



राष्ट्रसंत तुकडोजी महाराज नागपूर विद्यापीठ

(सेंट्रल प्रोव्हिसेंस शासन, शिक्षण विभागाची अधिसूचना क्रमांक ५१३ दिनांक १ ऑगस्ट, १९२३ द्वारा स्थापित, व महाराष्ट्र सार्वजनिक विद्यापीठ अधिनियम, २०१६(सन २०१७ चा महाराष्ट्र अधिनियम क्रमांक ६) द्वारा संचालित राज्य विद्यापीठ)

महाविद्यालय विकास विभाग

छत्रपती शिवाजी महाराज प्रशासकीय परिसर, रविंद्रनाथ टागोर मार्ग, नागपूर - ४४०००१
दूरध्वनी क्रमांक: ०७१२-२५२९९३२ फॅक्स नं: ०७१२-२५५५७०१, E-mail ID: infoarcollege@ymail.com

क्र.म.वि./५९२

दिनांक : 07-08-2021

प्रती,

प्राचार्य,
अंजुमन कॉलेज ऑफ इंजिनियरींग अँड टेक्नोलॉजी
मंगलवारी बाजार रोड, सदर ता.- नागपूर शहर, जि.- नागपूर - 440001

विषय :- महाविद्यालयाचे शैक्षणिक अंकेक्षणानुसार निरंतर संलग्निकरण प्रदान करणेबाबत.

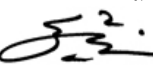
महोदय/महोदया,

महाराष्ट्र सार्वजनिक विद्यापीठ अधिनियम, २०१६ च्या कलम ३७(j),(k) व ११४ नुसार आपल्या महाविद्यालयातील चालू अभ्यासक्रमांचे निरंतर संलग्निकरण सत्र २०२१-२२ करिता वाढविण्यासाठी आपण दि.29-09-2020 रोजी शैक्षणिक अंकेक्षण करण्याकरिता सादर केलेल्या अर्जाच्या संदर्भात आपणांस कळविण्यात येते की, पडताळणी समितीने महाविद्यालयास प्रत्यक्ष भेट देवून सादर केलेल्या अहवालावर शैक्षणिक अंकेक्षण समितीने केलेल्या शिफारशीस अधिष्ठाता मंडळाने तसेच विद्या परिषदेच्या वतीने मा. कुलगुरुंनी महाराष्ट्र सार्वजनिक विद्यापीठ अधिनियम २०१६ च्या कलम १२(७) अंतर्गत आपल्या महाविद्यालयाला खालील प्रमाणे नमुद अभ्यासक्रमांचा निरंतर संलग्निकरण काळ वाढविण्यास दि.05-08-2021 ला मान्यता दिली आहे.

अधिष्ठाता मंडळाने तसेच विद्या परिषदेच्या वतीने मा. कुलगुरुंनी खालील प्रमाणे नमुद केलेल्या अभ्यासक्रमांना सत्र २०२१-२२ पासून २०२३-२४ पर्यंत निरंतर संलग्निकरण प्रदान करण्यात येत आहे.

अ.क्र. विद्याशाखा	अभ्यासक्रम / विषय / प्रवेश क्षमता	वर्ष
1	विज्ञान व तंत्रज्ञान बी.ई.इन सिव्हिल इंजिनियरींग[As Per Syllabus] -60 विद्यार्थी, बी.ई. इन कॉम्प्युटर सायंस अँड इंजिनियरींग[As Per Syllabus] -120 विद्यार्थी, बी. ई. इन इलेक्ट्रॉनिक्स अँड टेलिकॉम्युनिकेशन इंजिनियरिंग[As Per Syllabus] -60 विद्यार्थी, बी.ई. इन इलेक्ट्रीकल (इ अँड पी) इन.[As Per Syllabus] -60 विद्यार्थी, बी.ई. मेकॅनिकल इंजिनियरिंग[As Per Syllabus] -60 विद्यार्थी, एम.टेक. इलेक्ट्रॉनिक्स एँड कॅम्प्युनिकेशन इंजिनियरिंग[[इलेक्ट्रॉनिक्स इंजिनियरिंग (कॅम्प्युनिकेशन)]] -18 विद्यार्थी, एम.टेक. मेकॅनिकल इंजिनियरींग डिझाइन[[यांत्रिकी अभियांत्रिकी रचना]] -18 विद्यार्थी	सत्र २०२१-२२ ते २०२३-२४ पर्यंत

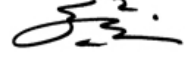
टिप : विद्यापीठाचे दि. ०७-१०-२०१९ रोजीच्या पत्रानुसार बी. ई. इन इलेक्ट्रॉनिक्स अँड टेलिकॉम्युनिकेशन ची प्रवेश क्षमता १२० वरून ६० व बी.ई. मेकॅनिकल इंजि. ची प्रवेश क्षमता १२० वरून ६० झाली आहे.

