

UNIVERSIDAD CENTRAL “MARTA ABREU” DE LAS VILLAS

FACULTAD: INGENERÍA MECÁNICA E INDUSTRIAL

AJUSTES A PLANES DE ESTUDIO DEL CPE

Recuperación 2do Semestre. Curso 2019-2020

CARRERA: Ingeniería Industrial
CURSO POR ENCUENTROS

Año: Primero

Plan de Estudio original			Plan de Estudio modificado				Observaciones
1er Año. 2do semestre	Hrs	EF	1er Año. 2do semestre	*Hrs	**Hrs	EF	
Matemática I	48	x	Matemática I	44	26	x	<p>Al interrumpirse el curso se habían impartido 6 encuentros.</p> <p>Se reduce menos del 10% del fondo de tiempo en todas las asignaturas.</p> <p>Se elimina el examen final en las asignaturas Español Básico e Historia de Cuba Básica.</p>
Física I	48	x	Física I	44	26	x	
Español Básico	32	x	Español Básico	30	18		
Historia de Cuba Básica	32	x	Historia de Cuba Básica	30	18		
Total de horas	160		Total de horas	148	88		

***Horas modificadas**
**** Horas que faltan por impartir**

Año: Segundo

Plan de Estudio original			Plan de Estudio modificado				Observaciones
2do Año. 2do semestre	Hrs	EF	2do Año. 2do semestre	*Hrs	**Hrs	EF	
Matemática III	48	x	Matemática III	44	26	x	<p>Al interrumpirse el curso se habían impartido 8 encuentros.</p> <p>Se reduce menos del 10% del fondo de tiempo en todas las asignaturas.</p> <p>Se elimina el examen final de Procesos Tecnológicos I.</p>
Dibujo Aplicado	24		Dibujo Aplicado	22	10		
Teoría Marxista II	28		Teoría Marxista II	26	18		
PROPIA II: Procesos Tecnológicos I	32	x	PROPIA II: Procesos Tecnológicos I	30	10		
PROPIA III: Introducción a la Ingeniería Industrial	32	TC	PROPIA III: Introducción a la Ingeniería Industrial	30	12	TC	
Total de horas	164		Total de horas	152	76		

***Horas modificadas**
**** Horas que faltan por impartir**

Año: Tercero

Plan de Estudio original			Plan de Estudio modificado				Observaciones
3er Año. 2do Semestre	Hrs	EF	3er Año. 2do Semestre	*Hrs	**Hrs	EF	
Proyecto Integrador de Ingeniería Industrial I (TC)	16	TC	Proyecto Integrador de Ingeniería Industrial I (TC)	15	9	TC	<p>Al interrumpirse el curso se habían impartido 6 encuentros. Se reduce menos del 10% del fondo de tiempo en todas las asignaturas. Se elimina el examen final en las asignaturas Modelos Estadísticos de los Procesos II, Informática II e Historia de Cuba.</p>
Modelos Estadísticos de los Procesos II	32	x	Modelos Estadísticos de los Procesos II	30	18		
Ingeniería de Métodos	32	x	Ingeniería de Métodos	30	18	x	
Informática II	48	x	Informática II	44	26		
Historia de Cuba	32	x	Historia de Cuba	30	18		
Total de horas	160		Total de horas	149	89		

***Horas modificadas**
**** Horas que faltan por impartir**

Año: Cuarto

Plan de Estudio original			Plan de Estudio modificado				Observaciones
4to Año. 2do Semestre	Hrs	EF	4to Año. 2do Semestre	*Hrs	**Hras	EF	
Proyecto Integrador de Ingeniería Industrial II (TC)	32	TC	Proyecto Integrador de Ingeniería Industrial II (TC)	30	18	TC	<p>Al interrumpirse el curso se habían impartido 6 encuentros. Se reduce menos del 10% del fondo de tiempo en todas las asignaturas. Se elimina el examen final en las asignaturas Investigación de Operaciones I, Análisis Económico y Seguridad y Salud en el Trabajo.</p>
Investigación de Operaciones I	32	x	Investigación de Operaciones I	30	18		
Análisis Económico	32	x	Análisis Económico	30	18		
Seguridad y Salud en el Trabajo	48	x	Seguridad y Salud en el Trabajo	44	26		
Procesos Tecnológicos II	16	x	Procesos Tecnológicos II	15	8	x	
Total de horas	160		Total de horas	149	88		

***Horas modificadas**
**** Horas que faltan por impartir**

Año: Quinto

Plan de Estudio original			Plan de Estudio modificado				Observaciones
5to Año. 2do Semestre	Hrs	EF	5to Año. 2do Semestre	*Hrs	**Hras	EF	
Proyecto Integrador de Ingeniería Industrial III (TC)	16	TC	Proyecto Integrador de Ingeniería Industrial III (TC)	15	9	TC	<p>Al interrumpirse el curso se habían impartido 6 encuentros. Se reduce menos del 10% del fondo de tiempo en todas las asignaturas. Se elimina el examen final en las asignaturas Simulación de Procesos, Ingeniería de la Calidad y Logística.</p>
Simulación de Procesos	32	x	Simulación de Procesos	30	18		
Ingeniería de la Calidad	48	x	Ingeniería de la Calidad	44	26		
Logística	32	x	Logística	30	18		
Gestión de Procesos II	32	x	Gestión de Procesos II	30	18	x	
Total de horas	160		Total de horas	149	89		
			<p>*Horas modificadas ** Horas que faltan por impartir</p>				

