

Presidencia Roque Sáenz Peña, 28 de Julio de 2020

RESOLUCIÓN N° 74/2020 - C.D.C.B. y A.

VISTO:

El Expediente **01-2020-01857**, iniciado por el Ing. **URINOVSKI**, Milton; donde se eleva la propuesta de aprobación del Programa Estudios del Trabajo: Tiempo y Métodos de la Carrera Tecnicatura Universitaria en Higiene y Seguridad que corresponde al Departamento de Ciencias Básicas y Aplicadas de la Universidad Nacional del Chaco Austral, para su aprobación; y

CONSIDERANDO:

Que la propuesta de aprobación del Programa de la Asignatura Estudios del Trabajo: Tiempo y Métodos de la Carrera de Tecnicatura Universitaria en Higiene y Seguridad 3° año 1 cuatrimestre, es el que se encuentra actualmente vigente.

Que la propuesta contempla los contenidos mínimos, carga horaria y objetivos pertinentes así como los métodos pedagógicos correspondientes, que dicha propuesta cuenta con el Informe Pedagógico favorable de Secretaría Académica.

Que analizados los informes, el Consejo Departamental aconseja se apruebe la Propuesta de Programa de la asignatura Estudios del Trabajo: Tiempo y Métodos de la Carrera de Tecnicatura Universitaria en Higiene y Seguridad- Modalidad a Distancia,

Lo aprobado en sesión de la fecha;

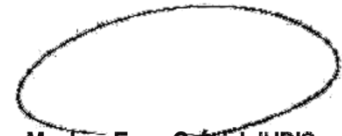
POR ELLO:

**EL CONSEJO DEPARTAMENTAL
DEL DEPARTAMENTO DE CIENCIAS BÁSICAS Y APLICADAS
DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CHACO AUSTRAL
RESUELVE:**

ARTÍCULO 1°: Aprobar la Propuesta de Programa Estudios del Trabajo: Tiempo y Métodos de la Carrera de Tecnicatura Universitaria en Higiene y Seguridad-

Modalidad a Distancia, correspondiente al Departamento de Ciencias Básicas y Aplicadas

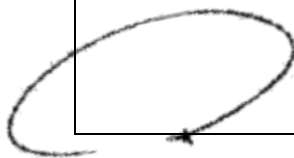
ARTICULO 2º: Regístrese, comuníquese al Ing. **URINOVSKI**, Milton y a las áreas Correspondientes.




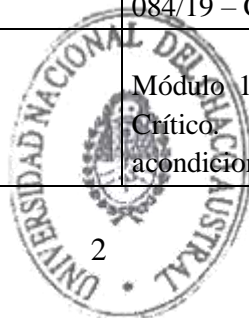
Mg. Ing. Enzo Gabriel JUDIS
Director de Departamentos
Ciencias Básicas y Aplicadas



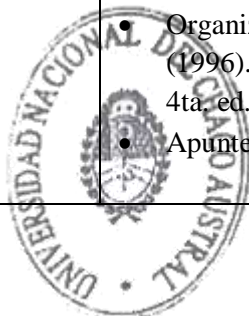
 UNCAUS UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CHACO AUSTRAL		ESTUDIO DEL TRABAJO: TIEMPOS Y MÉTODOS	
Carga Horaria: 60 horas		Programa vigente desde: 2018	
Carrera		Año	Cuatrimestre
Tecnatura en Higiene y Seguridad		3°	1° Cuatrimestre
CORRELATIVA PRECEDENTE			CORRELATIVA SUBSIGUIENTE
Asignaturas			Asignaturas
Para cursar		Para rendir	
Regularizada	Aprobada	Aprobada	
<ul style="list-style-type: none"> - Química Tecnológica - Seguridad II: Edificios e Instalaciones 	<ul style="list-style-type: none"> - Organización Industrial. - Psicología Laboral 	<ul style="list-style-type: none"> - Química Tecnológica - Seguridad II: Edificios e Instalaciones 	
- Ética y Deontología Profesional			
DOCENTES		Profesor Adjunto: Ing. Oscar Francisco Berg J.T.P. Ing. Pablo Federico González	
OBJETIVOS		Generales: <ul style="list-style-type: none"> • Adquirir los conceptos generales del Estudio del Trabajo. • Conocer aspectos específicos de distintos elementos para el estudio de los Tiempos de Trabajo. Específicos: <ul style="list-style-type: none"> - Evaluar los métodos utilizados en la realización de actividades con el objetivo de optimizar la utilización eficaz de los recursos y de establecer estándares de rendimientos respecto a las actividades que se realizan. Reconocer los principales factores de riesgo en el ámbito laboral, a partir del conocimiento de cómo funciona cada subsistema laboral dentro de la organización global.	




