



Secretaría de
Educación Pública
Gobierno del Estado de Hidalgo



UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DEL VALLE DEL MEZQUITAL

PROGRAMA EDUCATIVO DE TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN ENERGÍAS RENOVABLES, ÁREA CALIDAD Y AHORRO DE ENERGÍA

PROCESO DE AUTOEVALUACIÓN - CACEI

CATEGORIA: 6. SERVICIOS DE APOYO PARA EL APRENDIZAJE

INDICADOR: 6.3 BIBLIOTECA



Secretaría de
Educación Pública
Gobierno del Estado de Hidalgo



6.3.19 El programa utiliza los registros para beneficio de los servicios ofrecidos:

Si, Lo que se busca principalmente es que los estudiantes empleen todos los servicios que tienen disponibles como apoyo a su proceso académico.

En el caso particular de servicios bibliotecarios siempre se conmina a los docentes a conocer la bibliografía que tienen disponible tanto física como digitalmente, así como también deben motivar a los estudiantes a hacer uso de estas herramientas.

Evidencia:

- I. Minuta de reunión académica (punto de asuntos generales, solicitud de uso de bibliografía)

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DEL VALLE DEL MEZQUITAL

**DIRECCIÓN DEL PROGRAMA EDUCATIVO DE MECATRÓNICA Y ENERGÍAS RENOVABLES
 MINUTA DE REUNIÓN ACADÉMICA DE SEPTIEMBRE**

En la ciudad de Ixmiquilpan, Hgo., siendo las 15:00 hrs., del día 13 de septiembre de 2017, se dieron cita en el aula 50 del edificio "J", El Director Mtro. Aldrin Trejo Montufar y los facilitadores de los P.E. de Mecatrónica y Energías Renovables para llevar a cabo la reunión académica

Orden del día:

1. Revisión de indicadores
2. Captura de calificaciones en septiembre
3. Auditoría
2. Planeación didáctica
3. Estadías
4. Entrega de víveres
5. Asuntos generales

Para dar cumplimiento al primer punto del orden del día, El Mtro. Aldrin Trejo Montufar informo sobre los indicadores como a continuación se muestran:

PE de Mecatrónica

PRIMERO		CUARTO		SÉPTIMO		DÉCIMO	
A	32	A	22	A	24	A	20
B	32	B	16	B	25	B	19
C	31	C	19	C	29		
D	33	D	16				
		E	23				

Total= 341

PE de Energías Renovables

PRIMERO		CUARTO		SÉPTIMO		DÉCIMO	
A	27	A	34	A	25	A	21
B	27						
C	26						

Total= 160

Se cuenta con una matrícula total de los dos Programas Educativos de 501.

[Handwritten signatures and scribbles on the right margin]

[Handwritten signature]

[Multiple handwritten signatures and scribbles at the bottom of the page]

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DEL VALLE DEL MEZQUITAL

DIRECCIÓN DEL PROGRAMA EDUCATIVO DE MECATRÓNICA Y ENERGÍAS RENOVABLES
MINUTA DE REUNIÓN ACADÉMICA DE SEPTIEMBRE

Estudiantes acreditados:

MECATRÓNICA

CUARTO	
A	10 de 23
B	6 de 20
C	6 de 18
D	5 de 19
E	11 de 24

SEXTO	
A	19 de 19
B	14 de 14
C	19 de 19
D	18 de 19

DÉCIMO	
A	1 de 2
B	11 de 16
C	3 de 20

ENERGÍAS RENOVABLES

TERCERO	
A	9 de 16
B	7 de 17

SEXTO	
A	26 de 26

DÉCIMO	
A	26 de 27

Cumplimiento cuatrimestral de Programas de Estudio

TSU en Mecatrónica 100%

ING en Mecatrónica 100%

TSU en Energías renovables 100%

ING en Energías renovables 100%

Eficiencia Terminal

Septiembre del 2015 TSU en Energías Renovables

20 de 60	43.33%	8.8
----------	--------	-----

Agosto del 2017 TSU en Mecatrónica

69 de 124	55.65%	8.3
-----------	--------	-----

[Handwritten signatures]

[Vertical handwritten signatures and marks on the right margin]

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DEL VALLE DEL MEZQUITAL

**DIRECCIÓN DEL PROGRAMA EDUCATIVO DE MECATRÓNICA Y ENERGÍAS RENOVABLES
MINUTA DE REUNIÓN ACADÉMICA DE SEPTIEMBRE**

Como segundo punto se comentó sobre la captura de calificaciones en el mes de septiembre se llevará a cabo de la siguiente manera:

