



**TRIBUNALES ESPECÍFICOS DE EVALUACIÓN Y APELACIÓN DE LAS ASIGNATURAS IMPARTIDAS EN LA ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR POR EL DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA APLICADA II (CURSO 2018-19)**

	<b>Matemáticas I (Grado en Ingeniería Eléctrica)</b>	<b>Matemáticas I (Grado en Ingeniería Química Industrial)</b>	<b>Matemáticas I (Grado en Ingeniería Mecánica)</b>	<b>Matemáticas I (Grado en Ingeniería Electrónica Industrial)</b>
<b>TRIBUNAL TITULAR</b>	Esperanza A. Lebrón Rueda Jorge J. López Vázquez Mónica Molina Becerra	Esperanza A. Lebrón Rueda Julio R. Fernández García Victoriano Carmona Centeno	Francisco Torres Peral Julio R. Fernández García Elisabeth García Medina	Francisco Torres Peral M <sup>a</sup> Nieves Jiménez Jiménez Mónica Molina Becerra
<b>TRIBUNAL SUPLENTE</b>	M <sup>a</sup> Nieves Jiménez Jiménez Mirta M <sup>a</sup> Castro Smirnova Ana Beatriz Sánchez Gómez	Francisco Torres Peral M <sup>a</sup> Nieves Jiménez Jiménez Elisabeth García Medina	Esperanza A. Lebrón Rueda Mónica Molina Becerra Ana Beatriz Sánchez Gómez	Esperanza A. Lebrón Rueda Mirta M <sup>a</sup> Castro Smirnova Ana Beatriz Sánchez Gómez
	<b>Matemáticas I (Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto)</b>			
<b>TRIBUNAL TITULAR</b>	Esperanza A. Lebrón Rueda Elisabeth García Medina Ana Beatriz Sánchez Gómez			
<b>TRIBUNAL SUPLENTE</b>	Julio R. Fernández García Mirta M <sup>a</sup> Castro Smirnova Mónica Molina Becerra			

	<b>Matemáticas II (Grado en Ingeniería Eléctrica)</b>	<b>Matemáticas II (Grado en Ingeniería Química Industrial)</b>	<b>Matemáticas II (Grado en Ingeniería Mecánica)</b>	<b>Matemáticas II (Grado en Ingeniería Electrónica Industrial)</b>
<b>TRIBUNAL TITULAR</b>	Francisco Torres Peral Victoriano Carmona Centeno Mirta M <sup>a</sup> Castro Smirnova	Esperanza A. Lebrón Rueda M <sup>a</sup> Nieves Jiménez Jiménez Victoriano Carmona Centeno	M <sup>a</sup> Nieves Jiménez Jiménez Mirta M <sup>a</sup> Castro Smirnova Elisabeth García Medina	Francisco Torres Peral Jorge J. López Vázquez Julio R. Fernández García
<b>TRIBUNAL SUPLENTE</b>	Esperanza A. Lebrón Rueda Victoriano Carmona Centeno Ana Beatriz Sánchez Gómez	Francisco Torres Peral Mónica Molina Becerra Elisabeth García Medina	Julio R. Fernández García Victoriano Carmona Centeno Ana Beatriz Sánchez Gómez	Esperanza A. Lebrón Rueda M <sup>a</sup> Nieves Jiménez Jiménez Mirta M <sup>a</sup> Castro Smirnova
	<b>Matemáticas II (Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto)</b>			
<b>TRIBUNAL TITULAR</b>	M <sup>a</sup> Nieves Jiménez Jiménez Mónica Molina Becerra Ana Beatriz Sánchez Gómez			
<b>TRIBUNAL SUPLENTE</b>	Francisco Torres Peral Victoriano Carmona Centeno Elisabeth García Medina			

