



Universidad Nacional Intercultural de Quillabamba-UNIQ

CREADA POR LEY N° 29620

COMISIÓN ORGANIZADORA

POSTULANTES APTOS PARA EL SORTEO DE TEMAS DEL CONCURSO PÚBLICO PARA DOCENTES ORDINARIOS UNIQ – 2018.

CATEGORIA - DOCENTES PRINCIPALES

FECHA	NRO	NOMBRES Y APELLIDOS	TEMA	HORA
13/08/2018	1	JULIO CESAR HUANCA MARIN	Probabilidades: Identifica los conceptos básicos de probabilidades. Resuelve problemas sobre probabilidades	8:00 -8:30
	2	EDWAR ILASACA CAHUATA	Formulación y comprobación de conjeturas sobre el comportamiento de fenómenos aleatorios sencillos.	8:30 -9:00
	3	BELÉN CABRERA NAVARRETE	Derivada y sus aplicaciones: Define la derivada de una función en un punto e interpretarla geoméricamente.	9:00 -9:30
	4	ELISEO PUMACALLAHUI SALCEDO	Límites infinitos: Entiende y explica el concepto de límite infinito para la resolución de problemas.	9:30 -10:00
	5	OSCAR MAMANI AGUILAR	Lectura: Técnica de Subrayado – Analiza y aplica la técnica de subrayado en la lectura de textos.	10:00-10:30
	6	NIVIA MARISOL PILARES ESTRADA	Técnicas que profundizan el conocimiento Seminarios Talleres – Aplicación Técnica en clases – Demostración	10:30-11:00

CATEGORIA - DOCENTES ASOCIADOS

FECHA		NOMBRES Y APELLIDOS	TEMA	HORA
13/08/2018	7	MARIA ELENA CHUSPE ZANS	Niveles de Organización Ecológica: Individuo, población, comunidades, ecosistema, biosfera. ¿Qué es Biodiversidad? ¿Cuál es su importancia? Aprendiendo de biodiversidad Local	11:00-11:30
	8	VICTOR CIPRIANO HUANACUNI AJROTA	Manejo de residuos sólidos y aguas residuales, tratamiento de residuos sólidos	11:30-12:00
	9	PAVEL HUMBERTO VALER BELLOTA	Régimen Económico: Las comunidades campesinas/nativas, la multiculturalidad y los recursos naturales	12:00-12:30
	10	AUGUSTO PUMACAHUA RAMOS	Química Nuclear: Fisión Nuclear, Fusión Nuclear. Aplicaciones de Isótopos. Efectos biológicos de la radiación.	12:30-13:00
	11	JOSEPH OBED RICARDI SARAPURA	Técnicas de potabilización del agua. - Describe aspectos técnicos para potabilizar el agua	15:00-15:30



Universidad Nacional Intercultural de Quillabamba-UNIQ

CREADA POR LEY N° 29620

COMISIÓN ORGANIZADORA

CATEGORIA - DOCENTES AUXILIARES

FECHA		NOMBRES Y APELLIDOS	TEMA	HORA
13/08/2018	12	GILBER IVAN CHUA CHUA	Intervalos de confianza para la diferencia de medidas – Con varianza conocida y desconocida - Aplicaciones	15:30-16:00
	13	RENE ANTONIO HINOJOSA BENAVIDES	Definición de estadística, conceptos básicos El proceso de investigación y el método estadístico – Reconoce la importancia de la estadística en los artículos publicados en el campo de la agronomía tropical	16:00-16:30
	14	JOSE PANFILO TITO LIPA	Población, muestra, parámetro, estadígrafo.	16:30-17:00
	15	LUZ DELIA QUINA QUINA	Sucesos: Relación entre sucesos – Distingue la relación entre distintos sucesos.	17:00-17:30
	16	TELMO RAUL MURGA TORRES	Análisis de ensayos con triple y más factores en diferentes diseños.	17:30-18:00
	17	LUIS FORTUNATO MORALES ARANIBAR	Identifica las características generales de lo que tiene vida y la diversidad de formas de vida agrupados en reinos. - Los reinos biológicos - características de los seres vivos	18:00-18:30

