

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**3 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 5179**

**02-11-2021 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**ബി ടെക് 2015 സ്കീം വിദ്യാർത്ഥികളുടെ സപ്ലിമെന്റി പരീക്ഷ**

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
<b>ശ്രീ. സനീഷ്കുമാർ ജോസഫ്</b>		<b>Dr. R. Bindu</b> (ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ-സാമൂഹ്യനീതി വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	എ.പി.ജെ. അബ്ദുൾ കലാം സാങ്കേതിക സർവ്വകലാശാലയുടെ കീഴിലെ ബിടെക് വിദ്യാർത്ഥികളുടെ (2015 സ്കീം) 3, 5 സെമസ്റ്ററുകളിലെ സപ്ലിമെന്റി പരീക്ഷാ തീയതി പ്രഖ്യാപിക്കാത്തത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;	(എ)	ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.
(ബി)	ഉണ്ടെങ്കിൽ പരീക്ഷാ തീയതി പ്രഖ്യാപിക്കാത്തതിന്റെ കാരണം വിശദീകരിക്കുമോ;	(ബി)	എ.പി.ജെ. അബ്ദുൾ കലാം സാങ്കേതിക ശാസ്ത്ര സർവ്വകലാശാലയുടെ നിലവിലെ എക്സാമിനേഷൻ റെഗുലേഷൻ അനുസരിച്ചു എല്ലാ odd സെമസ്റ്റർ പരീക്ഷകളും odd സെമസ്റ്ററിലും എല്ലാ even സെമസ്റ്റർ പരീക്ഷകളും even സെമസ്റ്ററിലും നടത്താനാണ് വ്യവസ്ഥ ചെയ്തിരിക്കുന്നത്. നിലവിൽ, even സെമസ്റ്റർ ആയതിനാൽ പ്രസ്തുത പരീക്ഷകളാണ് നടത്തിവരുന്നത്. 3,5 സെമസ്റ്ററുകൾ odd സെമസ്റ്റർ ആകയാൽ, അടുത്തവർഷം odd സെമസ്റ്റർ റെഗുലർ പരീക്ഷകൾക്കൊപ്പം സപ്ലിമെന്റി പരീക്ഷകളും നടത്തുന്നതാണ്. കോഴ്സ് നീണ്ടുപോകാതെ സമയ ബന്ധിതമായി വാല്യുവേഷൻ പൂർത്തീകരിച്ചു റിസൾട്ട് പ്രഖ്യാപിക്കുവാനും കാര്യക്ഷമമായ പരീക്ഷാ നടത്തിപ്പ് ഉറപ്പു വരുത്തുന്നതിനാണ് യൂണിവേഴ്സിറ്റിയുടെ അക്കാഡമിക് കൗൺസിൽ പ്രസ്തുത തീരുമാനം കൈക്കൊണ്ടത്.
(സി)	പരീക്ഷാ തീയതി പ്രഖ്യാപിച്ചു വിദ്യാർത്ഥികളുടെ ആശങ്ക ദൂരീകരിക്കുന്നതിനുള്ള അടിയന്തര നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമോ; വ്യക്തമാക്കുമോ?	(സി)	3,5 സെമസ്റ്ററുകൾ odd സെമസ്റ്റർ ആകയാൽ, അടുത്തവർഷം odd സെമസ്റ്റർ റെഗുലർ പരീക്ഷകൾക്കൊപ്പം സപ്ലിമെന്റി പരീക്ഷകളും നടത്തുന്നതാണ്. ഇതു സംബന്ധിച്ചുള്ള യൂണിവേഴ്സിറ്റി തീരുമാനം സംബന്ധിച്ചു വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് നൽകിയ സ്പഷ്ടീകരണം അനുബന്ധമായി ചേർക്കുന്നു.





# APJ ABDUL KALAM TECHNOLOGICAL UNIVERSITY

CET campus, Thiruvananthapuram - 695 016  
Ph: 0471 2598122; Fax: 2598522 [www.ktu.edu.in](http://www.ktu.edu.in) Email: [university@ktu.edu.in](mailto:university@ktu.edu.in)

KTU/EX-V#6/1699/2020

05.03.2020

To

All students of APJ Abdul Kalam Technological University

Dear All,

As you may be aware, the academic council of the University amended the academic regulations pertaining to the conduct of examinations. Accordingly, it is decided to conduct the odd semester exams in odd semesters only and even semester exams in even semesters only. Further, supplementary exams will be conducted only along with the respective regular exams (except for 7<sup>th</sup> and 8<sup>th</sup> semesters). This is to inform all stakeholders of the University that this decision was taken, at the best interest of students, to fulfill the following objectives:

