



Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos del Estado de Jalisco

MINUTA



DAC-F09P04-7.5

Academia:	MECATRÓNICA		
Lugar:	TESISTAN	No. de reunión:	1
Fecha:	16/01/17	Hora:	

El día 16 de Enero del año 2017 siendo las 9 hrs. dieron inicio las actividades del trabajo de la academia de Mecatrónica de Academias Estatales para el ciclo escolar Febrero –Junio 17.

INTEGRANTES DE LA ACADEMIA ESTATAL

Nombre del maestro	Plantel	Correo electrónico / No. telefónico	Firma
Karla Viridiana Mercado Avelar	Tesistan	merkado12@hotmail.com	<i>[Firma]</i>
David Martínez Carrillo	Tesistan	darhagen@gmail.com	<i>[Firma]</i>
Alejo Gabriel Gómez Domínguez	Tesistan	gabotec5@hotmail.com	
Claudio Nemesio González González	Tesistan	claudiongg@gmail.com	
Francisco López Serrano	Tesistan	lng.franlop27@gmail.com/	
Oscar Filiberto Santiago Arreola	Tesistan		
Alejandro Carbajal	Tesistan	electrotecnia@ceti.mx	

PROPUESTAS VALIDADAS	NOMBRE DEL MAESTRO	PLANTEL

PRODUCTOS ELABORADOS	RESPONSABLES
M5S2 cronograma, hoja de objetivos, reactivos de examen, actividad de competencias.	Karla Viridiana Mercado Avelar
M1S1 Y M3S3 cronograma, hoja de objetivos, reactivos de examen, actividad de competencias.	David Martínez Carrillo
M1S3 cronograma, hoja de objetivos, reactivos de examen, actividad de competencias.	Francisco López Serrano

ACUERDOS	RESPONSABLES
Entregar material del M3S1 más tardar el miércoles 25 de Enero del 2017 al presidente de academia.	González González Claudio Nemesio
Entregar material del M3S2 y M5S1 más tardar el miércoles 25 de Enero del 2017 al presidente de academia.	Alejo Gabriel Gómez Domínguez
Entregar material del M1S2 más tardar el miércoles 25 de Enero del 2017 al presidente de academia.	Alejandro Carbajal

EXÁMENES DEPARTAMENTALES

RESPONSABLE	NÚMERO DE MÓDULO, SUBMÓDULO Y PARCIAL
M1S1 Y M3S3	David Martínez Carrillo
M1S2	Alejandro Carbajal
M1S3	Francisco López Serrano
M3S1	Claudio Nemesio González González
M3S2 Y M5S1	Alejo Gabriel Gómez Domínguez
M5S2	Karla Viridiana Mercado Avelar

FECHA DE ENTREGA DE LOS TRES PARCIALES:	
--	--

ESTRATEGIAS QUE SE APLICARAN PARA DISMINUIR LOS ÍNDICES DE REPROBACIÓN Y DESERCIÓN	RESPONSABLE	FIRMA
---	--------------------	--------------



Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos del Estado de Jalisco

MINUTA



DAC-F09P04-7.5

Establecer en el encuadre la fecha de entrega de trabajos.	Docentes	
Que el docente publique fechas, horarios y requisitos para la recuperación de la materia.	Docente	
Calendarizar visitas industriales para generar el interés de los estudiantes por la carrera.	Docente	

ESTRATEGIAS PARA LOGRAR EL PERFIL DE EGRESO

- Planeación de visitas a empresas obligatorias, visitas programadas y mínimo dos por semestre
- Incentivar a los alumnos a la realización de proyectos por modulo, contando con apoyo de la dirección
- Incrementar el vínculo con las empresas por medio del comité de vinculación

PROPUESTAS DE MEJORA SUGERIDAS

- Adquisición de equipos de robótica para las materias del módulo 5.
- Implementación de un club de robótica con apoyo de dirección y oficinas centrales.
- Adquisición de Kits de sensores para arduino, para las materias de control.

RELATORIA DIARIA

RELATORIA (FECHA)

Se iniciaron actividades de academia el día 18 de enero a las 09:00 de la mañana estando presentes listado en la parte superior del documento. Se elaboraron cronogramas, hoja de objetivos, evaluaciones parciales y actividades para evaluar competencias dejando el resto del material para hacer en cada plantel de acuerdo a su contexto. Entregando el día miércoles 25 de enero.

OBSERVACIONES FINALES

David Martínez Carrillo
Nombre y firma del secretario

Karla Viridiana Mercado Avelar
Nombre y firma del presidente