

ਪੰਜਾਬੀ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ, ਪਟਿਆਲਾ

(1961 ਦੇ ਪੰਜਾਬ ਐਕਟ ਨੰ: 35 ਤਹਿਤ ਸਥਾਪਤ)

ਐਮ.ਐਸ-ਸੀ ਭਾਗ-ਦੂਜਾ (ਸਮੈਸਟਰ-ਚੌਥਾ) ਐਸਟਰੋਨੋਮੀ ਐਂਡ ਸਪੇਸ ਫਿਜ਼ਿਕਸ, ਅਪਲਾਇਡ ਫਿਜ਼ਿਕਸ, ਫਿਜ਼ਿਕਸ ਦੀਆਂ ਪ੍ਰੀਖਿਆਵਾਂ ਜੋ 30 ਸਤੰਬਰ, 2020 ਤੋਂ ਸ਼ੁਰੂ ਹੋ ਰਹੀਆਂ ਹਨ, ਲਈ **ਰੀ-ਰੀਵਾਈਜ਼ਡ ਡੇਟ-ਸ਼ੀਟ**

(ਲਿਖਤੀ ਪ੍ਰੀਖਿਆ)

ਪ੍ਰੀਖਿਆ ਦਾ ਸੈਸ਼ਨ : 9.00 ਵਜੇ ਸਵੇਰ ਤੋਂ 1.00 ਵਜੇ ਬਾਅਦ ਦੁਪਹਿਰ ਤੱਕ
(ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਪੱਤਰ ਡਾਊਨਲੋਡ ਕਰਨ, ਪੇਪਰ ਹੱਲ ਕਰਨ ਅਤੇ ਉਤਰ-ਕਾਪੀ ਅੱਪਲੋਡ ਕਰਨ ਸਮੇਤ ਸਮਾਂ)

ਨੋਟ : ਵਿਸ਼ਾ/ਪੇਪਰ ਸਾਹਮਣੇ ਬਰੈਕਟ ਵਿੱਚ ਦਰਸਾਏ ਲੜੀ ਨੰਬਰ ਕੇਵਲ ਦਫਤਰੀ ਵਰਤੋਂ ਲਈ ਹਨ।
ਰੀ-ਅਪੀਅਰ/ਸਪੈਸ਼ਲ ਚਾਂਸ ਦੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਵੀ ਆਪਣੇ ਪਰਚੇ ਇਸੇ ਡੇਟ-ਸ਼ੀਟ (ਚਲੰਤ ਸਿਲੇਬਸ) ਅਨੁਸਾਰ ਪਰਚੇ ਦੇਣਗੇ

