

Semestre: Agosto-diciembre 2024

Instrucciones para el estudiante con unidades de aprendizaje en extraordinarios:

- 1.-Identifica las Unidades de aprendizaje reprobadas en extraordinarios.
- 2.- Revisa tu Kardex para identificar si tienes calificación, NP o NC.
- 3.- Identifica los requisitos que te solicita cada Coordinador para tener derecho al examen en la página web de la Preparatoria y/o en los equipos de Ms Teams.
- 4.- Realiza los requisitos solicitados y verifica la fecha de entrega.
- 5.-Entrega en tiempo y forma tus evidencias.

Notas:

- Para poder tener derecho a los exámenes no olvides realizar tu pago y entregarlo al Coordinador el día del examen.
- **Realiza los requisitos solicitados por el coordinador y entrégalos en el día solicitado.**
- Los exámenes serán aplicados de forma **presencial** en el horario establecido en el cronograma, en las Instalaciones de la Preparatoria 3.

UNIDAD DE APRENDIZAJE	COORDINADOR	REQUISITOS PARA EXÁMENES EXTRAORDINARIOS
DESARROLLO DEL PENSAMIENTO ALGEBRAICO, MANEJO DE FORMAS Y ESPACIOS, FUNCIONES Y RELACIONES. PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA, ESTUDIO DEL CAMBIO	MAE. ANA ISABEL MURILLO PÉREZ	<p>Para 3^a. a 6^a. oportunidad</p> <p>Estudiantes con calificación no aprobatoria o NP en 2a oportunidad deberán entregar contestado el Laboratorio publicado en la página Web de la Preparatoria.</p> <p>Estudiantes con NC además del laboratorio deberán cumplir con el 70% de portafolio.</p> <p><u>Requisitos para cursos obligatorios de 3era oportunidad:</u></p> <p>El estudiante deberá entrar al curso obligatorio el de Manejo de Formas y Espacio programado por la preparatoria, recuerda estar al pendiente de los pagos y fechas de inicio del curso.</p> <p>El maestro encargado de impartir los cursos les proporcionará la información necesaria para llevar a cabo el desarrollo de este, las evaluaciones y el examen.</p>

		Al finalizar el curso el maestro aplicara el examen de acuerdo con el contenido marcado. Estar al pendiente del grupo en Teams porque se subirá la información que se necesite.
ETIMOLOGÍAS	MLCC. María Isadora Montelongo Luna	De 3ra a 6ta oportunidad: Contestar un laboratorio publicado en la página Web de la Preparatoria con datos de identificación en la portada Para entregar el requisito, se subirá el archivo a una tarea en el equipo de Teams de la oportunidad en cuestión. Deberá entregar el portafolio con el 70% de las actividades realizadas en el semestre. Dicho requisito se entrega el día del examen a la coordinadora.
COMPOSICION ESCRITA, COMPRENSION Y EXPRESION LINGÜÍSTICA AVANZADA.	MORENO CORTEZ EDGAR ALAN, CP.	De 3ra a 6ta oportunidad: Deberá entregar el portafolio con el 100% de las actividades realizadas en el semestre. Dicho requisito se entrega el día del examen al coordinador. Entregar cuadernillo de trabajo completo y contestar un laboratorio publicado en la página Web de la Preparatoria. Para entregar el requisito, se subirá el archivo a una tarea en el equipo de Teams de la oportunidad en cuestión.
VIDA COTIDIANA EN OTRO IDIOMA II, MI CONEXION AL MUNDO EN OTRA LENGUA I, II.	LIC. MARÍA LUISA MÁRQUEZ BERNAL	De 3ra a 6ta oportunidad: Estudiantes con calificación no aprobatoria o NP en 2a oportunidad deberán entregar contestado en su totalidad el Laboratorio publicado en el equipo de Microsoft Teams. Estudiantes con NC en su Kardex en segunda oportunidad: Deberán entregar contestado el laboratorio publicado en el equipo de Microsoft Teams y además deberán completar el 70 % del portafolio de actividades realizadas en el semestre, para ello deberán realizar las 4 Evidencias de Aprendizaje que se publicarán en MS Teams. Las evidencias deberán realizarse a mano, en hojas de máquina y agregando una portada que contenga su nombre completo, Unidad de Aprendizaje y oportunidad a presentar. Única fecha de entrega: El laboratorio y las evidencias (si aplica) se entregarán presencialmente el día del examen.
TIC I, INTRODUCCION A LA ROBÓTICA	MAE. LAURA LILIA GONZALEZ GUERRA.	<u>De 3era. a 6ta oportunidad:</u> El estudiante entregara los laboratorios de repaso de las 4 etapas, que se encuentran en la página web de la preparatoria. Consulta la fecha de examen en el Cronograma de Regularización.
ETICA, SUSTENTABILIDAD Y RESPONSABILIDAD SOCIAL.	VILLARREAL FLORES ROGELIO	De 3a.a 6ta. Oportunidad 1.Ponerse en contacto con el coordinador