14/08/2018	1	CARLOS ALBERTO FARFAN QUINTANA	Diseño de Bloques Completo al Azar (DBCA) – Análisis de Varianza: Diseño de bloques Completos al Azar	8:00-8:30
	2	EDGAR PELINCO RUELAS	Distribución de frecuencias con intervalos cerrados y semi cerrados. Clases de frecuencias: absolutas, relativas, simples y acumuladas.	8:30-9:00
	3	HUGO CANCAPA MALAGA	Tablas, Gráficos e Interpretación de Resultados – Medidas de tendencia central	9:00-9:30
	4	FRANCISCO CURRO PEREZ	Presentación del silabo y examen de entrada – Historia, etimología, definición de Estadística. Términos básicos, estadísticos y parámetros.	9:30-10:00
	5	ALFREDO MODESTO MARCAVILLACA LUNA	La Circunferencia – La Circunferencia: Elementos y propiedades, Ecuación Cartesiana y general de la circunferencia	10:00-10:30
	6	ENRIQUE JOTADELO MAMANI MAMANI	Elipse – Comprende, analiza e interpreta la elipse	10:30-11:00
	7	CRISTHIAN ZAYED APAZA PANCA	Trabajo – Energía Cinética	11:00-11:30
	8	CARLOS CARCAUSTO QUISPE	Dinámica de la Partícula – Dinámica lineal de la partícula – Fuerza de Rozamiento Cinético – Unidad de masa aceleración y fuerza – masa y peso – fuerza de fricción por desplazamiento – Dinámica del movimiento curvilíneo	11:30-12:00



Universidad Nacional Intercultural de Quillabamba-UNIQ

CREADA POR LEY N° 29620

COMISIÓN ORGANIZADORA

9	MILUSKA MARINA ZAMALLOA PUMA	Definición de impulso y momento lineal. Unidades Colisiones Unidimensionales y Bidimensionales – Problemas – Laboratorio: Experimento para mostrar las condiciones de equilibrio	12:00-12:30
10	PACO WILSON MARCONI QUISPE	Cinemática Circular de una partícula	12:30-13:00
11	EDWIN HUAYHUA HUAMANI	Explica el comportamiento del MRU y MRUV en forma gráfica – Observación – Guía de Observación.	15:00-15:30
12	GROVERT QUINO VILLANUEVA	Presentación docente-estudiante, normas de convivencia y metodología de trabajo, Introducción, importancia de la física en ingeniería - Unidades y Sistemas: Sistema Internacional de unidades, Notación Científica, Múltiplos y Submúltiplos	15:30-16:00
13	CIRO WILLIAN TAIPE HUAMAN	Fuerzas – Interpreta analiza y comprende los conceptos de las leyes de Newton; para aplicar y verificar en problemas de ingeniería.	16:00-16:30
14	JOSE LUIS VELASQUEZ GARAMEL	Diseño argumentado, el discurso argumentativo y la secuencia argumentativa	16:30-17:00
15	SANDRA FELICITAS ROZAS FIGUEROA	Técnicas y procedimientos de la oratoria: la voz – respiración, la articulación – cualidades y ejercicios	17:00-17:30
16	FRANCISCA ELENA YUCRA YUCRA	Conocimiento de consonantes y Vocales de la lengua quechua Achaqala – Reconoce y diferencia el cuadro de consonantes y vocales de la lengua quechua. Expresan léxicos quechuas con pronunciación adecuada	17:30-18:00
17	GIOVANA SERNA SILVA	Introducción a la asignatura – Conceptos Básicos – Ecoturismo a nivel local, nacional e internacional.	18:00-18:30

Dr. Joaquín Reinaldo Lombira Echevarría.

Dra. Liliana Asunción Sumarriva Bustinza
Secretaria

Dr. Manuel Castreión Valdez