

**Recomanacions Matrícula C. 2007-2008**

<b>Titulació</b>	<b>Recomanació</b>	<b>Assignatura</b>	<b>Recomanacions de matrícula</b>	<b>Assignatura</b>
E:T.I., Esp. Electrònica Industrial	tenir aprovada	Àlgebra i Càlcul	abans de matricular	Matemàtiques per l'Enginyeria
		Àlgebra i Tecnologia Electrònica	abans de matricular	Electrònica Digital
		Electrònica Digital	abans de matricular	Sistemes Digitals
		Electrònica Digital i Electrònica Analògica	abans de matricular	Instrumentació Electrònica
		Electricitat Industrial	abans de matricular	Electrònica de Potència
	tenir aprovada o cursada simultàniament o cursada anteriorment	Regulació Automàtica	i	Electrònica de Potència
				<b>OPTATIVES</b>
	tenir aprovada	Electrònica de Potència	abans de matricular	Sistemes Avançats de Potència
		Sistemes Digitals	abans de matricular	Famílies de Microcontroladors
		Regulació Automàtica	abans de matricular	Tecnologia de Control
		Sistemes Digitals	abans de matricular	Disseny de Sistemes Basats en Microcontroladors
		Electrònica Analògica i Sistemes Digitals	abans de matricular	Disseny Electrònic Assistit per Ordinador
		Fonaments d'Informàtica	abans de matricular	Llenguatge Java
		Electricitat Industrial	abans de matricular	Instal·lacions Elèctriques

**Recomanacions Matrícula C. 2007-2008**

<b>Titulació</b>	<b>Recomanació</b>	<b>Assignatura</b>	<b>Recomanacions de matrícula</b>	<b>Assignatura</b>
E.T.T., Esp.Sistemes Electrònics	tenir aprovada	Àlgebra i Càlcul	abans de matricular	Matemàtiques per l'Enginyeria
		Anàlisi de Circuits I	abans de matricular	Anàlisi de Circuits II
		Anàlisi de Circuits II	abans de matricular	Senyals i Sistemes
		Anàlisi de Circuits II	abans de matricular	Electrònica de Comunicacions
		Anàlisi de Circuits II	abans de matricular	Circuits i Sistemes de Radiofreqüència
		Electrònica Analògica i Electrònica Digital	abans de matricular	Instrumentació o Equips Electrònics
		Electrònica Analògica i Electrònica Digital	abans de matricular	Microelectrònica I
		Electrònica Digital	abans de matricular	Sistemes Digitals I
		Electrònica Bàsica i Àlgebra	abans de matricular	Electrònica Digital
		Senyals i Sistemes	abans de matricular	Processament Digital del Senyal
		Sistemes Digitals I	abans de matricular	Sistemes digitals II
		Microelectrònica I	abans de matricular	Microelectrònica II
		Fonaments d'Informàtica i Sistemes Digitals II	abans de matricular	Fonaments i Arquitectura de Computadors
		Sistemes Digitals I	abans de matricular	Disseny de Sistemes Basats en Microcontroladors (op)
		Electrònica Analògica i Sistemes Digitals I	abans de matricular	Disseny Electrònic Assistit per Ordinador (op)
		Fonaments d'Informàtica	abans de matricular	Llenguatge Java (op)
	tenir aprovada o cursada simultàniament o cursada anteriorment	Anàlisi de Circuits II i Electrònica Digital	<b>i</b>	Electrònica Analògica

**Recomanacions Matrícula C. 2007-2008**

<b>Titulació</b>	<b>Recomanació</b>	<b>Assignatura</b>	<b>Recomanacions de matrícula</b>	<b>Assignatura</b>
E:T.I., Esp. Química Industrial	tenir aprovada	Química-Física	abans de matricular	Química Industrial I I Operacions Bàsiques
		Química Industrial I	abans de matricular	Química Industrial II
		Operacions Bàsiques	abans de matricular	Tècniques Industrials de Separació (op)

**Recomanacions Matrícula C. 2007-2008**

<b>Titulació</b>	<b>Recomanació</b>	<b>Assignatura</b>	<b>Recomanacions de matrícula</b>	<b>Assignatura</b>
E.T. de Mines, Esp.Explotació de Mines	tenir aprovada	Topografia General	abans de matricular	Topografia Minera
	tenir aprovada o cursada simultàniament o cursada anteriorment	Tecnologia Elèctrica	<b>i</b>	Tecnologia de l'Explotació de Mines

**Recomanacions Matrícula C. 2007-2008**

<b>Titulació</b>	<b>Recomanació</b>	<b>Assignatura</b>	<b>Recomanacions de matrícula</b>	<b>Assignatura</b>
E. T. I., Esp. Mecànica	tenir aprovada	Algebra i Càlcul	abans de matricular	Matemàtiques per l'Enginyeria
		Enginyeria Fluidomecànica	abans de matricular	Enginyeria Tèrmica
		Expressió Gràfica i Disseny Assistit per Ordinador I	abans de matricular	Expressió Gràfica i Disseny Assistit per Ordinador II
		Expressió Gràfica i Disseny Assistit per Ordinador I I Expressió Gràfica i Disseny Assistit per Ordinador II	abans de matricular	Oficina Tècnica
		Expressió Gràfica i Disseny Assistit per Ordinador I I Expressió Gràfica i Disseny Assistit per Ordinador II	abans de matricular	Instal·lacions i Construcció
		Expressió Gràfica i Disseny Assistit per Ordinador I I Expressió Gràfica i Disseny Assistit per Ordinador II	abans de matricular	Disseny Gràfic Avançat (opt)
		Estàtica Aplicada	abans de matricular	Elasticitat i Resistència de Materials
		Estàtica Aplicada i Elasticitat i Resistència de Materials	abans de matricular	Teoria d'Estructures
		Fonaments de Tecnologia Elèctrica	abans de matricular	Accionaments Electromecànics (op)
		Fonaments de Tecnologia Elèctrica	abans de matricular	Instal·lacions Elèctriques (op)
		tenir aprovada o cursada simultàniament o cursada anteriorment	Mecànica i Teoria de Mecanismes	<b>i</b>

**Recomanacions Matrícula C. 2007-2008**  
**Pels alumnes procedent de 1r. Cicle de la Llicenciatura en Geologia**

<b>Titulació</b>	<b>Recomanació</b>	<b>Assignatura</b>	<b>Recomanacions de matrícula</b>	<b>Assignatura</b>
2n. Cicle Enginyeria de Mines	tenir aprovada	Tecnologia Elèctrica (complement de formació)	abans de matricular	Sistemes d'Enginyeria Elèctrica

Juny de 2007

(Document aprovat per la Comissió Permanent de 26 de juny de 2007, i per la Junta de Centre de 5 de juliol de 2007)