

ਡਾਇਰੈਕਟੋਰੇਟ, ਖੋਜ ਅਤੇ ਮੈਡੀਕਲ ਸਿੱਖਿਆ, ਪੰਜਾਬ,

ਸਿਖਿਆ ਭਵਨ, ਈ ਬਲਾਕ, 7ਵੀਂ ਮਜਿਲ, ਐਸ ਏ ਐਸ ਨਗਰ

ਸੇਵਾ ਵਿਖੇ,

ਵਾਇਸ ਚਾਂਸਲਰ,
ਬਾਬਾ ਫਰੀਦ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਆਫ ਹੈਲਥ ਸਾਇੰਸਿਜ,
ਫਰੀਦਕੋਟ।

ਨੰ: 4 ਐਮ ਈ 2-ਪੰ-2019/ 942

ਮਿਤੀ ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ: 10/1/19

ਵਿਸ਼ਾ:-

ਸਰਕਾਰੀ ਮੈਡੀਕਲ ਕਾਲਜ, ਪਟਿਆਲਾ ਅਤੇ ਅਮ੍ਰਿਤਸਰ ਵਿਖੇ ਵੀ ਆਰ ਡੀ ਐਲ ਅਤੇ ਐਮ ਆਰ ਯੂ ਲੈਬ ਦੀਆਂ ਅਸਾਮੀਆਂ ਭਰਨ ਬਾਰੇ।

ਉਪਰੋਕਤ ਵਿਸ਼ੇ ਦੇ ਹਵਾਲੇ ਵਿਚ।

2. ਆਪ ਨੂੰ ਸੂਚਿਤ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਕਿ ਸਰਕਾਰੀ ਮੈਡੀਕਲ ਕਾਲਜ, ਪਟਿਆਲਾ ਅਤੇ ਅਮ੍ਰਿਤਸਰ ਵਿਖੇ ਐਮ ਆਰ. ਯੂ. ਲੈਬ ਅਤੇ ਵੀ ਆਰ ਡੀ ਐਲ. ਲੈਬ ਲਈ ਭਾਰਤ ਸਰਕਾਰ ਵਲੋਂ ਨਿਰਧਾਰਤ ਆਸਾਮੀਆਂ ਨੂੰ ਭਾਰਤ ਸਰਕਾਰ ਵਲੋਂ ਵਿਕਸ ਕੀਤੇ ਰੋਟਾਂ ਤੇ ਭਰਨ ਦੀ ਤਜਵੀਜ ਹੈ। ਇਹਨਾਂ ਅਸਾਮੀਆਂ ਦੀ ਗਿਣਤੀ, ਤਨਖਾਹ ਦੇ ਵੇਰਵੇ ਅਤੇ ਨਾਲ ਨੱਥੀ ਹਨ। ਇਹਨਾਂ ਆਸਾਮੀਆਂ ਨੂੰ ਵਿਗਿਆਪਨ ਕਰਕੇ ਯੋਗ ਬਿਨੈਕਾਰਾਂ ਦੀ ਚੋਣ ਕਰਕੇ ਇਸ ਦਫਤਰ ਨੂੰ ਭੇਜਣ ਦੀ ਖੋਚਲ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇ:-

ਇਹਨਾਂ ਆਸਾਮੀਆਂ ਲਈ ਨਿਯਮ ਅਤੇ ਸਰਤਾਂ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਅਨੁਸਾਰ ਹੋਣਗੀਆਂ :-

