

PROCESADO DE TERMOPLASTICOS (TIM 58)

Curso diseñado para el Tecnólogo Mecánico

Docente: Prof. Ing. Quim. Pablo Raimonda

Salón: IEM (del Instituto de Ensayo de Materiales)

Horarios: Versión 2024

Clase	Tema	Horario	Fecha
1	Introducción	17 a 19	16/08
2	Estado sólido en polímeros	17 a 19	23/08
3	Termoplásticos más usados	17 a 19	30/08
4	Aditivos	17 a 19	06/09
5	La cadena de valor del plástico	17 a 19	13/09
6	Introducción a la extrusión	17 a 19	20/09
7	Introducción al proceso de Inyección	17 a 19	27/09
8	Ensayos sobre polímeros	17 a 19	04/10
9	Poniendo en práctica lo aprendido	17 a 19	11/10

Títulos de Monografías para aprobar el curso:

- Inyección de plásticos
- Soplado de flexibles
- Reciclado de plásticos