

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

CONSEJO DE CARRERA PROYECTO CURRICULAR DE INGENIERIA DE SISTEMAS SESIÓN ORDINARIA No. 024 FECHA (16/10/2024)		
Proceso: Misional		
Motivo y/o Evento: consejo de Carrera P.C. ingeniería de sistemas		Hora de Inicio: 11:00 a.m.
Lugar: Coordinación Proyecto Curricular de Ingeniería de Sistemas		Hora de finalización: 11:50 a.m.
Miembros	Nombre	Cargo
	OSWALDO ALBERTO ROMERO	Coordinador P.C Ingeniería de Sistemas
	FERNANDO MARTÍNEZ RODRÍGUEZ	Representantes básicas de ingeniería
	HELBERT EDUARDO ESPITIA	Representantes aplicadas de ingeniería
	JUAN CARLOS HURTADO BETANCOURT	Representante ciencias básicas
	VANESSA ALEXANDRA MORENO	Representante estudiantil
	GABRIEL ENRIQUE DUBUC PORTACIO	Representante estudiantill
Elaboró: Susana Méndez Salas – Asistente Proyecto Curricular de Ingeniería de sistemas		

OBJETIVO:

Atender las funciones del consejo de carrera según el estatuto académico, tales como:

- Presentar al Consejo de Facultad propuestas de aprobación, supresión o modificación de Proyectos Curriculares.
- Proponer políticas de desarrollo científico y académico del proyecto curricular
- Estudiar y resolver los casos de estudiantes
- Estudiar y aprobar los proyectos de grado
- Realizar la evaluación permanente del proyecto curricular con la participación de estudiantes y profesores.
- Designar el jurado de los trabajos de grado
- Elaborar los perfiles para los concursos docentes
- Formular políticas de investigación de su proyecto curricular
- Las demás que le asignen los reglamentos de la Universidad

ORDEN DEL DÍA:

1. FORMAL

- 1.1. Verificación del quórum
- 1.2. Lectura del acta anterior

2. ESTUDIANTES

- 2.1. Asignación de evaluadores modalidades de grado

3. PROFESORES

- 3.1. Concursos docentes

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

DESARROLLO:

1. FORMAL

1.1 Verificación del quórum

Se verificó el quórum.

1.2 Lectura del acta anterior

Se dio lectura a el acta 023 de 2024 y se aprobó

2. ESTUDIANTES

2.1. Correspondencia

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Sebastián Morales Tarapues cód.: 20182020039, en la que solicita la inscripción de la modalidad de grado en materias de posgrado en la Especialización en proyectos informáticos de la información con las siguientes asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Auditoría en interventoría de proyectos informáticos	3
Planeación estratégica de sistemas de información	3
Modelado y gestión de la información	2

O en la especialización en proyectos de ingeniería con las asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Identificación y formulación de proyectos	3
Sistemas integrados de gestión	3
Innovación y gestión tecnológica	2

R/ El consejo aprueba la inscripción del estudiante Morales teniendo en cuenta que las asignaturas solicitadas son acordes a las líneas de profundización del plan de estudios de ingeniería de sistemas y que se encuentra matriculado en el semestre actual con un promedio de 3.9 y el 85% del plan de estudios aprobado.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Sergio Santiago Duarte Rojas cód.: 20211020013, en la que solicita la inscripción de la modalidad de grado en materias de posgrado en la Maestría en ciencias de la información y las comunicaciones metodología en investigación con las siguientes asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Patrones y arquitectura de software	4
Tendencias en ingeniería de software	4

O en la Maestría en ciencias de la información y las comunicaciones metodología en profundización con las asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Patrones y arquitectura de software	4
Tendencias en ingeniería de software	4

