

## **Visvesvaraya Technological University**

(State University of Government of Kamataka Established as per the VTU Act, 1994) "Jnana Sangama" Belagavi-590018, Karnataka, India

Dr. A. S. Deshpande B.E., M.Tech., Ph.D. Registrar

Phone: (0831) 2498100 Fax: (0831) 2405467

Ref: VTU/BGM/Aca-OS-Cirs/2022-23/ 2 スらず

#### **NOTIFICATION**

Sub

Academic Eligibility for Lateral Entry to Bachelor of Engineering/ Technology

Programmes -reg..

Ref

1 Govt. of Karnataka's order - ED 88 DTE 2022 dated 14-7-2022

2 AICTE's APH 2022

3 Hon'ble Vice Chancellor approval: 26-7-2022

Pursuant to the aforesaid references (1 and 2), the following is notified

This is for the information of all the stakeholders.

The of Principals of All Engineering (Affiliated/ Autonomous/ Constituent) Colleges under the ambit of VTU, Belagavi

#### Copy to:

- 1. Hon'ble Vice Chancellor through the Secretary to VC, VTU, Belagavi for kind information
- 2. The Regional Directors (I/C) of all the Regional Offices of VTU for circulation
- 3. The Director, Computer Network Centre, VTU, Belagavi- to upload on VTU website
- 4. The PS to Registrar, VTU, Belagavi
- 5. All the concerned Special Officers and Case-workers of Academic Section, VTU, Belagavi
- 7. Circular file / Office Copy.

### ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ನಡವಳಿಗಳು

ವಿಷಯ: ಕರ್ನಾಟಕ ತಾಂತ್ರಿಕ ಪರೀಕ್ಷಾ ಮಂಡಳಿ ನಡೆಸುವ ಡಿಪ್ಲೋಮಾ ಕೋರ್ಸುಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ಪೀರ್ಣರಾದ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಜಿ.ಇ ಲಾಟರಲ್ ಎಂಟ್ರಿ ಪ್ರವೇಶಾತಿ ನೀಡುವ ಕುರಿತು.

ಓದಲಾಗಿದೆ:

- 1. ಎ.ಐ.ಸಿ.ಟಿ.ಇ, ನವದೆಹಲಿ ಇವರ Approval Hand Book 2019–20.
  - 2. ಆಯುಕ್ತಾಲಯದ ಏಕ ಕಡತ ಸಂಖ್ಯ.DTE-ADMI0ACM1/210/2022-|D-DEPT TECH EDUCATION (778048)

ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ:-

ಮೇಲೆ ಓದಲಾದ ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ (1)ರಲ್ಲಿ ಡಿಪ್ಲೋಮಾ ಉತ್ತೀರ್ಣರಾದ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳು ಲ್ಯಾಟರಲ್ ಎಂಟ್ರಿ ಮೂಲಕ 3ನೇ ಸೆಮಿಸ್ಟರ್/2ನೇ ವರ್ಷ ಜಿ.ಇ ತರಗತಿಗೆ ಪ್ರವೇಶ ಪಡೆಯಬಹುದಾದ ನಿಗದಿತ ಕೋರ್ಸುಗಳನ್ನು ಎ.ಐ.ಸಿ.ಟಿ.ಇ. ನವದೆಹಲಿ ಇವರ ಪ್ರವೇಶ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ 2019–2020ರ Appendix–I(1.3)ರಲ್ಲಿನ ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ(viii)ರನ್ವಯ ಡಿಪ್ಲೋಮಾ ಉತ್ತೀರ್ಣರಾದ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಹಾಗೂ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಕೋರ್ಸುಗಳಿಗೆ ಪ್ರವೇಶಾತಿ ಪಡೆಯಲು ಅವಕಾಶ ಕಲಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಮೇಲೆ ಓದಲಾದ ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ(2)ರಲ್ಲಿ ಸ್ವರ್ಕ್ಯಾರ್ಕ್ಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಿರುವ ಏಕಕಡತದಲ್ಲಿ ಆಯುಕ್ತರು, ಕಾಲೇಜು ಮತ್ತು ತಾಂತ್ರಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ಇವರು 2022–23ನೇ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಎ.ಐ.ಸಿ.ಟಿ.ಇ, ನವದೆಹಲಿ, ಇವರ AICTE Approval Process Hand book 2022–23ರ Appendix–I(1.3)ರಲ್ಲಿನ ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ(vi)ರನ್ವಯ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳ ಡಿಪ್ಲೋಮಾ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕೋರ್ಸುಗಳಲ್ಲಿ ವ್ಯಾಸಂಗ ಮಾಡಿ ಉತ್ತೀರ್ಣರಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಲ್ಯಾಟರಲ್ ಎಂಟ್ರಿ ಮೂಲಕ 3ನೇ ಸೆಮಿಸ್ಟರ್/2ನೇ ವರ್ಷ ಬಿ.ಇ ಕೋರ್ಸಿಗೆ ನೇರವಾಗಿ ಯಾವುದೇ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕೋರ್ಸನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡು ಪವೇಶಾತಿ ಪಡೆಯಲು ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಲು ಅನುಮೋದನೆ ಕೋರಿ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಸಲ್ಲಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

