



SECRETARÍA ACADÉMICA
FORMATO PARA
AVISO



RC-SASP-022
REV. 00-08/17

Semestre: Enero-junio 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 para derecho a examen.
- 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.
- Es responsabilidad del estudiante revisar los requisitos solicitados por los Coordinadores que se publican en los equipos de Ms Teams y pagina web.
- Es responsabilidad del estudiante monitorear la evaluación de las oportunidades extraordinarias.
- En caso de requerir información de la situación académica del estudiante deberá de agendar cita en Tutorías.
- En caso de requerir alguna revisión, favor de acercarse con el coordinador/ Secretaria Académica.

UNIDAD DE APRENDIZAJE	COORDINADOR	REQUISITOS PARA EXÁMENES EXTRAORDINARIOS
1. Desarrollo Del Pensamiento Algebraico 2. Manejo De Formas Y Espacios 3. Funciones Y Relaciones 4. Probabilidad Y Estadística 5. Estudio Del Cambio	MAE. ANA ISABEL MURILLO PÉREZ	Para 3ª. a 6ª. oportunidad Estudiantes con calificación no aprobatoria o NP en 2a oportunidad deberán entregar contestado el Laboratorio publicado en la página Web de la Preparatoria. Estudiantes con NC además del laboratorio deberán cumplir con el 70% de portafolio.

1. Expresión oral y escrita		Asistir a los cursos obligatorios programados por la preparatoria.
2. Composición Escrita 3. Comprensión Y Expresión Lingüística Avanzada. 4. 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. * Para los alumnos de 3era y 5ta oportunidad de la U.A. Expresión Oral y escrita, deberán llevar un curso obligatorio programado por la preparatoria, es importante estar al pendiente de los pagos y fechas de inicio del curso. Así de la información que les proporcione el maestro que impartirá el curso.
1. Vida Cotidiana en Otro Idioma I		Asistir a los cursos obligatorios programados por la preparatoria.
2. Vida Cotidiana en Otro Idioma II 3. Mi Conexión Al Mundo en Otra Lengua I 4. Mi Conexión Al Mundo En Otra Lengua II	LIC. MARÍA LUISA MÁRQUEZ BERNAL	De 3ra a 6ta oportunidad: - Estudiantes con calificación no aprobatoria o NP en 2a oportunidad deberán entregar contestado el Laboratorio publicado en la página Web de la Preparatoria o en Teams. - Estudiantes con NC en su Kardex: Deberán entregar contestado el laboratorio publicado en la página Web de la preparatoria y además deberán completar el 70 % del portafolio de actividades realizadas en el semestre realizando a mano las 4 Evidencias de Aprendizaje que se publicarán en MS Teams en un documento con portada que incluya nombre completo, matrícula y semestre a presentar. El nombre completo también deberá escribirse con pluma en cada una de las hojas del trabajo. Fecha única de entrega: Los requisitos se entregan el día del examen antes de presentar. Nota: No se reciben trabajos no grapados.
1. Tic 2. Introducción a la Robótica	MAE. LAURA LILIA GONZALEZ GUERRA.	<u>De 3era. a 6ta oportunidad:</u> El estudiante entregara los laboratorios de las 4 etapas, que se encuentran en la página web de la preparatoria. Serán entregados en la libreta u hojas de maquina el día del examen a la Coordinadora, junto con la boleta de pago. Consulta la fecha de examen en el Cronograma de Regularización.
1. Ética, Sustentabilidad Y Responsabilidad Social.	VILLARREAL FLORES ROGELIO OMAR, MAP.	De 3a.a 6ta. Oportunidad 1.Ponerse en contacto con el coordinador

