información
- · Edgardo Bravo Orellana, jefe del Departamento de Ingeniería
- Karen Weinberger Villarán, Representante de los profesores
- Diego Winkelried Quezada, Representante de los profesores
- · Alonso Villarán Contavalli, Representante de los profesores
- Solange Aguilar Herreras, Representante de los estudiantes
- · Gabriela Cueva Gamarra, Representante de los estudiantes
- · Cristóbal Pflucker Martínez, Representante de los egresados
- · Luciano Stucchi Martínez, Docente invitado

Agenda:

- 1. Presentación de plan de estudios 2022 de Ingeniería Empresarial
- 2. Presentación de plan de estudios 2022 de Ingeniería de la Información

Desarrollo

1. Presentación de plan de estudios 2022 de Ingeniería Empresarial

La profesora Ana Luna, Vicedecana de Ingeniería Empresarial procedió a explicar el nuevo plan de estudios, describiendo todas actividades, reuniones y focus group que se llevaron a cabo para elaborar al plan de estudios 2022. Después de los aportes de los participantes, se procedió a votar por la aprobación:

A favor: nueve (9) votos En contra: cero (0) votos

Opinión de representante de los egresados: Favorable

Resultado: Se aprobó por unanimidad el plan de estudios 2022 de Ingeniería

Empresarial

2. Presentación de plan de estudios 2022 de Ingeniería de la Información.

El profesor Walter Aliaga, Vicedecano de Ingeniería de la Información procedió a explicar el nuevo plan de estudios, describiendo todas actividades, reuniones y focus

group que se llevaron a cabo para elaborar al plan de estudios 2022. Después de los aportes de los participantes, se procedió a votar por la aprobación:

A favor: nueve (9) votos En contra: cero (0) votos

Opinión de representante de los egresados: Favorable

Resultado: Se aprobó por unanimidad el plan de estudios 2022 de Ingeniería de la

Información

Se levantó la sesión a las 17:00 horas.

Firman la presente acta en señal de conformidad Oscar de Azambuja, Decano de la Facultad de Ingeniería y Walter Aliaga, Vicedecano de Ingeniería de la Información

Oscar de Azambuja Donayre

Decana de la Facultad de Ingeniería

Walter Aliaga Aliaga

Vicedecano de Ingeniería de la Información



ACTA DE LA SESIÓN PRESENCIAL DEL CONSEJO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA Lunes 17 de octubre de 2022

En Lima, a las 10:00 horas del lunes 17 de octubre de 2022, inició la sesión presencial del Consejo de la Facultad de Ingeniería con la participación de los siguientes miembros:

- · Oscar de Azambuja Donayre, decano de la Facultad de Ingeniería
- · Ana Luna Adán, vicedecana de Ingeniería Empresarial
- · Walter Aliaga Aliaga, vicedecano de Ingeniería de la Información
- · Edgardo Bravo Orellana, jefe del Departamento de Ingeniería
- Karen Weinberger Villarán, representante de los profesores
- · Diego Winkelried Quezada, representante de los profesores
- · Alonso Villarán Contavalli, representante de los profesores
- Solange Aguilar Herreras, representante de los estudiantes
- · Gabriela Cueva Gamarra, representante de los estudiantes

Cristóbal Pflucker Martínez, representante de los egresados, no pudo participar de la sesión por estar fuera de la ciudad.

Agenda:

Bienvenida

- 1. Presentación de cambios en plan de estudios 2022 de Ingeniería Empresarial.
- 2. Presentación de cambios en plan de estudios 2022 de Ingeniería de la Información.

Desarrollo

3. Presentación del cambio en plan de estudios 2022 de Ingeniería Empresarial a cargo de la profesora Ana Luna. La Vicedecana procedió a explicar los cambios en el flujograma, la plantilla del plan de estudios, plan de estudios y normas. Terminada la exposición se procedió con la votación:

A favor: nueve (9) votos En contra: cero (0) votos

Resultado: Los cambios en el plan de estudios 2022 de Ingeniería Empresarial

fueron aprobados por unanimidad.

4. Presentación del cambio en plan de estudios 2022 de Ingeniería de la Información a cargo del profesor Walter Aliaga. El Vicedecano procedió a explicar los cambios en el flujograma, la plantilla del plan de estudios, plan de estudios y normas. Terminada la exposición se procedió con la votación:

A favor: nueve (9) votos En contra: cero (0) votos

Resultado: Los cambios en el plan de estudios 2022 de Ingeniería Empresarial

fueron aprobados por unanimidad.

Se levantó la sesión a las 10:45 horas.

Firman la presente acta en señal de conformidad Oscar de Azambuja, decano de la Facultad de Ingeniería y Ana Luna, vicedecana de Ingeniería Empresarial.

