

LISTADO DE ASPIRANTES SELECCIONADOS A CONVOCATORIA

Código: GRH-F-03

Versión: 0.3

Página 1 de 5

PRUEBAS A REALIZAR

1. PRUEBA DE CONOCIMIENTOS GENERALES.
2. PRUEBA DE APTITUD PEDAGÓGICA, PARA LO CUAL DEBE SELECCIONAR UNO DE LOS TEMAS RELACIONADOS POR CADA ESPECIALIDAD Y PREPARAR UNA EXAMEN MAGISTRAL DE 20 MINUTOS.
3. PRIMERA ENTREVISTA.

PERIODO CONVOCATORIA: 202310
LUGAR: EM2-301H SALA DE INFORMATICA - SEDE TUNJA

FECHA: 19/01/2023

HORA: 08:30 AM

FACULTAD DEPENDENCIA DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS

N°	DOCUMENTO DE IDENTIDAD NÚMERO	TEMA DE APTITUD PEDAGÓGICA
1	1051240660	LÍMITES Y CONTINUIDAD, RELACIONES Y FUNCIONES, DERIVADAS Y SUS APLICACIONES, INTEGRALES Y SUS APLICACIONES
2	1049645691	LÍMITES Y CONTINUIDAD, RELACIONES Y FUNCIONES, DERIVADAS Y SUS APLICACIONES, INTEGRALES Y SUS APLICACIONES
3	40046759	LÍMITES Y CONTINUIDAD, RELACIONES Y FUNCIONES, DERIVADAS Y SUS APLICACIONES, INTEGRALES Y SUS APLICACIONES
4	1052390150	LÍMITES Y CONTINUIDAD, RELACIONES Y FUNCIONES, DERIVADAS Y SUS APLICACIONES, INTEGRALES Y SUS APLICACIONES
5	1049643355	LÍMITES Y CONTINUIDAD, RELACIONES Y FUNCIONES, DERIVADAS Y SUS APLICACIONES, INTEGRALES Y SUS APLICACIONES
6	1057587282	LÍMITES Y CONTINUIDAD, RELACIONES Y FUNCIONES, DERIVADAS Y SUS APLICACIONES, INTEGRALES Y SUS APLICACIONES
7	79962670	LÍMITES Y CONTINUIDAD, RELACIONES Y FUNCIONES, DERIVADAS Y SUS APLICACIONES, INTEGRALES Y SUS APLICACIONES

FACULTAD DEPENDENCIA DEPARTAMENTO DE QUÍMICA Y BIOQUÍMICA

N°	DOCUMENTO DE IDENTIDAD NÚMERO	TEMA DE APTITUD PEDAGÓGICA
8	74187885	ESCOGER 1 DE LOS TRES TEMAS: 1.EQUILIBRIO ÁCIDO-BASE Y AMORTIGUACIÓN. 2. BALANCE ENERGÉTICO DE METABOLISMO OXIDATIVO 3.SOLUCIONES QUÍMICAS
9	53161689	ESCOGER 1 DE LOS TRES TEMAS: 1.EQUILIBRIO ÁCIDO-BASE Y AMORTIGUACIÓN. 2. BALANCE ENERGÉTICO DE METABOLISMO OXIDATIVO 3.SOLUCIONES QUÍMICAS
10	6771863	ESCOGER 1 DE LOS TRES TEMAS: 1.EQUILIBRIO ÁCIDO-BASE Y AMORTIGUACIÓN. 2. BALANCE ENERGÉTICO DE METABOLISMO OXIDATIVO 3.SOLUCIONES QUÍMICAS

LISTADO DE ASPIRANTES SELECCIONADOS A CONVOCATORIA

Código: GRH-F-03

Versión: 0.3

Página 2 de 5

PRUEBAS A REALIZAR
1. PRUEBA DE CONOCIMIENTOS GENERALES.
2. PRUEBA DE APTITUD PEDAGÓGICA, PARA LO CUAL DEBE SELECCIONAR UNO DE LOS TEMAS RELACIONADOS POR CADA ESPECIALIDAD Y PREPARAR UNA EXPOSICIÓN MAGISTRAL DE 20 MINUTOS.
3. PRIMERA ENTREVISTA.