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

R/ El consejo aprueba la inscripción del estudiante Duarte teniendo en cuenta que las asignaturas solicitadas son acordes a las líneas de profundización del plan de estudios de ingeniería de sistemas y que se encuentra matriculado en el semestre actual con un promedio de 4.41 y el 78.3% del plan de estudios aprobado.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Juan Sebastián Romero Sánchez cód.: 20192020063, en la que solicita la inscripción de la modalidad de grado en materias de posgrado en la Especialización en proyectos informáticos con las siguientes asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Planeación estratégica de sistemas de información	3
Auditoría en interventoría de proyectos informáticos	3
Gestión y bases de datos	2

O en la especialización en gestión de proyectos de ingeniería con las asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Identificación y formulación de proyectos	3
Sistemas integrados de gestión	3
Fundamentos para la gestión de proyectos	2

R/ El consejo aprueba la inscripción del estudiante Romero teniendo en cuenta que las asignaturas solicitadas son acordes a las líneas de profundización del plan de estudios de ingeniería de sistemas y que se encuentra matriculado en el semestre actual con un promedio de 4.04 y el 78.3% del plan de estudios aprobado.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Luis Fernando Carreto Contreras cód.: 20192020030, en la que solicita la inscripción de la modalidad de grado en materias de posgrado en la Especialización en ingeniería de software con las siguientes asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Informática I	3
Ingeniería de software	3
Bases de datos	3

O en la especialización en proyectos informáticos con las asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Auditoría e interventoría de proyectos informáticos	3
Planeación estratégica de sistemas de información	3
Gestión y bases de datos	2

R/ El consejo aprueba la inscripción del estudiante Carreto teniendo en cuenta que las asignaturas solicitadas son acordes a las líneas de profundización del plan de estudios de ingeniería de sistemas y que se encuentra matriculado en el semestre actual con un promedio de 4.01 y el 85% del plan de estudios aprobado.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Juan Diego Montero Murcia cód.: 20201020035, en la que solicita la inscripción de la modalidad de grado en materias de posgrado en la especialización en gestión de proyectos de ingeniería con las siguientes asignaturas:

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Gerencia financiera aplicada	3
Sistemas integrados de gestión	3
Identificación y formulación de proyectos	3

O en la Maestría en gestión y seguridad de la información con las asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Arquitectura empresarial	3
Ciberseguridad	3
Seguridad de la información	3

R/ El consejo aprueba la inscripción del estudiante Montero teniendo en cuenta que las asignaturas solicitadas son acordes a las líneas de profundización del plan de estudios de ingeniería de sistemas y que se encuentra matriculado en el semestre actual con un promedio de 3.93 y el 78.3% del plan de estudios aprobado.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Jonnathan Sotelo Rodríguez cód.: 20202020040, en la que solicita la inscripción de la modalidad de grado en materias de posgrado en la Maestría en ciencias de la información y las comunicaciones metodología en investigación con las siguientes asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Patrones y arquitectura de software	4
Tendencias en ingeniería de software	4

O en la Especialización en Ingeniería de software con las asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Informática I	3
Ingeniería de software	3
Bases de datos	3

R/ El consejo aprueba la inscripción del estudiante Sotelo teniendo en cuenta que las asignaturas solicitadas son acordes a las líneas de profundización del plan de estudios de ingeniería de sistemas y que se encuentra matriculado en el semestre actual con un promedio de 4.45 y el 76.7% del plan de estudios aprobado.

Se da lectura a la carta remitida por la estudiante Tatiana Velandia Velandia cód.: 20111020092, en la que solicita la inscripción de la modalidad de grado en materias de posgrado en la Especialización en Ingeniería de software con las siguientes asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Informática I	3
Ingeniería de software	3
Bases de datos	3

O en la Especialización en proyectos informáticos con las asignaturas:

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Modelado y gestión de la información	2
Auditoría e interventoría de proyectos informáticos	3
Planeación estratégica de sistemas de información	3

