

## ਪੰਜਾਬੀ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ, ਪਟਿਆਲਾ

(1961 ਦੇ ਪੰਜਾਬ ਐਕਟ ਨੰ: 35 ਤਹਿਤ ਸਥਾਪਤ)

ਡਿਪਲੋਮਾ ਕੋਰਸ ਇਨ ਕੰਪਿਊਟਰ ਸਾਇੰਸ ਐਂਡ ਇੰਜਨੀਅਰਿੰਗ, ਇਲੈਕਟਰੋਨਿਕਸ ਐਂਡ ਕਾਮਿਊਨੀਕੇਸ਼ਨ ਇੰਜਨੀਅਰਿੰਗ, ਈ.ਈ.ਈ., ਮਕੈਨੀਕਲ ਇੰਜਨੀਅਰਿੰਗ (ਸਮੇਸਟਰ-1) (ਸਮੇਸਟਰ-3) ਅਤੇ (ਸਮੇਸਟਰ-5) ਦੀ ਪ੍ਰੀਖਿਆ ਜੋ 10 ਦਸੰਬਰ, 2024 ਤੋਂ ਸ਼ੁਰੂ ਹੋ ਰਹੀ ਹੈ, ਲਈ ਰੀਵਾਈਜ਼ਡ 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/ਸਪੈਸ਼ਲ ਚਾਂਸ/ਇਮਪਰੂਵਮੈਂਟ ਦੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਵੀ ਇਸੇ ਡੇਟ ਸ਼ੀਟ (ਚਲੰਤ ਸਿਲੇਬਸ) ਅਨੁਸਾਰ ਪਰਚੇ ਦੇਣਗੇ**

