

ಕುವೆಂಪು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ

ಕುಲಸಚಿವ(ಪರೀಕ್ಷಾಂಗ)ರವರ ಕಛೇರಿ.

ಜ್ಞಾನಸಹ್ಯಾದ್ರಿ, ಶಂಕರಘಟ್ಟ-577451, ಶಿವಮೊಗ್ಗ, ಕರ್ನಾಟಕ.

Phone No: 08282-256166, mob: 7022254993 ಇ-ಮೇಲ್: regexamku@gmail.com, ವೆಬ್‌ಸೈಟ್: www.kuvempu.ac.in

Re-Accredited by NAAC with 'A' Grade, Ranked 73rd Place in NIRF- 2019 and Secured 45th Place in SCIMAGO Institutional Rankings

ಸಂಖ್ಯೆ: ಕುವಿ/ಪವಿ/

/2020-21

ದಿನಾಂಕ: 23-12-2020

ಕೋವಿಡ್-19ರ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳನ್ನು ನಡೆಸಲಾಗದಿರುವ ಕೋರ್ಸುಗಳ ಫಲಿತಾಂಶ ಪ್ರಕಟಣೆ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಬಗ್ಗೆ ದಿನಾಂಕ: 23-11-2020ರ ಮಧ್ಯಾಹ್ನ 3.00ಗಂಟೆಗೆ ಸಿಂಡಿಕೇಟ್ ಹೊಸ ಸಭಾಂಗಣದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಸಭೆಯ ನಡಾವಳಿಗಳು

ಹಾಜರಿದ್ದ ಸದಸ್ಯರುಗಳು:

- | | |
|---------------------------------|-------------|
| 1. ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು | - ಅಧ್ಯಕ್ಷರು |
| 2. ಕುಲಸಚಿವರು | - ಸದಸ್ಯರು |
| 3. ಕುಲಸಚಿವ (ಪರೀಕ್ಷಾಂಗ) | - ಸದಸ್ಯರು |
| 4. ಡೀನರು (ವಾಣಿಜ್ಯ ನಿಕಾಯ) | - ಸದಸ್ಯರು |
| 5. ಡೀನರು (ಶಿಕ್ಷಣ ನಿಕಾಯ) | - ಸದಸ್ಯರು |
| 6. ಪ್ರೊ. ಎ. ರಾಮೇಗೌಡ | - ಸದಸ್ಯರು |
| 7. ಪ್ರೊ. ಸರ್ವಮಂಗಳ ಎಸ್ | - ಸದಸ್ಯರು |
| 8. ಪ್ರೊ. ಎಸ್. ವಿ. ಕೃಷ್ಣಮೂರ್ತಿ | - ಸದಸ್ಯರು |
| 9. ಪ್ರೊ. ಎಸ್. ಎನ್. ಯೋಗೀಶ್ | - ಸದಸ್ಯರು |
| 10. ಪ್ರೊ. ಡಿ. ಎಸ್. ಪೂರ್ಣಾನಂದ | - ಸದಸ್ಯರು |
| 11. ಪ್ರೊ. ಬಿ. ಹೆಚ್. ನಾಗಾನಾಯ್ಕ | - ಸದಸ್ಯರು |
| 12. ಪ್ರೊ. ರೇಚಲ್ ಬಾರಿ | - ಸದಸ್ಯರು |
| 13. ಪ್ರೊ. ಬಿ. ಜಯರಾಮ್ ಭಟ್ | - ಸದಸ್ಯರು |
| 14. ಪ್ರೊ. ಎಂ. ಬಿ. ಶಿವಣ್ಣ | - ಸದಸ್ಯರು |
| 15. ಪ್ರೊ. ಬಿ. ಇ. ಕುಮಾರ ಸ್ವಾಮಿ | - ಸದಸ್ಯರು |
| 16. ಪ್ರೊ. ವೈ. ಆರ್ತೋಬನಾಯ್ಕ | - ಸದಸ್ಯರು |
| 17. ಪ್ರೊ. ಹೆಚ್. ಎನ್. ರಮೇಶ್ | - ಸದಸ್ಯರು |
| 18. ಪ್ರೊ. ವೆಂಕಟೇಶ್ | - ಸದಸ್ಯರು |
| 19. ಪ್ರೊ. ಬಿ. ಎಸ್. ಬಿರಾದರ್ | - ಸದಸ್ಯರು |
| 20. ಪ್ರೊ. ನಾಗರಾಜ | - ಸದಸ್ಯರು |
| 21. ಪ್ರೊ. ಎಸ್. ಎಂ. ಪ್ರಕಾಶ್ | - ಸದಸ್ಯರು |
| 22. ಪ್ರೊ. ಎನ್. ಡಿ. ವಿರುಪಾಕ್ಷಪ್ಪ | - ಸದಸ್ಯರು |
| 23. ಡಾ. ಸಿ. ಗೀತಾ | - ಸದಸ್ಯರು |
| 24. ಡಾ. ಹೀನಾ ಕೌಸರ್ | - ಸದಸ್ಯರು |
| 25. ಡಾ. ಉದ್ದಗಟ್ಟಿ ವೆಂಕಟೇಶ್ | - ಸದಸ್ಯರು |
| 26. ಡಾ. ಜಗನ್ನಾಥ್ ಕೆ. ಡಾಂಗೆ | - ಸದಸ್ಯರು |
| 27. ಡಾ. ವಿಜಯಕುಮಾರ | - ಸದಸ್ಯರು |
| 28. ಡಾ. ಸಣ್ಣಪ್ಪ | - ಸದಸ್ಯರು |