R/ El consejo aprueba la inscripción de la estudiante Velandia teniendo en cuenta que las asignaturas solicitadas son acordes a las líneas de profundización del plan de estudios de ingeniería de sistemas y que se encuentra matriculado en el semestre actual con un promedio de 3.75 y el 96.1% del plan de estudios aprobado.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Andrés Felipe Pulido Suárez cód.: 20211020049, en la que solicita la inscripción de la modalidad de grado en materias de posgrado en la Maestría en gestión y seguridad de la información con las siguientes asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Arquitectura empresarial	3
Ciberseguridad	3
Seguridad de la información	3

O en la Especialización en ingeniería de software con las asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Informática I	3
Ingeniería de software	3
Bases de datos	3

R/ El consejo aprueba la inscripción del estudiante Pulido teniendo en cuenta que las asignaturas solicitadas son acordes a las líneas de profundización del plan de estudios de ingeniería de sistemas y que se encuentra matriculado en el semestre actual con un promedio de 4.55 y el 71.1% del plan de estudios aprobado.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Manuel Francisco González Sepúlveda cód.: 20211020043, en la que solicita la inscripción de la modalidad de grado en materias de posgrado en la Maestría en gestión y seguridad de la información con las siguientes asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Arquitectura empresarial	3
Ciberseguridad	3
Seguridad de la información	3

O en la Especialización en ingeniería de software con las asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Informática I	3
Ingeniería de software	3
Bases de datos	3

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

R/ El consejo aprueba la inscripción del estudiante González teniendo en cuenta que las asignaturas solicitadas son acordes a las líneas de profundización del plan de estudios de ingeniería de sistemas y que se encuentra matriculado en el semestre actual con un promedio de 4.27 y el 70% del plan de estudios aprobado.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Sebastián Salinas Rodríguez Contreras cód.: 20181020058, en la que solicita la inscripción de la modalidad de grado en materias de posgrado en la Especialización en ingeniería de software con las siguientes asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Informática I	3
Ingeniería de software	3
Bases de datos	3

O en la especialización en sistemas de información geográfica con las asignaturas

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Geoestadística	3
Sistemas de información geográfica	3
Seguridad de la información	2

R/ El consejo aprueba la inscripción del estudiante Salinas teniendo en cuenta que las asignaturas solicitadas son acordes a las líneas de profundización del plan de estudios de ingeniería de sistemas y que se encuentra matriculado en el semestre actual con un promedio de 4.02 y el 96.1% del plan de estudios aprobado.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Juan Sebastián Garnica León cód.: 20202020124, en la que solicita la inscripción de la modalidad de grado en materias de posgrado en la especialización en proyectos informáticos con las siguientes asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Auditoría e interventoría de proyectos informáticos	3
Planeación estratégica de sistemas de información	3
Gestión y bases de datos	2

O en la especialización en teleinformática con las asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Telecomunicaciones I	3
Redes 3	3
Teoría de la información	2

R/ El consejo aprueba la inscripción del estudiante Garnica teniendo en cuenta que las asignaturas solicitadas son acordes a las líneas de profundización del plan de estudios de ingeniería de sistemas y que se encuentra matriculado en el semestre actual con un promedio de 4.12 y el 70.6% del plan de estudios aprobado.

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Roger Oswaldo Gómez Torres cód.: 20202020033, en la que solicita la inscripción de la modalidad de grado en materias de posgrado en la especialización en proyectos informáticos con las siguientes asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Auditoría e interventoría de proyectos informáticos	3
Planeación estratégica de sistemas de información	3
Gestión y bases de datos	2

O en la Maestría en gestión y seguridad de la información con las asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Arquitectura empresarial	3
Ciberseguridad	3
Seguridad de la información	3

R/ El consejo aprueba la inscripción del estudiante Gómez teniendo en cuenta que las asignaturas solicitadas son acordes a las líneas de profundización del plan de estudios de ingeniería de sistemas y que se encuentra matriculado en el semestre actual con un promedio de 4.24 y el 77.2% del plan de estudios aprobado.