	<p>- Reconocer la problemática del trabajo y elaborar diagnósticos de situación</p>
<p>CONTENIDOS MÍNIMOS</p>	<p>Camino crítico. Estudio del Camino Crítico. Definiciones. Nomenclaturas. Metodología a emplear. Descripción de la preparación y acondicionamiento del esquema inicial. Productividad. Nivel de Vida. Técnicas de dirección para reducir el contenido del trabajo improductivo. Estudio del Trabajo. Procedimiento básico. Las técnicas del estudio del trabajo y su relación mutua. El factor humano. Estudio de Métodos. Procedimiento básico. Medida de Trabajo. Material necesario para el estudio de tiempos. El estudio de tiempos y los trabajadores. Cómo se hace un estudio de tiempos. Valoración.</p>
<p>MÉTODOS PEDAGÓGICOS</p>	<p>El intercambio entre alumno-docente a través de las actividades desarrolladas a lo largo del cursado virtual, será considerado para evaluar el nivel de comprensión de cada módulo. Asimismo, las inquietudes, participaciones e intercambios que surjan en el foro semanal.</p> <p>Mediante la implementación de Actividades/Cuestionarios se evaluarán el compromiso, responsabilidad y nivel de aprendizaje del alumno. De igual modo, las inquietudes, participaciones e intercambios que surjan en el foro semanal, las cuales demuestran el interés por parte del alumno hacia la materia y la carrera.</p>
<p>MÉTODOS DE EVALUACIÓN</p>	<p>Para la evaluación del alumno se tendrá en cuenta:</p> <p>Dos (2) exámenes parciales, de los cuales por resolución deberán tener dos (2) recuperatorio, uno por cada parcial, los cuales no serán acumulables.</p> <p>Se considerará además las Actividades/Cuestionarios que se tomen como obligatorios, así como la participación en el foro. Las Actividades/Cuestionarios, tendrán un único Recuperatorio, los cuales no serán acumulables. Se aplica la normativa vigente. Resolución N° 084/19 – C. S.</p>
	<p>Módulo 1: Camino Crítico. Estudio del Camino Crítico. Descripción de la preparación y acondicionamiento del esquema inicial.</p>



<p>PROGRAMA ANALÍTICO</p>	<p>Modulo 2: Metodología a emplear. Nomenclaturas. Planificación. Programación. Análisis Económico y Financiero.</p> <p>Modulo 3: Control. Ventajas del Método. Utilización de Programas de Computación.</p> <p>Modulo 4: Productividad. Nivel de Vida.</p> <p>Módulo 5: Técnicas de dirección para reducir el contenido de trabajo improductivo.</p> <p>Módulo 6: Estudio del Trabajo. Procedimiento Básico.</p> <p>Módulo 7: Las Técnicas del estudio de trabajo y su relación mutua.</p> <p>Módulo 8: El factor humano. Condiciones de Trabajo.</p> <p>Módulo 9: Estudios de Métodos. Procedimiento Básico.</p> <p>Módulo 10: Medida del Trabajo.</p> <p>Módulo 11: Material necesario para el estudio de tiempos.</p> <p>Módulo 12: El estudio de tiempos y los trabajadores.</p> <p>Módulo 13: Cómo se hace un estudio de tiempos.</p> <p>Módulo 14: Valoración.</p>
<p>BIBLIOGRAFIA</p>	<p>BIBLIOGRAFIA OBLIGATORIA.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Organización Internacional del Trabajo. (1996). <i>Introducción al Estudio del Trabajo</i>. 4ta. ed., Ginebra. • Apuntes proporcionados por la Cátedra.




Mg. Ing. Enzo Gabriel JUDIS
Director de Departamentos
Ciencias Básicas y Aplicadas