

**PROPOSTA DE CONVALIDACIÓ DE CRÈDITS ECTS DE LA TITULACIÓ UNIVERSITÀRIA DE GRAU DE** Enginyeria de Sistemes de Telecom.  
**DE LA UNIVERSITAT** Ramon Llull **AMB EL CICLE FORMATIU DE GRAU SUPERIOR** Sistemes de telecomunicació i informàtics - LOGSE/L

**QUADRE 1**

<b>UNIVERSITAT</b>
Universitat Ramon Llull - Escola Universitària d'Enginyeria Tècnica de Telecomunicació La Salle

<b>ESTUDI UNIVERSITARI</b>
Grau en Enginyeria de Sistemes de Telecomunicació

<b>CICLE FORMATIU DE GRAU SUPERIOR</b>
Sistemes de telecomunicació i informàtics - LOGSE/LOE

<b>CÀRREGA LECTIVA TOTAL:</b>	240 crèdits ECTS
<b>CÀRREGA LECTIVA EFECTIVA:</b>	208 crèdits ECTS
<b>CÀRREGA LECTIVA RECONEGUDA:</b>	32 crèdits ECTS

<b>ASSIGNATURA UNIVERSITÀRIA</b>	<b>NOMBRE DE CRÈDITS</b>
Metodologia i tecnologia de la programació	10
Xarxes d'àrea local	6
Infraestructures elèctriques i de telecomunicacions	4
Optativa	12
<b>SUMA TOTAL DE CRÈDITS</b>	<b>32</b>

**PROPOSTA DE CONVALIDACIÓ DE CRÈDITS ECTS DE LA TITULACIÓ UNIVERSITÀRIA DE GRAU DE Enginyeria de Sistemes de Telecom.**  
**DE LA UNIVERSITAT** Ramon Llull **AMB EL CICLE FORMATIU DE GRAU SUPERIOR** Sistemes electrotècnics i automatitzats - LOE

**QUADRE 1**

<b>UNIVERSITAT</b>
Universitat Ramon Llull - Escola Universitària d'Enginyeria Tècnica de Telecomunicació La Salle

<b>ESTUDI UNIVERSITARI</b>
Grau en Enginyeria de Sistemes de Telecomunicació

<b>CICLE FORMATIU DE GRAU SUPERIOR</b>
Sistemes electrotècnics i automatitzats - LOE

<b>CÀRREGA LECTIVA TOTAL:</b>	240 crèdits ECTS
<b>CÀRREGA LECTIVA EFECTIVA:</b>	224 crèdits ECTS
<b>CÀRREGA LECTIVA RECONEGUDA:</b>	16 crèdits ECTS

<b>ASSIGNATURA UNIVERSITÀRIA</b>	<b>NOMBRE DE CRÈDITS</b>
Infraestructures elèctriques i de telecomunicacions	4
Optativa	12
<b>SUMA TOTAL DE CRÈDITS</b>	<b>16</b>

**PROPOSTA DE CONVALIDACIÓ DE CRÈDITS ECTS DE LA TITULACIÓ UNIVERSITÀRIA DE GRAU DE Enginyeria de Sistemes de Telecom.**  
**DE LA UNIVERSITAT** Ramon Llull **AMB EL CICLE FORMATIU DE GRAU SUPERIOR** Manteniment electrònic - LOE

**QUADRE 1**

<b>UNIVERSITAT</b>
Universitat Ramon Llull - Escola Universitària d'Enginyeria Tècnica de Telecomunicació La Salle

<b>ESTUDI UNIVERSITARI</b>
Grau en Enginyeria de Sistemes de Telecomunicació

<b>CICLE FORMATIU DE GRAU SUPERIOR</b>
Manteniment electrònic - LOE

<b>CÀRREGA LECTIVA TOTAL:</b>	240 crèdits ECTS
<b>CÀRREGA LECTIVA EFECTIVA:</b>	207 crèdits ECTS
<b>CÀRREGA LECTIVA RECONEGUDA:</b>	33 crèdits ECTS

<b>ASSIGNATURA UNIVERSITÀRIA</b>	<b>NOMBRE DE CRÈDITS</b>
Electrònica Bàsica	12
Introducció als ordinadors	9
Optativa	12
<b>SUMA TOTAL DE CRÈDITS</b>	<b>33</b>