Se da lectura a la carta remitida por la estudiante Valeria Ávila Paredes cód.: 20202020116, en la que solicita la inscripción de la modalidad de grado en materias de posgrado en la especialización en proyectos informáticos con las siguientes asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Auditoría e interventoría de proyectos informáticos	3
Planeación estratégica de sistemas de información	3
Gestión y bases de datos	2

O en la Maestría en gestión y seguridad de la información con las asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Arquitectura empresarial	3
Ciberseguridad	3
Seguridad de la información	3

R/ El consejo aprueba la inscripción de la estudiante Ávila teniendo en cuenta que las asignaturas solicitadas son acordes a las líneas de profundización del plan de estudios de ingeniería de sistemas y que se encuentra matriculado en el semestre actual con un promedio de 4.4 y el 73.9% del plan de estudios aprobado.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Luis Alexander Barajas García cód.: 20202020129, en la que solicita la inscripción de la modalidad de grado en materias de posgrado en la especialización en proyectos informáticos con las siguientes asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Auditoría e interventoría de proyectos informáticos	3
Planeación estratégica de sistemas de información	3

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

Gestión y bases de datos	2
--------------------------	---

O en la especialización en teleinformática con las asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Telecomunicaciones I	3
Redes 3	3
Teoría de la información	2

R/ El consejo aprueba la inscripción del estudiante Barajas teniendo en cuenta que las asignaturas solicitadas son acordes a las líneas de profundización del plan de estudios de ingeniería de sistemas y que se encuentra matriculado en el semestre actual con un promedio de 4.47 y el 77.8% del plan de estudios aprobado.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Eduwin Arley Puin Vargas cód.: 20191020092, en la que solicita la inscripción de la modalidad de grado en materias de posgrado en la Maestría en ciencias de la información y las comunicaciones metodología en investigación con las siguientes asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Patrones y arquitectura de software	4
Construcción y pruebas de software	4

O en la Maestría en ciencias de la información y las comunicaciones metodología en profundización con las asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Patrones y arquitectura de software	4
Ingeniería de software 1	4

R/ El consejo aprueba la inscripción del estudiante Puin teniendo en cuenta que las asignaturas solicitadas son acordes a las líneas de profundización del plan de estudios de ingeniería de sistemas y que se encuentra matriculado en el semestre actual con un promedio de 4.03 y el 87.8% del plan de estudios aprobado.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Diego Alejandro Bautista Castañeda cód.: 20192020139, en la que solicita la inscripción de la modalidad de grado en materias de posgrado en la Maestría en ciencias de la información y las comunicaciones metodología en profundización con las siguientes asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Bases de datos	4
Tendencias en ingeniería de software	4

O en la Especialización en proyectos informáticos con las asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Auditoría e interventoría de proyectos informáticos	3
Planeación estratégica de sistemas de información	3
Gestión y bases de datos	2

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

R/ El consejo aprueba la inscripción del estudiante Bautista teniendo en cuenta que las asignaturas solicitadas son acordes a las líneas de profundización del plan de estudios de ingeniería de sistemas y que se encuentra matriculado en el semestre actual con un promedio de 4.34 y el 85.6% del plan de estudios aprobado.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Steven Espejo Cabarcas cód.: 20191020138, en la que solicita la inscripción de la modalidad de grado en materias de posgrado en la Maestría en ciencias de la información y las comunicaciones metodológica en profundización con las siguientes asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Bases de datos	4
Tendencias en ingeniería de software	4

O en la Especialización en proyectos informáticos con las asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Auditoría e interventoría de proyectos informáticos	3
Planeación estratégica de sistemas de información	3
Gestión y bases de datos	2

