



ಮೈಸೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ

(4.0 ಸ್ಕೇಲ್‌ನ 3.47 ಸಿಜಿಪಿಎಯೊಂದಿಗೆ ನ್ಯಾಕ್‌ನಿಂದ ಪುರು ಮಾನ್ಯತೆ ಪಡೆದಿದೆ)

(ಎನ್‌ಐಎಲ್‌ಎಫ್-2020 ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ 27ನೇ ಸ್ಥಾನ ಮತ್ತು ಒಟ್ಟಾರೆ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ 47 ನೇ ಸ್ಥಾನ)

ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ಘಟಕದ ಕಛೇರಿ

ಸೆನೆಟ್ ಭವನ, ಮಾನಸಗಂಗೋತ್ರಿ,

ಮೈಸೂರು-570 006

ದಿನಾಂಕ: 30-09-2021

ಸಂಖ್ಯೆ ಒಬಿಸಿ,ಸೆಲ್-ಜಿಎಲ್-01/60/2021-22

ವಿಷಯ: 2021-22ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಶಿಷ್ಯವೇತನವನ್ನು ನೀಡುವ ಬಗ್ಗೆ.

ಉಲ್ಲೇಖ: 1) ದಿನಾಂಕ:10.02.2021ರಂದು ನಡೆದ ಸ್ಥಾಯಿ ಸಮಿತಿ ಸಭೆಯ ನಡವಳಿಗಳು.

2) ದಿನಾಂಕ:23-03-2021ರಂದು ಅಧಿಸೂಚನೆ ಹೊರಡಿಸಿದ್ದು.

3) ದಿನಾಂಕ:16-04-2021ರಂದು ಅಧಿಸೂಚನೆ ವಿಸ್ತರಣೆ

4) ದಿನಾಂಕ:06.08.2021ರಂದು ನಡೆದ ಸ್ಥಾಯಿ ಸಮಿತಿ ಸಭೆಯ ತೀರ್ಮಾನ.

5) ದಿನಾಂಕ:28.09.2021ರಂದು ನಡೆದ ಸ್ಥಾಯಿ ಉಪ ಸಮಿತಿ ಸಭೆಯ ತೀರ್ಮಾನ.

ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ:ಒಬಿಸಿ,ಸೆಲ್/ಜಿಲ್-01/08/2020-21

ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಯವರ ಅನುಮೋದನೆ ಮೇರೆಗೆ, ಮೈಸೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಕಾರ್ಯಕ್ಕೆಗೊಂಡಿರುವ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ಅರ್ಹ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ಘಟಕದ ವತಿಯಿಂದ ನೀಡಲಾಗುವ ಶಿಷ್ಯವೇತನಕ್ಕೆ (UOM-OBC fellowship) ಈ ಕೆಳಗೆ ಸೂಚಿಸಿರುವ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಆಯ್ಕೆಗೊಂಡಿರುತ್ತಾರೆ.

SL. No	NAME	DEPARTMENT	GUIDE NAME AND ADDRESS
01	CHAYAKUMARI .B. S	HISTORY	Prof. R. Rajanna, DOS in History, MGM.
02	RATHI. B	HISTORY	Dr. Y.H.Nayakwadi, Professor, DOS in History , MGM.
03	MANJEGOWDA. K	SOCIOLOGY	Dr. Yashodha. S, Professor, DOS in Sociology, MGM.
04	HARISHA. S	KANNADA(UOMEK)	Dr. C.D. Parasurama, Associate Professor, University Evening College, UOM, Mysuru-05
05	PAVITHRA. M. K	ECONOMICS(MCM)	Dr. Suresha. M, Associate Professor, Dept. of Economics, Maharaja's College, Mysuru-05
06	ASHA. R. G	POLITICAL SCIENCE	Prof. Krishna Hombal, DOS in Political Science, MGM.

07	NANDARAJASHEKAR. S. M	COMMERCE (PG Center, Hassan)	Prof. T. S. Devaraja, Dept. of Commerce, PG Center, Hemagangotri, Hassan-573226.
08	MANJUNATHA. K.S	MASS COMMUNICATION AND JOURNALISM	Prof. Sapna. M.S, DOS in Mass Communication and Journalism, MGM.
09	BHANUPRAKASH. C. N	CHEMISTRY(YCM)	Dr. P. G. Chandrashekara, Professor, Dept. of Chemistry, Yuvaraja's College, Mysuru-05.
10	SALMA KOUER	CHEMISTRY(YCM)	Dr. Shaukath Ara Khanum, Associate Professor, Dept. of Chemistry, Yuvaraja' College, Mysuru-05
11	GUNASHREE. K. T	ORGANIC CHEMISTRY	Dr. M. P. Sadashiva, Associate Professor, DOS in Chemistry, MGM.
12	KAVYA. C. S	BOTANY(YCM)	Dr. K.K. Krishna, Associate Professor, Dept. of Botany, Yuvaraja's College, Mysuru-05
13	AMARA. K. V	BOTANY	Dr. Rajakumar. H Garampalli, Associate Professor, DOS in Botany, MGM.
14	RAVI KUMAR. R	SERICULTURE	Dr. H.B. Manjunatha, Professor, DOS in Sericulture Science, MGM.
15	VARALAKSHMI. K.I	MICROBIOLOGY	Prof. S. Sathish, DOS in Microbiology, MGM.
16	PAVITRA. G. M	ENVIRONMETAL SCIENCE	Prof. G. V. Venkataramana, DOS in Environmental Science, MGM.