- Timely completion of valuation and publication of results
- Ensuring a minimum number of instructional days (72 days in a semester)
- Declaration of final results well within the stipulated duration of 4 years

It is to be noted that a minimum of 50 working days are required in a session for the smooth conduct of end semester examinations of all courses of BTech from 1 to 8 semesters. From 2020 onwards, university examinations are proposed for laboratories and practical also. Hence, a minimum 2 to 3 weeks are to be dedicated for the conduct of practical exams. In short, a minimum of at least 70 working days need to be dedicated for conducting examinations including practicals. Further, a minimum study leave of 10 working days are also to be provided for students for exam preparations. As part of enhancing the technical skills of students, it is mandatory to provide a provision for internships of two months duration. Since we have students with a wide range of supplementary papers starting from 1<sup>st</sup> to 8<sup>th</sup> semesters, overlapping of examination dates are almost impossible.

In addition to the conduct of examination, it is the timely valuation of answer scripts that



poses the next challenge. In a session, university is entrusting around 16000 faculty members for the valuation of more than 10 lakh answer scripts spread across 40 centralized valuation camps, through a digital platform. Students are expected to understand the elaborate arrangements that University needs to complete in a session for the conduct of examination and subsequent valuation with its available resources. Considering all these constraints, the **University is left with no other option but to limit the conduct of examinations to the respective semesters.** This will facilitate the completion of valuations on time besides ensuring fair valuation, and timely publication of results. The ultimate **priority of the University** in this whole exercise **is to declare the results of a batch at the completion of their normal duration of study.** We are sure, this will be of great help and support to all students who are campus placed and aspiring for higher education in India and abroad.

Of late, the University is in receipt of representations from students and their organizations requesting the conduct of all semester examinations in all sessions. As is known, BTech curriculum stipulates two gates prescribing minimum credit requirements (**Gate 1:** 26 credits from S1 and S2 for promotion to S5; **Gate 2:** 52 credits from S1 to S4 for promotion to S7). It is alleged that students are denied of minimum 3 chances to clear the credit requirements for these Gates. **Please refer the following table** which clearly illustrates the number of chances available/will be made available to the students to clear these credit requirements. This table unequivocally demonstrates that **no students from the present batch are denied of minimum 3 chances for fulfilling the minimum credit requirements.** University hereby express our willingness to provide additional chances, in case the minimum 3 chances are not made available.

Hence, we request the wholehearted support from all of our stakeholders for the smooth conduct of examinations as scheduled and for the timely completion of valuation to felicitate the declaration of results on time.

Thanking you

Dr. V. Suresh babu  
Controller of Examinations

\* This is a computer system (Digital File) generated letter. Hence there is no need for a physical signature.



Chances of Examinations for 2016 admission B.Tech students

Semester	1	2	3	4	5	6	7	8	Total Chances	Chances to Gate 1	Chances to Gate 2
	Dec-16	May-17	Dec-17	May-18	Dec-18	May-19	Dec-19	May-20			
S1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	8	4	6
S2		✓✓	—	✓	✓	✓	✓	✓	7	3	5
S3			✓	✓	✓	✓	✓	—	5		4
S4				✓	✓	✓	✓	✓	5		3
S5					✓	✓	✓	—	3		
S6						✓	✓	✓	3		
S7							✓	✓	2		
S8								✓	1		



Chances of Examinations for 2017 admission B.Tech students

Semester	1	2	3	4	5	6	7	8	Total Chances	Chances to Gate 1	Chances to Gate 2
	Dec-17	May-18	Dec-18	May-19	Dec-19	May-20	Dec-20	May-21			
S1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	—	7	4	6
S2		✓	✓	✓	✓	✓	✓	—	6	3	5
S3			✓	✓	✓	—	✓	—	4		3
S4				✓	✓	✓	—	✓	4		3
S5					✓	—	✓	—	2		
S6						✓	—	✓	2		
S7							✓	✓	2		
S8								✓	1		



Chances of Examinations for 2018 admission B.Tech students

Semester	1	2	3	4	5	6	7	8	Total Chances	Chances to Gate 1	Chances to Gate 2
	Dec-18	May-19	Dec-19	May-20	Dec-20	May-21	Dec-21	May-22			
S1	✓	✓	✓	✓	✓	—	✓	—	6	4	5
S2		✓	✓	✓	✓	—	✓	—	5	3	4
S3			✓	—	✓	✓	✓	—	4		3
S4				✓	✓	✓	—	✓	4		3
S5					✓	—	✓	—	2		
S6						✓	—	✓	2		
S7							✓	✓	2		
S8								✓	1		

*Sini*  
*on 23/10/2018*