R/ El consejo aprueba la inscripción del estudiante Espejo teniendo en cuenta que las asignaturas solicitadas son acordes a las líneas de profundización del plan de estudios de ingeniería de sistemas y que se encuentra matriculado en el semestre actual con un promedio de 4.27 y el 84.4% del plan de estudios aprobado.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Nicolas David Sabogal Velásquez cód.: 20202020008, en la que solicita la inscripción de la modalidad de grado en materias de posgrado en la Maestría en ciencias de la información y las comunicaciones metodológica en profundización con las siguientes asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Bases de datos	4
Ingeniería de software I	4

O en la Especialización en ingeniería de software con las asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Informática I	3
Ingeniería de software	3
Bases de datos	3

R/ El consejo aprueba la inscripción del estudiante Sabogal teniendo en cuenta que las asignaturas solicitadas son acordes a las líneas de profundización del plan de estudios de ingeniería de sistemas y que se encuentra matriculado en el semestre actual con un promedio de 4.39 y el 77.8% del plan de estudios aprobado.

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Luis Sebastián Martínez Guerrero cód.: 20191005153, en la que solicita la inscripción de la modalidad de grado en materias de posgrado en la Maestría en ciencias de la información y las comunicaciones metodología en profundización con las siguientes asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Ingeniería de software I	4
Tendencias en ingeniería de software	4

O en la Especialización en ingeniería de software con las asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Informática I	3
Ingeniería de software	3
Bases de datos	3

R/ El consejo aprueba la inscripción del estudiante Martínez teniendo en cuenta que las asignaturas solicitadas son acordes a las líneas de profundización del plan de estudios de ingeniería de sistemas y que se encuentra matriculado en el semestre actual con un promedio de 4.12 y el 75% del plan de estudios aprobado.

Se da lectura a la carta remitida por la estudiante Danna Sofia Villanueva Orjuela cód.: 20202020038, en la que solicita la inscripción de la modalidad de grado en materias de posgrado en la Maestría en ciencias de la información y las comunicaciones metodología en profundización con las siguientes asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Tendencias en ingeniería de software	4
Patrones y arquitectura de software	4

O en la Maestría en gestión y seguridad de la información con las asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Arquitectura empresarial	3
Ciberseguridad	3
Seguridad de la información	3

R/ El consejo aprueba la inscripción de la estudiante Villanueva teniendo en cuenta que las asignaturas solicitadas son acordes a las líneas de profundización del plan de estudios de ingeniería de sistemas y que se encuentra matriculado en el semestre actual con un promedio de 4.24 y el 76.7% del plan de estudios aprobado.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Adrián Stiven Olmos Ardila cód.: 20181020039, en la que solicita la inscripción de la modalidad de grado en materias de posgrado en la Especialización en gestión de proyectos de ingeniería con las siguientes asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Gerencia financiera aplicada	3
Identificación y formulación de proyectos	3
Innovación y gestión tecnológica	2

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

O en la Maestría en ingeniería con las asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Tecnología energética	4
Calidad de potencia y energía en sistemas eléctricos	4

R/ El consejo aprueba la inscripción del estudiante Olmos solo a la Especialización en gestión de proyectos teniendo en cuenta que las asignaturas solicitadas son acordes a las líneas de profundización del plan de estudios de ingeniería de sistemas y que se encuentra matriculado en el semestre actual con un promedio de 4.01 y el 80% del plan de estudios aprobado.

Se da lectura a la carta remitida por la estudiante Angela María Santos Hernández cód.: 20202020145, en la que solicita la inscripción de la modalidad de grado en materias de posgrado en la Maestría en ciencias de la información y las comunicaciones metodología en profundización con las siguientes asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Patrones y arquitectura de software	4
Beses de datos	4

O en la Maestría en gestión y seguridad de la información con las asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Arquitectura empresarial	3
Ciberseguridad	3
Seguridad de la información	3

