Apreciado estudiante, las instrucciones para el diligenciamiento de este formato se encuentran en el documento DI-P-002: Procedimiento para la realización del Examen de Calificación Doctoral. Remítase a él para determinar qué debe adjuntar a este formato y los plazos para obtener la aprobación de la revisión de su propuesta de tesis doctoral y la presentación de su examen de calificación doctoral.

Por favor, diligencie el siguiente formato, reemplazando los datos correspondientes en los lugares resaltados.

Chía, **(MES, DÍA)** de (**AÑO)**

Señores

Subcomisión de Doctorado en Ingeniería

Facultad de Ingeniería

Universidad de La Sabana

Chía

Asunto: Entrega de propuesta de tesis doctoral

Apreciados profesores,

Por medio de la presente, yo, **(NOMBRES Y APELLIDOS DEL ESTUDIANTE),** estudiante de **(NÚMERO DEL SEMESTRE QUE CURSA)** semestre del Doctorado en Ingeniería, solicito amablemente la aprobación de la entrega de mi propuesta doctoral titulada *“****XXXX****”*. Esta entrega cuenta con la revisión y aprobación de mis tutores, **(NOMBRES Y APELLIDOS DE SUS TUTORES)**.

Con la entrega de este documento, comprendemos y nos comprometemos con las normas definidas para la aprobación del examen de calificación doctoral, detalladas en el Documento Maestro del Doctorado en Ingeniería. Entre estas normas, se destaca lo siguiente:

1. El envío de evaluación de la propuesta es el primer paso para iniciar la aprobación del examen de calificación doctoral. Este proceso incluye la evaluación de la propuesta por tres jurados externos expertos en el tema hasta su aprobación final, y la sustentación oral de la propuesta. Uno o varios de estos evaluadores no serán nativos de habla hispana.
2. De esta manera, la sustentación oral del examen de calificación doctoral será en inglés.
3. El proceso de evaluación de la propuesta, las subsiguientes revisiones y la sustentación del examen de calificación doctoral no se pueden detener en ningún momento, ya que involucran la relación contractual con los evaluadores externos.
4. Se deben respetar los tiempos en los que se solicitarán las versiones corregidas de la propuesta, una vez sea revisada por los evaluadores. En general, estos plazos no superan un mes. Al final de este tiempo, el estudiante debe entregar la nueva propuesta y una carta de respuesta a los evaluadores donde se detallan los cambios realizados. La carta debe estar firmada por el estudiante y el tutor. En caso de que no se entregue la nueva propuesta en los tiempos y con las condiciones solicitadas, se corre el riesgo de reprobar el examen de calificación doctoral.
5. Una vez se haya acordado la fecha del examen de calificación doctoral, el estudiante debe participar del mismo, de lo contrario reprobará el examen de calificación doctoral.
6. El estudiante tiene dos oportunidades de presentar el examen de calificación doctoral para su aprobación. Si luego de dos oportunidades no ha aprobado el examen, el estudiante pierde el derecho de permanencia en el Doctorado en Ingeniería.
7. El plazo para aprobar el examen de calificación doctoral es hasta antes de finalizar el segundo año en el programa, de lo contrario el estudiante pierde el derecho de permanencia en el Doctorado en Ingeniería.

Cordialmente,

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Nombre del estudiante

Estudiante

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Nombre del tutor de tesis Nombre del co-tutor

Tutor Co–tutor