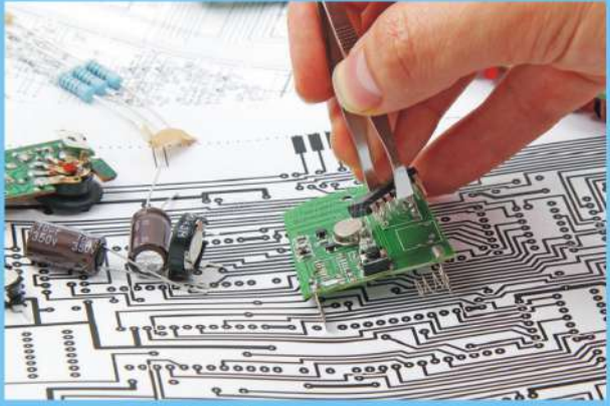




राजस्थान सरकार



# वार्षिक प्रगति प्रतिवेदन 2022-23

तकनीकी शिक्षा निदेशालय

W-6, गौरव पथ, रेजिडेन्सी रोड, जोधपुर (राज.) 342032

Phone : 0291-2434395

Email : [dte\\_raj@rajasthan.gov.in](mailto:dte_raj@rajasthan.gov.in)

Web site : <http://dte.rajasthan.gov.in>

[www.hte.rajasthan.gov.in](http://www.hte.rajasthan.gov.in)

—: अनुक्रमाणिका :—

क्र.सं.	विवरण	पृष्ठ संख्या
	तकनीकी शिक्षा	01
	वर्ष 2022-23 की प्रगति एक दृष्टि में	02-06
	राज्य में विभिन्न डिग्री / डिप्लोमा के तकनीकी संस्थान एवं प्रवेश क्षमता का विवरण (सत्र 2022-23)	07
	संगठनात्मक ढांचा (Organization Chart)	08
	तकनीकी शिक्षा की गत तीन वर्षों की प्रगति	09
<b>1.</b>	<b>अभियांत्रिकी महाविद्यालय</b>	<b>10-14</b>
1.1	पाठ्याक्रमानुसार प्रवेश क्षमता	10-11
1.2	प्रबन्धन एवं कम्प्यूटर पाठ्यक्रम	12
1.3	वित्तीय व्यवस्था	13
1.4	सेन्टर फॉर इलेक्ट्रॉनिक गर्वनेन्स, जयपुर	14
<b>2.</b>	<b>पॉलिटेक्निक महाविद्यालय</b>	<b>15-27</b>
2.0	पॉलिटेक्निक महाविद्यालय प्रवेश क्षमता, प्रवेश प्रक्रिया एवं शुल्क	15-16
2.1	वित्तीय व्यवस्था	16-17
2.2	स्वीकृत पद, पदोन्नतियाँ एवं रिक्त पदों की स्थिति	17-20
2.3	पाठ्यक्रमानुसार प्रवेश क्षमता	20-21
2.4	पेंशन प्रकरणों की स्थिति	22
2.5	सूचना के अधिकार अधिनियम 2005 के अन्तर्गत सूचना	22
2.6	विधानसभा / लोकसभा / राज्यसभा के प्रश्नों के उत्तर	22
2.7	(अ) शिक्षक प्रशिक्षण केन्द्र (Teachers' Training Centre)	22-23
	(ब) अधिगम संसाधन विकास केन्द्र (Learning Resource Development Centre)	23
2.8	उद्योग संस्थान अन्योन्य अधिगमन प्रकोष्ठ (Industry Institute Interaction Cell)	23-24
2.9	स्ववित्त पोषित आधार पर पूर्ण कालिक पाठ्यक्रम	24
2.10	निजी जन सहभागिता योजना (PPP Mode)	24-25
2.11	पुस्तकालय व्यवस्था	25
2.12	कम्प्यूटर अनुभाग	26-27
<b>3.</b>	<b>प्राविधिक शिक्षा मण्डल</b>	<b>28-31</b>
3.1	प्रस्तावना	28
3.2	डिप्लोमा पाठ्यक्रमों में नामांकित विद्यार्थियों एवं परीक्षा परिणाम की स्थिति	28-29
3.3	डिप्लोमा परीक्षाओं का आयोजन	29
3.4	पाठ्यचर्या विकास प्रकोष्ठ एवं सामान्य शाखा (Curriculum Development Cell & General Section)	30
3.5	प्राविधिक शिक्षा मण्डल में सूचना प्रौद्योगिकी का उपयोग	30-31