R/ El consejo aprueba la inscripción de la estudiante Santos teniendo en cuenta que las asignaturas solicitadas son acordes a las líneas de profundización del plan de estudios de ingeniería de sistemas y que se encuentra matriculado en el semestre actual con un promedio de 4.09y el 77.2% del plan de estudios aprobado.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Andrés Camilo Jiménez Mantilla cód.: 20181020133, en la que solicita la inscripción de la modalidad de grado en materias de posgrado en la Especialización en ingeniería de software con las siguientes asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Informática I	3
Ingeniería de software	3
Bases de datos	3

O en la especialización en proyectos informáticos con las asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Gestión y bases de datos	2
Auditoría e interventoría de proyectos informáticos	3
Planeación estratégica de sistemas de información	3

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

R/ El consejo aprueba la inscripción del estudiante Jiménez teniendo en cuenta que las asignaturas solicitadas son acordes a las líneas de profundización del plan de estudios de ingeniería de sistemas y que se encuentra matriculado en el semestre actual con un promedio de 4.09 y el 94.4% del plan de estudios aprobado.

Se da lectura a la solicitud de movilidad estudiantil presentada por la estudiante Laura Catalina Preciado Ballén cód.: 20182020122, en la que solicita aval por parte del consejo de carrera para homologar los siguientes espacios académicos:

Espacios académicos para homologar en la Universidad Distrital		Espacios académicos para realizar en la Pontificia Universidad de Valparaíso	
Código	Nombre	Código	Nombre
452	Teleinformática II	EIE433-01	Sistemas de comunicación
412	Teleinformática I	EIE420-01	Telecomunicaciones y Protocolos
408	Desarrollo del espíritu empresarial	EIE453-01	Innovación y Emprendimiento
428	Teleinformática III	EIE449-01	Laboratorio de telecomunicaciones y protocolos
447	Cibernética cualitativa I	EIE341-01	Laboratorio de control

R/ El consejo decide asignar a los siguientes docentes para evaluar la homologación:

- Sistemas de comunicación - Octavio José Salcedo
- Telecomunicaciones y Protocolos - Beatriz Jaramillo Moreno
- Innovación y Emprendimiento - Abel Antonio Navarrete
- Laboratorio de telecomunicaciones y protocolos - Octavio José Salcedo
- Laboratorio de control - Cesar Augusto Suárez

Se da lectura a la solicitud de movilidad estudiantil presentada por la estudiante Laura Carina Álvarez Campos cód.: 20212020006, en la que solicita aval por parte del consejo de carrera para homologar los siguientes espacios académicos:

Espacios académicos para homologar en la Universidad Distrital		Espacios académicos para realizar en la Universidad de Córdoba	
Código	Nombre	Código	Nombre
451	Bases de datos I	101391	Bases de datos
453	Inteligencia artificial I	101395	Sistemas inteligentes
428	Redes de comunicaciones I	101398	Arquitectura de redes
442	Redes de comunicaciones III	101401	Redes
456	Inteligencia artificial II	101428	Introducción a los modelos computacionales
454	Bases de datos II	101429	Bases de datos avanzadas
445	Seminario de ingeniería de software	101393	Ingeniería del software
446	Planeación de sistemas de información	101394	Sistemas de información
439	Auditoría I	101440	Auditoría informática

R/ El consejo decide asignar a los siguientes docentes para evaluar la homologación:

- Bases de datos - Sonia Ordoñez Salinas
- Sistemas inteligentes - Luz Deicy Alvarado
- Arquitectura de redes - Beatriz Jaramillo Moreno
- Redes - Paulo Alonso Gaona
- Introducción a los modelos computacionales - Luz Deicy Alvarado
- Bases de datos avanzadas - Sonia Ordoñez Salinas
- Ingeniería del software - Santiago Salazar Fajardo

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

- Sistemas de información - Mabel Muñoz Garzón
- Auditoría informática - Mabel Muñoz Garzón