Duration 3 years	Eligibility
3 vears	
•	Passed Minimum THREE years/TWO years (Lateral Entry) Diploma examination with at least 45% marks (40% marks in case of candidates belonging to reserved category) in ANY branch of Engineering and Technology.
	OR
	Passed B.Sc. Degree from a recognized University as defined by UGC, with at least 45% marks (40% marks in case of candidates belonging to reserved category) and passed 10-2 examination with Mathematics as a subject.
	OR
	Passed D.Voc. Stream in the same or allied sector. (The Universities will offer suitable bridge courses such as Mathematics, Physics, Engineering drawing, etc., for the students coming from diverse backgrounds to achieve desired learning outcomes of the programme)  Refer table 1.10 of Appendix-1

ಸದರಿ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಕೂಲಂಕಷವಾಗಿ ಪರಿಶೀಲಿಸಿ, ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಆದೇಶಿಸಿದೆ.

# ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ: ಇಡಿ 88 ಡಿಟಿಇ 2022. ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 14ನೇ ಜುಲೈ 2022.

ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯಲ್ಲಿ ವಿವರಿಸಿರುವ ಅಂಶಗಳ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ, 2022–23ನೇ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಎಐಸಿಟ್ಇ. ನವೆದಹಲಿ ರವರ Approval Process Hand book 2022–23ರ Appendix-I (1.3)ರಲ್ಲಿನ ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ(vi)ರನ್ವಯ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳ ಡಿಪ್ಲೋಮಾ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕೋರ್ಸ್ಗಳಲ್ಲಿ ವ್ಯಾಸಂಗ ಮಾಡಿ ಉತ್ತೀರ್ಣರಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಲ್ಯಾಟರಲ್ ಎಂಟ್ರಿ ಮೂಲಕ 3ನೇ ಸೆಮಿಸ್ಟರ್/2ನೇ ವರ್ಷ ಜಿ.ಇ ಕೋರ್ಸಿಗೆ ನೇರವಾಗಿ ಯಾವುದೇ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕೋರ್ಸನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರವೇಶಾತಿಗೆ ಪರಿಗಣಿಸಲು ಆದೇಶಿಸಿದೆ.

SI.	No	Programme	Duration	Eligibility
a				1 1
		Engineering and Technology (Lateral Entry to Second year	3 years	Passed Minimum THREE years/TWO years (Lateral Entry) Diploma examination with at least 45% marks (40% marks in case of candidates belonging to reserved category) in ANY branch of Engineering and Technology.  OR  Passed B.Sc. Degree from a recognized University as defined by UGC, with at least 45% marks (40% marks in case of candidates belonging to reserved category) and passed 10+2 examination with Mathematics as a subject.
				OR  Passed D.Voc. Stream in the same or allied sector. (The Universities will offer suitable bridge courses such as Mathematics, Physics, Engineering drawing, etc., for the students coming from diverse backgrounds to achieve desired learning outcomes of the programme)  Refer table 1.10 of Appendix-1

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ

ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

(ಮಧು ಎ.ಸಿ )

ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ. Nಉನ್ನತ ಶಿಕ್ಷಣ ಇಲಾಖೆ (ತಾಂತ್ರಿಕ)

l. ಆಯುಕ್ತರು, ಕಾಲೇಜು ಮತ್ತು ತಾಂತ್ರಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ಇಲಾಖೆ, ಬೆಂಗಳೂರು

- 2. ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕರ್ನಾಟಕ ಪರೀಕ್ಷಾ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ, ಮಲ್ಲೇಶ್ವರಂ, ಬೆಂಗಳೂರು.
- 3. ಕುಲಸಚಿವರು, ವಿಶ್ವೇಶ್ವರಯ್ಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಳಗಾವಿ.
- 4. ನಿರ್ದೇಶಕರು. ತಾಂತ್ರಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ಇಲಾಖೆ. ಬೆಂಗಳೂರು.
- 5. ಸರ್ಕಾರದ ಉಪಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ(ತಾಂತ್ರಿಕ ಮತ್ತು ಯೋಜನೆ), ಉನ್ನತ ಶಿಕ್ಷಣ ಇಲಾಖೆ, ಒಡುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ, ಬೆಂಗಳೂರು.
- 6. ಸರ್ಕಾರದ ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿರವರ ಆಪ್ತ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು, ಉನ್ನತ ಶಿಕ್ಷಣ ಇಲಾಖೆ, ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ, ಬೆಂಗಳೂರು
- ್ಲಿ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಎಲ್ಲಾ ಸರ್ಕಾರಿ/ಅನುದಾನಿತ/ಖಾಸಗಿ ಅನುದಾನರಹಿತ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜುಗಳ/ ಪಾಲಿಟಿಕ್ಕಿಕ್ ಗಳ ಪ್ರಾಂತುಪಾಲರುಗಳಿಗೆ (ಆಯುಕ್ಕಾಲಯದ ಮುಖಾಂತರ)
- 🖇 ಶಾಖಾ ರಕ್ಷಾ ಕಡತ/ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಪ್ರತಿ