- 1) ਬਿਨੈਕਾਰ ਨੇ ਆਪਣੀ ਪ੍ਰਤੀ ਬੇਨਤੀ ਵਿਚ ਆਪਣਾ ਰਿਹਾਇਸ਼ ਦਾ ਪੱਕਾ ਪਤਾ ਅਤੇ ਪੱਤਰ ਵਿਹਾਰ ਲਈ ਪੱਤਾ ਅਕਿੱਤ ਕਰਨਾ ਲਾਜ਼ਮੀ ਹੈ।
- 2) ਬਿਨੈਕਾਰ ਦੀ ਉਮਰ ਮਿਤੀ 1.1.2018 ਨੂੰ 18 ਤੋਂ 37 ਸਾਲ ਤੱਕ ਦੇ ਵਿਚਕਾਰ ਹੋਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ, ਐਸ ਸੀ/ ਐਸ ਟੀ ਜਾਂ ਦੂਜੀਆਂ ਰਾਖਵੀਂ ਕੈਟਾਗਰੀਆਂ ਦੇ ਸੰਬਧ ਵਿਚ ਸਰਕਾਰ ਵਲੋਂ ਸਮੇਂ ਸਮੇਂ ਸਿਰ ਜਾਰੀ ਉਮਰ ਦੀ ਛੋਟ ਸੰਬਧੀ ਹਦਾਇਤਾਂ ਲਾਗੂ ਹੋਣਗੀਆਂ।
- 3) ਬਿਨੈਕਾਰ ਨੇ 10ਵੀਂ ਪੱਧਰ ਤੋਂ ਪੰਜਾਬੀ ਵਿਸ਼ੇ ਨਾਲ ਪ੍ਰੀਖਿਆ ਪਾਸ ਕੀਤੀ ਹੋਣੀ ਲਾਜ਼ਮੀ ਹੈ।
- 4) ਬਿਨੈਕਾਰਾਂ ਨੂੰ ਤਨਖਾਹ ਦੀ ਅਦਾਇਗੀ ਭਾਰਤ ਸਰਕਾਰ ਵਲੋਂ ਨਿਰਧਾਰਤ ਰੋਟਾਂ ਉੱਤੇ ਭਾਰਤ ਸਰਕਾਰ ਵਲੋਂ ਮਿਲ ਰਹੇ ਫੰਡਾਂ ਵਿਚੋਂ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇਗੀ। ਜੇਕਰ ਕਿਸੀ ਸਟੇਜ ਤੇ ਭਾਰਤ ਸਰਕਾਰ ਵਲੋਂ ਫੰਡ ਨਹੀਂ ਦਿੱਤੇ ਜਾਂਦੇ ਤਾਂ ਇਹ ਨਿਯੁਕਤੀ ਆਪਣੇ ਆਪ ਖਤਮ ਹੋ ਜਾਵੇਗੀ।
- 5) ਬਿਨੈਕਾਰ ਨੂੰ ਦਸਤਾਵੇਜ਼ਾਂ ਦੀ ਪੜਤਾਲ ਲਈ ਬੁਲਾਇਆ ਜਾਵੇਗਾ। ਇਸ ਸੰਬਧ ਵਿਚ ਨੋਟਿਸ ਵੈਬ-ਸਾਇਟ ਤੇ ਦਰਸਾਇਆ ਜਾਵੇਗਾ।
- 6) ਇਹਨਾਂ ਆਸਾਮੀਆਂ ਲਈ ਪੰਜਾਬ ਸਿਵਲ ਸੇਵਾਵਾਂ(ਕਾਮਨ ਕੰਡੀਸ਼ਨ ਰੂਲਜ, 1994) ਦੀਆਂ ਸਰਤਾਂ ਲਾਗੂ ਹੋਣਗੀਆਂ।

ਇਹਨਾਂ ਆਸਾਮੀਆਂ ਉੱਤੇ ਬਿਨੈਕਾਰਾਂ ਦੀ ਚੋਣ ਕਰਨ ਸਮੇਂ ਸਰਕਾਰ ਦੇ ਨੁਮਾਇੰਦੇ ਸਾਮਿਲ ਕਰ ਲਏ ਜਾਣ

ਅਤੇ ਚੋਣ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਮੈਰਿਟ ਲਿਸਟਾਂ ਸਮੇਤ ਬਿਨੈਕਾਰਾਂ ਦੀਆਂ ਅਰਜੀਆਂ ਦੇ ਇਸ ਦਫਤਰ ਨੂੰ ਭੇਜਣ ਦੀ ਖੋਚਲ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇ।

ਪਿ.ਐ. ਨੰ: 4 ਐਮ ਈ 2-ਪੰ-2019/

ਮਿਤੀ ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ:

ਡਾਇਰੈਕਟਰ, ਖੋਜ ਅਤੇ ਮੈਡੀਕਲ ਸਿੱਖਿਆ, ਪੰਜਾਬ

ਉਤਾਰਾ ਵਧੀਕ ਮੁੱਖ ਸਕੱਤਰ ਪੰਜਾਬ ਸਰਕਾਰ, ਮੈਡੀਕਲ ਸਿੱਖਿਆ ਅਤੇ ਖੋਜ ਵਿਭਾਗ, ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ ਨੂੰ ਸੂਚਨਾ ਹਿਤ ਭੇਜਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

