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

CONSEJO ACADÉMICO DOCTORADO EN AMBIENTE E INGENIERÍA SUSTENTABLE SESIÓN ORDINARIA No. 001		
05/Junio/2024		
Proceso: Planeación Estratégica e Institucional		
Motivo y/o Evento: Sesión ordinaria		Hora de Inicio: 02:08 PM
Lugar: Microsoft Teams		Hora de finalización: 03:20 PM
Miembros	Nombre	Cargo
	Juan Pablo Rodríguez Miranda	Coordinador DAIS
	Wilmar Darío Fernández Gómez	Decano Facultad del Medio Ambiente
	Ángela Parrado Rosselli	Docente DAIS
	Yolanda Teresa Hernández Peña	Docente DAIS
	William Manuel Mora Penagos	Docente DAIS
	Carlos Alfonso Zafra Mejía	Docente DAIS
	Juan Carlos Alarcón Hincapié	Docente DAIS
Elaboró: Alejandra Paola Tirado León – Profesional CPS		



OBJETIVO:

Informar los avances relacionados con la estructuración e inicio de las labores académicas del Doctorado en Ambiente e Ingeniería Sustentable

ORDEN DEL DÍA:

1. Verificación del Quórum
2. Aprobación del orden del día
3. Reconocimiento para el profesor Julio Beltrán
4. Intervención del señor Decano Dr. Wilmar Fernández
5. Confirmación del equipo de docentes del DAIS
6. Coordinación DAIS
 - 6.1. Cronograma de admisión periodo 2024-3
 - 6.2. Programación académica periodo 2024-3
 - 6.3. Syllabus para espacios académicos

Este documento es propiedad de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Prohibida su reproducción por cualquier medio, sin previa autorización.

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

- 6.4. Formatos para procesos del DAIS
- 6.5. Proyecto de inversión doctorados 2024-2028
- 6.6. Aspectos administrativos (contratos de personal, mobiliario, tecnología, etc.)
- 6.7. Gestión de convenios (UFPM (Brasil), Uninorte, Alcaldía de Guatavita)
- 7. Proposiciones y varios

DESARROLLO:

1. Verificación del Quórum

Hay quórum aprobatorio y deliberatorio.

2. Aprobación del orden del día

El Consejo Curricular aprueba el orden del día.

3. Reconocimiento para el profesor Julio Beltrán

El profesor Juan Pablo Rodríguez expresa un mensaje de condolencias por el fallecimiento del profesor Julio Beltrán, uno de los miembros fundadores del doctorado; mensaje de reconocimiento al que se unen los docentes.

4. Intervención del señor Decano Dr. Wilmar Fernández

El profesor Wilmar Fernández expresa un mensaje de condolencias por el fallecimiento del profesor Julio Beltrán, quién fue un motor para el desarrollo de los posgrados de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales y un miembro decisivo en la formulación del doctorado. El decano informa que se realizará un acto simbólico en la Facultad en compañía de la familia del profesor Julio Beltrán, se extiende la invitación de participar con algunas palabras de perfil y reconocimiento.

El profesor Wilmar Fernández informa que a través de la Resolución No. 155 del 3 de mayo de 2024, la Rectoría posiciona al profesor Juan Pablo Rodríguez como Coordinador del Doctorado en Ambiente e Ingeniería Sustentable.

5. Confirmación del equipo de docentes del DAIS

Se designan los docentes adscritos a cada énfasis del doctorado de la siguiente manera, y se propone que por docente del doctorado se puedan dirigir máximo tres proyectos de tesis.



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

Tabla 1. Profesores del Doctorado en Ambiente e Ingeniería Sustentable adscritos a cada énfasis

Énfasis	Docentes adscritos
Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos (BSE)	Ángela Parrado; César Polanco
Territorio, Naturaleza y Sociedad (TNS)	Yolanda Hernández; William Mora
Infraestructura Sostenible (IS)	Hugo Rondón; Wilmar Fernández; Álvaro Gutiérrez
Agua y Saneamiento Ambiental (ASA)	Carlos Zafra; Juan Pablo Rodríguez; Juan Carlos Alarcón

Respuesta: Se aprueba la distribución de docentes resaltando que es una designación de líderes por énfasis, sin embargo, se aclara que hay profesores cuyo trabajo es multidisciplinar que también podrían participar de los demás énfasis. Se aprueba la designación de máximo tres direcciones de tesis por docente formulador del doctorado.