29. ಡಾ. ಶಿವಯೋಗಿಶ್ವರ್ ನೀಲಗುಂದ	- ಸದಸ್ಯರು
30. ಡಾ. ಬಿ. ಎನ್. ಜಗದಾಳ	- ಸದಸ್ಯರು
31. ಡಾ. ವೈ. ಡಿ. ಬೋಡ್ಡೆ	- ಸದಸ್ಯರು
32. ಡಾ. ಬಿ. ತಿಪ್ಪೇಸ್ವಾಮಿ	- ಸದಸ್ಯರು
33. ಡಾ. ವೈ. ಎಲ್. ರಾಮಚಂದ್ರ	- ಸದಸ್ಯರು
34. ಡಾ. ಸಂತೋಷ್ ಕುಮಾರ್	- ಸದಸ್ಯರು
35. ಡಾ. ಶೃತಿ ಕೀರ್ತಿ	- ಸದಸ್ಯರು
36. ಡಾ. ಸೈಯದ್ ಸನಾವುಲ್ಲಾ	- ಸದಸ್ಯರು
37. ಡಾ. ಬಿನಯ್	- ಸದಸ್ಯರು
38. ಡಾ. ಗಜಾನನ ಪ್ರಭು ಬಿ.	- ಸದಸ್ಯರು
39. ಡಾ. ಯೋಗೀಶ್ ನಾಯ್ಕ	- ಸದಸ್ಯರು
40. ಡಾ. ಬಿ. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ	- ಸದಸ್ಯರು
41. ಡಾ. ಬಿ. ಜಿ. ಗಿರೀಶ್	- ಸಂಚಾಲಕರು

ಪ್ರೊ. ಪಿ. ಕಣ್ಣನ್., ಕುಲಸಚಿವ(ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ) ಇವರು ಸಭೆಗೆ ಆಗಮಿಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಸದಸ್ಯರಿಗೆ ಸ್ವಾಗತ ಕೋರಿದರು ಹಾಗೂ ಸಭೆಯ ಔಚಿತ್ಯವನ್ನು ವಿವರಿಸಿದರು. ನಂತರ ಪ್ರಾಸ್ತಾವಿಕವಾಗಿ ಮಾತನಾಡುತ್ತಾ, ಕೋವಿಡ್-19ರ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಪರೀಕ್ಷೆಯನ್ನು ನಡೆಸಲಾಗದ ಕೋರ್ಸ್‌ಗಳ Intermediate Semesterಗಳ ಫಲಿತಾಂಶ ಪ್ರಕಟಣೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಸರ್ಕಾರವು ಆದೇಶವನ್ನು ಹೊರಡಿಸಿರುತ್ತದೆ. (ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ: ED/197/UNE/2020 Date:10-07-2020.) ಸದರಿ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಬಗ್ಗೆ ವಿವಿಧ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಿಂದ ಮಾಹಿತಿಗಳನ್ನು ಪಡೆಯಲಾಗಿದ್ದು ಅದರಂತೆ ಕೆಲವು ಸೂತ್ರಗಳನ್ನು ರಚಿಸಿದ್ದು ಅವುಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಬಗ್ಗೆ ಸಭೆಗೆ ವಿವರಿಸಿ ಈ ಕುರಿತು ಸಲಹೆ ನೀಡಲು ಕೋರಿದರು. ಹಾಗೂ ಡಾ. ಬಿ. ಜಿ. ಗಿರೀಶ್, ಉಪಕುಲಸಚಿವ (ಪರೀಕ್ಷಾಂಗ), ಇವರಿಗೆ ಎಲ್ಲಾ ಮಾಹಿತಿಗಳ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ (ಡೆಮೋ) ನೀಡುವಂತೆ ಕೋರಿದರು.

