

# CONVOCATORIAS PARA ENTREGA DE TRABAJO DE GRADO CULMINADO

TECNOLOGÍA EN SISTEMATIZACIÓN DE DATOS E INGENIERÍA EN TELEMÁTICA

## AÑO 2017

ACTIVIDAD	FECHA 1 Grados 31/03/2017	FECHA 2 Grados 04/08/2017	FECHA 3 Grados 24/11/2017	FECHA 4 Grados 2018-1
<b>FECHA DE RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS DE PASANTIA, MONOGRAFÍA CULMINADOS, PARA EVALUACIÓN POR PARTE DE LOS JURADOS.</b>	30 y 31 de enero de 2017	03 y 04 de abril de 2017	11 y 14 de agosto de 2017	23 y 24 de Octubre de 2017
ENTREGA DE CORRECCIONES POR PARTE DE LOS JURADOS	06 de febrero de 2017	26 de Abril de 2017	28 de agosto de 2017	10 de Noviembre de 2017
<b>ENTREGA DE CORRECCIONES POR PARTE DE LOS EJECUTORES DEL TRABAJO DE GRADO</b>	13 de Febrero de 2017	05 de mayo de 2017	09 de Septiembre de 2017	17 de Noviembre de 2017
ENTREGA DE DOCUMENTOS EN DIGITAL CD(S) O DVD(S) Y PLEGABLE PARA PASANTIAS, MONOGRAFÍAS	13 de febrero de 2017	15 de mayo de 2017	18 de Septiembre de 2017	20 de Noviembre de 2017
<b>ENTREGA DE FORMATO PARA EVALUACION DE LA EMPRESA O ENTIDAD DONDE SE REALIZÓ LA PASANTIA</b>	17 de febrero de 2017	15 de mayo de 2017	18 de septiembre de 2017	20 de Noviembre de 2017
RECEPCIÓN DEL FORMATO PARA EVALUACION DE LA EMPRESA DEBIDAMENTE DILIGENCIADO. (PASANTIA)	03 de marzo de 2017	02 de Junio de 2017	06 de octubre de 2017	01 de Diciembre de 2017
<b>SUSTENTACIONES DE PROYECTOS DE GRADO CON VISTO BUENO DE LOS JURADOS (MONOGRAFÍA, PASANTIA)</b>	Entre el 14 de febrero y el 17 de febrero de 2017	Entre el 22 de mayo y el 02 de junio de 2017	Entre el 25 de Septiembre y al 05 de Octubre de 2017	Entre el 27 de noviembre y 01 de diciembre de 2017
ENTREGA DE RESULTADOS DE LA SUSTENTACIÓN DE TRABAJO DE GRADO (PASANTIA, MONOGRAFÍA)	17 de febrero de 2017	12 de junio de 2017	06 de Octubre de 2017	04 de Diciembre de 2017
<b><u>ENTREGA DE DOCUMENTOS PROCESO DE GRADO ANTE SECRETARIA ACADEMICA</u></b>	Entre el 20 de febrero y el 24 de febrero de 2017	Entre el 20 de junio y el 23 de junio de 2017	Entre el 09 de octubre y el 13 de octubre de 2017	Por definir

### NOTA ACLARATORIA:

DESPUÉS DE LA FECHA DE ENTREGA DE DOCUMENTOS PARA SER EVALUADOS POR PARTE DE LOS JURADOS, SE RECIBEN NUEVAMENTE TRABAJOS DE GRADO EN LA SIGUIENTE CONVOCATORIA.

## **TENGA EN CUENTA A LA HORA DE ENTREGAR SU TRABAJO DE GRADO LO SIGUIENTE**

### **TECNOLOGÍA EN SISTEMATIZACIÓN DE DATOS E INGENIERIA EN TELEMATICA**

#### MODALIDAD DE PASANTIA: Se debe entregar:

- Anillado(s) del documento final con cd(s) para correcciones de jurado (s) [Si su proyecto le fue aprobado por (1) jurado hacer llegar un (1) solo anillado de lo contrario hacer llegar dos (2) anillados] los cd(s) contienen documento, anexos y aplicativo. (el estuche del CD debe ir anillado AL FINAL DEL DOCUMENTO)
- Carta de la empresa donde certifica que se cumplieron los objetivos según la propuesta inicial, debe incluir los nombres completos, documentos de identificación. Debe ser firmada por el Director externo de la pasantía, que fue reportado en Coordinación. (NO ANILLAR)
- Carta del (la) tutor(a) asignado(a) por la Universidad, donde certifica que se cumplieron los objetivos según la propuesta inicial, debe incluir los nombres completos, documentos de identificación, código estudiantil. (NO ANILLAR)
- Simulación de la solución.

#### MODALIDAD DE MONOGRAFÍA / GRUPO DE INTERES, SEMINARIO DE GRADO:

- Anillado(s) del documento final con cd(s) para correcciones de jurado (s) [Si su proyecto le fue aprobado por (1) jurado hacer llegar un (1) solo anillado de lo contrario hacer llegar dos (2) anillados] los cd(s) contienen documento, anexos y aplicativo. (el estuche del CD debe ir anillado AL FINAL DEL DOCUMENTO)
- Carta del (la) tutor(a) asignado(a) por la Universidad, donde certifica que se cumplieron los objetivos según la propuesta inicial, debe incluir los nombres completos, documentos de identificación, código estudiantil. (NO ANILLAR)
- Simulación de la solución.

#### MODALIDAD DE PRODUCCIÓN ACADÉMICA:

- Certificado de aprobación por parte de la revista donde presentó el artículo.
- Artículo presentado en carpeta de presentación, para ser socializado.