



ANEXO 12

CLASE MAGISTRAL Y/O EXPOSICIÓN DE ACTIVIDAD PRÁCTICA DE POSTULANTES APTOS

DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA DE MINAS

Se comunica a los postulantes la relación de convocados para rendir la Evaluación de **Clase Magistral/Exposición de Actividad Práctica**, según el siguiente detalle:

N°	CÓDIGO DE PLAZA	APELLIDOS Y NOMBRES	FECHA	HORA	LUGAR DE EVALUACIÓN
1	03	YANA BERNABÉ, PATRICIA ELENA ¹	06/03/2023	09:00	AUDITORIO DE INGENIERÍA DE MINAS

Siendo las 11:00 horas, se levanta la sesión dejando constancia de lo actuado, firman todos los miembros de la Comisión de contrato en señal de conformidad.

Tacna, 03 de marzo del 2023

¹ Tema: Reconocimiento de las partes, características y modo de operación de la compresora en laboratorio



ANEXO 12

CLASE MAGISTRAL Y/O EXPOSICIÓN DE ACTIVIDAD PRÁCTICA DE POSTULANTES APTOS

DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE QUÍMICA E INGENIERÍA QUÍMICA

Se comunica a los postulantes la relación de convocados para rendir la Evaluación de **Clase Magistral/Exposición de Actividad Práctica**, según el siguiente detalle:

N°	CÓDIGO DE PLAZA	APELLIDOS Y NOMBRES	FECHA	HORA	LUGAR DE EVALUACIÓN
1	01	QUISPE JIMENEZ, OTTO ALBERTO ²	07/03/2023	09:00	AULA: PABELLÓN DE ING. DE MINAS FACULTAD DE INGENIERÍA, PRIMER PISO
2	02	QUISPE JIMENEZ, HAYDEE GINA ³			

Siendo las 11:00 horas, se levanta la sesión dejando constancia de lo actuado, firman todos los miembros de la Comisión de contrato en señal de conformidad.

Tacna, 03 de marzo del 2023

² Asignatura: Procesos electroquímicos | Tema: Unidad II: Termodinámica y Cinética en Procesos Electroquímicos

³ Asignatura: Química - I | Tema: Unidad IV: Compuestos del Carbono – Hidrocarburos Aromáticos y derivados



ANEXO 12

CLASE MAGISTRAL Y/O EXPOSICIÓN DE ACTIVIDAD PRÁCTICA DE POSTULANTES APTOS

DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA METALÚRGICA Y MATERIALES

Se comunica a los postulantes la relación de convocados para rendir la Evaluación de **Clase Magistral/Exposición de Actividad Práctica**, según el siguiente detalle:

N°	CÓDIGO DE PLAZA	APELLIDOS Y NOMBRES	FECHA	HORA	LUGAR DE EVALUACIÓN
1	01	CATACORA FLORES, JOSE ORLANDO ⁴	07/03/2023	11:00	AUDITORIO DE METALURGÍA
2	06	CHURATA NEIRA, ALEXANDER ⁵	07/03/2023	10:00	AUDITORIO DE METALURGÍA

Siendo las 11:00 horas, se levanta la sesión dejando constancia de lo actuado, firman todos los miembros de la Comisión de contrato en señal de conformidad.

Tacna, 03 de marzo del 2023

⁴ Curso: Termodinámica metalúrgica II | Tema: Unidad V: Soluciones acuosas

⁵ Curso: Procesamiento de minerales II | Tema: Unidad I: Introducción al procesamiento de minerales. Reactivos de flotación



ANEXO 12

CLASE MAGISTRAL Y/O EXPOSICIÓN DE ACTIVIDAD PRÁCTICA DE POSTULANTES APTOS

DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA EN INFORMÁTICA Y SISTEMAS

Se comunica a los postulantes la relación de convocados para rendir la Evaluación de **Clase Magistral/Exposición de Actividad Práctica**, según el siguiente detalle:

Nº	CÓDIGO DE PLAZA	APELLIDOS Y NOMBRES	FECHA	HORA	LUGAR DE EVALUACIÓN
1	05	COHAILA GONZALES, MILAGROS GLENY ⁶	06/03/2023	10:00	AUDITORIO DE INGENIERÍA DE MINAS
2	08	ROJAS PAUCAR, WILDON ⁷	06/03/2023	11:00	AUDITORIO DE INGENIERÍA DE MINAS
3	10	VALLE CASTRO, DEISSY ELIZABETH ⁸	06/03/2023	12:00	AUDITORIO DE INGENIERÍA DE MINAS
4	10	CHÁVEZ GARCÉS, ELENA MIRIAM ⁹	06/03/2023	13:00	AUDITORIO DE INGENIERÍA DE MINAS
5	11	MOLLO CONDORI, NELSON ABRAHAN PABLO ¹⁰	07/03/2023	10:00	AUDITORIO DE INGENIERÍA DE MINAS
6	12	MUÑOZ MIRANDA, JIMMY CRISTIAN ¹¹	07/03/2023	11:00	AUDITORIO DE INGENIERÍA DE MINAS
7	14	CONDORI SILES, ENRIQUE WALDO ¹²	07/03/2023	12:00	AUDITORIO DE INGENIERÍA DE MINAS
8	14	CABANA YUPANQUI, SILVANA BEATRIZ ¹³	07/03/2023	13:00	AUDITORIO DE INGENIERÍA DE MINAS

Siendo las 11:00 horas, se levanta la sesión dejando constancia de lo actuado, firman todos los miembros de la Comisión de contrato en señal de conformidad.

Tacna, 03 de marzo del 2023

⁶ Curso 02: Compiladores y teoría de lenguajes | Unidad 01 | Semana 01: Historia de los lenguajes de programación

⁷ Curso 01: Diseño de sistemas | Unidad 02 | Semana 04: Procesos de gestión de calidad de software

⁸ Curso 01: Métodos cuantitativos para investigación | Unidad 02 | Semana 08: Aplica el método simplex en algunos casos especiales de prog. Lineal

⁹ Curso 01: Métodos cuantitativos para investigación | Unidad 02 | Semana 08: El informe científico: Comunicación de la investigación. Estructura del informe. Extensión del informe.

¹⁰ Curso 01: Web semántica | Unidad 01 | Semana 06: Arquitecturas de la Web Semántica

¹¹ Curso 01: Teoría general de sistemas | Unidad 01 | Semana 01: Teoría general de sistemas

¹² Curso 06: Gestión de tecnologías de información | Unidad 02 | Semana 03: Modelo de TI

¹³ Curso 06: Gestión de tecnologías de información | Unidad 02 | Semana 03: Modelo de TI