ਮਿਤੀ ਅਤੇ ਦਿਨ	ਵਿਸ਼ਾ	ਪੇਪਰ ਅਤੇ ਲੜੀ ਨੰਬਰ
30-9-2020 ਬੁੱਧਵਾਰ	1. ਐਸਟਰੋਨੋਮੀ ਐਂਡ ਸਪੇਸ ਫਿਜ਼ਿਕਸ ਏ.ਐਸ.ਪੀ.-2.2.1 2. ਅਪਲਾਇਡ ਫਿਜ਼ਿਕਸ ਏ.ਪੀ.2.2.1 3. ਫਿਜ਼ਿਕਸ ਪੀ. 2.2.1	ਸਟੈਲਰ ਸਟਰਕਚਰ ਐਂਡ ਐਵੋਲੂਸ਼ਨ (1671) ਕੰਡੈਂਸਡ ਮੈਟਰ ਫਿਜ਼ਿਕਸ-2 (1661) ਕੰਡੈਂਸਡ ਮੈਟਰ ਫਿਜ਼ਿਕਸ-2 (1651)
3-10-2020 ਸ਼ਨਿੱਚਰਵਾਰ	1. ਐਸਟਰੋਨੋਮੀ ਐਂਡ ਸਪੇਸ ਫਿਜ਼ਿਕਸ ਏ.ਐਸ.ਪੀ.-2.2.2 2. ਅਪਲਾਇਡ ਫਿਜ਼ਿਕਸ ਏ.ਪੀ.-2.2.2 3. ਫਿਜ਼ਿਕਸ ਪੀ.2.2.2	ਕੰਡੈਂਸਡ ਮੈਟਰ ਫਿਜ਼ਿਕਸ-2 (1672) ਇਲੈਕਟਰੋਨਿਕ ਕਾਮਿਊਨੀਕੇਸ਼ਨ ਸਿਸਟਮਜ਼ (1662) ਐਡਵਾਂਸਡ ਇਲੈਕਟਰੋਨਿਕਸ (1652)
5-10-2020 ਸੋਮਵਾਰ	1. ਐਸਟਰੋਨੋਮੀ ਐਂਡ ਸਪੇਸ ਫਿਜ਼ਿਕਸ ਏ.ਐਸ.ਪੀ.-2.2.3 ਅਤੇ 2.2.4 2. ਫਿਜ਼ਿਕਸ ਪੀ 2.2.3 ਅਤੇ 2.2.4	4) ਪਲਾਜ਼ਮਾ ਫਿਜ਼ਿਕਸ (1676) 1) ਐਕਸਪੈਰੀਮੈਂਟਲ ਟੈਕਨੀਕਸ ਇਨ ਫਿਜ਼ਿਕਸ (1653)
7-10-2020 ਬੁੱਧਵਾਰ	1. ਐਸਟਰੋਨੋਮੀ ਐਂਡ ਸਪੇਸ ਫਿਜ਼ਿਕਸ ਏ.ਐਸ.ਪੀ.-2.2.3 ਅਤੇ 2.2.4 2. ਫਿਜ਼ਿਕਸ ਪੀ 2.2.3 ਅਤੇ 2.2.4 3. ਅਪਲਾਇਡ ਫਿਜ਼ਿਕਸ ਏ.ਪੀ.-2.2.3 ਅਤੇ 2.2.4	3) ਇਲੈਕਟਰੋਨਿਕ ਕਾਮਿਊਨੀਕੇਸ਼ਨ ਸਿਸਟਮਜ਼ (1675) 2) ਰੇਡੀਏਸ਼ਨ ਫਿਜ਼ਿਕਸ (1654) 2) ਟੈਕਨੀਕਸ ਇਨ ਐਕਸਪੈਰੀਮੈਂਟਲ ਫਿਜ਼ਿਕਸ (1664)
9-10-2020 ਸ਼ੁੱਕਰਵਾਰ	1. ਐਸਟਰੋਨੋਮੀ ਐਂਡ ਸਪੇਸ ਫਿਜ਼ਿਕਸ ਏ.ਐਸ.ਪੀ.-2.2.3 ਅਤੇ 2.2.4 2. ਫਿਜ਼ਿਕਸ ਪੀ 2.2.3 ਅਤੇ 2.2.4 3. ਐਸਟਰੋਨੋਮੀ ਐਂਡ ਸਪੇਸ ਫਿਜ਼ਿਕਸ ਏ.ਐਸ.ਪੀ.- 2.2.4 4. ਅਪਲਾਇਡ ਫਿਜ਼ਿਕਸ ਏ.ਪੀ.-2.2.3 ਅਤੇ 2.2.4	1) ਲੇਜ਼ਰਜ਼ ਐਂਡ ਐਪਲੀਕੇਸ਼ਨਜ਼ (1673) 6) ਇਲੈਕਟਰੋਨਿਕ ਕਾਮਿਊਨੀਕੇਸ਼ਨ ਸਿਸਟਮਜ਼ (1658) 3) ਕੰਪਿਊਟਰ ਮੈਥਡਜ਼ ਐਂਡ ਸਿਮੂਲੇਸ਼ਨ (4575)(ਮਈ-2019 ਸਿਲੇਬਸ) 1) ਰੀਮੋਟ ਸੈਂਸਿੰਗ (4561) (ਮਈ-2019 ਸਿਲੇਬਸ) 3) ਕੰਪਿਊਟਰ ਸਿਮੂਲੇਸ਼ਨ ਇਨ ਫਿਜ਼ਿਕਸ (1665)
12-10-2020 ਸੋਮਵਾਰ	1. ਫਿਜ਼ਿਕਸ ਪੀ 2.2.3 ਅਤੇ 2.2.4 2. ਐਸਟਰੋਨੋਮੀ ਐਂਡ ਸਪੇਸ ਫਿਜ਼ਿਕਸ ਏ.ਐਸ.ਪੀ.- 2.2.4	5) ਪਲਾਜ਼ਮਾ ਫਿਜ਼ਿਕਸ (1657) 4) ਕੰਪਿਊਟਰ ਸਿਮੂਲੇਸ਼ਨ ਇਨ ਫਿਜ਼ਿਕਸ (4562) (ਮਈ-2019 ਸਿਲੇਬਸ)

- ਨੋਟ : 1. 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।
2. ਲਿਖਤੀ ਪ੍ਰੀਖਿਆਵਾਂ ਆਨ-ਲਾਈਨ/ਆਫ-ਲਾਈਨ ਰਲਵੀਂ ਵਿਧੀ (Blended Mode) ਨਾਲ ਕਰਵਾਈਆਂ ਜਾ ਰਹੀਆਂ ਹਨ।
3. ਪ੍ਰੀਖਿਆਵਾਂ ਦੀਆਂ ਜਰੂਰੀ ਹਦਾਇਤਾਂ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਦੀ ਪ੍ਰੀਖਿਆ ਸ਼ਾਖਾ ਦੀ ਵੈਬਸਾਈਟ pupexamination.ac.in ਤੇ ਉਪਲਬਧ ਹਨ।

ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਕੈਂਪਸ, ਪਟਿਆਲਾ
ਮਿਤੀ : 29-9-2020

ਡਾ. ਜਸਵੀਰਇੰਦਰ ਸਿੰਘ
ਪ੍ਰੋਫੈਸਰ ਇੰਚਾਰਜ (ਪ੍ਰੀਖਿਆਵਾਂ)