ಶಿಷ್ಯವೇತನದ ವಿವರ:

ಶಿಷ್ಯವೇತನದ ಅವಧಿ : 03 ವರ್ಷ

ಶಿಷ್ಯವೇತನ : 12,000/- ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳು

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ಶಿಷ್ಯವೇತನವು ಆದೇಶದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ, ಅರ್ಧ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಗತಿಯನ್ನು ಆಧಾರಿಸಿ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳಿಗೆ ಮಾತ್ರ ಸೀಮಿತವಾಗಿರುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಪಿಹೆಚ್.ಡಿ. ಮಹಾಪ್ರಬಂಧವನ್ನು ಅವಧಿಗೆ ಮುಂಚೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದರೆ ಯಾವುದು ಮೊದಲು ಘಟಿಸುವುದು ಆ ದಿನಾಂಕಕ್ಕೆ ಶಿಷ್ಯವೇತನ ಒಳಪಟ್ಟಿರುತ್ತದೆ.

ಷರತ್ತುಗಳು:

- 1) ಆಯ್ಕೆಗೊಂಡ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಆಯಾ ವಿಭಾಗಗಳ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಎಲ್ಲಾ ದಾಖಲಾತಿಗಳನ್ನು (DOB, OBC Certificate, Marks Cards, Bank Details, Ph.D Registration Certificate) ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ದೃಢೀಕರಿಸಿಕೊಂಡು 10 ದಿನಗಳ ಒಳಗೆ OBC ಕಛೇರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸತಕ್ಕದ್ದು, ಇಲ್ಲದಿದ್ದಲ್ಲಿ ಮುಂದಿನ ಅರ್ಹ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗುವುದು.
- 2) ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಗತಿಯ ವರದಿಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಮತ್ತು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವಿಭಾಗಗಳ ಅಧ್ಯಕ್ಷರ ಹಾಗೂ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಕರ ಶಿಫಾರಸ್ಸಿನ ಮೇರೆಗೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಶಿಷ್ಯವೇತನವನ್ನು ಮುಂದುವರಿಸಲಾಗುವುದು.

ಮೈಸೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ

(4.0 ಸ್ಟೇಜ್‌ನ 3.47 ಸಿಜಿಪಿಎಯೊಂದಿಗೆ 'ಎ' ಗ್ರೇಡ್‌ಯೊಂದಿಗೆ ನ್ಯಾಕ್‌ನಿಂದ ಮರು ಮಾನ್ಯತೆ ಪಡೆದಿದೆ)
(ಎನ್‌ಐಆರ್‌ಎಫ್-2021 ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ 19ನೇ ಸ್ಥಾನ ಮತ್ತು ಒಟ್ಟಾರ್ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ 34ನೇ ಸ್ಥಾನ)

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಕಾರ್ಯಸೌಧ
ಕ್ರಾಫರ್ಡ್ ಭವನ
ಮೈಸೂರು - 570 005

ವಿಷಯ: 2021-22ನೇ ಸಾಲಿನ ಪಿಹೆಚ್.ಡಿ. ಶಿಷ್ಯವೇತನದಡಿ ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಶಿಷ್ಯವೇತನವನ್ನು ನೀಡಲು ಸಂಶೋಧಕರನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿರುವ ಬಗ್ಗೆ

- ಉಲ್ಲೇಖ: 1. ವಿ.ವಿ. ಪ್ರಕಟಣೆ ಸಂಖ್ಯೆ:ವಿಫ್ 8/02/2021-22 ದಿನಾಂಕ: 17-08-2021
2. ಆಯ್ಕೆ ಸಮಿತಿ ಸಭೆಯ ನಡವಳಿ ದಿನಾಂಕ: 07.12.2021

ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ: ವಿಫ್ 8/02/2021-22 ದಿನಾಂಕ 17.12.2021/934

ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಯವರ ಅನುಮೋದನೆ ಮೇರೆಗೆ ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡ ವಿಶೇಷ ಘಟಕದ ವತಿಯಿಂದ ನೀಡಲಾಗುವ 2021-22ನೇ ಸಾಲಿನ ಶಿಷ್ಯವೇತನಕ್ಕೆ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಿದ್ದ ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ಉಲ್ಲೇಖ (2) ರ ನಡವಳಿಯಂತೆ ಈ ಕೆಳಗೆ ಸೂಚಿಸಲಾಗಿರುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ಸಂಶೋಧನಾ ಶಿಷ್ಯವೇತನಕ್ಕೆ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಸಂಶೋಧನಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವಿಭಾಗವಾರು ವಿವರ, ಮಾರ್ಗದರ್ಶಕರ ವಿವರ ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧನಾ ಶೀರ್ಷಿಕೆಯ ವಿವರಗಳನ್ನು ಅವರುಗಳ ಹೆಸರಿನ ಮುಂದೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಕ್ರ. ಸಂ.	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ	ಜಾತಿ	ವಿಭಾಗ	ಮಾರ್ಗದರ್ಶಕರ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ	ಸಂಶೋಧನಾ ಶೀರ್ಷಿಕೆಯ ವಿಷಯ
01	ಯೋಗೇಶ್ ಪಿ. ಬಿನ್ ಪರ್ವಯ್ಯ ಬೂವೆ (ಗ್ರಾಮ), ತಲಕಾಡು (ಹೋ) ಪಿ. ನರಸೀಪುರ (ತಾ), ಮೈಸೂರು ಜಿಲ್ಲೆ	SC	ಪರಿಸರ ವಿಜ್ಞಾನ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗ ಮಾನಸಗಂಗೋತ್ರಿ, ಮೈಸೂರು	ಪ್ರೊ. ಎನ್.ಎಸ್. ರಾಜು ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಪರಿಸರ ವಿಜ್ಞಾನ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗ, ಮಾ.ಗಂ., ಮೈಸೂರು	Plant microbes assisted degradation of herbicides, Glyphosate herbicides in Agriculture land
02	ಭರತ್ ಎಂ. ಬಿನ್ ಎಸ್. ಮಾದೇಶ್ # 123, 4ನೇ ಕ್ರಾಸ್, ಮುಳ್ಳೂರು ಕೊಳ್ಳೆಗಾಲ (ತಾ), ಚಾಮರಾಜನಗರ ಜಿಲ್ಲೆ	SC	ಪರಿಸರ ವಿಜ್ಞಾನ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗ ಮಾನಸಗಂಗೋತ್ರಿ ಮೈಸೂರು	ಪ್ರೊ. ಎನ್.ಎಸ್. ರಾಜು ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಪರಿಸರ ವಿಜ್ಞಾನ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗ, ಮಾ.ಗಂ., ಮೈಸೂರು	Assessment of noise level status in different zones of Mysore city
03	ಆಶಾಶ್ರೀ ಎನ್.ಆರ್. ಬಿನ್ ಕೆ.ಸಿ. ನರಸಿಂಹರಾಜು # 1109, ಎಲ್.ಐ.ಜಿ -2, 3ನೇ ಕ್ರಾಸ್ 3ನೇ ಮೇನ್, ಕಲ್ಯಾಣಿರಿ, ಮೈಸೂರು	SC	ಪರಿಸರ ವಿಜ್ಞಾನ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗ ಮಾನಸಗಂಗೋತ್ರಿ ಮೈಸೂರು	ಪ್ರೊ. ಎನ್.ಎಸ್. ರಾಜು ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಪರಿಸರ ವಿಜ್ಞಾನ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಭಾಗ, ಮಾ.ಗಂ., ಮೈಸೂರು	Studies on chemical fertilizers and pesticides effects in agricultural crops in Mysore District

ಶಿಷ್ಯವೇತನ ಅವಧಿಯು 05 ವರ್ಷಗಳಾಗಿದ್ದು, ಶಿಷ್ಯವೇತನ, ಸಾದಿಲ್ವಾರು ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಮತ್ತು ಶಿಷ್ಯವೇತನ ಪಡೆಯಬೇಕಾದ ಮಾಹೆಯ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಮೈಸೂರು ಜಿಲ್ಲೆಗೆ ನಿಗದಿಯಾದ HRA (ಪ್ರಸ್ತುತ 16%) ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರಗಳಾದ ಮಂಡ್ಯ, ಹಾಸನ ಮತ್ತು ಚಾಮರಾಜನಗರ ಗಳಿಗೆ HRA (ಪ್ರಸ್ತುತ 8%) ಯನ್ನು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಪಡೆಯಲು ಆದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಶಿಷ್ಯವೇತನದ ವಿವರ:

ಶಿಷ್ಯವೇತನ	ಶಿಷ್ಯವೇತನದ ಅವಧಿ	ಶಿಷ್ಯವೇತನ	ಮನೆ ಬಾಡಿಗೆ ಭತ್ಯೆ		ವಾರ್ಷಿಕ ಸಾದಿಲ್ವಾರು ವೆಚ್ಚ
ಕಿರಿಯ ಶಿಷ್ಯವೇತನ	2 ವರ್ಷ	20,000/-	(16%) 3,200/-	(8%) 1,600/-	ಕಲಾ ಮತ್ತು ವಾಣಿಜ್ಯ ವಿಭಾಗ ರೂ. 8,000/- ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ ರೂ. 10,000/-
ಹಿರಿಯ ಶಿಷ್ಯವೇತನ	3 ವರ್ಷ	22,000/-	(16%) 3,520/-	(8%) 1,760/-	ಕಲಾ ಮತ್ತು ವಾಣಿಜ್ಯ ವಿಭಾಗ ರೂ. 10,000/- ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ ರೂ. 12,000/-