6. Coordinación DAIS

6.1. Cronograma de admisión periodo 2024-3

Se propone el siguiente cronograma de admisión, teniendo en cuenta que se tiene aprobada la utilización de la Sede Candelaria para la primera cohorte:

Tabla 2. Cronograma de admisiones propuesto semestre 2024-3

Actividad	Fecha	Responsable
Inicio de inscripciones	06 de junio de 2024	Coordinación
Fin de inscripciones y fin de entrega de documentos	25 de julio de 2024	Coordinación
Entrevistas	31 de julio- 3 de agosto de 2024	Coordinación y equipo docente
Publicación Resultados	08 de agosto de 2024	Coordinación
Semana de inducción	20 – 23 de agosto de 2024	Decanatura, coordinación, cátedra FJC, Biblioteca y Bienestar
Instalación Semestre	26 de agosto de 2024	Coordinación, Decanatura y Equipo docente
Inicio de clases	30 de agosto de 2024	Coordinación equipo docente
Fin de clases	15 de diciembre de 2024	Coordinación y equipo docente

6.2. Programación académica periodo 2024-3

Se propone ofrecer los siguientes cursos y horarios para el periodo 2024-3:



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

Tabla 3. Espacios académicos a ofertar en la primera cohorte del DAIS

Espacio Académico	Docente	Módulo	Corte Académico	Tiempo (semanas)	Horas por Semana	Totales (horas)
Ambiente, Ingeniería y Sustentabilidad	Pablo Guadarrama	Ambiente	30%	5	4	20
	Mirosława Czerny	Sustentabilidad	30%	5	4	20
	Wilmar Fernández & Juan Pablo Rodríguez	Ingeniería	40%	6	4	24
Sub Totales			100	16	4	64
Seminario de Investigación I	Yolanda Hernández		35%	8	4	32
	Hugo Rondón		70%	8	4	32
Sub Totales			100	16	4	64
Electiva I	Angela Parrado		35%	8	4	32
	Cesar Polanco		70%	8	4	32
Sub Totales			100	16	4	64

Tabla 4. Horarios propuestos para las clases de la primera cohorte del DAIS

HORARIO. SEMESTRE 2024 - III			
Horario	Jueves	Viernes	Sábado
8 - 12 pm			Electiva I
2 - 6 pm		Ambiente, Ingeniería y Sustentabilidad	
6 - 10 pm		Seminario de Investigación I	

6.3. Syllabus para espacios académicos



Se muestra a los docentes la propuesta de formato de Syllabus teniendo en cuenta los resultados de aprendizaje obtenidos a través de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, el mismo formato es remitido al correo de los docentes.

6.4. Formatos para procesos del DAIS

Se presentan los formatos de: Carta del compromiso de director, Carta compromiso de énfasis, Carta compromiso reglamento, Carta compromiso grupo de investigación, Carta compromiso tiempo completo del estudiante, formato de evaluación propuesta de investigación doctoral, formato evaluación entrevista aspirantes, formato evaluación hoja de vida admisiones y el formato de la propuesta de investigación doctoral, los cuales son remitidos a los correos de los docentes con el fin de que sean revisados, corregidos y/o aprobados por los mismos.

6.5. Proyecto de inversión doctorados 2024-2028

Se presenta a los docentes los montos iniciales que se designaron por año a los doctorados de la Universidad y que se plantearon en el nuevo proyecto de inversión 2024-2028 que se ha venido desarrollando con la

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

coordinación y gestores presupuestales de los demás doctorados en supervisión de la Oficina de Investigaciones, dinero que podrá ser utilizado a partir del mes de Julio de 2024.

Tabla 5. Montos iniciales por año propuestos en el Proyecto de Inversión 2024-2028 para los doctorados de la Universidad Distrital

Proyecto de inversión Doctorado UD 2024 - 2028	
Año	Valor de inversión (\$COP)
2024	\$ 390.000.000
2025	\$ 2.040.000.000
2026	\$ 2.697.002.849
2027	\$ 2.854.000.000
2028	\$ 1.779.160.000
Total	\$ 9.760.162.849

6.6. Aspectos administrativos (contratos de personal, mobiliario, tecnología, etc.)

Adicionalmente, se muestran los gastos que se han realizado del proyecto de inversión saliente correspondientes a las contrataciones CPS y a las compras de equipos tecnológicos y elementos mobiliarios para la adecuación de la sala del Doctorado en Ambiente e Ingeniería Sustentable.

