

MINUTA DE REUNIÓN DE ACADEMIA

Objetivo de la reunión: Primera reunión del cuatrimestre enero abril 2018, de la Academia Industrial

Minuta de Reunión
Nombre del Presidente

1 2 Ext
Ricardo Huerta Carrera

Fecha de Reunión
Hora de Inicio:
Periodo

23/02/2018
14:00
Enero abril 2018

ORDEN DEL DÍA

1.	Presentación del nuevo Presidente de la Academia de Industrial
2.	Elección del Secretario de Academia de la Academia de Industrial
3.	Elección del Asistente Pedagógico de la Academia de Industrial
4.	Seminario de Calidad en la plataforma Moodle y pagina de la UTJ
5.	Asuntos varios.

Acuerdo	Responsable	Fecha compromiso
Secretario de la Academia Ind.	Arturo Flores Montañ	Feb/2018
Asistente Pedagógico Acad. Ind.	Armando Rodriguez M.	Feb/2018
Envío por correo Int. Sem. de Cal.	Ricardo Huerta C	1/Mar/2018


FIRMA DEL PRESIDENTE



Lista de Asistencia

Nombre de la academia: Industrial
Fecha: 23 de febrero del 2018
Número de sesión: Primera

#	Nombre	Academia y puesto	Firma
1	Sergio Fonseca	PTC Industrial	
2	Joel Torres	PTC / INDUSTRIAL	
3	Arturo Flores	PTC / IPOI	
4	Pedro Flores	Industrial / PA	
5	Ricardo Huerta	Industrial / PTC	
6	Esteban Ramirez	Industrial / PA	
7	Antonio RHC	PTC IPOI	
8			
9			
10			
11			



Universidad Tecnológica
de Jalisco
Instituto de Ingeniería

Carrera: (a)

Cuatrimestre: (b)

Presidente de academia: (c)

REPORTE DE AVANCE PROGRAMÁTICO

PROCESOS INDUSTRIALES ÁREA PLÁSTICOS

ENERO - ABRIL 2018

RICARDO HUERTA CARRERA

Fecha: (c)

07/03/2018

ASIGNATURA (a)	GRUPO (f)	PROFESOR (g)	TURNO (h)	HORAS TÉCNICA		% AVANCE	HORAS PRÁCTICAS		% AVANCE	HORAS TOTALES		% AVANCE
				PROG (i)	IMP (j)		PROG (k)	IMP (l)		PROG (m)	IMP (n)	
ADMINISTRACIÓN DE LA PRODUCCIÓN I	2º A	Héctor Jesús Guzmán Collin	M	21	11	52.98	54	28	51.85	75	39	52.00
ADMINISTRACIÓN DE LA PRODUCCIÓN I	3º B	E. Alonso Cedeñas González	V	21		0.00	54		0.00	75	0	0.00
DISTRIBUCIÓN DE PLANTA	3º A	Joel Torres Navarro	M	14	8	57.14	31	16	51.61	45	24	53.33
DISTRIBUCIÓN DE PLANTA	4º B	Jorge Lamas Robles	V	14	8	57.14	31	17	54.84	45	25	55.56
DISTRIBUCIÓN DE PLANTA	4º C	Jorge Lamas Robles	V	14	7	50.00	31	16	51.61	45	23	51.11
MÉTODOS Y SISTEMAS DE TRABAJO I	2º A	M. de los Ángeles Palomera S.	M	22	13	59.09	53	28	52.83	75	41	54.67
MÉTODOS Y SISTEMAS DE TRABAJO I	2º B	Jorge Lamas Robles	V	22	10	45.45	53	27	50.94	75	37	49.33
METROLOGÍA I	1º A	Héctor Jesús Guzmán Collin	M	18	10	55.56	42	23	54.76	60	33	55.00
METROLOGÍA I	2º B	Amando Contreras Acosta	V	18	10	55.56	42	22	52.38	60	32	53.33
METROLOGÍA II	4º A	Román Cuevas Solorzano	M	11	6	54.55	34	17	50.00	45	23	51.11
METROLOGÍA II	6º B	Jorge Lamas Robles	V	11	6	54.55	34	18	52.94	45	24	53.33
TÓPICOS DE MANUFACTURA	2º A	Sergio Fonseca González	M	13	7	53.85	32	17	53.13	45	24	53.33
TÓPICOS DE MANUFACTURA	3º B	Oscar Inguanzo Soucedo	V	13	4	30.77	32	9	28.13	45	13	28.89
TRANSFORMACIÓN DE PROD. PLÁSTICOS I	4º A	Román Cuevas Solorzano	M	27	15	55.56	63	34	53.97	90	49	54.44
TRANSFORMACIÓN DE PROD. PLÁSTICOS I	5º B	Andrés Amando Rodríguez M.	V	27	14	51.85	63	35	55.56	90	49	54.44
TRANSFORMACIÓN DE PROD. PLÁSTICOS II	5º A	Román Cuevas Solorzano	M	33	18	54.55	72	37	51.39	105	52	52.38
TRANSFORMACIÓN DE PROD. PLÁSTICOS II	6º B	Andrés Amando Rodríguez M.	V	33	17	51.82	72	38	52.78	105	53	52.38
CONTROL ESTADÍSTICO DEL PROCESO	3º A	Héctor Jesús Guzmán Collin	M	13	8	61.54	32	17	53.13	45	25	55.56
CONTROL ESTADÍSTICO DEL PROCESO	4º B	Alberio De León Saavedra	V	13	7	53.85	32	15	44.88	45	22	48.89
						50.24			48.35			48.90

