



UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS
FACULTAD DE INGENIERÍA
PROYECTO CURRICULAR EN INGENIERÍA DE SISTEMAS



CONSEJO DE CARRERA

Acta 019

21 de Octubre de 2020

Celebrada en la Sala virtual de la Coordinación de Ingeniería de Sistemas a las 10:00 a.m.

Asistentes:

Profesor Alejandro Paolo Daza	Presidente del Consejo de Carrera
Profesor Carlos Arturo Reina	Representante Humanidades
Profesor Joaquín Javier Meza	Representante aplicadas de ingeniería
Profesor Juan Carlos Hurtado	Representante ciencias básicas
Estudiante Kevin Alexander Díaz	Representante estudiantil
Ingeniera Susana Méndez Salas	Secretaria del Consejo de Carrera

ORDEN DEL DÍA

1. FORMAL

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

2. ESTUDIANTES

- 2.1. Correspondencia
- 2.2. Asignación Revisores de anteproyectos de grado y Jurados de Proyectos de grado.

3. PROFESORES

- 3.1. Correspondencia

4. VARIOS

DESARROLLO

1. FORMAL

1.1 Verificación del quórum

Se verificó el quórum.

1.2 Lectura del acta anterior

Se dio lectura a el acta 018 de 2020 y se aprobó

2. ESTUDIANTES

2.1 Correspondencia

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante **Diego Dayan Guerra Núñez** cód.: **20152020024**, en la que solicita la inscripción a la modalidad de espacios académicos de posgrado para la Maestría en ciencias de la información y las comunicaciones con las siguientes asignaturas:

Asignatura	Créditos
Big Data	4
Minería de Datos	4

O en la Especialización en ingeniería de Software con las siguientes asignaturas:

Asignatura	Créditos
Planeación estratégica de sistemas de información	3
Bases de datos	3
Informática I	3

R/ El consejo decide aprobar la inscripción de la modalidad al estudiante Guerra teniendo en cuenta que se encuentra matriculado, tiene un promedio de 4.2 y ha aprobado el 84.4% del plan de estudios.



UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS
FACULTAD DE INGENIERÍA
PROYECTO CURRICULAR EN INGENIERÍA DE SISTEMAS



Se da lectura a la carta remitida por la estudiante Karen Tatiana Gómez Gaitán cód.: 20152020914, en la que solicita la inscripción a la modalidad de espacios académicos de posgrado para la Especialización en gestión de proyectos de ingeniería con las siguientes asignaturas:

Asignatura	Créditos
Fundamentos para la gestión de proyectos	2
Gerencia financiera aplicada	3
Identificación y formulación de proyectos	3

O en la Especialización en proyectos informáticos con las siguientes asignaturas:

Asignatura	Créditos
Auditoría e interventoría de proyectos informáticos	3
Gestión y diseño de bases de datos	2
Planeación estratégica de sistemas de información	3

R/ El consejo decide aprobar la inscripción de la modalidad a la estudiante Gómez teniendo en cuenta que se encuentra matriculada, tiene un promedio de 4.09 y ha aprobado el 82.2% del plan de estudios.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Jhon Alexander Rodríguez Domínguez cód.: 20112020017, en la que solicita la inscripción a la modalidad de espacios académicos de posgrado para la Especialización en teleinformática con las siguientes asignaturas:

Asignatura	Créditos
Fundamentos de telegráfico	2
Redes I	3
Informática I	2

O en la Especialización Gestión de proyectos de ingeniería con las siguientes asignaturas:

Asignatura	Créditos
Fundamentos para la gestión de proyectos	2
Identificación y formulación de proyectos	3
Gerencia financiera aplicada	3

R/ El consejo decide aprobar la inscripción de la modalidad al estudiante Rodríguez teniendo en cuenta que se encuentra matriculado, tiene un promedio de 3.82 y ha aprobado el 82.2% del plan de estudios.

Se da lectura a la carta remitida por la estudiante Isabel Victoria Pérez Díaz cód.: 20161020014, en la que solicita la inscripción a la modalidad de espacios académicos de posgrado para la Especialización en sistemas de información geográfica con las siguientes asignaturas:

Asignatura	Créditos
Programación Orientada a Objetos	3
Sistemas de información geográfica I	3
Diseño de bases de datos	2

O en la Especialización en proyectos informáticos con las siguientes asignaturas:

Asignatura	Créditos
Planeación estratégica de sistemas de información	3
Auditoría e interventoría de proyectos informáticos	3
Gestión y diseño de bases de datos	

R/ El consejo decide aprobar la inscripción de la modalidad a la estudiante Pérez solamente para la especialización en proyectos informáticos, teniendo en cuenta que se encuentra matriculada, tiene un promedio de 4.29 y ha aprobado el 85.6% del plan de estudios.



UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS
FACULTAD DE INGENIERÍA
PROYECTO CURRICULAR EN INGENIERÍA DE SISTEMAS



Se da lectura a la carta remitida por el estudiante **Juan David Ariza Rusinque** cód.: **20151020117**, en la que solicita la inscripción a la modalidad de espacios académicos de posgrado para la Maestría en ciencias de la información y las comunicaciones con las siguientes asignaturas:

Asignatura	Créditos
Big Data	4
Minería de Datos	4

O en la Especialización en proyectos informáticos con las siguientes asignaturas:

Asignatura	Créditos
Planeación estratégica de sistemas de información	3
Auditoría e interventoría de proyectos informáticos	3
Gestión y diseño de bases de datos	2

R/ El consejo decide aprobar la inscripción de la modalidad al estudiante Ariza teniendo en cuenta que se encuentra matriculado, tiene un promedio de 4 y ha aprobado el 94.4% del plan de estudios.

Se da lectura a la carta remitida por la estudiante **Juliana Alexandra Capador Ochoa** cód.: **20152020081**, en la que solicita la inscripción a la modalidad de espacios académicos de posgrado para Especialización en proyector informáticos con las siguientes asignaturas:

Asignatura	Créditos
Auditoría e interventoría de proyectos informáticos	3
Planeación estratégica de sistemas de información	3
Gestión y diseño de bases de datos	2

O en la Especialización en Gestión de proyectos de ingeniería con las siguientes asignaturas:

Asignatura	Créditos
Innovación y gestión tecnológica	2
Identificación y formulación de proyectos	3
Sistemas integrados de gestión	3

R/ El consejo decide aprobar la inscripción de la modalidad a la estudiante Capador teniendo en cuenta que se encuentra matriculada, tiene un promedio de 4.17 y ha aprobado el 89.4% del plan de estudios.

Se da lectura a la carta remitida por la estudiante **Paula Andrea Avendaño Casas** cód.: **20161020528**, en la que solicita la inscripción a la modalidad de espacios académicos de posgrado para Especialización en proyector informáticos con las siguientes asignaturas:

Asignatura	Créditos
Auditoría e interventoría de proyectos informáticos	3
Planeación estratégica de sistemas de información	3
Gestión y diseño de bases de datos	2

O en la Especialización en Ingeniería de Software con las siguientes asignaturas:

Asignatura	Créditos
Ingeniería de software	3
Bases de datos	3
Planeación estratégica de sistemas de información	3

R/ El consejo decide aprobar la inscripción de la modalidad a la estudiante Avendaño teniendo en cuenta que se encuentra matriculada, tiene un promedio de 3.97 y ha aprobado el 80.6% del plan de estudios.



UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS
FACULTAD DE INGENIERÍA
PROYECTO CURRICULAR EN INGENIERÍA DE SISTEMAS



Se da lectura a la carta remitida por el estudiante **Andrés Felipe Romero** cód.: **20152020930**, en la que solicita la inscripción a la modalidad de espacios académicos de posgrado para la Especialización en Sistemas de información geográfica con las siguientes asignaturas:

Asignatura	Créditos
Programación Orientada a Objetos	3
Sistemas de información geográfica I	3
Percepción remota	2

O en la Especialización en gestión de proyectos de ingeniería con las siguientes asignaturas:

Asignatura	Créditos
Identificación y formulación de proyectos	3
Sistemas integrados de gestión	3
Fundamentos para la gestión de proyectos	2

R/ El consejo decide aprobar la inscripción de la modalidad al estudiante Romero solamente para la especialización en gestión de proyectos de ingeniería, teniendo en cuenta que se encuentra matriculado, tiene un promedio de 3.81 y ha aprobado el 82.8 del plan de estudios.

2.1. Asignación Revisores de anteproyectos de grado y Jurados de Proyectos de grado

Código	Nombre	Título	Director	Revisor
20161020022	David Alejandro Romero Romero	Sistema de información para el control de la entrega de apoyo alimentario en la Universidad distrital Francisco José de Caldas (AP-P)	Alejandro Paolo Daza	John Freddy Parra
20161020046	Sergio Alejandro Gómez		Eduardo Hernández Ortiz	
20151020050	Norbey Danilo Muñoz Cañón	Modelo para predicción del rendimiento de cultivos de alto valor calórico aplicando técnicas de optimización (PG-M)	Julio Barón Velandia	Alejandro Paolo Daza
20151020059	Brayan Leonardo Sierra Forero			

3. PROFESORES

3.1 Correspondencia

Se da lectura a la carta remitida por el profesor **Abel Antonio Navarrete**, en la cual declina la asignación como director interno de la pasantía que va a desarrollar el estudiante **Oscar Adrián Bautista Castañeda** cód.: **20142020213**, debido a que se encuentra dirigiendo las modalidades de grado de varios estudiantes en este momento.

R/ El consejo se da por enterado y decide asignar en su reemplazo al profesor **Fernando Martínez**.

4. VARIOS

Teniendo en cuenta que el Calendario Académico de posgrados no coincide con el de pregrado, el coordinador sugiere al consejo que se dé una fecha máxima para la recepción de solicitudes de posgrados, con el fin de que se tengan en consideración para el semestre 2021-1.

R/ El consejo de decide recibir solicitudes de posgrado hasta el día 5 de Diciembre del presente año para ser tenidas en cuenta para el periodo 2021-1

A las 10:30 a.m. Se da por terminada la sesión:


ALEJANDRO PAOLO DAZA C.
Presidente


SUSANA MENDEZ SALAS
Secretaria