

## Programación semanal

En la programación semanal te presentamos un reparto del trabajo de la asignatura a lo largo de las semanas del cuatrimestre.

	Temas	Actividades (5 puntos)	Eventos (1 punto)
Semana 1	<b>Tema 1. Conceptualización de dislexia</b> 1.1. ¿Cómo estudiar este tema? 1.2. Definición 1.3. Bases neuropsicológicas de Dislexia 1.4. Características de Dislexia 1.5. Subtipos de Dislexia 1.6. Referencias bibliográficas		Asistencia a 2 sesiones presenciales virtuales a elegir a lo largo del cuatrimestre. (0.05 puntos cada una). Test tema 1 (0,05 puntos)
Semana 2	<b>Tema 2. Evaluación neuropsicológica de dislexia</b> 2.1. ¿Cómo estudiar este tema? 2.2. Objetivo de la evaluación 2.3. Procedimiento de evaluación 2.4. Informe y Diagnóstico de Dislexia 2.5. Referencias bibliográficas	Trabajo: Aplicar test predictivo de dificultades en la lectoescritura (1 puntos)	Test tema 2 (0,05 puntos)
Semana 3	<b>Tema 3. Intervención neuropsicológica de dislexia</b> 3.1. ¿Cómo estudiar este tema? 3.2. Ámbitos neuropsicológicos 3.3. Programas de intervención 3.4. Referencias bibliográficas		Test tema 3 (0,05 puntos)
Semana 4	<b>Tema 4. Conceptualización de discalculia</b> 4.1. ¿Cómo estudiar este tema? 4.2. Definición 4.3. Bases neuropsicológicas de discalculia 4.4. Características y subtipos de discalculia 4.5. Referencias bibliográficas	Trabajo: Programa de intervención para caso práctico de discalculia (1 puntos)	Test tema 4 (0,05 puntos)
Semana 5	<b>Tema 5. Evaluación neuropsicológica de discalculia</b> 5.1. ¿Cómo estudiar este tema? 5.2. Objetivo de la evaluación 5.3. Procedimiento de evaluación 5.4. Informe y diagnóstico de discalculia 5.5. Referencias bibliográficas		Test tema 5 (0,05 puntos)
Semana 6	<b>Tema 6. Intervención neuropsicológica de discalculia</b> 6.1. ¿Cómo estudiar este tema? 6.2. Ámbitos neuropsicológicos 6.3. Programas de intervención 6.4. Referencias bibliográficas		Foro: Reflexión sobre la heterogeneidad de los casos de dislexia, discalculia y TDAH que hay en las aulas (0,3 puntos) Test tema 6 (0,05 puntos)
Semana 7	<b>Tema 7. Conceptualización de TDAH</b> 7.1. ¿Cómo estudiar este tema? 7.2. Definición 7.3. Bases neuropsicológicas del TDAH 7.4. Características y subtipos del TDAH 7.5. Referencias bibliográficas	Trabajo: Programa de intervención para caso práctico de TDAH (1 puntos)	Test tema 7 (0,05 puntos)

	Temas	Actividades (5 puntos)	Eventos (1 puntos)
Semana 8	<b>Tema 8. Evaluación neuropsicológica de TDAH</b> 8.1. ¿Cómo estudiar este tema? 8.2. Objetivo de la evaluación 8.3. Procedimiento de evaluación 8.4. Informe y Diagnóstico de TDAH 8.5. Referencias bibliográficas		Test tema 8 (0,05 puntos)
Semana 9	<b>Tema 9. Intervención neuropsicológica de TDAH</b> 9.1. ¿Cómo estudiar este tema? 9.2. Ámbitos neuropsicológicos 9.3. Terapia cognitivo – conductual		
Semana 10	<b>Tema 9. Intervención neuropsicológica de TDAH (continuación)</b> 9.4. Tratamiento farmacológico 9.5. Otras terapias complementarias: nutrición y Neurofeedback 9.6. Programas de intervención 9.7. Referencias bibliográficas	Trabajo: Diseño de una prueba (1 puntos)	Test tema 9 (0,05 puntos)
Semana 11	<b>Tema 10. Comorbilidad en trastornos del neurodesarrollo</b> 10.1. ¿Cómo estudiar este tema? 10.2. Concurrencia entre trastornos específicos de aprendizaje: dislexia y discalculia 10.3. Concurrencia entre trastornos específicos de aprendizaje y trastornos del desarrollo: dislexia y TDAH 10.4. Concurrencia entre trastornos específicos de aprendizaje y trastornos del desarrollo: discalculia y TDAH 10.5. Referencias bibliográficas		Test tema 10 (0,05 puntos)
Semana 12	<b>Tema 11. Neurotecnología aplicada a dislexia, discalculia y TDAH</b> 11.1. ¿Cómo estudiar este tema? 11.2. Neurotecnología aplicada a dislexia 11.3. Neurotecnología aplicada a discalculia Neurotecnología aplicada a TDAH	Trabajo: Tecnología educativa aplicada a trastornos del neurodesarrollo (1 puntos)	
Semana 13	<b>Tema 11. Neurotecnología aplicada a dislexia, discalculia y TDAH (continuación)</b> 11.3. Neurotecnología aplicada a discalculia 11.4. Neurotecnología aplicada a TDAH 11.5. Referencias bibliográficas		Test tema 11 (0,05 puntos)
Semana 14	<b>Tema 12. Orientaciones a profesionales y familia</b> 12.1. ¿Cómo estudiar este tema? 12.2. Orientaciones para profesores, departamento de orientación y padres en dislexia 12.3. Orientaciones para profesores, departamento de orientación y padres en discalculia 12.4. Orientaciones para profesores, departamento de orientación y padres en TDAH 12.5. Referencias bibliográficas		Test tema 12 (0,05 puntos)
Semana 15	Semana de repaso		
Semana 16	Semana de exámenes		