



Ministerio de Educación
Cultura, Ciencia y Tecnología
Universidad Tecnológica Nacional
Facultad Regional Concepción del Uruguay

SEMANAS PARA INSTANCIAS EVALUATIVAS
PRIMER CUATRIMESTRE – 2020– LICENCIATURA EN ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL

SEM ANA N°	DESDE DÍA HASTA	1ER. AÑO	2DO. AÑO	3ER. AÑO	4TO. AÑO
1	02/03 06/03	Org. Industrial I Física (R) Álgebra	Informática II Org. Industrial II Prob. y Estadística	Sist. y Met. Admin. Planif. y Control Ind. Ingeniería de Calidad	Comercio Exterior Proyecto Final
2	09/03 13/03	Química Análisis Matemático (R) Informática I Inglés I	Conocimiento de Mat. Costos Inglés II	Economía de la Emp. Org. Industrial III Legislación	Gestión de PyMES Evaluación de Proyecto
3	16/03 20/03	Org. Industrial I Física (R) Álgebra	Informática II Org. Industrial II Prob. y Estadística	Sist. y Met. Admin. Planif. y Control Ind. Ingeniería de Calidad	Comercio Exterior Proyecto Final
4	23/03 27/03	Química Análisis Matemático (R) Informática I Inglés I	Conocimiento de Mat. Costos Inglés II	Economía de la Emp. Org. Industrial III Legislación	Gestión de PyMES Evaluación de Proyecto
5	30/03 03/04	Org. Industrial I Física (R) Álgebra	Informática II Org. Industrial II Prob. y Estadística	Sist. y Met. Admin. Planif. y Control Ind. Ingeniería de Calidad	Comercio Exterior Proyecto Final
6	06/04 10/04	Química Análisis Matemático (R) Informática I Inglés I	Conocimiento de Mat. Costos Inglés II	Economía de la Emp. Org. Industrial III Legislación	Gestión de PyMES Evaluación de Proyecto
7	13/04 17/04	Org. Industrial I Física (R) Álgebra	Informática II Org. Industrial II Prob. y Estadística	Sist. y Met. Admin. Planif. y Control Ind. Ingeniería de Calidad	Comercio Exterior Proyecto Final
8	20/04 24/04	Química Análisis Matemático (R) Informática I Inglés I	Conocimiento de Mat. Costos Inglés II	Economía de la Emp. Org. Industrial III Legislación	Gestión de PyMES Evaluación de Proyecto
9	27/04 01/05	Org. Industrial I Física (R) Álgebra	Informática II Org. Industrial II Prob. y Estadística	Sist. y Met. Admin. Planif. y Control Ind. Ingeniería de Calidad	Comercio Exterior Proyecto Final
10	04/05 08/05	Química Análisis Matemático (R) Informática I Inglés I	Conocimiento de Mat. Costos Inglés II	Economía de la Emp. Org. Industrial III Legislación	Gestión de PyMES Evaluación de Proyecto
11	11/05 15/05	Org. Industrial I Física (R) Álgebra	Informática II Org. Industrial II Prob. y Estadística	Sist. y Met. Admin. Planif. y Control Ind. Ingeniería de Calidad	Comercio Exterior Proyecto Final
12	18/05 22/05	Química Análisis Matemático (R) Informática I Inglés I	Conocimiento de Mat. Costos Inglés II	Economía de la Emp. Org. Industrial III Legislación	Gestión de PyMES Evaluación de Proyecto
13	25/05 29/05	Org. Industrial I Física (R) Álgebra	Informática II Org. Industrial II Prob. y Estadística	Sist. y Met. Admin. Planif. y Control Ind. Ingeniería de Calidad	Comercio Exterior Proyecto Final
14	01/06 05/06	Química Análisis Matemático (R) Informática I Inglés I	Conocimiento de Mat. Costos Inglés II	Economía de la Emp. Org. Industrial III Legislación	Gestión de PyMES Evaluación de Proyecto
15	08/06 12/06	Org. Industrial I Física (R) Álgebra	Informática II Org. Industrial II Prob. y Estadística	Sist. y Met. Admin. Planif. y Control Ind. Ingeniería de Calidad	Comercio Exterior Proyecto Final
16	15/06 19/06	Química Análisis Matemático (R) Informática I	Conocimiento de Mat. Costos Inglés II	Economía de la Emp. Org. Industrial III Legislación	Gestión de PyMES Evaluación de Proyecto

		Inglés I	
17	22/06 27/06	(*)	(*) Actividad de Apoyo y / o Recuperatorios de acuerdo asignaturas previstas en el cronograma de Semanas de Instancias Evaluativas. (R) COMISIÓN PARA RECURSANTES