

4. A través del Consejo del DECEM, realizar las gestiones pertinentes, ante las autoridades de la Universidad, con la finalidad de obtener los recursos necesarios para la adquisición e implementación de los equipos que apoyen la consecución del doctorado en el tiempo establecido.

ATENTAMENTE


ING. REINALDO DELGADO
PRESIDENTE DEL EQUIPO CIENTÍFICO DEL DECEM

2-

INFORME QUE PRESENTA EL EQUIPO CIENTÍFICO DEL DECEM, SOBRE EL CANDIDATO A PhD. ING. SANTIAGO CASTELLANOS

Sangolquí, 25 de marzo de 2014

ANTECEDENTES

Según acta No. EC-DECEM-001-24-03-2014, de fecha 24 de marzo de 2014, en la ciudad de Sangolquí, siendo las 14h00, se reúne el Equipo Científico del DECEM, conformado por: Ing. Reinaldo Delgado, PhD, como presidente, Ing. Ángelo Villavicencio, como secretario, Ing. Nicolás Páez, como miembro por maestrías, Ing. Roberto Gutiérrez, como miembro por la línea de investigación en energía, para tratar la solicitud presentada por el Ing. Santiago Castellanos, según memorando No.JFL-MEC-2014-006, al señor Director del DECEM.

DESARROLLO

El Ing. Santiago Castellanos, presenta su tema doctoral titulado "Desarrollo de la metodología de Diseño y fabricación de prótesis a la medida del paciente".

Se adjuntan copias simples de la aceptación de la Universidad de Porto y el programa Doctoral, firmado por el profesor PhD. Jorge Lino.

ANALISIS

Luego de la intervención del Ing. Santiago Castellanos, el Equipo Científico del DECEM, por unanimidad concuerda que:

1. El tema Doctoral está debidamente justificado y el objetivo de la investigación son claros.
2. Una de las líneas de investigación del DECEM, es Diseño y Materiales, dentro de la cual existe el grupo de Diseño, por lo que el tema está relacionado a la línea y al grupo de investigación correspondiente.
3. El costo del Doctorado está por definirlo el Candidato, Ing. Santiago Castellanos
4. Para el desarrollo de la fase experimental el DECEM, no cuenta con los equipos apropiados, por lo que se debe gestionar ante las autoridades pertinentes, los recursos necesarios para adquirirlos y dar las facilidades al Candidato, Ing. Santiago Castellanos de culminar con éxito el doctorado en el tiempo establecido.

RECOMENDACIÓN

De acuerdo a lo presentado por el Candidato, Ing. Santiago Castellanos, el Equipo Científico del DECEM, por unanimidad, recomienda:

1. Que el candidato presente bien definidos la actualidad y la novedad científica del tema
 2. Que el tema sea conocido, aceptado y apoyado, por el Consejo de Departamento, por ser de interés institucional para el desarrollo de las líneas de investigación de la Universidad y aportar al desarrollo del país.
 3. El Consejo del DECEM deberá hacer conocer a los Vicerrectorados de Docencia, General y de Investigación, la aceptación del tema doctoral del Ing. Santiago Castellanos
- 159