

**ਪੰਜਾਬੀ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ, ਪਟਿਆਲਾ**  
(1961 ਦੇ ਪੰਜਾਬ ਐਕਟ ਨੰ: 35 ਤਹਿਤ ਸਥਾਪਤ)

ਐਮ.ਐਸ-ਸੀ. ਜੋਗਰਫੀ ਭਾਗ-1 (ਸਮੈਸਟਰ-2) ਅਤੇ ਭਾਗ-2 (ਸਮੈਸਟਰ-4) ਦੀ ਪ੍ਰੀਖਿਆ ਜੋ 14 ਮਈ, 2025 ਤੋਂ ਸ਼ੁਰੂ ਹੋ ਰਹੀ ਹੈ, ਲਈ ਡੇਟ-ਸ਼ੀਟ

**(ਲਿਖਤੀ ਪ੍ਰੀਖਿਆ)**

ਸਵੇਰ ਦਾ ਸੈਸ਼ਨ

ਸਮਾਂ : 9.30 ਵਜੇ ਸਵੇਰ ਤੋਂ 12.30 ਵਜੇ ਬਾਅਦ ਦੁਪਹਿਰ ਤੱਕ

ਨੋਟ : ਵਿਸ਼ਾ/ਪੇਪਰ ਸਾਹਮਣੇ ਬਰੈਕਟ ਵਿੱਚ ਦਰਸਾਏ ਲੜੀ ਨੰਬਰ ਕੇਵਲ ਦਫਤਰੀ ਵਰਤੋਂ ਲਈ ਹਨ

**ਰੀਅਪੀਅਰ/ਇਮਪਰੂਵਮੈਂਟ/ਸਪੈਸ਼ਲ ਚਾਂਸ ਦੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਵੀ ਇਸੇ ਡੇਟ-ਸ਼ੀਟ (ਨਵਾਂ ਸਿਲੇਬਸ) ਅਨੁਸਾਰ ਪਰਚੇ ਦੇਣਗੇ**

ਮਿਤੀ ਅਤੇ ਦਿਨ	ਭਾਗ-1 (ਸਮੈਸਟਰ-2) ਵਿਸ਼ਾ/ਪੇਪਰ ਅਤੇ ਲੜੀ ਨੰਬਰ	ਭਾਗ-2 (ਸਮੈਸਟਰ-4) ਵਿਸ਼ਾ/ਪੇਪਰ ਅਤੇ ਲੜੀ ਨੰਬਰ
14-5-2025 ਬੁੱਧਵਾਰ	GEOM-1201 T ਰਿਮੋਟ ਸੈਸਿੰਗ ਐਂਡ ਜੋਗਰਾਫਿਕ ਇਨਫਾਰਮੇਸ਼ਨ ਸਿਸਟਮ (2791)	—
15-5-2025 ਵੀਰਵਾਰ	—	GEOM-2201 T ਸਪੈਸ਼ਿਫਿਕ ਥੀਮਜ਼ ਇਨ ਜੋਗਰਾਫਿਕ ਥਾਟ (2931)
16-5-2025 ਸ਼ੁੱਕਰਵਾਰ	GEOM-1202 T ਹਿਊਮਨ ਇੰਪੈਕਟ ਆਨ ਇਨਵਾਇਰਨਮੈਂਟ : ਇਸ਼ੂਜ਼ ਐਂਡ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟਿਵਜ਼ (2792)	—
17-5-2025 ਸ਼ਨਿੱਚਰਵਾਰ	—	GEOM-2202 T ਪਾਪੂਲੇਸ਼ਨ ਜੋਗਰਾਫੀ (2932)
19-5-2025 ਸੋਮਵਾਰ	GEOM-1203 T ਜੋਗਰਾਫੀ ਆਫ ਰੀਜ਼ਨਲ ਪਲਾਨਿੰਗ ਐਂਡ ਡਿਵੈਲਪਮੈਂਟ (2793)	—
20-5-2025 ਮੰਗਲਵਾਰ	—	GEOM-2203 T 1) ਮੈਡੀਕਲ ਜੋਗਰਾਫੀ (2934) GEOM-2206 T 4) ਮਾਡਰਨ ਪੁਲਿਟੀਕਲ ਜੋਗਰਾਫੀ (2936)
21-5-2025 ਬੁੱਧਵਾਰ	GEOM-1204 T ਆਪਸ਼ਨ (1) ਅਪਲਾਇਡ ਜਿਓਮਾਰਫੋਲੋਜੀ (2795) GEOM-1205 T ਆਪਸ਼ਨ (2) ਇੰਟਰੋਡਕਸ਼ਨ ਟੂ ਸਮਟੇਨਏਬਲ ਡਿਵੈਲਪਮੈਂਟ : ਗਲੋਬਲ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟਿਵ (2796)	—
22-5-2025 ਵੀਰਵਾਰ	—	GEOM-2205 T 3) ਐਗਰੀਕਲਚਰਲ ਜੋਗਰਾਫੀ (2935)
23-5-2025 ਸ਼ੁੱਕਰਵਾਰ	GEOM-1206 P ਮੈਪ ਵਰਕ ਐਂਡ ਪ੍ਰੈਕਟੀਕਲ ਜੋਗਰਾਫੀ (ਮੈਰਫੋਮੈਟਰਿਕ ਅਨਾਲਿਸਿਜ਼ ਐਂਡ ਏਅਰ ਫੋਟੋ ਇੰਟਰਪ੍ਰੀਟੇਸ਼ਨ) (ਬਿਊਰੀ) (2794)	—
24-5-2025 ਸ਼ਨਿੱਚਰਵਾਰ	—	GEOM-2207 P ਮੈਪ ਵਰਕ ਐਂਡ ਪ੍ਰੈਕਟੀਕਲ ਜੋਗਰਾਫੀ (ਫੀਲਡ ਮੈਥਡਜ਼ ਇਨ ਜੋਗਰਾਫੀ ਐਂਡ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਰਿਪੋਰਟ) (2937)
26-5-2025 ਸੋਮਵਾਰ	ਪੇਪਰ-3 ਜੋਗਰਾਫੀ ਆਫ ਰੀਜ਼ਨਲ ਪਲਾਨਿੰਗ (6116) (ਮਈ-2020 ਸਿਲੇਬਸ)	