**PROPOSTA DE CONVALIDACIÓ DE CRÈDITS ECTS DE LA TITULACIÓ UNIVERSITÀRIA DE GRAU DE Enginyeria de Sistemes de Telecomunicació DE LA UNIVERSITAT Ramon Llull AMB EL CICLE FORMATIU DE GRAU SUPERIOR Desenvolupament d'aplicacions per a web - LOE**

**QUADRE 1**

<b>UNIVERSITAT</b>
Universitat Ramon Llull - Escola Universitària d'Enginyeria Tècnica de Telecomunicació La Salle

<b>ESTUDI UNIVERSITARI</b>
Grau en Enginyeria de Sistemes de Telecomunicació

<b>CICLE FORMATIU DE GRAU SUPERIOR</b>
Desenvolupament d'aplicacions per a web - LOE

<b>CÀRREGA LECTIVA TOTAL:</b>	240 crèdits ECTS
<b>CÀRREGA LECTIVA EFECTIVA:</b>	218 crèdits ECTS
<b>CÀRREGA LECTIVA RECONEGUDA:</b>	22 crèdits ECTS

<b>ASSIGNATURA UNIVERSITÀRIA</b>	<b>NOMBRE DE CRÈDITS</b>
Metodologia i tecnologia de la programació	10
Optativa	12
<b>SUMA TOTAL DE CRÈDITS</b>	<b>22</b>

**PROPOSTA DE CONVALIDACIÓ DE CRÈDITS ECTS DE LA TITULACIÓ UNIVERSITÀRIA DE GRAU DE Enginyeria de Sistemes de Telecomunicació DE LA UNIVERSITAT Ramon Llull AMB EL CICLE FORMATIU DE GRAU SUPERIOR Desenvolupament d'aplicacions multipla**

**QUADRE 1**

<b>UNIVERSITAT</b>
Universitat Ramon Llull - Escola Universitària d'Enginyeria Tècnica de Telecomunicació La Salle

<b>ESTUDI UNIVERSITARI</b>
Grau en Enginyeria de Sistemes de Telecomunicació

<b>CICLE FORMATIU DE GRAU SUPERIOR</b>
Desenvolupament d'aplicacions multiplataforma - LOE

<b>CÀRREGA LECTIVA TOTAL:</b>	240 crèdits ECTS
<b>CÀRREGA LECTIVA EFECTIVA:</b>	218 crèdits ECTS
<b>CÀRREGA LECTIVA RECONEGUDA:</b>	22 crèdits ECTS

<b>ASSIGNATURA UNIVERSITÀRIA</b>	<b>NOMBRE DE CRÈDITS</b>
Metodologia i tecnologia de la programació	10
Optativa	12
<b>SUMA TOTAL DE CRÈDITS</b>	<b>22</b>

**PROPOSTA DE CONVALIDACIÓ DE CRÈDITS ECTS DE LA TITULACIÓ UNIVERSITÀRIA DE GRAU DE Enginyeria de Sistemes de Telecom.**  
**DE LA UNIVERSITAT Ramon Llull AMB EL CICLE FORMATIU DE GRAU SUPERIOR Automatització i robòtica industrial - LOE**

**QUADRE 1**

<b>UNIVERSITAT</b>
Universitat Ramon Llull - Enginyeria La Salle

<b>ESTUDI UNIVERSITARI</b>
Grau en Enginyeria de Sistemes de Telecomunicació

<b>CICLE FORMATIU DE GRAU SUPERIOR</b>
Automatització i robòtica industrial - LOE

<b>CÀRREGA LECTIVA TOTAL:</b>	240 crèdits ECTS
<b>CÀRREGA LECTIVA EFECTIVA:</b>	208 crèdits ECTS
<b>CÀRREGA LECTIVA RECONEGUDA:</b>	32 crèdits ECTS

<b>ASSIGNATURA UNIVERSITÀRIA</b>	<b>NOMBRE DE CRÈDITS</b>
Xarxes d' àrea local	6
Metodologia i tecnologia de la programació	10
Infraestructures elèctriques i de telecomunicacions	4
Optativa	12
<b>SUMA TOTAL DE CRÈDITS</b>	<b>32</b>