ම්ධ: **05.03.2022.**

పత్రికా ప్రకటన

డైరక్టరేట్ ఆఫ్ అడ్మిషన్స్ కార్యాలయం :: ఆచార్య నాగార్జున విశ్వవిద్యాలయం

M.Tech. Biotechnology కోర్సులో స్పాట్ అడ్మిషన్స్ ప్రక్రియ:

ఆచార్య నాగార్జున విశ్వవిద్యాలయ కళాశాలలో M.Tech. Biotechnology కోర్సులో APPGECET-2021 కన్వీనర్చే నిర్వహించబడిన కౌన్సిలింగ్లు పూరైన తరువాత మిగిలి ఉన్న సీట్లకు సంబంధించిన స్పాట్ అడ్మిషన్స్ ప్రక్రియను డైరక్టరేట్ ఆఫ్ అడ్మిషన్స్ కార్యాలయం నందు మార్చి 7 వ తేదిన (సోమవారం) మధ్యాహ్నం 2.00 నుండి 3.00 గంటల లోపు రిపోర్ట్ చేసిన అభ్యర్థులకు కౌన్సిలింగ్ నిర్వహించబడును. ఈ కౌన్సిలింగ్ కుర్యాంకు ఉన్న అభ్యర్థులతో పాటు ర్యాంకు లేని అభ్యర్థులు కూడా హాజరుకావచ్చును. ర్యాంకు లేని అభ్యర్థులు APPGECET-2021 ప్రకారం సంబంధిత విద్యార్హతను కలిగి ఉండవలెను.

స్పాట్ అడ్మిషన్స్ ప్రాసెసింగ్ ఫీజు: రూ.1200/– ఓసి/బీసి అభ్యర్థులకు, **రూ.600/–** ఎస్.సి. / ఎస్.టి. అభ్యర్థులకు.

ఈ స్పాట్ అడ్మిషన్స్ ప్రక్రియలో **M.Tech. Biotechnology** కోర్సులో సీటు పొందిన అభ్యర్థులు వారి యొక్క ఒరిజినల్ సర్టిఫికేట్లను సబ్మిట్ చేయడంతో పాటు నిర్ణీత కోర్సు ఫీజు మొత్తాన్ని వెంటనే సంబంధిత టిన్సిపాల్ కార్యాలయంలో చెల్లించి తమ యొక్క అడ్మిషన్ ను ధృవీకరించుకోవాలి.

- గమనిక: 1. సీట్ల కేటాయింపు ప్రక్రియ మెరిట్ ర్యాంకు (<u>APPGECET-2021)</u> ప్రాధాన్యాన్ని బట్టి ఇవ్వబడును. కోర్సులో చేరుటకు సంబంధించిన విద్యార్హత ఉందాలి.
 - 2. ర్యాంకు ప్రాధాన్యత ప్రకారం సీట్లు కేటాయించిన తరువాత, ఇంకా మిగిలిన సీట్లను సంబంధిత డిగ్రీలో OC అభ్యర్థులకు 50% అంత కన్నా ఎక్కువ శాతం మార్కులు, BC/SC/ST అభ్యర్థులకు 45% అంతకన్నా ఎక్కువ మార్కులు ఉన్న అభ్యర్థులను పరిగణలోనికి తీసుకొని వారిలో మెరిట్ ఆధారంగా సీట్లు కేటాయించడం జరుగుతుంది (ర్యాంకు లేని అభ్యర్థులు స్పాట్ అడ్మిషన్ ప్రాసెసింగ్ ఫీజుతో పాటు రూ.1200/- OC అభ్యర్థులు, రూ.900/- BC అభ్యర్థులు, రూ.700/- SC/ST అభ్యర్థులు ధరఖాస్తు ఫీజుగా చెల్లించవలెను).
 - 3. స్పాట్ అడ్మిషన్స్ ద్వారా సీటు పొందిన అభ్యర్థులు ఆంధ్రప్రదేశ్ ప్రభుత్వం అందించే "జగనన్న విద్యా దీవెన / జగనన్న వసతి దీవెన" పథకానికి అర్హులు కారు.

M.Tech. Biotechnology కోర్సులో సీట్ల ఖాళీలు, కోర్సు ఫీజు వివరములు మరియు గైడ్లైన్స్ కొరకు విశ్వవిద్యాలయ వెబ్ సైట్ www.anu.ac.in ను సందర్శించగలరు. మరిన్ని వివరములకు 0863-2346138/171 మరియు మొబైల్ నంబర్ 9440258822 నందు సంప్రదించగలరు లేదా అడ్మిషన్స్ కార్యాలయ మెయిల్ ఐడి diranuadmissions@gmail.com కి ఇ-మెయిల్ చేయగలరు.

> డైరెక్టర్ డైరెక్టరేట్ ఆఫ్ అడ్మిషన్స్

ACHARYA NAGARJUNA UNIVERSITY DIRECTORATE OF ADMISSIONS

M.TECH. BIOTECHNOLOGY SPOT ADMISSIONS

(APPGECET-2021 RANKERS & NON-RANKERS)

Details of Vacancy Position & Fee Particulars in Dr. YSR ANU College of Engineering & Technology:

S.No.	Course Name	Vacancy Position	Tuition Fee (Rs.)	Special Fee (Rs.)	Course Fee (Rs.)
1	M.Tech. Biotechnology	10	57,000.00	7,500.00	64,500.00

Date of Spot Admission	:	<u>07-03-2022 (Monday)</u>
Reporting Time	:	2.00 P.M. to 3.00 P.M.
Venue	:	Directorate of Admissions Office, Acharya Nagarjuna University, Nagarjuna Nagar, Guntur.

