



PLAN DE MEJORAMIENTO 2016 SEGUIMIENTO A GRADUADOS

Fecha de elaboración:

Tipo de evaluación considerada: Encuesta () ; Memoria () ; Informe ()
Otra () Especifique.....

Carrera: INGENIERÍA ELECTRÓNICA

Sede: Quito-Campus Sur

Periodo correspondiente: Enero a Diciembre 2016

Periodos de valoración: Año 2015

Docente responsable del seguimiento a graduados: Lic. Enith Marcillo Mg.

Responsable de Sede: Mgst. Lola Vázquez

Responsable Institucional: MSc. Bernardo Salgado

Diagnóstico del seguimiento a graduados.- Actualmente se cuenta con una persona responsable del seguimiento a graduados desde la coordinación de la Universidad Politécnica Salesiana lo que ha permitido mantener un canal de comunicación más oportuna entre las coordinaciones del seguimiento a graduados de cada una de las carreras para realizar una planificación eficiente de las actividades a cargo de esta área, acotando también que su presencia periódica en el Campus Sur resulta muy acertado. Además se eligió el Comité Consultivo de Graduados de la Carrera quienes estarán en funciones hasta el 2017, lo que permitirá contar con un equipo de apoyo en la realización de actividades que fortalezcan los procesos que se desarrollan dentro del Plan de Mejoras.

<p>IDENTIFICACION DE PROBLEMAS RELEVANTES</p>	<p>La tabulación estadística de las encuestas realizadas a los graduados se hace de forma instintiva de acuerdo al criterio de cada coordinador del seguimiento a graduados.</p> <p>La bolsa de empleo de la UPS no cuenta con canales de comunicación para coordinar la inserción laboral de los graduados.</p> <p>Hace falta establecer procesos internos a nivel institucional en la que la información obtenida de Seguimiento a Graduados sirva de manera estratégica para el apoyo de rediseño curricular y actualización de planes analíticos.</p>
<p>CAUSAS QUE PROVOCAN EL PROBLEMA</p>	<p>No existe un sistema automatizado para la tabulación de encuestas.</p> <p>La encuesta que se aplica a los graduados es muy extensa y no se han realizado modificaciones a la misma.</p> <p>Falta de procesos institucionales sobre apoyo de información de Seguimiento a Graduados para rediseño curricular.</p>
<p>METAS</p>	<p>Al menos el 50% de los graduados participarán en las actividades organizadas por la unidad de seguimiento a graduados durante el año 2016.</p> <p>Involucrar a los graduados de las dos menciones (telecomunicaciones, sistemas industriales) en los cuales puedan compartir sus experiencias profesionales en el campo laboral a los estudiantes de la carrera al menos en una actividad anual.</p> <p>Generar un evento de actualización académica anualmente con el fin de que se convierta en el Encuentro de Graduados.</p>
<p>OBJETIVOS A CONSEGUIR</p>	<p>Contribuir en la formación continua de los graduados a través de eventos académicos como cursos abierto, conferencias, seminarios</p>

CARRERA DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA



	<p>Mantener canales de comunicación constante a través de Facebook ya que es la red social a la cual hoy en día todos tienen acceso, también por medio de sus números celulares y de una red social de índole profesional.</p> <p>Compartir experiencias profesionales en el campo laboral a los estudiantes de la carrera a través de la participación de los graduados que deseen vincularse a dicha actividad.</p> <p>Involucrar a los graduados en la participación de la Semana de la Electrónica en actividades académicas como: conferencias, foros, presentación de proyectos técnicos-empresariales.</p> <p>Mantener una reunión semestral con el Comité Consultivo de Graduados para recoger criterios que contribuyan al plan de mejoras.</p>
<p>ACCIONES DE MEJORA</p>	<p>Organizar un evento académico cuyo eje temático esté de la mano con las necesidades del entorno y la demanda socio académica.</p> <p>Crear una red social orientada exclusivamente al segmento laboral en la cual los graduados puedan acceder para postear todo lo relacionado a lo laboral en conjunto con el Comité Consultivo de Graduados.</p> <p>Organizar un segundo conversatorio con los graduados que quieran compartir sus experiencias con los estudiantes de la carrera de formación básica o profesionalización.</p> <p>Planificar una reunión por semestre con el Comité Consultivo de Graduados.</p> <p>Organizar la participación de los graduados en actividades que se desarrollen en la semana de Electrónica.</p>

CARRERA DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA



Nota: Con la finalidad de observar el grado de dificultad y oportunidad de cumplimiento de las acciones de mejora propuestas, éstas deben ser evaluadas según el siguiente detalle:

ESCALAS DE PRIORIZACIÓN

Dificultad:	1 Alta	2 Media	3 Baja	4 Ninguna
Plazo de Implantación:	1 Largo	2 Mediano	3 Corto	4 Inmediato
Impacto:	1 Ninguno	2 Bajo	3 Mediano	4 Alto