Año: Sexto

Plan de Estudio original			Plan de Estudio modificado				Observaciones
6to Año. 2do Semestre	Hrs	EF	6to Año. 2do Semestre	*Hrs	**Hras	EF	
Optativa I (Estimulación Laboral)	32	x	Optativa I (Estimulación Laboral)	30	0		<p>Al interrumpirse el curso se habían impartido 7 encuentros. Se reduce menos del 10% del fondo de tiempo en todas las asignaturas. Se elimina el examen final en las asignaturas Optativas I y II.</p>
Optativa II (Calidad de los Servicios)	32	x	Optativa II (Calidad de los Servicios)	30	0		
Total de horas	64		Total de horas	60	0		
Culminación de los Estudios	120		Culminación de los Estudios	120			
			<p>*Horas modificadas ** Horas que faltan por impartir</p>				

CARRERA: Ingeniería Mecánica
CURSO POR ENCUENTROS

Año: Primero

Plan de Estudio original			Plan de Estudio modificado				Observaciones
1er Año. 2do semestre	Hrs	EF	1er Año. 2do semestre	*Hrs	**Hrs	EF	
Matemática I	60	x	Matemática I	45	26	x	<p>Al interrumpirse el curso se habían impartido 6 encuentros.</p> <p>Se reduce el 25% del fondo de tiempo en la asignatura Matemática I y menos del 10% en el resto de las asignaturas.</p> <p>Se elimina el examen final en las asignaturas Español Básico e Historia de Cuba Básica.</p>
Física I	48	x	Física I	44	26	x	
Español Básico	32	x	Español Básico	30	18		
Historia de Cuba Básica	32	x	Historia de Cuba Básica	30	18		
Total de horas	172		Total de horas	149	88		

***Horas modificadas**
**** Horas que faltan por impartir**

Año: Segundo

Plan de Estudio original			Plan de Estudio modificado				Observaciones
2do Año. 2do semestre	Hrs	EF	2do Año. 2do semestre	*Hrs	**Hrs	EF	
Física I	48	x	Física I	44	26	x	<p>Al interrumpirse el curso se habían impartido 6 encuentros.</p> <p>Se reduce el 50% del fondo de tiempo en las asignaturas Teoría Marxista III y Seguridad y Defensa Nacional, el 39,1% de la asignatura Dibujo aplicado y hasta el 10% en el resto de las asignaturas.</p> <p>Se elimina el trabajo de curso en la asignatura Teoría Marxista III.</p>
Matemática II	60	x	Matemática II	54	36	x	
Teoría Marxista III	28	TC	Teoría Marxista III	14	10		
Seguridad y Defensa Nacional	36		Seguridad y Defensa Nacional	18	6		
Dibujo aplicado	46		Dibujo aplicado	28	16		
Total de horas	218		Total de horas	158	94		

***Horas modificadas**
**** Horas que faltan por impartir**

Año: Tercero

Plan de Estudio original			Plan de Estudio modificado				Observaciones
3ero Año. 2do semestre	Hrs	EF	3ero Año. 2do semestre	*Hrs	**Hrs	EF	
Mecánica Teórica I	32	x	Mecánica Teórica I	30	18	x	<p>Al interrumpirse el curso se habían impartido 6 encuentros.</p> <p>Se reduce el 20,8 % del fondo de tiempo en las asignaturas Dibujo II y Procesos tecnológicos I y menos del 10 % en el resto de las asignaturas.</p> <p>Se elimina el examen final en las asignaturas Dibujo II y Ciencia de los Materiales II.</p>
Dibujo II	48	x	Dibujo II	38	20		
Ciencia de los Materiales II	32	x	Ciencia de los Materiales II	30	18		
Procesos Tecnológicos I	48	x	Procesos Tecnológicos I	38	20	x	
Total de horas	160		Total de horas	136	76		
			<p>*Horas modificadas</p> <p>** Horas que faltan por impartir</p>				

Año: Cuarto

Plan de Estudio original			Plan de Estudio modificado				Observaciones
4to Año. 2do semestre	Hrs	EF	4to Año. 2do semestre	*Hrs	**Hrs	EF	
Mecánica de los Fluidos I	48	x	Mecánica de los Fluidos I	38	20		<p>Al interrumpirse el curso se habían impartido 6 encuentros.</p> <p>Se reduce el 20,8 % del fondo de tiempo en las asignaturas Mecánica de los Fluidos I y Resistencia de Materiales II y menos del 10 % en el resto de las asignaturas.</p> <p>Se elimina el examen final en las asignaturas Mecánica de los Fluidos I y Teoría de los Mecanismos.</p>
Resistencia de Materiales II	48	x	Resistencia de Materiales II	38	20	x	
Teoría de los Mecanismos	32	x	Teoría de los Mecanismos	30	18		
Termodinámica Técnica II	32	x	Termodinámica Técnica II	30	18	x	
Total de horas	160		Total de horas	148	76		
			<p>*Horas modificadas</p> <p>** Horas que faltan por impartir</p>				