आपला विश्वासू,

(डॉ.रमण मदन)

उपकुलसचिव
(अति.कार्य)
रा.तु.म. नागपूर विद्यापीठ,नागपूर

प्रत माहितीकरिता अग्रेषित :-

१. मा. संचालक(परीक्षा व मुल्यमापन मंडळ), रा.तु.म. नागपूर विद्यापीठ,नागपूर



(डॉ.रमण मदने)

सहायक कुलसचिव (म.वि.)
रा.तु.म. नागपूर विद्यापीठ,नागपूर



राष्ट्रसंत तुकडोजी महाराज नागपूर विद्यापीठ

(सेंट्रल प्रोव्हिसेस शासन, शिक्षण विभागाची अधिसूचना क्रमांक ५१३ दिनांक १ ऑगस्ट, १९२३ द्वारा स्थापित, व महाराष्ट्र सार्वजनिक विद्यापीठ अधिनियम, २०१६(मन २०१७ चा महाराष्ट्र अधिनियम क्रमांक ६) द्वारा तंचालित राज्य विद्यापीठ)

महाविद्यालय विकास विभाग

जमनालाल बजाज प्रशासकीय भवन, महात्मा जोतिबा फुले शैक्षणिक परिसर, कॉम्परा चौक ते अंबाहरी टी-गॉर्डेट मार्ग, नागपूर - ४४००३३
दुरध्वनी क्रमांक: ०७१२-२५२९९३२ फॅक्स नं: ०७१२-२५५५७०१, E-mail ID: Infoarcollege@gmail.com

दिनांक : 15-06-2023

क्र.म.वि./२५८

प्रती,

प्राचार्य,
अंजुमन कॉलेज ऑफ इंजिनियरींग अँड टेक्नोलॉजी
मंगलवारी बाजार रोड, सदर ता.- नागपूर शहर, जि.- नागपूर - 440001

विषय :- महाविद्यालयाचे शैक्षणिक व प्रशासकीय लेखापरीक्षणानुसार निरंतर संलग्निकरण प्रदान करणेबाबत.

महोदय/महोदया,

महाराष्ट्र सार्वजनिक विद्यापीठ अधिनियम, २०१६ च्या कलम ३७(j),(k) व ११४ नुसार आपल्या महाविद्यालयातील चालू अभ्यासक्रमांचे निरंतर संलग्निकरण काळ वाढविण्यासाठी आपण दि.27-03-2023 रोजी शैक्षणिक व प्रशासकीय लेखापरीक्षण करण्याकरिता सादर केलेल्या अर्जाच्या संदर्भात आपणांस कळविण्यात येते की, शैक्षणिक व प्रशासकीय लेखापरीक्षण समितीने तसेच अधिष्ठाता मंडळाने केलेल्या शिफारशीनुसार आपल्या महाविद्यालयाचा खालील प्रमाणे नमूद अभ्यासक्रमांचा निरंतर संलग्निकरण काळ वाढविण्यास विद्यापीठाच्या विद्यापरिषदेच्या वतीने मा. कुलगुरुंनी महाराष्ट्र सार्वजनिक विद्यापीठ अधिनियम, २०१६ च्या कलम १२(७) अंतर्गत दि.11-06-2023 ला मान्यता दिली आहे.

विद्यापरिषदेच्या वतीने मा. कुलगुरुंनी दिलेल्या मान्यतेनुसार खालील तक्त्यात नमूद केल्याप्रमाणे अभ्यासक्रमांना निरंतर संलग्निकरण प्रदान करण्यात येत आहे.

अ.क्र. विद्याशाखा	अभ्यासक्रम / विषय / प्रवेश क्षमता	वर्ष
1 विज्ञान व तंत्रज्ञान	बी.टेक. इन आर्टिफिशियल इंटेलिजन्स अँड डॅटा सायंस[As Per Syllabus] - [इंग्रजी माध्यम] -30 विद्यार्थी	सत्र २०२३-२४ करीता

आपला विश्वासू,

(डॉ.रमण मदने)

उपकुलसचिव

रा.तु.म. नागपूर विद्यापीठ, नागपूर

प्रत माहितीकरिता अग्रेषित :-

१. मा. संचालक(परीक्षा व मुल्यमापन मंडळ), रा.तु.म. नागपूर विद्यापीठ,नागपूर



(डॉ.रमण मदने)

उपकुलसचिव

रा.तु.म. नागपूर विद्यापीठ,नागपूर