ਡਾਇਰੈਕਟਰ, ਖੋਜ ਅਤੇ ਮੈਡੀਕਲ ਸਿੱਖਿਆ, ਪੰਜਾਬ

ਵੀ ਆਰ ਡੀ ਲੈਬ ਲਈ ਆਸਾਮੀਆਂ ਦੇ ਵੇਰਵੇ

ਲੜੀ ਨੰ:	ਅਸਾਮੀ ਦਾ ਨਾਂ	ਅਸਾਮੀਆਂ ਦੀ ਗਿਣਤੀ		ਪ੍ਰਤੀ ਸਹੀਨਾ ਪ੍ਰਤੀ ਅਸਾਮੀ ਤਨਖਾਹ ਦਾ ਵੇਰਵਾ (ਰੁਪਇਆ ਵਿਚ)	ਨਿਰਧਾਰਤ ਵਿਦਿਅਕ ਯੋਗਤਾ ਅਤੇ ਤਜਰਬਾ
		Amritsar	Patiala		
1	ਰਿਸਰਚ ਸਾਇੰਟਿਸਟ (ਮੈਡੀਕਲ)	1	1	65000	MD/ DNB Microbiology from MCI recognized Medical College/ institute. or MBBS from MCI recognized Medical College/ institute with three years research experience.
2	ਰਿਸਰਚ ਸਹਾਇਕ (ਨਾਨ ਮੈਡੀਕਲ)	1	-	60000	MSc (Virology/ Microbiology/ Medical Microbiology/ Biotechnology/ Life Sciences) from recognized university with 3 years of experience. (Knowledge of Computer application and data management desirable)
3	ਰਿਸਰਚ ਸਹਾਇਕ	-	1	30000	MSc (Virology/ Microbiology/ Medical Microbiology/ Biotechnology/ Life Sciences) from recognized university. (Knowledge of Computer application and data management desirable)
4	ਲੈਬ ਟੈਕਨੀਸ਼ੀਅਨ	-	1	25000	BSc (MLT) from recognized university with 2 years of experience. or Diploma in MLT from recognized university with 5 years of experience.

ਐਮ ਆਰ ਯੂ ਲੈਬ ਲਈ ਆਸਾਮੀਆਂ ਦੇ ਵੇਰਵੇ

ਲੜੀ ਨੰ:	ਅਸਾਮੀ ਦਾ ਨਾਂ	ਅਸਾਮੀਆਂ ਦੀ ਗਿਣਤੀ		ਪ੍ਰਤੀ ਮਹੀਨਾ ਪ੍ਰਤੀ ਅਸਾਮੀ ਤਨਖਾਹ ਦਾ ਵੇਰਵਾ (ਰੁਪਇਆ ਵਿਚ)	ਅਸਾਮੀਆਂ ਦੀ ਗਿਣਤੀ
		Patiala	Amritsar		
1	ਰਿਸਰਚ ਸਾਇਟਿਸਟ-II	1	-	70000	(i) MBBS from any recognised by MCI or BE/ B.Tech degree in Bio Technology; or First class Master's Degree in Life Sciences or related subject or equivalent degree from a recognized University; or (ii) Desirable Qualifications: (a) Doctorate or M.Tech Degree in related science or engineering subject or MD in the related subject from a recognized university for candidates with first class relevant degree. (b) Additional Post-doctoral research / teaching experience in relevant subjects in recognized institute(s). (c) Knowledge of Computer Applications or Business Intelligent tools/ Data Management.
2	ਡੀ ਈ ਓ (ਗ੍ਰੇਡ -ਏ) Data Entry Operator	1	1	16179	12 th Pass in Science Stream with Mathematics as a subject from a recognised board, or DOEACC 'A' level from a recognised institute and 2 years' experience in EDP work in Govt., Autonomous, PSU, or Recognised Institution or Bachelor's degree in Computer Application/ IT/ Computer Science from a recognised Institute/ University, with one year experience. Knowledge of MS Office, MS Word, MS Power Point and MS Excel. A speed test of not less than 8000 key depressions per hour through speed test on Computer. Desirable: Graduates will be preferred.