	<b>परिशिष्ट अभियांत्रिकी</b>	<b>32-47</b>
	परिशिष्ट-I (A) राजस्थान में जिलेवार अभियांत्रिकी महाविद्यालय एवं प्रवेश क्षमता	32
	परिशिष्ट-I (B) राजस्थान में जिलेवार एम.बी.ए. तथा एम.सी.ए. संस्थायें एवं प्रवेश क्षमता	33
	परिशिष्ट-I (C) आर्किटेक्चर महाविद्यालय एवं प्रवेश क्षमता	34
	परिशिष्ट-II (A) राज्य सरकार द्वारा स्थापित विश्वविद्यालयों के संघटक अभियांत्रिकी महाविद्यालयों में पाठ्यक्रमानुसार स्वीकृत प्रवेश क्षमता	35-38
	परिशिष्ट-II (B) निजी अभियांत्रिकी महाविद्यालयों में पाठ्यक्रमानुसार स्वीकृत प्रवेश क्षमता	39-43
	परिशिष्ट-III (A) वर्ष 2022-23 में राज्य में संचालित एम.बी.ए. महाविद्यालयों में स्वीकृत प्रवेश क्षमता का विवरण	44
	परिशिष्ट-III (B) निजी महाविद्यालय MBA संस्थायें एवं प्रवेश क्षमता	45
	परिशिष्ट-IV (A) वर्ष 2022-23 में राज्य में संचालित एम.सी.ए. महाविद्यालयों में स्वीकृत प्रवेश क्षमता का विवरण	46
	परिशिष्ट-IV (B) निजी महाविद्यालय MCA संस्थायें एवं प्रवेश क्षमता	47
	<b>परिशिष्ट पॉलिटेक्निक</b>	<b>48-65</b>
	परिशिष्ट-V राजस्थान में संभागवार एवं जिलेवार पॉलिटेक्निक शिक्षा	48
	परिशिष्ट-VI (A) राजकीय पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों में पाठ्यक्रमानुसार स्वीकृत प्रवेश क्षमता एवं प्रवेशित विद्यार्थियों की संख्या	49-54
	परिशिष्ट-VI (B) राजकीय महिला पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों में पाठ्यक्रमानुसार स्वीकृत प्रवेश क्षमता एवं प्रवेशित की संख्या	55-56
	परिशिष्ट-VI (C) केन्द्र सरकार पॉलिटेक्निक महाविद्यालय में पाठ्यक्रमानुसार स्वीकृत प्रवेश क्षमता एवं प्रवेशित की संख्या	56
	परिशिष्ट-VI (D) निजी पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों में पाठ्यक्रमानुसार स्वीकृत प्रवेश क्षमता एवं प्रवेशित विद्यार्थियों की संख्या	56-63
	परिशिष्ट-VI (E) PPP Mode महिला पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों में पाठ्यक्रम अनुसार स्वीकृत प्रवेश क्षमता एवं प्रवेशित विद्यार्थियों की संख्या	63
	परिशिष्ट-VI (F) PPP Mode सह-शिक्षा पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों में पाठ्यक्रमानुसार स्वीकृत प्रवेश क्षमता एवं प्रवेशित विद्यार्थियों की संख्या	63
	परिशिष्ट-VI (G) निजी इंजीनियरिंग कॉलेजों में द्वितीय पारी में संचालित डिप्लोमा पाठ्यक्रमानुसार स्वीकृत प्रवेश क्षमता एवं प्रवेशित विद्यार्थियों की संख्या	64-65
	राजस्थान में पॉलिटेक्निक महाविद्यालय एवं प्रवेश क्षमता : सारांश	<b>66</b>

## तकनीकी शिक्षा

राज्य में डिप्लोमा स्तर की तकनीकी शिक्षा के विकास एवं संचालन हेतु राज्य सरकार के आदेश क्रमांक डी-6320/एफ1(487)शिक्षा/गुप-2/56 दिनांक 17 अगस्त, 1956 द्वारा प्राविधिक शिक्षा निदेशालय, राजस्थान की स्थापना की गई, जिसका मुख्यालय जोधपुर में है।

यह निदेशालय निदेशक (तकनीकी शिक्षा) द्वारा संचालित है। निदेशक (तकनीकी शिक्षा) द्वारा पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों की प्रशासनिक व्यवस्था तथा नियंत्रण सम्बन्धी समस्त कार्यों का निष्पादन किया जाता है। पॉलिटेक्निक/डिप्लोमा शिक्षा की परीक्षाओं का आयोजन प्राविधिक शिक्षा मण्डल, राजस्थान, जोधपुर द्वारा किया जाता है।

