

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN</b>	Código: GI-FR-010	 <b>SIGUD</b> <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

**ACTA No. \_\_006\_\_**

**Proceso: Socialización documento de autoevaluación, cursos vacacionales, práctica académica**

**Unidad Académica y/o Administrativa: Programa Académico de Física**

**Hora de Inicio:**  
**12:00**

**Motivo y/o Evento: Consejo Curricular**

**Hora de finalización:**  
**12:30**

**Lugar: Virtual**

**Fecha:**  
**15/04/2024**

	<b>Nombre</b>	<b>Cargo</b>	<b>Firma</b>
<b>Participantes</b>	Miguel Espitia	Presidente	
	John Hernán Díaz	Consejero	
	Henry Ortiz	Consejero	
	Iván Darío Zuluaga	Consejero	
	Camilo Andrés Huertas Archila	Representante de estudiantes	
	Julián Leonardo Ávila Martínez	Representante de estudiantes	

**Elaboró:** Gloria Bautista

**Visto Bueno del Acta:** Miguel Espitia

**OBJETIVO:**

Estudiar los casos agendados a la fecha.

**ORDEN DEL DÍA:**

1. Socialización documento de Autoevaluación
2. Cursos vacacionales 2024-2
3. Practica académica asignatura Astronomía General Y Laboratorio

**DESARROLLO:**

Siendo las 12:00 pm del 15 de abril de 2024 se inicia la reunión de Consejo Curricular de acuerdo con los requerimientos se revisa lo siguiente:

Se inicia la sesión de consejo de acuerdo con los puntos establecidos en el orden del día

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

 <b>UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS</b>	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN</b>	Código: GI-FR-010	 <b>SIGUD</b> <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

1. Socialización documento del documento de autoevaluación: Se socializa el documento trabajado bajo la dirección del representante de Comité de Currículo y Calidad del programa el docente Nelson Forero, para posterior envió al Comité de Currículo y Calidad.
2. Cursos vacacionales 2024-2: Se presenta el índice de repitencia para los cursos de primer a tercer semestre, de los dos últimos años, esto con la finalidad de identificar las asignaturas que presentan falencias.

Periodo Académico	Semestre	Asignatura	No de Estudiantes Reprobados
2022-1	1	25102-Fisica I y Laboratorio	43
2022-1	1	4-Catedra Francisco José De Caldas	21
2022-1	1	25104-Quimica General	19
2022-1	1	25103-Matematica I	16
2022-1	1	25105-Redaccion y Escritura de Textos Científicos I	12
2022-1	2	25108-Algebra Lineal y Geometría	16
2022-1	2	25107-Matematica II	10
2022-1	2	25109-Elementos Computacionales	7
2022-1	2	25106-Fisica II y Laboratorio	7
2022-1	2	25110-Redaccion y Escritura De Textos Científicos II	6
2022-1	3	25112-Matematica III	4
2022-1	3	24321-Teoria de las Probabilidades	2
2022-1	3	25114-Fundamentos De Metrología	2
2022-1	3	25113-Lenguajes y Algoritmos	1
2022-3	1	25102-Fisica I y Laboratorio	59
2022-3	1	25103-Matematica I	47
2022-3	1	25104-Quimica General	46
2022-3	1	4-Catedra Francisco José De Caldas	24
2022-3	1	25105-Redaccion y Escritura De Textos Científicos I	7
2022-3	2	25108-Algebra Lineal y Geometría	29
2022-3	2	25109-Elementos Computacionales	22
2022-3	2	25106-Fisica II y Laboratorio	15
2022-3	2	25110-Redaccion y Escritura de Textos Científicos II	11
2022-3	2	25107-Matematica II	9
2022-3	3	24321-Teoria de las Probabilidades	7
2022-3	3	25115-Historia y Filosofia De La Ciencia I	6
2022-3	3	25112-Matematica III	2
2022-3	3	25113-Lenguajes y Algoritmos	1
2022-3	3	25114-Fundamentos de Metrología	1