	OMAR, MAP.	<p>2. Pagar oportunidad en tesorería y enviar comprobante de pago al depto. Escolar y al docente.</p> <p>3. <u>Es requisito</u> cumplir con el 70% del portafolio seleccionar las actividades requisito de cada etapa (Ahora se les conoce como dimensiones de Marzano: 1 Recuperación, 2 Compresión, 3 Análisis y 4 Aplicación). Las actividades y las instrucciones están en la Guía Académica. Cada actividad debe Identificarse y señalar la instrucción antes de su desarrollo.</p> <p>5. Entregar el portafolio 48 horas antes para su Revisión.</p> <p>6. Alumnos de 4ta y 6ta op. realizarán un portafolio <u>adicional</u> este tendrá un valor de 50 puntos y el examen se pondera con el otro 50 puntos.</p> <p>7. Los estudiantes deben de estudiar del laboratorio bajarlo de la pág. de la Preparatoria.</p> <p>*No se aplicará el examen si no cumple con la entrega de requisitos.</p>
BIOLOGÍA EN LA SALUD, LA NATURALEZA DE LA VIDA.	BIOL. JUAN LUIS ROCHA MARTÍNEZ	<p>De 3ra a 6ta oportunidad:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Descargar el Laboratorio de Naturaleza de la vida o Biología en la salud de los siguientes enlaces. Laboratorio de Regularización Biología en la Salud Laboratorio de Regularización La Naturaleza de la Vida • Imprimir el laboratorio y con ayuda del libro de texto responder los reactivos con lápiz. • Entregar el laboratorio el día del examen.
LA MATERIA Y SUS TRANSFORMACIONES, FENOMENOS QUIMICOS EN EL ENTORNO.	M.D. MARÍA DE LOURDES CAVAZOS SALAZAR	<p>Para 3ª. a 6ª. oportunidad</p> <p>A) Descargar el laboratorio que está publicado en la página Web.</p> <p>B) Contestar escrito a mano las preguntas por etapa con la respuesta correcta únicamente, anexar una portada con datos: como encabezado nombre, matrícula, unidad de aprendizaje y fecha. Entregar un día antes del examen al coordinador.</p> <p>C)Estudiantes con NC en su Kardex además del laboratorio deberán entregar el 70 % del portafolio.</p>
LITERATURA	LIC. NANCY ESTHER VÁZQUEZ VIERA	<p>De 3ra a 6ta oportunidad:</p> <p>A) Descargar el laboratorio de la página de la Preparatoria 3.</p> <p>B) Contestarlo a mano. Agregar portada con datos personales y entregar a la coordinadora el día del examen.</p> <p>C) ATENCIÓN: Estudiantes con NC en kárdex, elaborarán una presentación de las 4 etapas del curso en PowerPoint, basados en el contenido descrito en el índice del libro de texto, <u>además</u> del laboratorio.</p> <p>El archivo de la presentación debe contener una portada con los datos del alumno y se enviará dos días antes del examen a nvazquezv@uanl.edu.mx con el Subject: Requisito 3ra oportunidad Literatura.</p> <p>*No se aplicará el examen si no cumple con la entrega de requisitos.</p>

LOS CAMINOS DE CONOCIMIENTO	M.E. REBECA FRANCO FRÍAS	<p>Descargar la guía global que está publicada en la página web de la preparatoria o en el equipo de MS Teams, estudiarla y copiarla dos veces a mano. El requisito se realizará a mano en hojas sueltas grapadas, pueden ser hojas de libreta o bien hojas de máquina; se tiene que utilizar dos tintas, una de color negro para las preguntas o definiciones y otra azul para las respuestas o los conceptos; se separa cada etapa y enumera todas las preguntas o cuestiones, tal cual como aparece en la guía.</p> <p>También se les va a solicitar que impriman o copien y contesten un laboratorio que se va a publicar en el equipo de MS Teams de la unidad de aprendizaje.</p> <p>Los requisitos no otorgan puntos extra sobre el examen, son para tener derecho a presentar. No se aceptarán incompletos o fuera de tiempo. se tienen que entregar el día en que se presenta el examen.</p>
ORIENTACION EDUCATIVA, PSICOLOGICA, ELECCION VOCACIONAL , PROYECTO DE VIDA	LIC. KARINA AGREDANO VILLARREAL	<p>De 3ª a 6ª Oportunidad</p> <p><i>Asistir a cursos obligatorios programados por la preparatoria.</i></p>
ACTIVIDAD FISICA Y DESARROLLO PERSONAL, VIDA SALUDABLE Y DEPORTE.	ME. AGUSTÍN JAIME BALBOA RANGEL	<p>Curso práctico 50% (3 días ropa deportiva).</p> <p>Laboratorio: 50% (Un vídeo llamada en TEAMS)</p> <p>Portafolio</p>
LA CIENCIA EN MOVIMIENTO, TEMAS SELECTOS DE FÍSICA	ING. JOSE ALFREDO AVILA RIVERA	<p>Elaborar a mano 2 veces los conceptos de la guía publicada en la página web, la cual debe de contener portada con datos de identificación.</p> <p>El documento se entregará el día del examen y es requisito para presentar.</p> <p><i>Temas selectos de física: Asistir a cursos obligatorios programados por la preparatoria.</i></p>
INVESTIGACION DE LAS CIENCIAS EXPERIMENTALES	Dr. Jesús Gerardo Carreón Treviño	<p>Para 3ra a 6ta.</p> <p>Realizar 30 preguntas con respuesta por etapa (en total 120) a mano con pluma azul o negra y poner su nombre en la parte superior de cada página, entregarlo el día del examen al Coordinador.</p>
*APRECIACIÓN DE LAS ARTES	MES. Mayra Lissett Mejía Pedraza	<p><u>Para 3ª. a 6ª. oportunidad</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Descargar el Laboratorio publicado en la página Web de la Preparatoria. • Realizar a mano 2 veces el laboratorio en hojas de papel ministro y entregarlo como requisito el día del examen. • Estudiantes con NC además del laboratorio deberán entregar el 70% del portafolio. • Realizar el pago correspondiente de la oportunidad.