ਮਿਤੀ ਅਤੇ ਦਿਨ	ਭਾਗ-1 (ਸਮੇਸਟਰ-1) ਵਿਸ਼ਾ/ਪੇਪਰ ਅਤੇ ਲੜੀ ਨੰਬਰ	ਭਾਗ-2 (ਸਮੇਸਟਰ-3) ਵਿਸ਼ਾ/ਪੇਪਰ ਅਤੇ ਲੜੀ ਨੰਬਰ	ਭਾਗ-3 (ਸਮੇਸਟਰ-5) ਵਿਸ਼ਾ/ਪੇਪਰ ਅਤੇ ਲੜੀ ਨੰਬਰ
10-12-2024 ਮੰਗਲਵਾਰ	—	DECE-2301 : ਡਿਜੀਟਲ ਇਲੈਕਟਰੋਨਿਕਸ (41601)( ECE) DEEE-2301T: ਡਿਜੀਟਲ ਇਲੈਕਟਰੋਨਿਕਸ (41727)( EEE) CPED-2301T : ਡਿਜੀਟਲ ਇਲੈਕਟਰੋਨਿਕਸ (41720)(CE) MECD-2301 : ਥਿਊਰੀ ਆਫ ਮਸ਼ੀਨਜ਼ (41614) (ME)	—
11-12-2024 ਬੁੱਧਵਾਰ	—	—	CPED-3501 T : ਕੰਪਿਊਟਰ ਨੈਟਵਰਕਸ (41706) (CE) DEEE-3501T: ਇਲੈਕਟਰੀਕਲ ਮਸ਼ੀਨ-2 (41733)(EEE) DECE-3502 T : ਐਨਾਲਾਗ ਇਲੈਕਟਰੋਨਿਕ ਸਰਕਟਸ(41703)(ECE) MECD-3501 T : ਹੀਟ ਐਂਡ ਮਾਸ ਟਰਾਂਸਫਰ (41672) (ME)
12-12-2024 ਵੀਰਵਾਰ	BASD-1101 T ਇੰਗਲਿਸ਼ ਐਂਡ ਕਾਮਿਊਨੀਕੇਸ਼ਨ ਸਕਿੱਲਜ਼-1 (41595) MECD-1101 T ਇੰਗਲਿਸ਼ ਐਂਡ ਕਾਮਿਊਨੀਕੇਸ਼ਨ ਸਕਿੱਲਜ਼ (41610)	—	—
13-12-2024 ਸ਼ੁੱਕਰਵਾਰ	—	CPED-2302 T : ਕੰਪਿਊਟਰ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮਿੰਗ ਯੂਜ਼ਿੰਗ 'ਸੀ' (41721) (CE) DEEE-2302 T : ਫੰਡਾਮੈਂਟਲ ਆਫ ਇਲੈਕਟਰੀਕਲ ਇੰਜਨੀਅਰਿੰਗ (41728) (EEE) MECD-2302 T : ਐਡਵਾਂਸ ਮਕੈਨਿਕਸ (41615)(ME) DECE-2302 T : ਪ੍ਰਿੰਸੀਪਲਜ਼ ਆਫ ਕਾਮਿਊਨੀਕੇਸ਼ਨ ਇੰਜਨੀਅਰਿੰਗ (41602) (ECE)	—
14-12-2024 ਸ਼ਨਿੱਚਰਵਾਰ	—	—	CPED-3502 T : ਡਾਟਾ ਮਾਈਨਿੰਗ (41707) (CE) DEEE-3502T: ਮਾਇਕਰੋਪ੍ਰੋਸੈਸਰ (41734) (EEE) DECE-3501 T : ਮਾਇਕਰੋਪ੍ਰੋਸੈਸਰ (41702) (ECE) MECD-3502 T : ਰੈਫਰੀਜਰੇਸ਼ਨ ਐਂਡ ਏਅਰ ਕੰਡੀਸ਼ਨਿੰਗ (41673) (ME)
16-12-2024 ਸੋਮਵਾਰ	BASD-1102 T ਅਪਲਾਇਡ ਫਿਜ਼ਿਕਸ-1 (41596) MECD-1104 T :ਅਪਲਾਇਡ ਮਕੈਨਿਕਸ (41613)	—	—
17-12-2024 ਮੰਗਲਵਾਰ	—	CPED-2303 T : ਓਪਰੇਟਿੰਗ ਸਿਸਟਮਜ਼ (41722)(CE) DECE-2303 T: ਇਲੈਕਟਰੋਨਿਕਸ ਡਿਵਾਈਸਿਜ਼ ਐਂਡ ਸਰਕਟਸ (41603) (ECE) DEEE-2303 T : ਇਲੈਕਟਰੋਨਿਕਸ ਡਿਵਾਈਸਿਜ਼ ਐਂਡ ਸਰਕਟਸ (41729) (EEE) MECD-2303 T : ਮੈਨੂਫੈਕਚਰਿੰਗ ਪ੍ਰੋਸੈਸ-1 (41616)(ME)	—
18-12-2024 ਬੁੱਧਵਾਰ	—	—	CPED-3503 T : ਐਲਗੋਰਿਦਮਜ਼ ਐਨਾਲਿਸਿਜ਼ ਐਂਡ ਡਿਜ਼ਾਇਨ (41708)(CE) DEEE-3503T: ਮਾਇਕਰੋਵੇਵ ਐਂਡ ਰਾਡਾਰ ਇੰਜਨੀਅਰਿੰਗ (41735)(EEE) DECE-3503 T : ਕਾਮਿਊਨੀਕੇਸ਼ਨ ਸਿਸਟਮ-2 (41704) (ECE) MECD-3503 T : ਥਰਮੋਡਾਇਨਾਮਿਕਸ-2 (41674)(ME)
19-12-2024 ਵੀਰਵਾਰ	BASD-1103 T ਅਪਲਾਇਡ ਮੈਥੇਮੈਟਿਕਸ-1 (41597) MECD-1103 T ਅਪਲਾਇਡ ਮੈਥੇਮੈਟਿਕਸ-1 (41612)	—	—
20-12-2024 ਸ਼ੁੱਕਰਵਾਰ	—	CPED-2304 T : ਕੰਪਿਊਟਰ ਆਰਕੀਟੈਕਚਰ (41723)(CE) MECD-2304 T : ਮੈਟੀਰੀਅਲ ਸਾਇੰਸ (41617)(ME) DECE-2304 T : ਇਲੈਕਟਰੀਕਲ ਮਸ਼ੀਨਜ਼ (41604)(ECE) DEEE-2304 T: ਇਲੈਕਟਰੀਕਲ ਮਸ਼ੀਨਜ਼-1 (41730)(EEE)	—