ಡಾ. ಬಿ. ಜಿ. ಗಿರೀಶ್, ಉಪಕುಲಸಚಿವ (ಪರೀಕ್ಷಾಂಗ), ಇವರು ರಾಜ್ಯದ ಹಲವು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಿಂದ ಪಡೆಯಲಾದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಕ್ರೋಢೀಕರಿಸಿ ವಿವರಿಸುತ್ತಾ, ಕೆಲವು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ಹಿಂದಿನ ಸೆಮಿಸ್ಟರ್‌ನಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪಡೆದ ಅಂಕಗಳ ಸರಾಸರಿ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಫಲಿತಾಂಶ ಪ್ರಕಟಿಸಿರುವುದನ್ನು ಮತ್ತು ಕೆಲವು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶಾನುಸಾರ ಶೇಕಡಾ50ರಷ್ಟು ಆಂತರಿಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನದ ಅಂಕಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಹಿಂದಿನ ಸೆಮಿಸ್ಟರ್‌ನ ಶೇಕಡಾ 50ರಷ್ಟು ಅಂಕಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ ಫಲಿತಾಂಶ ಪ್ರಕಟಿಸಿರುವುದನ್ನು ಸಭೆಯ ಅವಗಾಹನೆಗೆ ತಂದರು. ಮುಂದುವರೆದು ಹಿಂದಿನ ಸೆಮಿಸ್ಟರ್‌ನ ಸರಾಸರಿ ಅಂಕಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಅನುಕೂಲವಾಗಲಿದೆ ಎಂದರು.

ಪ್ರೊ. ವೈ. ಆರ್ತೋಬನಾಯ್ಕ್ - ಇವರು ಮಾತನಾಡುತ್ತಾ, ವಿಶ್ವೇಶ್ವರಯ್ಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದವರು ಫಲಿತಾಂಶ ಪ್ರಕಟಣೆಗೆ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡಿರುವ ಸೂತ್ರಗಳು ಸೂಕ್ತವಾಗಿದ್ದು ಅದರಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಹಿಂದಿನ ಸೆಮಿಸ್ಟರ್‌ನಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪಡೆದ ವಾಸ್ತವ ಅಂಕಗಳನ್ನೇ ಮುಂದಿನ ಸೆಮಿಸ್ಟರ್‌ನ ಫಲಿತಾಂಶ ಪ್ರಕಟಣೆಗೆ ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇದರಿಂದ ಮೆರಿಟ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ನ್ಯಾಯ ಸಿಕ್ಕಂತಾಗುತ್ತದೆ ಎಂದರು.

ಪ್ರೊ. ಸರ್ವಮಂಗಳ - ಇವರು ಮಾತನಾಡುತ್ತಾ, ಕೆಲವು ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಕೋರ್ಸ್‌ಗಳು ಸಂಯೋಜಿತ ಕಾಲೇಜುಗಳಲ್ಲಿಯೂ ಇರುವುದರಿಂದ ಆಂತರಿಕ ಅಂಕಗಳ ಸರಾಸರಿ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಫಲಿತಾಂಶ ಪ್ರಕಟಿಸುವುದು ಸೂಕ್ತವಲ್ಲ ಎಂದು ಅಭಿಪ್ರಾಯ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು.

