Programación semanal

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

SEMANAS	TEMAS	ACTIVIDADES	CLASES EN DIRECTO
Semana 1	Tema 1. Panorámica general de la Historia de la Psicología 1.1. ¿Cómo estudiar este tema? 1.2. Concepción de la Psicología científica 1.3. Recorrido por la Historia de la Psicología 1.4. ¿Por qué estudiar Historia de la Psicología?	Asistencia a 3 sesiones presenciales virtuales, a elegir a lo largo del cuatrimestre (0,3 cada una) Test tema 1(0,1 puntos)	Presentación de la asignatura y clase del tema 1
Semana 2	Tema 2. Antecedentes históricos: de la Filosofía a la Ciencia 2.1. ¿Cómo estudiar este tema? 2.2. Evolución de la Filosofía a la Psicología 2.3. Aportaciones de la Fisiología 2.4. Aportaciones de la Biología	Test tema 2(0,1 puntos)	Clase del tema 2
Semana 3	Tema 3. Emergencia de la Psicología científica 3.1. ¿Cómo estudiar este tema? 3.2. La Psicofísica y los tiempos de reacción 3.3. Wilhelm M. Wundt y el Laboratorio de Leipzig 3.4. El impulso alemán de la Psicología	Test tema 3(0,1 puntos)	Clase del tema 3
Semana 4	Tema 4. Antecedentes de la Psicología científica 4.1. ¿Cómo estudiar este tema? 4.2. La Psicología científica británica 4.3. La Psicología científica francesa		Clase del tema 4
Semana 5	Tema 4. Antecedentes de la Psicología científica (continuación) 4.4. La reflexología rusa 4.5. Funcionalismo 4.6. Estructuralismo 4.7. La polémica estructuralista vs funcionalistas	Actividad. El Funcionalismo(1,25 puntos) Test tema 4(0,1 puntos)	Clase del tema 4 y presentación de la actividad El Funcionalismo

Semana 6	Tema 5. La Gestalt y la Psicología social 5.1. ¿Cómo estudiar este tema? 5.2. Precursores y antecedentes de la teoría gestáltica 5.3. Métodos y principios de la Psicología de la Gestalt 5.4. La emergencia de la Psicología social y de la personalidad	Test tema 5(0,1 puntos)	Clase del tema 5
Semana 7	Tema 6. El Psicoanálisis 6.1. ¿Cómo estudiar este tema? 6.2. Sigmund Freud y los inicios de su teoría		Clase del tema 6 y conclusiones de la actividad El Funcionalismo
Semana 8	Tema 6. El Psicoanálisis (continuación) 6.3. La teoría psicoanalítica 6.4. El método terapéutico 6.5. Continuadores de la teoría freudiana	Actividad. El Psicoanálisis(1,25 puntos) Test tema 6(0,1 puntos)	Clase del tema 6 y presentación de la actividad El Psicoanálisis
Semana 9	Tema 7. Conductismo y teorías del aprendizaje 7.1. ¿Cómo estudiar este tema? 7.2. Antecedentes: Iván Pavlov y Edward Thorndike		Clase del tema 7
Semana 10	Tema 7. Conductismo y teorías del aprendizaje (continuación) 7.3. Enunciado del conductismo: John Watson 7.4. Neoconductismo 7.5. El conductismo skinneriano 7.6. La crisis del conductismo	Actividad grupal: Skinner y los tipos de contingencias en el condicionamiento operante(1,6 puntos) Test tema 7(0,1 puntos)	Clase del tema 7, presentación de la actividad grupal Skinner y los tipos de contingencias y conclusiones de la actividad El Psicoanálisis
Semana 11	Tema 8. La Psicología humanista 8.1. ¿Cómo estudiar este tema? 8.2. Los inicios de la Psicología humanista 8.3. Las principales teorías de la Psicología humanista 8.4. Pros y contras del modelo psicológico humanista	Test tema 8(0,1 puntos)	Clase del tema 8
Semana 12	Tema 9. La Psicología cognitiva y las neurociencias 9.1. ¿Cómo estudiar este tema? 9.2. Antecedentes de la Psicología cognitiva		Clase del tema 9 y conclusiones de la actividad Skinner y los tipos de contingencias
Semana 13	Tema 9. La Psicología cognitiva y las neurociencias (continuación) 9.3. Hacia la teoría del procesamiento de la información 9.4. El conexionismo y la cibernética 9.5. Cognición y emoción	Test tema 9(0,1 puntos)	Clase del tema 9

Semana 14	Tema 10. La Psicología en la actualidad 10.1. ¿Cómo estudiar este tema? 10.2. Las escuelas psicológicas en la actualidad 10.3. La formación del profesional en Psicología 10.4. Ámbitos de actuación de la Psicología 10.5. El futuro de la Psicología en el siglo XXI	Test tema 10(0,1 puntos)	Clase del tema 10 y sesión de explicación del modelo de examen
Semana 15	Semana de repaso		Clase de repaso general de la asignatura
Semana 16	Semana de examen		

Esta Programación semanal puede ser modificada si el profesor lo considera oportuno para el enriquecimiento de la asignatura.