11	52888011	ESCOGER 1 DE LOS TRES TEMAS: 1.EQUILIBRIO ÁCIDO-BASE Y AMORTIGUACIÓN. METABOLISMO OXIDATIVO 3.SOLUCIONES QUÍMICAS	2. BALANCE ENERGÉTICO DE
12	1098626945	ESCOGER 1 DE LOS TRES TEMAS: 1.EQUILIBRIO ÁCIDO-BASE Y AMORTIGUACIÓN. METABOLISMO OXIDATIVO 3.SOLUCIONES QUÍMICAS	2. BALANCE ENERGÉTICO DE
13	80748212	ESCOGER 1 DE LOS TRES TEMAS: 1.EQUILIBRIO ÁCIDO-BASE Y AMORTIGUACIÓN. METABOLISMO OXIDATIVO 3.SOLUCIONES QUÍMICAS	2. BALANCE ENERGÉTICO DE
14	71278202	ESCOGER 1 DE LOS TRES TEMAS: 1.EQUILIBRIO ÁCIDO-BASE Y AMORTIGUACIÓN. METABOLISMO OXIDATIVO 3.SOLUCIONES QUÍMICAS	2. BALANCE ENERGÉTICO DE
15	1075209061	ESCOGER 1 DE LOS TRES TEMAS: 1.EQUILIBRIO ÁCIDO-BASE Y AMORTIGUACIÓN. METABOLISMO OXIDATIVO 3.SOLUCIONES QUÍMICAS	2. BALANCE ENERGÉTICO DE
16	1022355274	ESCOGER 1 DE LOS TRES TEMAS: 1.EQUILIBRIO ÁCIDO-BASE Y AMORTIGUACIÓN. METABOLISMO OXIDATIVO 3.SOLUCIONES QUÍMICAS	2. BALANCE ENERGÉTICO DE
17	80221417	ESCOGER 1 DE LOS TRES TEMAS: 1.EQUILIBRIO ÁCIDO-BASE Y AMORTIGUACIÓN. METABOLISMO OXIDATIVO 3.SOLUCIONES QUÍMICAS	2. BALANCE ENERGÉTICO DE

FACULTAD DEPENDENCIA PROGRAMA DE INGENIERÍA AMBIENTAL

N°	DOCUMENTO DE IDENTIDAD NÚMERO	TEMA DE APTITUD PEDAGÓGICA
18	1057599542	-ANÁLISIS DE FLUJO DE MATERIALES -PRODUCCIÓN MÁS LIMPIA Y SU APLICACIÓN EN LOS DIFERENTES SISTEMAS PRODUCTIVOS -POLÍTICAS Y ESTRATEGIAS DE EDUCACIÓN AMBIENTAL. -IMPORTANCIA E INTEGRACIÓN DE LOS ODS EN LOS DIFERENTES SISTEMAS PRODUCTIVOS
19	1049629111	-ANÁLISIS DE FLUJO DE MATERIALES -PRODUCCIÓN MÁS LIMPIA Y SU APLICACIÓN EN LOS DIFERENTES SISTEMAS PRODUCTIVOS -POLÍTICAS Y ESTRATEGIAS DE EDUCACIÓN AMBIENTAL. -IMPORTANCIA E INTEGRACIÓN DE LOS ODS EN LOS DIFERENTES SISTEMAS PRODUCTIVOS
20	1120369506	-ANÁLISIS DE FLUJO DE MATERIALES -PRODUCCIÓN MÁS LIMPIA Y SU APLICACIÓN EN LOS DIFERENTES SISTEMAS PRODUCTIVOS -POLÍTICAS Y ESTRATEGIAS DE EDUCACIÓN AMBIENTAL. -IMPORTANCIA E INTEGRACIÓN DE LOS ODS EN LOS DIFERENTES SISTEMAS PRODUCTIVOS