ಕುಲಸಚಿವ(ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ) - ಇವರು ವಿವರಿಸುತ್ತಾ, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನಕ್ಕೆ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸುವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಳಿಗೆ ಫಲಿತಾಂಶ ಪ್ರಕಟಣೆಯು ತುರ್ತಾಗಿ ಆಗಬೇಕಾಗಿರುವುದರಿಂದ ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶದನ್ವಯ ಫಲಿತಾಂಶ ಪ್ರಕಟಣೆಗೆ ತುರ್ತು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು ಅನಿವಾರ್ಯವಾಗಿದೆ ಎಂದರು. ಸರಾಸರಿ ಅಂಕಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿದಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೂ ಶೇಕಡಾ 100 ರಷ್ಟು ನ್ಯಾಯ ಒದಗಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗದಿದ್ದರೆ ಸಹ ಹೆಚ್ಚಿನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಅನುಕೂಲವಾಗಬಹುದು ಎಂದರು.

ಪ್ರೊ. ಎ. ರಾಮೇಗೌಡ - ಇವರು ಮಾತನಾಡುತ್ತಾ, ಫಲಿತಾಂಶ ಪ್ರಕಟಣೆ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರವೇ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಿ ಸೂತ್ರಗಳನ್ನು ನೀಡಿರುವುದರಿಂದ ಅದನ್ನು ಯಥಾವತ್ತಾಗಿ ಜಾರಿಗೊಳಿಸುವುದು ಸೂಕ್ತ ಎಂದರು.

ಪ್ರೊ. ಎಸ್. ಎನ್. ಯೋಗೀಶ್ ಹಾಗೂ ಬಹಳಷ್ಟು ಸದಸ್ಯರುಗಳು ಸರ್ಕಾರದ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಿ ಸೂತ್ರಗಳನ್ವಯ ಫಲಿತಾಂಶ ಪ್ರಕಟಿಸಬೇಕೆಂಬ ಅಭಿಪ್ರಾಯವನ್ನು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು.

ಪ್ರೊ. ಡಿ. ಎಸ್. ಪೂರ್ಣಾನಂದ ಇವರು ಮಾತನಾಡುತ್ತಾ, ಫಲಿತಾಂಶ ಪ್ರಕಟಣೆಗೆ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿರುವ ಸೂತ್ರಗಳ ಕುರಿತಂತೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹಾಗೂ ಪೋಷಕ ಸಮುದಾಯದೊಂದಿಗೆ ಸಮಾಲೋಚಿಸಿ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಂಡಲ್ಲಿ ಇನ್ನೂ ಹೆಚ್ಚು ಸೂಕ್ತವಾಗುತ್ತದೆ ಎಂದು ವಿವರಿಸಿದರು.

ಪ್ರೊ. ಎಸ್. ಎಸ್. ಪಾಟೀಲ್, ಕುಲಸಚಿವರು, ಇವರು ಮಾತನಾಡುತ್ತಾ, ಎಂ.ಬಿ.ಎ., ಕೋರ್ಸ್ ಎ.ಐ.ಸಿ.ಟಿ.ಇ. ಹಾಗೂ ಬಿ.ಇಡಿ., ಬಿ.ಪಿ.ಇಡಿ., ಮತ್ತು ಎಂ.ಪಿ.ಇಡಿ., ಕೋರ್ಸ್‌ಗಳು ಎನ್.ಸಿ.ಟಿ.ಇ. ಇವುಗಳ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕೆ ಒಳಪಡುವುದರಿಂದ ಪ್ರಸ್ತಾಪಿತ ಫಲಿತಾಂಶ ಪ್ರಕಟಣೆಯ ಮಾದರಿ ಸೂತ್ರಗಳನ್ನು ಈ ಕೋರ್ಸ್‌ಗಳಿಗೆ ಅಳವಡಿಸುವ ಮುನ್ನ ಸರ್ಕಾರದ ಅಭಿಪ್ರಾಯವನ್ನು ಕೋರಬಹುದು ಎಂದರು. ಉಳಿದಂತೆ, ಸರ್ಕಾರವು ಆದೇಶಿಸಿರುವ ಮಾದರಿ ಸೂತ್ರಗಳನ್ನು ಇತರೆ ಎಲ್ಲಾ ಕೋರ್ಸ್‌ಗಳಿಗೆ ಅಳವಡಿಸುವುದು ಸೂಕ್ತವಾಗಿದೆ ಎಂದರು.