Se da lectura a la solicitud de movilidad estudiantil presentada por la estudiante Laura Carina Álvarez Campos cód.: 20212020006, en la que solicita aval por parte del consejo de carrera para homologar los siguientes espacios académicos:

Espacios académicos para homologar en la Universidad Distrital		Espacios académicos para realizar en la Universidad de Salamanca	
Código	Nombre	Código	Nombre
428	Redes de comunicaciones I	101123	Redes de comunicaciones I
435	Redes de comunicaciones II	101127	Redes de comunicaciones II
429	Ciencias de la computación 2	101116	Estructura de datos y algoritmos
451	Bases de datos I	101115	Sistemas de base de datos
454	Inteligencia artificial 1	101129	Fundamentos de sistemas inteligentes
445	Gestión, calidad, verificación y validación de software	105925	Ingeniería de la calidad
446	Teleinformática 1	105933	Gestión de procesos de negocio

R/ El consejo decide asignar a los siguientes docentes para evaluar la homologación:

- Redes de comunicaciones I - Paulo Alonso Gaona
- Redes de comunicaciones II - Beatriz Jaramillo Moreno
- Estructura de datos y algoritmos - Simar Enrique Herrera
- Sistemas de base de datos - Sonia Ordoñez Salinas
- Fundamentos de sistemas inteligentes - Ana María Peña
- Ingeniería de la calidad - María Fernanda Díaz
- Gestión de procesos de negocio – Octavio José Salcedo

Se da lectura a la solicitud de movilidad estudiantil presentada por el estudiante Juan Carlos Duarte Sandoval cód.: 20212020149, en la que solicita aval por parte del consejo de carrera para homologar los siguientes espacios académicos:

Espacios académicos para homologar en la Universidad Distrital		Espacios académicos para realizar en la Pontificia Universidad Central de Chile	
Código	Nombre	Código	Nombre
443	Diseño arquitectural de software y patrones	19064	Arquitectura de software
428	Redes de comunicaciones I	No indica	Redes de datos y sistemas distribuidos
453	Inteligencia artificial 1	No indica	Inteligencia artificial
448	Gestión, calidad, verificación y validación de software	3783	Gestión de calidad de software

R/ El consejo decide asignar a los siguientes docentes para evaluar la homologación:

- Arquitectura de software - Sandro Javier Bolaños
- Redes de datos y sistemas distribuidos - Beatriz Jaramillo Moreno
- Inteligencia artificial - Luz Deicy Alvarado
- Gestión de calidad de software - Helio Ramírez

Se da lectura a la solicitud de movilidad estudiantil presentada por el estudiante Juan David Martínez Rojas cód.: 20212020125, en la que solicita aval por parte del consejo de carrera para homologar los siguientes espacios académicos:

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

Espacios académicos para homologar en la Universidad Distrital		Espacios académicos para realizar en la pontificia Universidad Central de Chile	
Código	Nombre	Código	Nombre
443	Diseño arquitectural de software y patrones	19064	Arquitectura de software
428	Redes de comunicaciones I	No indica	Redes de datos y sistemas distribuidos
453	Inteligencia artificial 1	No indica	Inteligencia artificial
448	Gestión, calidad, verificación y validación de software	3783	Gestión de calidad de software

R/ El consejo decide asignar a los mismos docentes del caso anterior para evaluar la homologación, ya que son los mismos.