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN</b>	Código: GI-FR-010	 <b>SIGUD</b> <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Periodo Académico	Semestre	Asignatura	No de Estudiantes Reprobados
2023-1	1	25102-Física I y Laboratorio	55
2023-1	1	25103-Matemática I	38
2023-1	1	25104-Química General	32
2023-1	1	4-Catedra Francisco José De Caldas	26
2023-1	2	25108-Algebra Lineal y Geometría	31
2023-1	2	25106-Física II y Laboratorio	20
2023-1	2	25109-Elementos Computacionales	19
2023-1	2	25110-Redacción y Escritura de Textos Científicos II	15
2023-1	2	25107-Matemática II	10
2023-1	3	24321-Teoría de las Probabilidades	20
2023-1	3	25114-Fundamentos de Metrología	10
2023-1	3	25112-Matemática III	9
2023-1	3	25113-Lenguajes y Algoritmos	6
2023-3	1	25102-Física I y Laboratorio	40
2023-3	1	25103-Matemática I	38
2023-3	1	25104-Química General	29
2023-3	1	4-Catedra Francisco José De Caldas	20
2023-3	1	25105-Redacción y Escritura de Textos Científicos I	9
2023-3	2	25106-Física II Laboratorio	28
2023-3	2	25107-Matemática II	20
2023-3	2	25108-Algebra Lineal y Geometría	18
2023-3	2	25109-Elementos Computacionales	12
2023-3	2	25110-Redacción y Escritura de Textos Científicos II	9
2023-3	3	24321-Teoría de las Probabilidades	13
2023-3	3	25112-Matemática III	5
2023-3	3	25113-Lenguajes y Algoritmos	1
2023-3	3	25114-Fundamentos de Metrología	1

A pesar de que la mayor repetición para el año lectivo 2022 y 2023 fue en la asignatura de Física I y Laboratorio no hubo demanda en dicha asignatura, como si se presentó en el curso de Física III y Laboratorio.

Dicho esto, se estudia la solicitud remitida por la Representación estudiantil del Programa para la apertura del espacio académico Instrumentación en Astronomía (25156) y Física III y Laboratorio (25111) como intersemestrales para el periodo académico 2024-2, la cual es firmada por los estudiantes, presentes en las siguientes tablas:

 <b>UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS</b>	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN</b>	Código: GI-FR-010	 <b>Sistema Integrado de Gestión</b>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

<b>25156 Instrumentación en astronomía</b>		
<b>N.</b>	<b>Código</b>	<b>Nombre del estudiante</b>
1	20212107019	Torres Rivera Andrés Felipe
2	20202107023	Moreno Ramírez María Alejandra
3	20211107034	Barrera León Johan Steven
4	20211107044	Parada Ospina Manuel Adriano

Nota: Este curso no cuenta con el número de estudiantes permitido (15) sin embargo, fue acordado directamente con la Vicerrectoría Académica según la reunión que se sostuvo el día 20 de febrero de 2024 entre la Vicerrectoría, los estudiantes y el Decano de la Facultad, según el acta No. 0001.

<b>25111 Física III y Laboratorio</b>		
<b>N.</b>	<b>Código</b>	<b>Nombre del estudiante</b>
1	20231107035	Velandia Rojas Mariana Isabel
2	20221107046	Homez Caicedo Samuel
3	20222107018	Ramos Higuera Miguel Ángel
4	20171001050	Peralta Díaz John Sebastián
5	20212107038	Torres Torres Laura Daniela
6	20231107037	Lizarazo Cárdenas Jhon Jairo
7	20222107023	Velandia Pardo Jhonatan Francisco
8	20231107005	Vitola González Jesús David
9	20231107064	Riaño Nomesque Laura Geraldine
10	20231107056	Gordillo García Juan Camilo
11	20231107066	Castillo Rueda Sebastián
12	20231107061	Martínez Prada Diego Alejandro
13	20231107049	Ospina Gualdron Juan Pablo

 <b>UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS</b>	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN</b>	Código: GI-FR-010	 <b>Sistema Integrado de Gestión</b>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

<b>25111 Física III y Laboratorio</b>		
<b>N.</b>	<b>Código</b>	<b>Nombre del estudiante</b>
14	20231107032	Calvache Rodríguez Carol Natalia
15	20221107043	Pérez Angulo Camila
16	20231107052	Gómez Alape Olab Arturo
17	20231107046	Barragán Caballero Sofía
18	20231107045	Torres Cárdenas María Luisiana
19	20221107040	Osorio Martínez Kevin Mateo
20	20221107044	Parada Toro Kleiver David
21	20221107053	Tovar Roncancio Leonardo
22	20221107038	Chaparro Rojas Juan David

Se da visto bueno por parte del Consejo Curricular para continuar con el trámite.

3. Practica académica asignatura Astronomía General Y Laboratorio: Se revisan los formatos correspondientes para la realización de la práctica y el presupuesto que se destinará a la misma, revisado esto el Consejo Curricular da visto bueno para seguir el trámite

Finaliza la sesión siendo las 12:30 p.m.

Esta acta fue aprobada y firmada por el Consejo del Programa Académico de Física.

<b>COMPROMISOS</b>		
<b>Actividad/Tarea</b>	<b>Líder/Responsable</b>	<b>Fecha de Cumplimiento</b>