	<b>Matemáticas III (Grado en Ing. Eléctrica)</b>	<b>Matemáticas III (Grado en Ing. Química)</b>	<b>Matemáticas III (Grado en Ing. Mecánica)</b>	<b>Matemáticas III (Grado en Ing. Electrónica)</b>
<b>TRIBUNAL TITULAR</b>	Esperanza A. Lebrón Rueda Mónica Molina Becerra Ana Beatriz Sánchez Gómez	Victoriano Carmona Centeno Julio R. Fernández García Ana Beatriz Sánchez Gómez	Francisco Torres Peral Elisabeth García Medina Mirta M <sup>a</sup> Castro Smirnova	Francisco Torres Peral Victoriano Carmona Centeno Mónica Molina Becerra
<b>TRIBUNAL SUPLENTE</b>	Victoriano Carmona Centeno Julio R. Fernández García Elisabeth García Medina	Esperanza A. Lebrón Rueda Jorge J. López Vázquez Mirta M <sup>a</sup> Castro Smirnova	Jorge J. López Vázquez Julio R. Fernández García Mónica Molina Becerra	Jorge J. López Vázquez M <sup>a</sup> Nieves Jiménez Jiménez Ana Beatriz Sánchez Gómez
	<b>Matemáticas III (Grado en Ing. En Diseño Industrial y Desarrollo del Producto)</b>			
<b>TRIBUNAL TITULAR</b>	Jorge J. López Vázquez M <sup>a</sup> Nieves Jiménez Jiménez Elisabeth García Medina			
<b>TRIBUNAL SUPLENTE</b>	Francisco Torres Peral Julio R. Fernández García Mirta M <sup>a</sup> Castro Smirnova			

	<b>Matemáticas IV (Grado en Ing. Eléctrica)</b>	<b>Matemáticas IV (Grado en Ing. Química)</b>	<b>Matemáticas IV (Grado en Ing. Mecánica)</b>	<b>Matemáticas IV (Grado en Ing. Electrónica)</b>
<b>TRIBUNAL TITULAR</b>	Francisco Torres Peral Mónica Molina Becerra Ana Beatriz Sánchez Gómez	M <sup>a</sup> Nieves Jiménez Jiménez Mirta Castro Smirnova Elisabeth García Medina	Jorge J. López Vázquez M <sup>a</sup> Nieves Jiménez Jiménez Ana Beatriz Sánchez Gómez	Julio R. Fernández García Victoriano Carmona Centeno Mónica Molina Becerra
<b>TRIBUNAL SUPLENTE</b>	Esperanza A. Lebrón Rueda Jorge J. López Vázquez Julio R. Fernández García	Jorge J. López Vázquez Mónica Molina Becerra Ana Beatriz Sánchez Gómez	Esperanza A. Lebrón Rueda Mónica Molina Becerra Elisabeth García Medina	Jorge J. López Vázquez M <sup>a</sup> Nieves Jiménez Jiménez Elisabeth García Medina
	<b>Matemáticas IV (Grado en Ing. En Diseño Industrial y Desarrollo del Producto)</b>			
<b>TRIBUNAL TITULAR</b>	Jorge J. López Vázquez Julio R. Fernández García Mirta Castro Smirnova			
<b>TRIBUNAL SUPLENTE</b>	Francisco Torres Peral Victoriano Carmona Centeno Elisabeth García Medina			

	<b>Métodos Numéricos (transversal)</b>	<b>Optimización (transversal)</b>
<b>TRIBUNAL TITULAR</b>	Jorge J. López Vázquez Victoriano Carmona Centeno Mirta M <sup>a</sup> Castro Smirnova	Esperanza Lebrón Rueda Mirta M <sup>a</sup> Castro Smirnova Elisabeth García Medina
<b>TRIBUNAL SUPLENTE</b>	Francisco Torres Peral M <sup>a</sup> Nieves Jiménez Jiménez Mónica Molina Becerra	Jorge J. López Vázquez Julio R. Fernández García Victoriano Carmona Centeno