2.1. Asignación de evaluadores modalidades de grado

Código	Nombre	Título	Director	Evaluador / Jurado
20192020006	Francisco Javier Velásquez Martínez	Desarrollo, Implementación, Integración y Pruebas de un Aplicativo Web que Ayuda a la Automatización de Puesta en Marcha de Aplicaciones en Entornos Corporativos: Caso de Estudio en ECOPETROL (AP-P)	Interno: Santiago Salazar Fajardo Externo: Nilson Santamaria Guiza	Helio Henry Ramírez
20161020360	David Felipe Vargas Avendaño	Definición e implementación del modelo de gestión del conocimiento para el área de soporte de TI de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas (AP-P)	Interno: Alejandro Paolo Daza Interno: Eduar Francisco González González	John Freddy Parra Ratificación Asignación: Acta 18 21 de agosto de 2024 Fecha de aprobación: 10/09/2024
20181020110 20171020099	Daniel Eduardo Parra Gómez Christian David Munar Benítez	Plan de negocio para una plataforma del control de productividad de estudiantes basado en un modelo de inteligencia artificial (AP-E)	Abel Antonio Navarrete	Ana María Peña
20191020043 20191020094	David Steven Saldarriaga Pardo Santiago Herrera Velásquez	Diseño e implementación de la plataforma de videos de la red de investigaciones de tecnología avanzada – RITA – Fase 2 (APL-REST) autenticación e implementación (DEVOPs) (IF-P)	Interno: Roberto Ferro Externo: Carlos Andrés Martínez	Roberto Ferro Escobar

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

20191020003	Jonathan Estiven Castellanos	Plan de negocio para una plataforma digital educativa enfocada en la programación (AP-E)	Fernando Martínez Rodríguez	Carlos Andrés Sierra
20191020056	Andrés Felipe Morera Díaz			

3. PROFESORES

3.1. Concursos docentes

El coordinador informa al consejo de carrera, que para los concursos de planta específicamente el perfil de Ciencia de datos (2024DOC0010010) otro de los jurados externos desistió. El secretario académico nos informa y nos pide que busquemos otra persona que reemplace este jurado. Se hizo la búsqueda para la temática del perfil y se encontró a la profesora Dra. Carolina Sarmiento González, docente de planta de la Universidad ECCI a quien se contactó para preguntarle si estaría dispuesta a cumplir con este rol. La profesora Carolina envió su aceptación el día 14 de octubre del presente año (lunes festivo), del cual se informó a la Secretaría académica de la facultad de ingeniería.

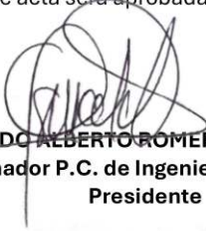
Por otro lado, también desistió otro jurado externo para el Perfil Ciencia de sistemas (2024DOC0010011), del cual se hizo la búsqueda para esta temática y se encontró al profesor Dr. Juan Sebastián Solís Chaves, docente de planta de la Universidad ECCI a quien se contactó para preguntarle si estaría dispuesto a cumplir con este rol. El profesor Juan envió su aceptación el día 11 de octubre del presente año, del cual se informó a la Secretaría académica de la facultad de ingeniería.

Por tanto, el coordinador pone a consideración la hoja de vida de la profesora Carolina y del profesor Juan para que consideren el aval y así notificar al consejo de facultad.

R/ El consejo avala a la profesora Dra. Carolina Sarmiento González para ser jurado externo en el perfil de Ciencia de datos (2024DOC0010010), al igual que al profesor Dr. Juan Sebastián Solís Chaves para ser jurado interno del perfil en Ciencia de sistemas (2024DOC0010011).

Finaliza la sesión siendo las 11:50 a.m.

La presente acta será aprobada en la sesión No. 025 del consejo de carrera.


OSWALDO ALBERTO ROMERO VILLALOBOS
 Coordinador P.C. de Ingeniería de Sistemas
 Presidente


SUSANA MENDEZ SALAS
 Asistente P.C ingeniería de Sistemas
 Secretaria Técnica

COMPROMISOS		
Actividad/Tarea	Líder/Responsable	Fecha de Cumplimiento
Oficiar a las distintas dependencias sobre las solicitudes presentadas por estudiante y docentes	Cristina Umaña	Una vez sea aprobada el acta por parte de los consejeros
Enviar a los docentes asignados como evaluadores la información correspondiente	Susana Méndez	Una vez sea aprobada el acta por parte de los consejeros