Tabla 6. Gastos realizados en el DAIS a partir del proyecto de inversión saliente



ITEM	TIEMPO	VALOR (\$)
Profesional-Asistente	9 meses y 15 días	\$ 52'061.501,00
Profesional- Internacionalización	5 meses	\$ 27'400.790,00
Profesional- Especializado	5 meses y 15 días	\$ 39'314.160,00
Compra equipos tecnológicos	2 meses	\$112'755.475,00
Compra elementos mobiliarios	2 meses	\$24'908.276,75
Total		\$256'440.202,75

6.7. Gestión de convenios (UFPM (Brasil), Uninorte, Alcaldía de Guatavita)

Se informa a los docentes que se están gestionando convenios con la Universidad del Norte, el Instituto de Estudios Hidráulicos y Ambientales, la Universidad de Matto Grosso de Brasil, El Laboratorio de Humanidades Digitales, el Tecnológico Nacional de México, el Técnico de Juárez y la Alcaldía de Guatavita, para que haya movilidad entrante y saliente de docentes y estudiantes, además de espacios para realizar proyectos de investigación.

7. Proposiciones y varios

Se informa a los docentes que la página web del doctorado ya está disponible para su consulta, sin embargo, es necesario seguir alimentando la información allí presentada. También se informa a los docentes sobre la

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

capacitación en Manejo de herramientas basadas en inteligencia artificial para la publicación de artículos de revisión de literatura, que se está organizando entre los cinco doctorados de la Universidad.

Respuesta: El colectivo de docentes adscritos al DAIS, de forma unánime, considera no iniciar labores académicas del doctorado en el segundo semestre de 2024, con ello, se aprueba el inicio de inscripciones y admisiones para iniciar la primera cohorte en febrero de 2025; lo anterior, considerando el corto tiempo para que los estudiantes formulen un proyecto de doctorado y sea financiado por convocatorias, además, se espera que entre el mes de julio a noviembre de 2024, el Consejo Académico y Consejo Superior Universitario aprueben el reglamento del DAIS. El señor decano Wilmar Fernández asume la responsabilidad de comunicar a la rectoría la decisión de abrir la primera cohorte del doctorado en el periodo 2025-I.

Se propone utilizar el semestre 2024-III como un periodo de transición en donde se ofrezcan cátedras doctorales, una por énfasis al mes. Adicionalmente, se propone que los horarios de los días jueves y viernes sean hasta máximo las 8 pm y el sábado inicien a las 6 am. También se propone escoger los docentes de las electivas conforme el perfil de estudiantes una vez sean admitidos.

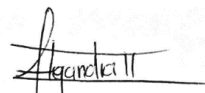
Se cita una próxima sesión de Consejo Académico del Doctorado en Ambiente e Ingeniería Sustentable CADAIS, para el día 13 de junio de 2024 a las 2:00 PM.

Siendo las 03:20 PM del 05 de junio de 2024, se da por terminada la reunión del Consejo Curricular del Doctorado en Ambiente e Ingeniería Sustentable.

La presente acta es Aprobada en la Sesión No. 002 del 13 de junio de 2024



YOLANDA TERESA HERNÁNDEZ PEÑA
Representante Comité DAIS
Presidenta AD HOC



Alejandra P. Tirado León
Profesional CPS Posgrados
Secretaría Técnica

COMPROMISOS		
Actividad/Tarea	Líder/Responsable	Fecha de Cumplimiento
Comunicación a Rectoría: apertura doctorado periodo 2025-I	Decano Wilmar Fernández	13 de junio de 2024
Revisión, corrección y/o aprobación de formatos del Doctorado	Juan Pablo Rodríguez	13 de junio de 2024
Elaboración de la propuesta de cátedras del doctorado periodo 2024-3	Juan Pablo Rodríguez	13 de junio de 2024
Elaboración de la propuesta del calendario académico del doctorado 2025-I	Juan Pablo Rodríguez	13 de junio de 2024

Este documento es propiedad de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Prohibida su reproducción por cualquier medio, sin previa autorización.