MECATRÓNICA

1°A David Gutiérrez y Miriam Callejas

1°B David Gutiérrez, Israel López y Miriam Callejas

1°C David Gutiérrez, Karina García y Miriam Callejas

1°D Román

4° A Román, Javier Edén, Humberto Penca

4°B Karina García, Javier Edén, Humberto Penca

4°C Karina García, Javier Edén

4°D Miguel Eslava, Rufino Demillón, Raúl

4°E Miguel Eslava, Rufino Demillón, Raúl

7°A Héctor Dirceu, David Pioquinto, Huber Baltazar

10°A Román y David Pioquinto

10°B Román y David Pioquinto

ENERGÍAS RENOVABLES

1°A Israel López, Raúl y Marcos

1°B Israel López, Andrés y Marcos

1°C Israel López, Andrés y María Elena

4° A Román, Javier Edén, Humberto Penca

7°A Abel, Román e Israel

10°A David Gutiérrez

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DEL VALLE DEL MEZQUITAL

DIRECCIÓN DEL PROGRAMA EDUCATIVO DE MECATRÓNICA Y ENERGÍAS RENOVABLES MINUTA DE REUNIÓN ACADÉMICA DE SEPTIEMBRE

En el punto número tres se dio a conocer a los docentes los resultados que se obtuvieron en la auditoría que se llevó a cabo en la dirección de los PE de Mecatrónica y ER. Donde se comentó que todo salió bien pero que se debe seguir trabajando respetando fechas y cumpliendo con los requerimientos de la dirección en cuanto a documentación en tiempo y forma para evitar contratiempos.

El Mtro. Aldrin dijo a los docentes que referente a la planeación didáctica que todos ya conocen las herramientas de evaluación, motivo por el cual el instrumento de evaluación debe ser coherente y demostrar todo lo que se dice en las herramientas de evaluación, así como el docente es responsable de guardar evidencia de las herramientas de evaluación ya que son objeto a auditar.

En el quinto punto referente a las estadías el Mtro. Aldrin dijo a los docentes asesores que deben realizar revisión correcta de las memorias de estadía antes de pasar a revisión a la dirección con ellas ya que aún se siguen presentando muchas anomalías cuando el alumno acude a la dirección, el asesor debe dar seguimiento al alumno para asegurarse que este concluya todo el proceso y hasta finalizar con la entrega de la memoria en PDF y el libro a la dirección.

El asesor debe asegurarse que todos los formatos deben ser descargados del Sistema de Gestión de Calidad para así evitar más anomalías.

En el sexto punto se les informa a los docentes y tutores que hagan la invitación a los alumnos para que apoyen con la donación de víveres y que la segunda entrega se llevará a cabo el viernes 06 del presente, motivo por el cual deberán entregar a la dirección a más tardar el viernes antes de las 12:00hrs. Para poder llevar a cabo la clasificación de los mismos y así hacer la entrega oportuna al área correspondiente.

En asuntos generales se les comento a los docentes que platicuen con sus alumnos para que se mantengan las aulas en buen estado, limpias y ordenadas, que cuiden el mobiliario, que al finalizar cada clase se aseguren que las aulas queden limpias y en buen estado todo.

Se les hizo la invitación a todos los maestros que hagan todo lo posible por estar todos en las reuniones académicas debido a que siempre se tratan temas de suma importancia para el bienestar del alumnado.

El Mtro. Aldrin notifico a los docentes que estén al pendiente y atiendan a los llamados que se les hace por parte de dirección, que cumplan con lo que se les requiera y entreguen a tiempo todo documento que se les pida, que lleven a cabo la captura de calificaciones en los tiempos establecidos en planeación, que apoyen cuando se requiera de su apoyo ya que el que no cumpla y respete lo establecido en tiempo y forma será acreedor a que se le levante un oficio de incumplimiento con copia para su expediente en Recursos Humanos.

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DEL VALLE DEL MEZQUITAL

**DIRECCIÓN DEL PROGRAMA EDUCATIVO DE MECATRÓNICA Y ENERGÍAS RENOVABLES
MINUTA DE REUNIÓN ACADÉMICA DE SEPTIEMBRE**

Se verificará en el área de sistemas que en el SIIN no se sierre de manera inmediata, que se permita un poco más de tiempo en cada proceso que se esté llevando a cabo.

Se les pidió a los tutores que pasen los datos de los jefes de grupo a la dirección tal como son nombre completo, correo electrónico y dirección.

Solicitar las constancias del curso FIRCO para los estudiantes de Mecatrónica y los docentes el Ing. Huber y el Ing. Andrés.

Revisar con la Secretaría Académica la colaboración con la Universidad de la Habana Cuba.

Que el personal docente se asegure que los estudiantes lean la bibliografía donada.

La dirección publicará las visitas industriales para que los docentes se enteren de las salidas que tendrán los alumnos.

Se concluye la reunión el mismo día de su inicio a las 17:00 horas, firmado los que en ella intervinieron.

[Handwritten signatures and names]
Olivia Prado
Enterada
Aldrin Trepo M.
Rafino Demillón P.
Margarita...
Angel Bravo