For Rankers:

Spot Admission Processing Fee	:	Rs.1,200/- for OC/BC Candidates
		Rs.600/- for SC/ST Candidates

For Non-Rankers:

Spot Admission Processing Fee		Rs.1,200/- for OC/BC Candidates
		Rs.600/- for SC/ST Candidates
Application Fee	:	Rs.1,200/- for OC Candidates
		Rs.900/- for BC Candidates
		Rs.700/- for SC/ST Candidates

Date: 05-03-2022 DIRECTOR

ACHARYA NAGARJUNA UNIVERSITY :: DIRECTORATE OF ADMISSIONS (ANUDOA)

M.TECH. BIOTECHNOLOGY SPOT ADMISSIONS

(APPGECET-2021 RANKERS & NON-RANKERS)

Guidelines:

- 1. Candidates who have not taken admission so far are only eligible. Candidates shall not be allowed for spot admission without original certificates.
- 2. The vacancies are to be filled with those <u>qualified in APPGECET-2021</u> possessing eligibility as prescribed for APPGECET-2021.
- 3. If the vacancies are still left, Candidates who have passed the qualifying Examination with 50% and above for OC, 45% and above for BC/SC/ST are to be considered based on merit.
- 4. Eligibility for admission into a branch shall be as per the Acharya Nagarjuna University.
- 5. Candidates who satisfy the definition of Local/Non-Local shall alone be granted admission. Candidates whose qualifying examination is from other state [For this purpose, Telangana is not other state] but either of the parents resided for a period of 10 years in A.P / Telangana state are eligible for Spot Admissions.

6. Certificates to be Verified:

- ❖ APPGECET -2021 Hall-Ticket & Rank Card (Not necessary for Non-Ranker)
- Transfer Certificate from last studied course
- Qualifying Examination Consolidated Marks Memo and Provisional Pass Certificate / Degree Certificate.
- Intermediate marks memo.
- **SSC** marks memo or equivalent.
- ❖ Study Certificates from IX class to Qualifying course / Residence Certificate.
- **❖** Caste Certificate (if candidate belongs to BC/SC/ST)
- ❖ Aadhar Number/Any Govt .Id.
- ❖ Passport Photos-3
- 7. Produce the two sets Xerox copies of all above certificates for Verification and for ratification of spot admissions made.
- 8. All the vacancies may be treated as **Open Category** and Candidates are to be considered purely on **merit order** for these seats.
- 9. Please Note that the Students admitted through Spot Admissions (i.e.) leftover seats of the Convenor quota in the Institutional Spot Admissions are not eligible for Jagananna Vidya Deevena and Jagananna Vasati Deevena.

DIRECTOR

Department of Biotechnology Engineering Acharya Nagarjuna University, Guntur.

M.Tech Biotechnology Programme:

The M.Tech Biotechnology programme is initiated in the Department of Biotechnology, at Acharya Nagarjuna University (Accredited - NAAC 'A' Grade) from 2002 onwards. Currently the course is run under the Department of Biotechnology Engineering, Acharya Nagarjuna University, as a two year inter-disciplinary course, with three semesters of course work and the final semester project work.

Admission to the M.Tech Biotechnology course in the Department of Biotechnology Engineering, ANU, for the academic year - 2021-22 will be through the A.P. Post Graduate Engineering Common Entrance Test (APPGECET-2021) conducted by Sri Venkateswara University (SVU-TIRUPATHI). The course is having AICTE permission and the candidates who are admitted to this programme along with GATE qualification are eligible to receive the scholarship as per the AICTE norms. The eligible candidates can avail the fee reimbursement facility of the A.P. Government, as per the university regulations.

Fee Structure: Rs. 57,000/- per annum + Special Fee

Eligibility Criteria: Candidates who have been graduated in any one of the following courses are eligible and the Candidates with valid GATE Score shall be given preference in Admission.

Nome of the course	Name of the course
Name of the course	Name of the course
1.Chemical Engineering (AMICHE)	16. Food Science/ Engineering / Technology
2.Agricultural Engineering (AMIE +	(B.E / B.Tech)
Diploma)	17. Industrial Biotechnology(B.E/B.Tech)
3.Biochemical/ Chemical Bio	18. Pharmaceutical Engineering (B.E / B.Tech)
Engineering(AMIE + Diploma)	19. Pharmaceutical Technology (B.E / B.Tech)
4.Bioinformatics (AMIE + Diploma)	20. B.Pharmacy
5. Biotechnology (AMIE + Diploma)	21. Dental (BDS)
6.Chemical Engineering (AMIE + Diploma)	22. Bachelor of veterinary science
7.Food science/ Engineering/	23.M.Sc Applied Chemistry
Technology (AMIE + Diploma)	24. M.Sc Biotechnology
8.Industrial Biotechnology (AMIE +	25. M.Sc Biochemistry
Diploma)	26. M.Sc Chemistry
9.Pharmaceutical Engineering (AMIE +	27. M.Sc Environmental science and Technology
Diploma)	28. M.Sc Food Science/ Engineering/ Technology
10.Pharmaceutical Technology (AMIE +	29.M.Sc Industrial Chemistry
Diploma)	30. M.Sc Life Sciences
11.Agricultural Engineering (B.E/B.Tech)	31. M.Sc Microbiology
12.Biochemical / Chemical Bio Engineering	32. M.B.B.S
(B.E / B.Tech)	
13.Bioinformatics (B.E/B.Tech)	
14.Biotechnology (B.E/B.Tech)	
15.Chemical Engineering (BE/B.Tech)	

For Details: Contact - Mobile No.: 9492472731.