Oscar de Azambuja Donayre

Decano de la Facultad de Ingeniería

Ana Luna Adán

Vicedecana de Ingeniería Empresarial



ACTA DE LA SESIÓN PRESENCIAL DEL CONSEJO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA Viernes 04 de noviembre de 2022

En Lima, a las 11:30 horas del viernes 04 de noviembre de 2022, inició la sesión presencial del Consejo de la Facultad de Ingeniería con la participación de los siguientes miembros:

- · Oscar de Azambuja Donayre, decano de la Facultad de Ingeniería
- · Ana Luna Adán, vicedecana de Ingeniería Empresarial
- Walter Aliaga Aliaga, vicedecano de Ingeniería de la Información
- · Edgardo Bravo Orellana, jefe del Departamento de Ingeniería
- Karen Weinberger Villarán, representante de los profesores
- Diego Winkelried Quezada, representante de los profesores
- Alonso Villarán Contavalli, representante de los profesores
- · Solange Aguilar Herreras, representante de los estudiantes

Gabriela Cueva Gamarra, representante de los estudiantes, no estuvo presente. Cristóbal Pflucker Martínez, representante de los egresados, no pudo participar de la sesión por estar fuera de la ciudad.

Asistieron como invitados a la sesión los profesores Mario Chong Chong, Martín Monsalve Zanatti y Juan Lazo Lazo.

Agenda:

Bienvenida a cargo del Decano de la Facultad de Ingeniería

- 3. Propuesta de creación de la carrera de Ingeniería en Innovación y Diseño.
- 4. Propuesta de creación de la carrera de Humanidades Digitales.
- 5. Propuesta de creación de la Maestría en Data Science para la Toma de Decisiones

Desarrollo

5. Presentación de la propuesta de creación de la carrera de Ingeniería en Innovación y Diseño a cargo del profesor Mario Chong Chong.

Se presentó el Plan de Estudios de la nueva carrera de Ingeniería en Innovación y Diseño, incluyendo los objetivos académicos, la descripción del perfil de egreso, las competencias generales y específicas del egresado de la carrera, la lista de cursos (malla curricular), las normas para la aplicación del plan de estudios y el flujograma.

Luego de la presentación de la carrera, y habiéndose absuelto las preguntas formuladas por los presentes, se sometió a votación la creación de la carrera de Ingeniería en Innovación y Diseño, obteniéndose los siguientes resultados:

Votos a favor de la creación de la nueva carrera: ocho (8) votos

Votos en contra: cero (0) votos

Abstenciones: cero (0).

Acuerdo alcanzado: Se aprueba por unanimidad la creación de la carrera de

Ingeniería en Innovación y Diseño.

6. Presentación de la propuesta de creación de la carrera de Humanidades Digitales a cargo del profesor Martín Monsalve Zanatti.

Se presentó el Plan de Estudios de la nueva carrera de Humanidades Digitales, incluyendo los objetivos académicos, la descripción del perfil de egreso, las competencias generales y específicas del egresado de la carrera, la lista de cursos (malla curricular), las normas para la aplicación del plan de estudios y el flujograma.

Luego de la presentación de la carrera, y habiéndose absuelto las preguntas formuladas por los presentes, se sometió a votación la creación de la carrera de Humanidades Digitales, obteniéndose los siguientes resultados:

Votos a favor de la creación de la nueva carrera: siete (7) votos

Votos en contra: cero (0) votos

Abstenciones: una (1).

Acuerdo alcanzado: Se aprueba la creación de la carrera de Humanidades Digitales.

7. Presentación de la propuesta de creación de la Maestría en Data Science para la Toma de Decisiones a cargo del profesor Juan Lazo Lazo.

A las 13:20 se retira por motivos personales el profesor Alonso Villarán Contavalli. Se presentó el Plan de Estudios de la nueva Maestría en Data Science para la Toma de Decisiones, incluyendo los objetivos académicos, la descripción del perfil de egreso, las competencias generales y específicas del egresado de la maestría, la lista de cursos y la malla curricular.

Luego de la presentación de la maestría, y habiéndose absuelto las preguntas formuladas por los presentes, se sometió a votación la creación de la Maestría en Data Science para la Toma de Decisiones, obteniéndose los siguientes resultados:

Votos a favor de la creación de la nueva carrera: siete (7) votos

Votos en contra: cero (0) votos

Abstenciones: cero (0).

Acuerdo alcanzado: Se aprueba por unanimidad la creación de la Maestría en Data Science para la Toma de Decisiones.

Se levantó la sesión a las 13:45 horas.

Firman la presente acta en señal de conformidad el prof. Oscar de Azambuja, Decano de la Facultad de Ingeniería y la prof. Ana Luna, Vicedecana de Ingeniería Empresarial.

Oscar de Azambuja Donayre Decano de la Facultad de Ingeniería Ana Luna Adán
Vicedecana de Ingeniería Empresarial