

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಅಕಾಡೆಮಿ

ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಇಲಾಖೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

ನಂ. 24/2, ವಿಜ್ಞಾನ ಭವನ, 21ನೇ ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆ, ಬನಶಂಕರಿ 2ನೇ ಹಂತ, ಬೆಂಗಳೂರು-560 070

ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಹಾಗೂ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಇಲಾಖೆ

ಮಾಸಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಅನುಷ್ಠಾನ ವೇಳಾಪಟ್ಟಿ - ಎಂಪಿಕ್ (2017-18)

ಡಿಸೆಂಬರ್ 2017

ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ

ಯೋಜನೆ	ಒಟ್ಟು ಎಲ್ಲಾ ಯೋಜನೆಗಳು			ಪರಿಣಾಮ		
ಶೀರ್ಷಿಕೆ	ಒಟ್ಟು ಎಲ್ಲಾ ಯೋಜನೆಗಳು			ಪರಿಣಾಮ		
ವಾರ್ಷಿಕ ಹಂಚಿಕೆ	ರೂ. 236.50 ಲಕ್ಷ			<ul style="list-style-type: none"> ರಾಜ್ಯದಲ್ಲ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಬಗ್ಗೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಜನಸಾಮಾನ್ಯರಲ್ಲಿ ಅದರಲ್ಲೂ ರಾಜ್ಯದ ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಜಾಗೃತಿ ಮೂಡಿಸುವುದು. ವಿಜ್ಞಾನ ಶಿಕ್ಷಣ, ಮೂಲ ವಿಜ್ಞಾನಕ್ಕೆ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ, ಮೂಲ ವಿಜ್ಞಾನದಲ್ಲಿ ಉನ್ನತ ವ್ಯಾಸಂಗಕ್ಕೆ ಉತ್ತೇಜನ, ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮುಂಚೂಣಿ ವಿಷಯಗಳು ಮತ್ತು ಅವಕಾಶಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ಕನ್ನಡದಲ್ಲಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಬರವಣಿಗೆಗೆ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ, ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಜೀವಮಾನ ಸಾಧನೆ ಮಾಡಿದ ಶ್ರೇಷ್ಠ ವಿಜ್ಞಾನಿಯನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದು 		
ನಿಧಿಗಳು (ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಶುಲ್ಕ + ಬಡುಗಡೆ)	ರೂ. 62,66,500/- ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಶುಲ್ಕ (ಪ್ರಿ ಅಡಿಟ್)					
ತಿಂಗಳ ಭೌತಿಕ ಗುರಿ	ರೂ. 30,16,979					
ತಿಂಗಳು	ಆಗಸ್ಟ್	ಅರ್ಥಿಕ	ಭೌತಿಕ	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಅನುಸೂಚಿ	ಮಾಡಿದೆ (Y) / ಮಾಡಿಲ್ಲ(N)	ಭಾಗಶಃ: ಮಾಡಿದ್ದಲ್ಲಿ ಸಂಖ್ಯೆ/ %
ಏಪ್ರಿಲ್ 2017	ಗುರಿ	1,00,000		ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಆಯೋಜನೆ	Y	
	ಸಾಧನೆ	1,43,480				
ಮೇ 2017	ಗುರಿ	2,00,000		ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಆಯೋಜನೆ	Y	
	ಸಾಧನೆ	3,79,581				
ಜೂನ್ 2017	ಗುರಿ	2,00,000		ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಆಯೋಜನೆ	Y	
	ಸಾಧನೆ	3,24,393				

ಜುಲೈ 2017	ಗುರಿ	12,00,000	ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಪೈಪ್ಲೈನ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಆಯೋಜನೆ	Y	
	ಸಾಧನೆ	5,85,463			
ಆಗಸ್ಟ್ 2017	ಗುರಿ	16,00,000	ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಪೈಪ್ಲೈನ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಆಯೋಜನೆ	Y	
	ಸಾಧನೆ	5,20,200			
ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2017	ಗುರಿ	50,00,000	ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಪೈಪ್ಲೈನ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಆಯೋಜನೆ	Y	
	ಸಾಧನೆ	44,05,502			
ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2017	ಗುರಿ	30,00,000	ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಪೈಪ್ಲೈನ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಆಯೋಜನೆ	Y	
	ಸಾಧನೆ	26,10,373			
ನವೆಂಬರ್ 2017	ಗುರಿ	30,00,000	ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಪೈಪ್ಲೈನ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಆಯೋಜನೆ	Y	
	ಸಾಧನೆ	16,83,021			
ಡಿಸೆಂಬರ್ 2017	ಗುರಿ	30,16,979	ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಪೈಪ್ಲೈನ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಆಯೋಜನೆ	Y	
	ಸಾಧನೆ	13,68,454			
ಜನವರಿ 2018	ಗುರಿ	36,48,525	ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಪೈಪ್ಲೈನ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಆಯೋಜನೆ		
	ಸಾಧನೆ				
ಫೆಬ್ರವರಿ 2018	ಗುರಿ	40,00,000	ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಪೈಪ್ಲೈನ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಆಯೋಜನೆ		
	ಸಾಧನೆ				
ಮಾರ್ಚ್ 2018	ಗುರಿ	39,97,887	ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಪೈಪ್ಲೈನ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಆಯೋಜನೆ		
	ಸಾಧನೆ				
ಸಂಚಿತ ಮೊತ್ತ	ಗುರಿ	236,50,000			
	ಸಾಧನೆ				
	ಉಳಿಕೆ				