ਨੋਟ: ਪ੍ਰੀਖਿਆਰਥੀ, ਪ੍ਰੀਖਿਆ ਸ਼ੁਰੂ ਹੋਣ ਦੇ ਸਮੇਂ ਤੋਂ ਅੱਧਾ ਘੰਟਾ ਪਹਿਲਾਂ ਪ੍ਰੀਖਿਆ ਕੇਂਦਰ ਵਿਖੇ ਪਹੁੰਚਣ।

**ਜ਼ਰੂਰੀ ਨੋਟ :** ਸਮੂਹ ਸਬੰਧਤਾਂ ਦੀ ਜਾਣਕਾਰੀ ਹਿੱਤ ਦੱਸਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਕਿ ਕੁੱਝ ਪ੍ਰਬੰਧਕੀ ਕਾਰਨਾਂ ਕਰਕੇ ਕਈ ਵਾਰ ਡੇਟ-ਸ਼ੀਟਾਂ ਵਿੱਚ ਤਬਦੀਲੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ। ਇਸ ਲਈ ਪ੍ਰੀਖਿਆਵਾਂ ਸਮਾਪਤ ਹੋਣ ਤੱਕ ਸਮੇਂ-ਸਮੇਂ ਤੇ ਡੇਟ-ਸ਼ੀਟ ਨੂੰ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਦੀ ਵੈਬਸਾਈਟ ਤੋਂ ਚੈਕ ਕਰ ਲਿਆ ਜਾਵੇ।

**ਪ੍ਰੀਖਿਆ ਕੇਂਦਰ**

1. ਦਿਓਣ-212 : ਬਾਬਾ ਫਰੀਦ ਕਾਲਜ
2. ਪਟਿਆਲਾ-705 : ਸਰਕਾਰੀ ਮਹਿੰਦਰਾ ਕਾਲਜ

ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਕੈਂਪਸ, ਪਟਿਆਲਾ  
ਮਿਤੀ : 1-5-2025

ਸਹੀ/-  
ਕੰਟਰੋਲਰ (ਪ੍ਰੀਖਿਆਵਾਂ)  
*Bansal*