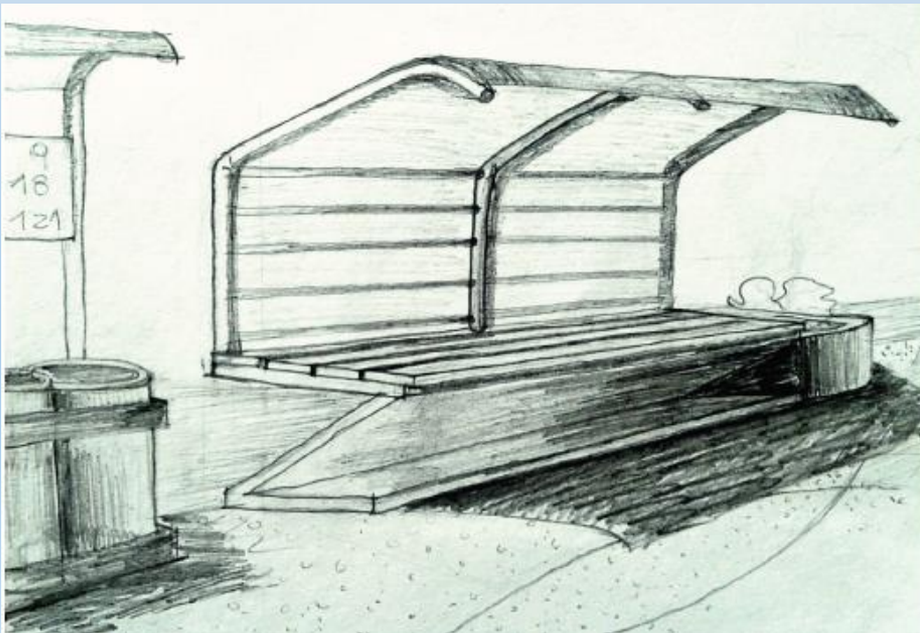
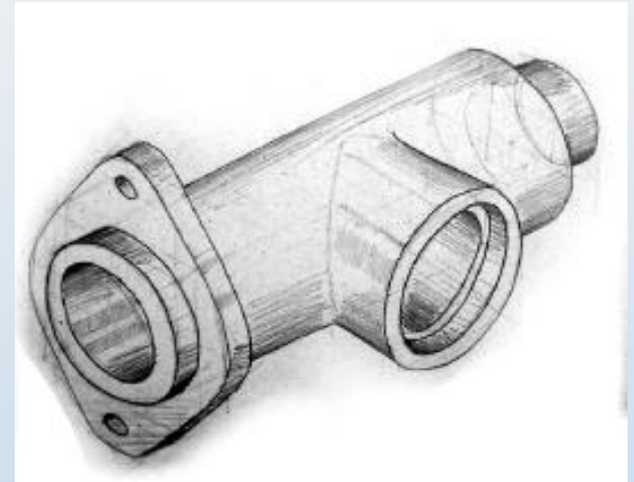


3er Curso:

El trazo como signo

*La importancia del dibujo analógico
en la etapa proyectual de
ingenieros , arquitectos y diseñadores*



**Dirigido a estudiantes de
ingeniería , arquitectura y diseño
Abril - Mayo - Junio
Se otorgarán certificados**

Fechas:**Inicio: 31/03****Finalización: 30/06****Lugar:****Aula 1-1-8 - Block 1 - FACET*****Horario:****viernes de 9 a 12 hs ******Contacto:****amigosdeegrafia@herrera.unt.edu.ar****Docentes:****Ing. José Palacios - FACET*****Arq. Víctor Lorenzo - FAU*****Certificados:****Emitidos por FACET* - FAU*****Inversión:****Estudiantes UNT : \$ 300.-****Estudiantes Externos: \$ 450.-****Inscripción:****-Llenar Ficha de Inscripción adjunta
y reenviar****-Abonar en Asociación Cooperadora****FACET****Block 3 – PB – FACET******* Por problemas con los horarios,
consultar****Dirigido a:****Estudiantes de Ingeniería , Arquitectura
y Diseño****Requisitos:****Conocimientos básicos de Dibujo Técnico
(proyecciones – perspectivas)****Objetivos:****Dotar a los participantes de herra-
mientas de representación analógica que les
permitan abordar diversas situaciones a lo
largo de toda la etapa proyectual. Se anali-
zarán casos prácticos de representación ar-
quitectónica, de objetos de la vida diaria y
elementos de máquina y dispositivos tecno-
lógicos.*****FACET: Facultad de Ciencias Exactas y Tecnología – U.NT
Av. Independencia 1800*****FAU: Facultad de Arquitectura y Urbanismo - UNT**