लेखा एवं योजना सम्बन्धी कार्यों के लिये "लेखा शाखा" एवं "योजना शाखा" कार्यरत हैं, जिनके प्रभारी अधिकारी क्रमशः वरिष्ठ लेखाधिकारी एवं सहायक निदेशक (सांख्यिकी) हैं। साथ ही तकनीकी सहयोग के लिए सूचना एवं प्रौद्योगिकी संबंधित कार्य के लिए संयुक्त निदेशक (JD) कार्यरत है।

अखिल भारतीय तकनीकी शिक्षा परिषद्, नई दिल्ली के निर्देशानुसार स्नातकोत्तर पाठ्यक्रम यथा – एम.बी.ए., एम.सी.ए., डिग्री एवं डिप्लोमा अभियांत्रिकी पाठ्यक्रम तकनीकी शिक्षा के अन्तर्गत आते हैं।

तकनीकी शिक्षा का मुख्य उद्देश्य विद्यार्थियों को आधुनिक प्रौद्योगिकी के अनुरूप इंजीनियरिंग स्नातकोत्तर, स्नातक एवं डिप्लोमा से प्रशिक्षित कर तकनीकी प्रशिक्षित जनशक्ति उपलब्ध कराना है। वर्तमान में राज्य में तकनीकी शिक्षा निम्न संस्थानों द्वारा प्रदान कराई जाती है :

1. **अभियांत्रिकी महाविद्यालय**— स्नातक एवं स्नातकोत्तर स्तर के पाठ्यक्रम संचालित करना। इन महाविद्यालयों में एम.बी.ए. एवं एम.सी.ए. पाठ्यक्रम भी संचालित हैं।
2. **प्रबन्धन एवं कम्प्यूटर महाविद्यालय**—एम.बी.ए., एम.सी.ए स्तर के पाठ्यक्रम संचालित करना।
3. **पॉलिटेक्निक महाविद्यालय** – डिप्लोमा स्तर के पाठ्यक्रम संचालित करना।

शिक्षुता प्रशिक्षण अधिनियम के अन्तर्गत डिग्री एवं डिप्लोमाधारी विद्यार्थियों को उद्योगों में प्रशिक्षित किया जाता है एवं वृत्तिका (Stipend) दी जाती है।