ಅಂತಿಮವಾಗಿ ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು ಮಾತನಾಡುತ್ತಾ, ಫಲಿತಾಂಶ ಪ್ರಕಟಣೆಯು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ತುರ್ತು ಅವಶ್ಯಕತೆಯಾಗಿರುವುದರಿಂದ ಯಾವುದೇ ಕೋರ್ಸ್‌ಗಳ ತಾರತಮ್ಯವಿಲ್ಲದೇ, ಸರ್ಕಾರವು ನೀಡಿರುವ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಿ ಸೂತ್ರಗಳಾನುಸಾರ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಂಡು ಕೋವಿಡ್-19ರಿಂದಾಗಿ ನಡೆಸಲಾಗದ ಎಲ್ಲಾ ಕೋರ್ಸ್‌ಗಳ ಫಲಿತಾಂಶ ಪ್ರಕಟಿಸುವುದು ಸೂಕ್ತ ಎಂದರು. ಹಾಗೂ ಫಲಿತಾಂಶ ಪ್ರಕಟಣೆಗೆ ಈ ಸೆಮಿಸ್ಟರ್‌ನ ಆಂತರಿಕ ಅಂಕಗಳು ಅತ್ಯವಶ್ಯಕವಾಗಿರುವುದರಿಂದ ಇದುವರೆಗೂ ಆಂತರಿಕ ಅಂಕಗಳನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸದ ವಿಭಾಗಗಳು ಈ ಬಗ್ಗೆ ಕೂಡಲೇ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಿದರು.

ಕೂಲಂಕಷ ಚರ್ಚೆಯ ನಂತರ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ನಿರ್ಣಯಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಯಿತು.

1. ಕೋವಿಡ್-19ರ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳನ್ನು ನಡೆಸಲಾಗದ ಎಲ್ಲಾ ಕೋರ್ಸ್‌ಗಳ ಫಲಿತಾಂಶಗಳನ್ನು ಪ್ರಕಟಿಸಲು ಸರ್ಕಾರದ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಿ ಸೂತ್ರ 2.aಅನ್ನು ಅನುಸರಿಸುವುದು.
2. ಫಲಿತಾಂಶ ಪ್ರಕಟಣೆಗೆ ಪ್ರಸಕ್ತ ಸೆಮಿಸ್ಟರ್‌ನಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯು ಗಳಿಸಿದ ಆಂತರಿಕ ಅಂಕಗಳನ್ನು 100ಕ್ಕೆ ಪರಿವರ್ತಿಸಿ ಬರುವ ಉಪಲಬ್ಧ ಶೇ.50%ರಷ್ಟು ಅಂಕಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಹಿಂದಿನ ಸೆಮಿಸ್ಟರ್‌ನಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯು ಗಳಿಸಿದ ಒಟ್ಟು ಅಂಕಗಳ ಶೇ. 50% ರಷ್ಟು ಅಂಕಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸುವುದು.
3. ಒಂದು ವೇಳೆ, ಮಾದರಿ ಫಲಿತಾಂಶ ಸೂತ್ರಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾದ ಫಲಿತಾಂಶದಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯು ಅನುತ್ತೀರ್ಣನಾದಲ್ಲಿ / ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗೆ ಫಲಿತಾಂಶವು ತೃಪ್ತಿಕರವೆನಿಸದಿದ್ದಲ್ಲಿ, ಅನುತ್ತೀರ್ಣವಾದ / ಫಲಿತಾಂಶ ತೃಪ್ತಿಕರವಾಗದಿರುವ ಪತ್ರಿಕೆಗಳನ್ನು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ನಡೆಸುವ ಮುಂದಿನ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಲ್ಲಿ ಹಾಜರಾಗಿ

ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸತಕ್ಕದ್ದು. ಈ ರೀತಿ ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಹಾಜರಾದ ಪತ್ರಿಕೆಗೆ ಮಾದರಿ ಫಲಿತಾಂಶ ಸೂತ್ರಗಳನ್ನು ಅನ್ವಯಿಸದೇ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ರೆಗ್ಯುಲರ್ ವಿನಿಯಮಗಳನ್ವಯ ಫಲಿತಾಂಶ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಮಾಡುವುದು.

4. ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಕೋರ್ಸ್‌ಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಹಿಂದಿನ ಸೆಮಿಸ್ಟರ್‌ನಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಗಳಿಸಿದ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಪರೀಕ್ಷಾ ಅಂಕಗಳನ್ನು ಪ್ರಸಕ್ತ ಸಾಲಿನ ಫಲಿತಾಂಶಕ್ಕೂ ಸಹ ಪರಿಗಣಿಸುವುದು.
5. ಹಿಂದಿನ ಸೆಮಿಸ್ಟರ್‌ನಲ್ಲಿ ಎರಡು ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಪತ್ರಿಕೆಗಳಿದ್ದು, ಪ್ರಸ್ತುತ ಸೆಮಿಸ್ಟರ್‌ನಲ್ಲಿ ಮೂರು ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಪತ್ರಿಕೆಗಳಿದ್ದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಮೂರನೇ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಪತ್ರಿಕೆಗೆ ಮೊದಲೆರಡು ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಪತ್ರಿಕೆಗಳ ಅಂಕಗಳ ಸರಾಸರಿಯನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸುವುದು.
6. ಒಂದು ವೇಳೆ ಪ್ರಥಮ ಮತ್ತು ತೃತೀಯ ಸೆಮಿಸ್ಟರ್‌ನಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಪತ್ರಿಕೆ ಇಲ್ಲವಾದಲ್ಲಿ 2ನೇ ಮತ್ತು 4ನೇ ಸೆಮಿಸ್ಟರ್‌ನ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಪತ್ರಿಕೆಗೆ ಉಳಿದ ಪತ್ರಿಕೆಗಳ ಸರಾಸರಿ ಅಂಕಗಳನ್ನು ನೀಡುವುದು.
7. ಪ್ರಥಮ ಸೆಮಿಸ್ಟರ್ ಬಿ.ಇಡಿ., ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಸಂಪೂರ್ಣ ಆಂತರಿಕ ಅಂಕಗಳ ಆಧಾರಿತ ಫಲಿತಾಂಶ ನೀಡುವುದು.
8. ಯಾವುದೇ ವಿಷಯಗಳಿಗೆ ಆಂತರಿಕ ಅಂಕಗಳ ಹಂಚಿಕೆ ಇಲ್ಲವಾದಲ್ಲಿ ಅಂತಹ ವಿಷಯಗಳಿಗೆ ಉಳಿದ ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ಬಂದಂತಹ ಶೇಕಡಾವಾರು ಅಂಕಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸುವುದು. (ಉದಾ: ಬಿ.ಇಡಿ.-ಇಂಟರ್ನ್‌ಶಿಪ್ ಪತ್ರಿಕೆ)
9. ಒಂದು ವೇಳೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯು ಪರೀಕ್ಷಾ ಶುಲ್ಕ ಪಾವತಿಸದೆ ಆಂತರಿಕ ಅಂಕಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಲ್ಲಿ , ಅಂತಹ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ನಿಗದಿತ ಪರೀಕ್ಷಾ ಶುಲ್ಕ ಪಾವತಿಸಿಕೊಂಡು ಫಲಿತಾಂಶ ಪ್ರಕಟಿಸುವುದು.
10. ಸರ್ಕಾರದ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ 2(e)ಯಂತೆ ಅನುತ್ತೀರ್ಣರಾದ ಎಲ್ಲಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಮುಂದಿನ ಸೆಮಿಸ್ಟರ್‌ಗೆ ಪ್ರವೇಶಾತಿ ನೀಡುವುದು ಮತ್ತು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಮುಂದೆ ನಡೆಸುವ ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಅನುತ್ತೀರ್ಣ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಬರೆಯಲು ಅವಕಾಶ ನೀಡುವುದು.
11. ಸರ್ಕಾರದ ಫಲಿತಾಂಶ ಪ್ರಕಟಣೆ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಿ ಸೂತ್ರಗಳು 2019-20ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಮಾತ್ರ 01 ಬಾರಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುವುದು.
12. ಯಾವುದೇ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ಆಂತರಿಕ ಅಂಕಗಳು ಬಾರದಿದ್ದಲ್ಲಿ ಅಂತಹ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗೆ ಗೈರು ಹಾಜರಿ ಎಂದು ಫಲಿತಾಂಶ ನೀಡುವುದು ಹಾಗೂ ಆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯು ಮುಂಬರುವ ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಆಂತರಿಕ ಅಂಕಗಳು ಇಲ್ಲದೆ ಉತ್ತೀರ್ಣನಾಗಿ ಫಲಿತಾಂಶ ಪಡೆಯುವುದು.