LISTADO DE ASPIRANTES SELECCIONADOS A CONVOCATORIA

Código: GRH-F-03

Versión: 0.3

Página 3 de 5

PRUEBAS A REALIZAR

1. PRUEBA DE CONOCIMIENTOS GENERALES.
2. PRUEBA DE APTITUD PEDAGÓGICA, PARA LO CUAL DEBE SELECCIONAR UNO DE LOS TEMAS RELACIONADOS POR CADA ESPECIALIDAD Y PREPARAR UNA EXPOSICIÓN MAGISTRAL DE 20 MINUTOS.
3. PRIMERA ENTREVISTA.

FACULTAD DEPENDENCIA PROGRAMA DE INGENIERÍA CIVIL

N°	DOCUMENTO DE IDENTIDAD NÚMERO	TEMA DE APTITUD PEDAGÓGICA
21	7180270	ESTRUCTURAS Y CONCRETO
22	79862432	ESTRUCTURAS Y CONCRETO
23	1049624013	ESTRUCTURAS Y CONCRETO
24	1049646898	ESTRUCTURAS Y CONCRETO
25	74184501	ESTRUCTURAS Y CONCRETO

FACULTAD DEPENDENCIA PROGRAMA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS

N°	DOCUMENTO DE IDENTIDAD NÚMERO	TEMA DE APTITUD PEDAGÓGICA
26	1052391266	INGENIERÍA DEL SOFTWARE, DESARROLLO DE APLICACIONES

FACULTAD DEPENDENCIA PROGRAMA DE INGENIERÍA EN MULTIMEDIA

N°	DOCUMENTO DE IDENTIDAD NÚMERO	TEMA DE APTITUD PEDAGÓGICA
27	1052406301	REALIDAD MIXTA (VIRTUAL/ AUMENTADA)
28	1057601698	REALIDAD MIXTA (VIRTUAL/ AUMENTADA)

FACULTAD DEPENDENCIA PROGRAMA DE INGENIERÍA MECATRÓNICA

N°	DOCUMENTO DE IDENTIDAD NÚMERO	TEMA DE APTITUD PEDAGÓGICA
29	7165004	EN EL ÁREA DE CONTROL, DEMOSTRAR UN MODELO MATEMATICO PARA APLICACIONES EN EL AREA DE CONTROL ANALOGO DIGITAL

LISTADO DE ASPIRANTES SELECCIONADOS A CONVOCATORIA

Código: GRH-F-03

Versión: 0.3

Página 4 de 5

PRUEBAS A REALIZAR
1. PRUEBA DE CONOCIMIENTOS GENERALES.
2. PRUEBA DE APTITUD PEDAGÓGICA, PARA LO CUAL DEBE SELECCIONAR UNO DE LOS TEMAS RELACIONADOS POR CADA ESPECIALIDAD Y PREPARAR UNA EXPOSICIÓN MAGISTRAL DE 20 MINUTOS.
3. PRIMERA ENTREVISTA.

30	91524565	EN EL ÁREA DE CONTROL, DEMOSTRAR UN MODELO MATEMATICO PARA APLICACIONES EN EL AREA DE CONTROL ANALOGO DIGITAL
31	7183174	EN EL ÁREA DE CONTROL, DEMOSTRAR UN MODELO MATEMATICO PARA APLICACIONES EN EL AREA DE CONTROL ANALOGO DIGITAL
32	81740023	EN EL ÁREA DE CONTROL, DEMOSTRAR UN MODELO MATEMATICO PARA APLICACIONES EN EL AREA DE CONTROL ANALOGO DIGITAL
33	7173343	EN EL ÁREA DE CONTROL, DEMOSTRAR UN MODELO MATEMATICO PARA APLICACIONES EN EL AREA DE CONTROL ANALOGO DIGITAL