		<p><u>Requisitos para cursos obligatorios de 3era oportunidad:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • El estudiante deberá entrar al curso obligatorio de Apreciación de las Artes programado por la preparatoria. • Estar al pendiente de los pagos y fechas de inicio del curso. • El maestro encargado de impartir los cursos les proporcionará la información necesaria para llevar a cabo el desarrollo de este, las evaluaciones y el examen. • Al finalizar el curso el maestro aplicara el examen de acuerdo con el contenido marcado. • Estar al pendiente del grupo en Teams porque se subirá la información que se necesite. El curso es de vital importancia para el pase de tu tercera oportunidad y tendrás que cumplir con las asistencias requeridas. <p><u>De 4ta a 6ta oportunidad:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Entregar laboratorio publicado en la página web (Descargar el laboratorio correspondiente al examen a presentar). • Elaborar el laboratorio que descargo a mano 2 veces cada pregunta y respuesta, en hojas de papel ministro o en libreta. Deberá incluir los datos de identificación de la unidad de aprendizaje, oportunidad en la que te encuentras, nombre completo, matrícula, y fecha. (Las imágenes de las pinturas tendrás que imprimir y pegarlas en la pregunta correspondiente). <ol style="list-style-type: none"> 1. El laboratorio es requisito para la aplicación del examen y se recibirá solamente a la hora del examen programado. 2. No olvides que el pago de la oportunidad se hace mínimo 2 días antes y se entrega al coordinador.
<p>INTRODUCCION A LAS CIENCIAS SOCIALES, LA VIDA EN MEXICO: POLITICA ECONOMIA E HISTORIA.</p>	<p>M.E. ALEJANDRA LLANES GONZÁLEZ</p>	<p>De 3ra a 6ta oportunidad: Se realiza el laboratorio de la Unidad de Aprendizaje ICS O LVM, se podrá descargar en el equipo de MS TEAMS, se elabora a MANO una vez pregunta y repuesta correcta.</p> <p>*No se acepta nada impreso *La fecha límite es el día del examen en la Preparatoria. *Es importante la entrega completa de tu laboratorio a mano</p> <p>El requisito no otorga puntos extra sobre el examen, son para tener derecho a presentar. Se entrega el día del examen de manera física, en hojas de máquina, cartapacio, ministro o libreta, grapados con datos generales en la portada</p>
<p>*FILOSOFÍA / LÓGICA</p>	<p>LIC. GUSTAVO</p>	<p>De 3era a 6ta oportunidad:</p>

	CALEB RAMÍREZ HERNÁNDEZ	Para Filosofía: Descargar el laboratorio que se encuentra en la página web y entregarlo correctamente contestado (pregunta y respuesta) a mano el día del examen con sus datos personales. Sí perteneces al plan PEMA 2008 favor de comunicarte con el departamento de Tutorías y el coordinador mencionando éste detalle. Para Lógica: Descargar el archivo en la página web para las instrucciones pertinentes.
*INTRODUCCIÓN A LA ACTIVIDAD EMPRESARIAL	MRI. ALDO CHAIM GONZÁLEZ CAMPOS	Estudiantes con NC deberán cumplir con el 70% de portafolio y entregarlo el día del examen en las Instalaciones de la Preparatoria.

Nota: Para cualquier duda favor de acercarse al Departamento de Secretaría Académica y al Departamento de Tutorías.