ಸಭೆಗೆ ಆಗಮಿಸಿ ಅಮೂಲ್ಯ ಸಲಹೆ ನೀಡಿದ ಎಲ್ಲಾ ಸದಸ್ಯರುಗಳಿಗೆ ಕುಲಸಚಿವ (ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ)ಇವರು ಧನ್ಯವಾದಗಳನ್ನು ಅರ್ಪಿಸಿದರು.

ಸಹಿ/-
ಕುಲಪತಿಗಳು

(ಪ್ರೊ. ಪಿ. ಕಣ್ಣನ್)
ಕುಲಸಚಿವ (ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ)
ಕುಲಸಚಿವರು (ಪರೀಕ್ಷಾಂಗ)
ಕುವೆಂಪು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ,
ಜ್ಞಾನ ಸಹ್ಯಾದ್ರಿ,
ಶಂಕರಘಟ್ಟ-577 451. 22/12/20

Table-1A (75+25)

I SEM					II SEM				
Max Marks	Obtained	Average	50% of Marks=A	IA Marks (out of 25)	100% of IA	50% of Marks=B	Theory C-IA (75 Marks)	IA	Total A+B=C (out of 100)
100	57	55.8	27.9	18	72	36	46	18	64
100	62	55.8	27.9	20	80	40	48	20	68
100	59	55.8	27.9	19	76	38	47	19	66
100	45	55.8	27.9	23	92	46	51	23	74
100	56	55.8	27.9	22	88	44	50	22	72
500	279								344

(Take the average of obtained marks to the Maximum Marks i.e., 279/500=55.8)

Table-1B (70+30)

I SEM					II SEM				
Max Marks	Obtained	Average	50% of Marks=A	IA Marks (out of 30)	100% of IA	50% of Marks=B	Theory C-IA (70 Marks)	IA	Total A+B=C (out of 100)
100	57	55.8	27.9	18	60.00	30	40	18	58
100	62	55.8	27.9	20	66.67	33.33	41	20	61
100	59	55.8	27.9	19	63.33	31.67	41	19	60
100	45	55.8	27.9	23	76.67	38.33	43	23	66
100	56	55.8	27.9	22	73.33	36.67	43	22	65
500	279								310

(Take the average of obtained marks to the Maximum Marks i.e., 279/500=55.8)

Registrar (Evaluation)

Kuvempu University

Jansohyadri

SHANKARAGHATA-577 454

Shimoga Dist. Karnataka

Table-1C (80+20)

I SEM				II SEM					
Max Marks	Obtained	Average	50% of Marks=A	IA Marks (out of 20)	100% of IA	50% of Marks=B	Theory C-IA (80 Marks)	IA	Total A+B=C (out of 100)
100	57	55.8	27.9	18	90	45	55	18	73
100	62	55.8	27.9	20	100	50	58	20	78
100	59	55.8	27.9	19	95	47.5	57	19	75
100	45	55.8	27.9	16	80	40	52	16	68
100	56	55.8	27.9	19	95	47.5	57	19	75
500	279								369

(Take the average of obtained marks to the Maximum Marks i.e., $279/500=55.8$ round to 56.00)

Table-1d

I SEM				II SEM					
Max Marks	Obtained	Average	50% of Marks=A	IA Marks (out of 25)	100% of IA	50% of Marks=B	Theory C-IA (75 Marks)	IA	Total A+B=C (out of 100)
100	57	48.8	24.4	18	72	36	47	18	60
100	62	48.8	24.4	20	80	40	49	20	64
100	59	48.8	24.4	19	76	38	48	19	62
100	(fail) 30	48.8	24.4	23	92	46	47	23	70
50	36	---	---	---	---	---	---	---	36
50	Absent	---	---	---	---	---	---	---	33
500	244								278

(Take the average of obtained marks to the Maximum Marks of those subjects i.e., $244/500=48.8$)