		<p>2. Pagar oportunidad en tesorería y entregar comprobante de pago al Coordinador, el día del examen.</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>
<p>1. Biología En La Salud</p> <p>2. La Naturaleza De La Vida.</p>	<p>BIOL. JUAN LUIS ROCHA MARTÍNEZ</p>	<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. <p>1. Laboratorio de Biología en la Salud</p> <p>2. Laboratorio de La Naturaleza de la vida. <u>LNDLV LABORATORIO REGULARIZACIÓN.pdf</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Imprimir el laboratorio y con ayuda del libro de texto responder los reactivos con lápiz. • Entregar el laboratorio el día del examen.
<p>1. La Materia y sus Transformaciones</p> <p>2. Fenómenos químicos en el Entorno.</p>	<p>M.D. MARÍA DE LOURDES CAVAZOS SALAZAR</p>	<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 antes del examen al coordinador.</p> <p>C)Estudiantes con NC en su Kardex además del laboratorio deberán entregar el 70 % del portafolio.</p>
<p>1. Literatura</p>	<p>LIC. NANCY ESTHER VÁZQUEZ VIERA</p>	<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. 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>
2. Los Caminos del Conocimiento	M.E. REBECA FRANCO FRÍAS	<p><u>Para 3a y 5a Oportunidad con enfoque STEM:</u> Elaborar 30 preguntas con respuesta de cada etapa; en total se realizarán 120 preguntas con sus respuestas. El requisito debe seguir lo siguiente:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Con pluma, utilizando tinta de color negro para la pregunta y tinta de color azul para la respuesta. • Se debe realizar en hojas de libreta sueltas u hojas blancas. • Cada etapa debe tener una portada que tenga: el nombre de la etapa, datos de identificación del estudiante y fecha. • Se entregará dos días antes del examen de 3a y 5a oportunidad para su revisión. <p>También se les va a solicitar que imprimen o copien y contesten un laboratorio que se va a publicar en el equipo de MS Teams de la unidad de aprendizaje. Los dos 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 en el día solicitado.</p> <p><u>Para 5a y 6a Oportunidad:</u> 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 imprimen o copien y contesten un laboratorio que se va a publicar en el equipo de MSTeams de la unidad de aprendizaje. Los dos requisitos no otorgan puntos extra sobre el examen, son para tener derecho a presentar. No se</p>

		aceptarán incompletos o fuera de tiempo. se tienen que entregar el día en que se presenta el examen.
1. Orientación Educativa 2. Orientación Psicológica, 3. Elección Vocacional 4. Proyecto De Vida	MD KARINA AGREDANO VILLARREAL	Asistir a los cursos obligatorios programados por la preparatoria.
1. Actividad Física y Desarrollo Personal 2. Vida Saludable Y Deporte.	ME. AGUSTÍN JAIME BALBOA RANGEL	Asistir a los cursos obligatorios programados por la preparatoria. Laboratorio Teórico 50 % y Practica 50 % (ropa deportiva).
1. La Ciencia del Movimiento 2. Temas Selectos De Física	ING. JOSE ALFREDO AVILA RIVERA	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. El documento se entregará el día del examen y es requisito para presentar.
3. La mecánica y el entorno		Asistir a los cursos obligatorios programados por la preparatoria.
1. Investigación de las Ciencias Experimentales	Dr. Jesús Gerardo Carreón Treviño	Para 3ra a 6ta. 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.
1. Apreciación de las Artes	MES. Mayra Lissett Mejía Pedraza	<u>Requisitos para 3era a 6ta oportunidad:</u> <ol style="list-style-type: none"> 1. Descargar el laboratorio correspondiente al examen a presentar. 2. 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). 3. El laboratorio es requisito para la aplicación del examen y se recibirá solamente a la hora del examen programado. 4. Estudiantes con NC deberán completar el 70% de las actividades del portafolio y entregar el laboratorio con las indicaciones del punto 2. 5. Los estudiantes con NC deberán entregar las actividades del portafolio de manera presencial una semana antes del examen para su revisión. 6. No olvides que el pago de la oportunidad se hace mínimo 2 días antes y se entrega al maestro aplicador.

1. Introducción a las Ciencias Sociales 2. La Vida En México: Política Economía E Historia.	M.E. ALEJANDRA LLANES GONZÁLEZ	3ra a 6ta Oportunidad. *Entregar de manera física el 70% de su portafolio. *Entregar contestado el laboratorio, realizarlo una vez a mano con pregunta y respuesta, se encuentra publicado en la página Web y en el apartado de archivos de MS TEAMS. *La fecha límite es el día del examen en la Preparatoria. *Es importante la entrega completa de tu laboratorio a mano * No se dan puntos extra por entrega de trabajo, es requisito Obligatorio para poder presentar.
1. Filosofía 2. Lógica	LIC. GUSTAVO CALEB RAMÍREZ HERNÁNDEZ	De 3era a 6ta oportunidad: 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 en hojas de máquina. <u>Sí perteneces al plan PEMA 2008 favor de comunicarte con el departamento de Tutorías y el coordinador mencionando éste detalle.</u> Para Lógica: Descargar el archivo en la página web para las instrucciones pertinentes. El requisito se entregará a mano en hojas de máquina con sus datos personales el día del examen.
1. 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 para informe de situación académica al Departamento de Tutorías.