21-12-2024 ਸ਼ਨਿੱਚਰਵਾਰ	—	—	CPED-3504 T : ਪ੍ਰੋਗਰਾਮਿੰਗ ਇਨ ਪਾਇਥਨ (41709) (CE) DEEE-3504T : ਸਰਕਟ ਥਿਊਰੀ (41736)(EEE) DECE-3504 T : PLCS ਐਂਡ SCADA (41705) (ECE) MECD-3504 T : ਮੈਨੂਫੈਕਚਰਿੰਗ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ-3 (41675) (ME)
23-12-2024 ਸੋਮਵਾਰ	BASD-1104 T ਅਪਲਾਇਡ ਕੈਮਿਸਟਰੀ (41598) MECD-1102 T ਅਪਲਾਇਡ ਕੈਮਿਸਟਰੀ (41611)	—	—
24-12-2024 ਮੰਗਲਵਾਰ	—	—	CPED-2305 T : ਜੈਨਰਿਕ ਸਕਿੱਲਜ਼ ਐਂਡ ਇੰਟਰਪ੍ਰੀਨਿਊਰਸ਼ਿਪ ਡਿਵੈਲਪਮੈਂਟ (41724) (CE) DECE-2305 T : ਜੈਨਰਿਕ ਸਕਿੱਲਜ਼ ਐਂਡ ਇੰਟਰਪ੍ਰੀਨਿਊਰਸ਼ਿਪ ਡਿਵੈਲਪਮੈਂਟ (41605) (ECE) DEEE-2305 T : ਜੈਨਰਿਕ ਸਕਿੱਲਜ਼ ਐਂਡ ਇੰਟਰਪ੍ਰੀਨਿਊਰਸ਼ਿਪ ਡਿਵੈਲਪਮੈਂਟ (41731) (EEE) MECD-2305 T : ਸੈਲਫ਼ ਇੰਪਲਾਈਮੈਂਟ ਐਂਡ ਇੰਟਰਪ੍ਰੀਨਿਊਰਸ਼ਿਪ (41618)(ME)
11-1-2025 ਸ਼ਨਿੱਚਰਵਾਰ	—	--	MECD-3505 T : ਕੰਪਿਊਟਰ ਏਡਡ ਡਿਜ਼ਾਇਨ (41676) (ME)

- ਨੋਟ :
1. ਪ੍ਰੀਖਿਆਰਥੀ, ਪ੍ਰੀਖਿਆ ਸ਼ੁਰੂ ਹੋਣ ਦੇ ਸਮੇਂ ਤੋਂ ਅੱਧਾ ਘੰਟਾ ਪਹਿਲਾਂ ਪ੍ਰੀਖਿਆ ਕੇਂਦਰ ਵਿਖੇ ਪਹੁੰਚਣ।
  2. ਪ੍ਰੀਖਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਪ੍ਰੀਖਿਆ ਹਾਲ ਵਿਚ ਮੋਬਾਇਲ ਫੋਨ/ਪੇਜਰ ਲੈ ਕੇ ਜਾਣ ਦੀ ਮਨਾਹੀ ਹੈ। ਜੇਕਰ ਪ੍ਰੀਖਿਆ ਹਾਲ ਵਿਚ ਕਿਸੇ ਪ੍ਰੀਖਿਆਰਥੀ ਕੋਲ ਮੋਬਾਇਲ ਫੋਨ/ਪੇਜਰ ਆਦਿ ਪਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਤਾਂ ਉਸ ਵਿਰੁੱਧ ਯੂ.ਐਮ.ਸੀ. ਬਣਾਇਆ ਜਾਵੇਗਾ।

**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. ਦਮਦਮਾ ਸਾਹਿਬ-222 : ਯਾਦਵਿੰਦਰਾ ਇੰਜਨੀਅਰਿੰਗ ਵਿਭਾਗ
2. ਰਾਮਪੁਰਾ ਫੂਲ-235 : ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਕਾਲਜ ਆਫ ਇੰਜਨੀਅਰਿੰਗ

ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਕੈਂਪਸ, ਪਟਿਆਲਾ  
ਮਿਤੀ : 9-12-2024

ਸਹੀ/-  
ਕੰਟਰੋਲਰ (ਪ੍ਰੀਖਿਆਵਾਂ)  
Bansal