(Here for failed practical subject take the average of marks obtained for all subjects in II sem i.e., $292/450=64.88$ therefore 65% of 50 is 33)

Registrar (Evaluation)

Kuvempu University
Mangalagiri

Table-1e									
I SEM					II SEM				
Max Marks	Obtained	Average	50% of Marks=A	IA Marks (out of 25)	100% of IA	50% of Marks=B	Theory C-IA (75 Marks)	IA	Total A+B=C (out of 100)
100	AB	---	0	18	72	36	18	18	36
100	AB	---	0	20	80	40	20	20	40
100	AB	---	0	19	76	38	19	19	38
(Lab) 50	AB	---	0	---	---	---	---	---	19
(Lab) 50	AB	---	0	---	---	---	---	---	19
400	AB								152

(Take the average of obtained marks to the Maximum Marks of those subjects i.e., $0/400=0\%$)

(Here for practical subject take the average of marks obtained for all subjects in II sem i.e., $114/300=38\%$ therefore 38% of 50 is 19)

Table-2									
I SEM					II SEM				
Max Marks	Obtained	Average	50% of Marks=A	IA Marks (out of 25)	100% of IA	50% of Marks=B	Theory C-IA (75 Marks)	IA	Total A+B=C (out of 100)
100	57	59	30	18	72	36	52	18	70
100	62	59	30	20	80	40	54	20	74
100	59	59	30	19	76	38	53	19	72
(Lab) 50	28	---	---	---	---	---	---	---	28
(Lab) 50	30	---	---	---	---	---	---	---	30
New Lab out of 50 (IInd Sem)									29
400	235								303

(Take the average of obtained marks to the Maximum Marks of theory papers only i.e., $178/300=59.33$ round to 59.00)

(Carry the Lab marks as it to the present semester and for additional lab take the AVERAGE OF OLD TWO LAB MARKS)

II SEM Bed Table-5									
I SEM				II SEM					
Max Marks	Obtained	Average	50% of Marks	IA Marks (20)	100% of IA	50% of Marks	for 80 Marks	IA	Total (100)
100	80	79	40	18	90	45	72	18	90
100	76	79	40	16	80	40	64	16	80
100	80	79	40	19	95	48	76	19	95
(Lab) 50	32	CARRY AS THEY ARE							32
(Lab) 50	32								32
25	19	NO IA MARKS SO TAKE THE % OF MARKS OF REMAINING SUBJECTS i.e., 82% OF 25 i.e., 20.5 rounded to 21							21
425	319								350

Take the average of marks obtained over all Theory papers i.e., $236/300=78.66\%$ rounded to 79%

Shankar

Registrar (Evaluation)
 Kuvempu University
 Jnansahyadri
 SHANKARAGHATA-577 451
 Shimoga Dist. Karnataka.

Table-3

I SEM					II SEM				
Max Marks	Obtained	Average	50% of Marks=A	IA Marks (out of 25)	100% of IA	50% of Marks=B	Theory C-IA (75 Marks)	IA	Total A+B=C (out of 100)
100	57	57.2	28.6	18	72	36	52	18	65
100	62	57.2	28.6	20	80	40	54	20	69
100	59	57.2	28.6	19	76	38	53	19	82
100	48	57.2	28.6	17	68	34	46	17	63
100	60	57.2	28.6	18	72	36	47	18	65
					LAB(out of 50)				34
					LAB(out of 50)				34
500	286								412

(Take the average of obtained marks to the Maximum Marks of theory papers only i.e., $286/500=57.2\%$)
 Here for practical subject take the average of marks obtained for all subjects in II sem i.e., $344/500=68.8\%$ therefore 68.8% of 50 is 34)

Table-4

I SEM B.Ed.,			
Max Marks	IA Marks (out of 20)	Theory (80 Marks)	Total
100	16	64	80
100	19	76	95
100	17	68	85
50	8	32	40
50	8	32	40
25	No IA		21*
425			340

(* Since there is no IA for this it has taken as the % of marks obtained in remaining subjects i.e., 340 out of 400 from this we have 85%. Now calculate 85% of 25 it gives 21.25 rounded it to 21)

Registrar (Evaluation)

[Signature]

Kuvempu University
 Jnansahyadri
 SHANKARAGHATTA-577 451
 Shimoga Dist. Karnataka