Observaciones: (n)

1 Si presenta un cero en horas técnicas impartidas, significa que no presenta programa de trabajo.

Firma del Presidente de Academia

Firma del Director de carrera



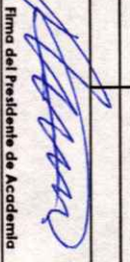


Universidad Tecnológica
de Jalisco
Research and Education

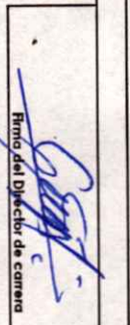
REPORTE DE AVANCE PROGRAMÁTICO
INGENIERÍA EN PROCESOS Y OPERACIONES INDUSTRIALES
 Carrera: (a) ENERO - ABRIL 2018
 Cuatrimestre: (b) RICARDO HUERTA CARRERA
 Presidente de académico: (d) Fecha: (c) 07/03/2018

ASIGNATURA (e)	GRUPO (f)	PROFESOR (g)	TURNO (h)	HORAS TEÓRICA		% AVANCE	HORAS PRÁCTICAS		% AVANCE	HORAS TOTALES		% AVANCE
				PROG (i)	IMP (j)		PROG (k)	IMP (l)		PROG (m)	IMP (n)	
INGENIERIA DE PROCESOS	10º A	ARTURO FLORES MONTOYA	V	29	15	51.72	69	35	50.72	98	50	51.02
INTEGRADORA I	9º A	FELIPE VILLALOBOS RODRIGUEZ	V	4	2	50.00	22	13	59.09	26	15	57.69
INTEGRADORA II	10º A	FELIPE VILLALOBOS RODRIGUEZ	V	4	2	50.00	22	12	54.55	26	14	53.85
LOGISTICA DE MATERIALES	9º A	ARTURO FLORES MONTOYA	V	28	15	53.57	17	9	52.94	45	24	53.33
METROLOGIA INDUSTRIAL	8º A	JAIME MARTIN DE JESUS GILBERRO HERNANDEZ	V	17	9	52.94	39	20	51.28	56	29	51.79
METROLOGIA INDUSTRIAL	8º B	JAIME MARTIN DE JESUS GILBERRO HERNANDEZ	V	17	9	52.94	39	20	51.28	56	29	51.79
				Observaciones: (n)		51.86			53.31			53.24
Nº (m)	Si presenta un cero en horas teóricas impartidas, significa que no presenta programa de trabajo.											
1												

Firma del Presidente de Academia



Firma del Director de carrera




R-DAG-05-01
REV. 00
FECHA: 29 de mayo 2015