FACULTAD DEPENDENCIA PROGRAMA INGENIERÍA AMBIENTAL - SOGAMOSO

Nº	DOCUMENTO DE IDENTIDAD NÚMERO	TEMA DE APTITUD PEDAGÓGICA
34	1057587488	TEMA 1. PROCESOS UNITARIOS DE POTABILIZACIÓN TEMA 2. MODELACIÓN DE SISTEMAS AMBIENTALES
35	1052380693	TEMA 1. PROCESOS UNITARIOS DE POTABILIZACIÓN TEMA 2. MODELACIÓN DE SISTEMAS AMBIENTALES
36	1052404120	TEMA 1. PROCESOS UNITARIOS DE POTABILIZACIÓN TEMA 2. MODELACIÓN DE SISTEMAS AMBIENTALES
37	19267478	TEMA 1. PROCESOS UNITARIOS DE POTABILIZACIÓN TEMA 2. MODELACIÓN DE SISTEMAS AMBIENTALES
38	1057489404	TEMA 1. PROCESOS UNITARIOS DE POTABILIZACIÓN TEMA 2. MODELACIÓN DE SISTEMAS AMBIENTALES

FACULTAD DEPENDENCIA PROGRAMA INGENIERIA INDUSTRIAL SOGAMOSO

Nº	DOCUMENTO DE IDENTIDAD NÚMERO	TEMA DE APTITUD PEDAGÓGICA
39	74182244	TEMA 1. SIMULACIÓN, INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES, SISTEMAS LOGÍSTICOS. TEMA 2. INNOVACIÓN Y EMPRENDIMIENTO, INGENIERÍA DE PLANTAS.
40	1130622765	TEMA 1. SIMULACIÓN, INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES, SISTEMAS LOGÍSTICOS. TEMA 2. INNOVACIÓN Y EMPRENDIMIENTO, INGENIERÍA DE PLANTAS.

LISTADO DE ASPIRANTES SELECCIONADOS A CONVOCATORIA

Código: GRH-F-03 Versión: 0.3 Página 5 de 5

PRUEBAS A REALIZAR

1. PRUEBA DE CONOCIMIENTOS GENERALES.
2. PRUEBA DE APTITUD PEDAGÓGICA, PARA LO CUAL DEBE SELECCIONAR UNO DE LOS TEMAS RELACIONADOS POR CADA ESPECIALIDAD Y PREPARAR UNA EXPOSICIÓN MAGISTRAL DE 20 MINUTOS.
3. PRIMERA ENTREVISTA.

41	91158043	TEMA 1. SIMULACIÓN, INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES, SISTEMAS LOGÍSTICOS. TEMA 2. INNOVACIÓN Y EMPRENDIMIENTO, INGENIERÍA DE PLANTAS.
----	----------	---

FACULTAD DEPENDENCIA SEDE SOGAMOSO

N°	DOCUMENTO DE IDENTIDAD NÚMERO	TEMA DE APTITUD PEDAGÓGICA
42	1057580827	DERIVADAS, APLICACIONES DE LAS DERIVADAS, INTEGRALES Y APLICACIONES DE LAS INTEGRALES, LÍMITES, RELACIONES Y FUNCIONES.
43	1061772069	DERIVADAS, APLICACIONES DE LAS DERIVADAS, INTEGRALES Y APLICACIONES DE LAS INTEGRALES, LÍMITES, RELACIONES Y FUNCIONES.
44	1057589989	DERIVADAS, APLICACIONES DE LAS DERIVADAS, INTEGRALES Y APLICACIONES DE LAS INTEGRALES, LÍMITES, RELACIONES Y FUNCIONES.
45	1013639867	DERIVADAS, APLICACIONES DE LAS DERIVADAS, INTEGRALES Y APLICACIONES DE LAS INTEGRALES, LÍMITES, RELACIONES Y FUNCIONES.