CUADRO DE PRIORIZACIÓN						
No.	ACCIONES DE MEJORA	DIFICULTAD	PLAZO	IMPACTO	TOTAL	ORDEN DE PRIORIDAD
1	Organizar un evento académico cuyo eje temático esté de la mano con las necesidades del entorno y la demanda socio académica.	1	1	3	5	TERCERA
2	Crear una red social orientada exclusivamente al segmento laboral en la cual los graduados puedan acceder para postear todo lo relacionado a lo laboral en conjunto con el Comité Consultivo de Graduados.	2	3	4	9	PRIMERA
3	Organizar un segundo conversatorio con los graduados que quieran compartir sus experiencias con los estudiantes de la carrera de formación básica o profesionalización.	1	1	3	5	CUARTA
4	Planificar una reunión por semestre con el Comité Consultivo de Graduados	1	2	3	6	SEGUNDA
5	Organizar la participación de los graduados en actividades que se desarrollen en la semana de Electrónica.	1	1	3	5	QUINTA

CARRERA DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA

Sede Quito, Campus Sur, Av. Rumichaca s/n y Morán Valverde. Teléfonos: 3962800 / 3962900 ext.: 2316 / 2385. Teléfono directo: 3962890. Correos electrónicos: Dirección de Carrera: sguano@ups.edu.ec, Secretaría: mguerrerog@ups.edu.ec

ACCIONES DE MEJORA.- [En este apartado su CARRERA podrá determinar un cronograma de trabajo.]

TIEMPO	MESES											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ACCIONES DE MEJORA		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Crear una red social orientada exclusivamente al segmento laboral en la cual los graduados puedan acceder para postear todo lo relacionado a lo laboral en conjunto con el Comité Consultivo de Graduados.		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Planificar una reunión por semestre con el Comité Consultivo de Graduados				*	*							
Organizar un evento académico cuyo eje temático esté de la mano con las necesidades del entorno y la demanda socio académica.	*	*	*	*								
Organizar un segundo conversatorio con los graduados que quieran compartir sus experiencias con los estudiantes de la carrera de formación básica o profesionalización.							*	*	*			
Organizar la participación de los graduados en actividades que se desarrollen en la semana de Electrónica.					*	*	*					

CARRERA DE INGENIERIA EN ELECTRONICA
 Sede Quito, Campus Sur, Av. Rumichoca s/n y Merán Valverde. Teléfonos: 3962800 / 3962900 ext.: 2316 / 2385. Teléfono directo: 3962890. Correos electrónicos: Dirección de Carrera: sguano@ups.edu.ec, Secretaría: mguerrerog@ups.edu.ec

Nota: La siguiente tabla permite a la Carrera establecer un marco operativo de las acciones de mejora establecidas.

ACCIONES DE MEJORA	TAREAS	RESPONSABLE DE LA TAREA	TIEMPOS (Inicio-Final)	RECURSOS NECESARIOS	NUMERO DE BENEFICIARIOS (SI PROCEDE)	FUENTE DE VERIFICACION
Crear una red social orientada exclusivamente al segmento laboral en la cual los graduados puedan acceder para postear todo lo relacionado a lo laboral en conjunto con el Presidente del Comité Consultivo de Graduados.	Mantener contacto vía telefónica y virtual con el presidente de graduados para la creación de la red. Realizar el diseño de la página para la red. Realizar un seguimiento a la red.	Enith Marcillo Xavier Zagal	Febrero 2016- diciembre 2016	Infraestructura virtual	Toda la comunidad de graduados de la Carrera de Ingeniería Electrónica	Red social orientada al segmento laboral Informe
Planificar una reunión por semestre con el Comité Consultivo de Graduados	Realizar contacto vía mail, Facebook, celular. Llevar a cabo la reunión Orden del día	Enith Marcillo Xavier Zagal	Abril 2016- mayo 2016	Computador Teléfono		Acta de reunión
Organizar un evento académico cuyo eje temático esté de la mano con las necesidades del entorno y la demanda socio académica.	Planificación del evento. Implementación del evento. Evaluación del evento.	Enith Marcillo	Enero 2016- abril 2016	Computador Teléfono		Listado de asistentes Informes Fotografía
Organizar un segundo conversatorio con los graduados que quieran compartir sus experiencias con los estudiantes de la	Planificación del evento. Implementación del evento. Evaluación del evento.	Enith Marcillo	Julio 2016- septiembre 2016	Computador Teléfono	Estudiantes de la carrera Graduados	Informe-memoria Fotografías

CARRERA DE INGENIERIA ELECTRONICA

Sede Quito, Campus Sur, Av. Rumichaca s/n y Morán Valverde. Teléfonos: 3962800 / 3962900 ext.: 2316 / 2385. Teléfono directo: 3962890. Correos electrónicos: Dirección de Carrera: sguano@ups.edu.ec, Secretaría: mguerrerog@ups.edu.ec

Carrera de formación básica o profesionalización						
Organizar la participación de los graduados en actividades que se desarrollen en la semana de Electrónica.	Planificación del evento. Implementación del evento. Evaluación del evento.	Enith Marcillo Directiva de Estudiantes de la carrera	Mayo 2016- julio 2016	Computador Teléfono	Estudiantes de la carrera Graduados	Informe-memoria Fotografías

Presentado al Consejo de Carrera en fecha: 11-02-2016

Resolución de aprobación del Plan por Consejo de Carrera: N° 5192-003-2016-02-11



Nota final: Toda Carrera deberá remitir el presente PLAN al Responsable de Seguimiento a Graduados de su Sede, quién a su vez remitirá la documentación completa de la Sede a la Secretaría Técnica de Seguimiento a Graduados.

