



## PROCESO DE ENTREGA ANTEPROYECTO

# BACHILLERATO

CARRERA: INGENIERIA AGROINDUSTRIAL



### REQUISITOS

- Tener todas las asignaturas del plan de estudios (actual y vigente) aprobadas, o solicitar autorización a la carrera si sólo le falta un máximo de dos asignaturas.
- Cada estudiante debe buscar la empresa o patrocinador, en dónde va a desarrollar su TFG.



### DOCUMENTOS A ENTREGAR:

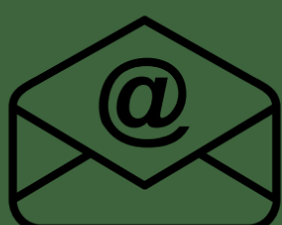
Anteproyecto, convenio de compromiso estudiante-patrocinador y declaración jurada del estudiante.

- » Las plantillas las encuentra aquí al final del texto.
- » El anteproyecto debe entregarse en formato de Word.



### FECHA DE ENTREGA DE ANTEPROYECTO:

- » Fecha límite para matricular en el I semestre 30 de octubre de cada año.
- » Fecha límite para matricular en el II semestre 15 de abril de cada año



agroindustrial@uned.ac.cr

## TEMÁTICA ACEPTADA:



Diagnóstico de BPM según Reglamento Técnico Centroamericano BPM.

Evaluación de la funcionalidad de aditivos o ingredientes en formulación de un producto.

» Evaluación y propuesta de un sistema de Trazabilidad de un producto en una cadena de fabricación y suministro agroindustrial.

» Evaluación del manejo de desechos en una planta agroindustrial.

» Elaboración de manuales, protocolos y registros de SSOP, SOP, trazabilidad, aprobación de proveedores.

» Diagnóstico preliminar de las etapas de un proceso agroindustrial con propósito de mejora o rediseño.



### ASPECTOS IMPORTANTES

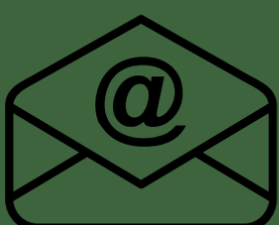
» La asignatura 09523 Práctica se desarrolla en el mismo semestre, es posible obtener prórroga en casos justificados.

» Los documentos entregables al finalizar su TFG son avances e informe final con las correcciones aplicadas.



### Plantillas

Se encuentran en el sitio web:  
<https://www.uned.ac.cr/ece/ingenieria-agroindustrial>



[agroindustrial@uned.ac.cr](mailto:agroindustrial@uned.ac.cr)