

Complements de formació

En el cas que els estudis previs que donen accés al màster siguin una **Enginyeria Tècnica** cursada a la Universitat Politècnica de Catalunya · BarcelonaTech (UPC), els complements de formació que s'hauran de fer seran els que es detallen a continuació (aquesta informació correspon als estudis realitzats a la UPC, la resta de casuístiques seran revisades cas per cas, un cop finalitzat el procés d'admissió):

ESCOLA D'ENGINYERIA DE TERRASSA (EET)

CODI	ENGINYERIA TÈCNICA INDUSTRIAL, ESP. MECÀNICA	ECTS
240014	Química I	6
240032	Mètodes Numèrics	4,5
240072	Electrònica	7,5
240172	Control Automàtic	6
240051	Tecnologia del Medi Ambient i Sostenibilitat	6
CODI	ENGINYERIA TÈCNICA INDUSTRIAL, ESP. ELECTRICITAT	ECTS
240024	Química II	4,5
240032	Mètodes Numèrics	4,5
240054	Mecànica dels Medis Continus	4,5
240151	Tecnologia i Selecció de Materials	4,5
240063	Resistència de Materials	6
240051	Tecnologia del Medi Ambient i Sostenibilitat	6
CODI	ENGINYERIA TÈCNICA INDUSTRIAL, ESP. ELECTRÒNICA INDUSTRIAL	ECTS
240024	Química II	4,5
240032	Mètodes Numèrics	4,5
240054	Mecànica dels Medis Continus	4,5
240151	Tecnologia i Selecció de Materials	4,5
240063	Resistència de Materials	6
240051	Tecnologia del Medi Ambient i Sostenibilitat	6
CODI	ENGINYERIA TÈCNICA INDUSTRIAL, ESP. QUÍMICA INDUSTRIAL	ECTS
240032	Mètodes Numèrics	4,5
240141	Teoria de Màquines i Mecanismes	4,5
240072	Electrònica	7,5
240063	Resistència de Materials	6
240172	Control Automàtic	6
CODI	ENGINYERIA TÈCNICA INDUSTRIAL, ESP. TÈXTIL	ECTS
240032	Mètodes Numèrics	4,5
240141	Teoria de Màquines i Mecanismes	4,5
240072	Electrònica	7,5
240063	Resistència de Materials	6
240172	Control Automàtic	6

ESCOLA POLITÈCNICA SUPERIOR D'ENGINYERIA DE MANRESA (EPSEM)

CODI	ENGINYERIA TÈCNICA INDUSTRIAL, ESP. MECÀNICA	ECTS
240014	Química I	6
240062	Organització i Gestió	4,5
240072	Electrònica	7,5
240172	Control Automàtic	6
240051	Tecnologia del Medi Ambient i Sostenibilitat	6
CODI	ENGINYERIA TÈCNICA INDUSTRIAL, ESP. ELECTRÒNICA INDUSTRIAL	ECTS
240024	Química II	4,5
240062	Organització i Gestió	4,5
240054	Mecànica dels Medis Continus	4,5
240151	Tecnologia i Selecció de Materials	4,5
240172	Control Automàtic	6
240051	Tecnologia del Medi Ambient i Sostenibilitat	6
CODI	ENGINYERIA TÈCNICA INDUSTRIAL, ESP. QUÍMICA INDUSTRIAL	ECTS
240062	Organització i Gestió	4,5
240133	Mecànica	6
240072	Electrònica	7,5
240063	Resistència de Materials	6
240172	Control Automàtic	6

ESCOLA POLITÈCNICA SUPERIOR D'ENGINYERIA DE VILANOVA I LA GELTRÚ (EPSEVG)

CODI	GRAU ENGINYERIA MECÀNICA	ECTS
240014	Química I	6
240062	Organització i Gestió	4,5
240072	Electrònica	7,5
240172	Control Automàtic	6
240051	Tecnologia del Medi Ambient i Sostenibilitat	6
240131	Equacions diferencials (<i>aquells que hagin cursat Tecnologia i Sostenibilitat com a Optativa</i>)	6
CODI	GRAU ENGINYERIA D'ELECTRICITAT	ECTS
240024	Química II	4,5
240062	Organització i Gestió	4,5
240054	Mecànica dels Medis Continus	4,5
240151	Tecnologia i Selecció de Materials	4,5
240172	Control Automàtic	6
240051	Tecnologia del Medi Ambient i Sostenibilitat	6
240131	Equacions diferencials (<i>aquells que hagin cursat Tecnologia i Sostenibilitat com a Optativa</i>)	6

CODI	GRAU ENGINYERIA D'ELECTRÒNICA	ECTS
240024	Química II	4,5
240062	Organització i Gestió	4,5
240054	Mecànica dels Medis Continus	4,5
240151	Tecnologia i Selecció de Materials	4,5
240063	Resistència de Materials	6
240051	Tecnologia del Medi Ambient i Sostenibilitat	6
240131	Equacions diferencials (<i>aquells que hagin cursat Tecnologia i Sostenibilitat com a Optativa</i>)	6
CODI	GRAU ENGINYERIA DE QUÍMICA	ECTS
240032	Mètodes Numèrics	4,5
240133	Mecànica	6
240072	Electrònica	7,5
240063	Resistència de Materials	6
240172	Control Automàtic	6

ESCOLA UNIVERSITÀRIA D'ENGINYERIA TÈCNICA INDUSTRIAL DE BARCELONA (EUETIB)

CODI	ENGINYERIA TÈCNICA INDUSTRIAL, ESP. MECÀNICA	ECTS
240014	Química I	6
240032	Mètodes Numèrics	4,5
240072	Electrònica	7,5
240172	Control Automàtic	6
240051	Tecnologia del Medi Ambient i Sostenibilitat	6
240062	Organització i Gestió (<i>aquells que hagin cursat Càlcul numèric com a Optativa</i>)	4,5
CODI	ENGINYERIA TÈCNICA INDUSTRIAL, ESP. ELECTRICITAT	ECTS
240024	Química II	4,5
240032	Mètodes Numèrics	4,5
240054	Mecànica dels Medis Continus	4,5
240151	Tecnologia i Selecció de Materials	4,5
240172	Control Automàtic	6
240051	Tecnologia del Medi Ambient i Sostenibilitat	6
240062	Organització i Gestió (<i>aquells que hagin cursat Càlcul numèric com a Optativa</i>)	4,5
CODI	ENGINYERIA TÈCNICA INDUSTRIAL, ESP. ELECTRÒNICA INDUSTRIAL	ECTS
240024	Química II	4,5
240032	Mètodes Numèrics	4,5
240054	Mecànica dels Medis Continus	4,5
240151	Tecnologia i Selecció de Materials	4,5
240063	Resistència de Materials	6
240051	Tecnologia del Medi Ambient i Sostenibilitat	6
240062	Organització i Gestió (<i>aquells que hagin cursat Càlcul numèric com a Optativa</i>)	4,5

CODI	ENGINYERIA TÈCNICA INDUSTRIAL, ESP. QUÍMICA INDUSTRIAL	ECTS
240032	Mètodes Numèrics	4,5
240141	Teoria de Màquines i Mecanismes	4,5
240063	Resistència de Materials	6
240172	Control Automàtic	6
240062	Organització i Gestió (<i>aquells que hagin cursat Càlcul numèric com a Optativa</i>)	4,5
240072	Electrònica	7,5