## वर्ष 2022–23 की प्रगति एक दृष्टि में

- सत्र 2022–23 हेतु इंजीनियरिंग तथा नॉन इंजीनियरिंग डिप्लोमा के प्रवेश कार्य [www.hte.rajasthan.gov.in](http://www.hte.rajasthan.gov.in) वेब पोर्टल के माध्यम से ऑन लाईन किये गये।
- सत्र 2022–23 में राज्य के राजकीय पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों में 107 सीटों की वृद्धि की गई।
- सत्र 2022–23 में राजकीय पॉलिटेक्निक महाविद्यालय, टोंक में सिविल एवं यांत्रिकी शाखाओं में 20–20 की प्रवेश क्षमता के साथ प्रारम्भ की गयी।
- अखिल भारतीय तकनीकी शिक्षा परिषद्, नई दिल्ली द्वारा प्रायोजित छात्राओं हेतु “प्रगति” छात्रवृत्ति एवं विशेष योग्यजन हेतु “सक्षम” छात्रवृत्ति सत्र 2020–21 से प्रारम्भ की गई। दोनों छात्रवृत्तियों के अन्तर्गत पात्र विद्यार्थियों को छात्रवृत्ति राशि रु. 50,000/– प्रतिवर्ष प्रति विद्यार्थी प्रदान की जाती है। सत्र 2021–22 में 171 विद्यार्थियों का चयन हुआ।
- विभाग के 207 शैक्षणिक फेकल्टी ने एन.आई.टी.टी.टी.आर., एच.सी.एम.रीपा एवं एम.एन.आई.टी., जयपुर इत्यादि संस्थानों से प्रशिक्षण प्राप्त किया तथा विभाग के शिक्षक प्रशिक्षण केन्द्र ने 166 शैक्षणिक फेकल्टी को विभिन्न विषयों में प्रशिक्षण दिया।
- विभाग के अधिगम संसाधन केन्द्र की स्थापना वर्ष 1992 में विश्व बैंक परियोजना के मापदण्ड के अनुरूप की गई। वर्तमान में अध्यापन के क्षेत्र में विश्वव्यापी विकास को दृष्टिगत रखते हुए इस केन्द्र ने ऑनलाईन शिक्षण व्यवस्था में कार्य प्रारम्भ किया है। यहाँ राजकीय तकनीकी शिक्षा के 45 यू-ट्यूब चैनल्स एवं 30060 ई-व्याख्यान है। इन चैनलों को 3499139 बार देखा जा चुका है तथा इसके कुल 49189 सब्सक्राइबर है। इस संस्थान द्वारा अब तक 116 ई-नोट्स एवं 237 लैब मैन्युअल बनाये जा चुके हैं।
- समस्त राजकीय पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों में सत्र 2021–22 में नामांकन एवं परीक्षा संबंधी कार्य ऑनलाइन एवं कम्प्यूटर द्वारा दस्तावेज सत्यापन सहित सम्पन्न किया गया।
- तकनीकी शिक्षा बोर्ड द्वारा आयोजित समस्त परीक्षाओं के दौरान विद्यार्थियों द्वारा प्रेक्टिकल/ सेशनल/ प्रोजेक्ट में अर्जित अंक प्राप्त करने के लिये ऑन लाईन पोर्टल विकसित किया गया। जिससे त्रुटि रहित अंक तकनीकी शिक्षा बोर्ड में प्राप्त किये जाकर शीघ्र एवं सही रिजल्ट घोषित किया गया।
- वर्ष 2021–22 में “पॉलिटेक्निक शिक्षा” नाम के एन्डराइड एप को बनाया गया है। इस एप के माध्यम से पॉलिटेक्निक पाठ्यक्रम से सम्बन्धित विभिन्न अध्ययन सामग्री का विषय एवं टॉपिक वार का अवलोकन किया जा सकता है।
- महिला पॉलिटेक्निकों के पाठ्यक्रम को उद्योगों की मांग के अनुसार अपडेट किया गया।
- तकनीकी शिक्षा बोर्ड में नेड (नेशनल एकेडेमिक डिपोजिट्री) सफलतापूर्वक लागू किये गया। अब तक कुल 5427 विद्यार्थियों के मूल डिप्लोमा प्रमाण-पत्रों को वेब पोर्टल पर अपलोड किया जा चुका है।

- तकनीकी शिक्षा बोर्ड द्वारा प्रश्न पत्र पैटर्न को बेहतर बनाया गया। सत्र 2022–23 में अंतिम वर्ष का परीक्षा परीणाम 75 प्रतिशत रहा।
- संस्थान द्वारा “Awareness of AICTE Internship Portal and NEAT Portal” पर ऑनलाइन एवं ऑफलाइन मोड में राष्ट्रीय स्तर की कार्यशाला का आयोजन किया गया।
- नई शिक्षा नीति के अन्तर्गत नई मूल्यांकन योजना “क्रेडिट बेस्ड इवेल्यूशन स्कीम” तैयार की गई एवं लागू की गई।
- पॉलिटेक्निक विद्यार्थियों को पोष्टिक आहार उपलब्ध कराने की इन्दिरा रसोई योजना राजकीय पॉलिटेक्निक महाविद्यालय, झालावाड़, बीकानेर, भीलवाड़ा एवं जोधपुर (नगर निगम कैम्पस ) में संचालित की जा रही है।
- भारत की स्वतंत्रता की वर्षगांठ (इण्डिया@75) के अन्तर्गत आयोजित किये जा रहे “आजादी का अमृत महोत्सव (AKAM) में समस्त पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों में “वीर शहीदों के योगदान के बारे में विद्यार्थियों को अवगत करवाना, प्रमुख स्वतंत्रता सेनानियों के योगदान विषय पर निबंध प्रतियोगिता का आयोजन, देश–भक्ति गीत गायन एवं लोकतन्त्र की संघर्ष यात्रा पर प्रश्नोत्तरी का आयोजन किया गया।
- राज्य महिला नीति 2021 के अन्तर्गत राज्य के पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों में अध्ययनरत् छात्राओं को कानूनी जागरूकता, आत्मरक्षा प्रशिक्षण एवं वित्तीय जागरूकता हेतु कार्यक्रम आयोजित किये गये।
- अखिल भारतीय तकनीकी शिक्षा परिषद्, नई दिल्ली एवं चण्डीगढ़ द्वारा फ़ैकल्टी डवलपमेन्ट प्रोग्राम– विभिन्न राजकीय महिला पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों में करवाये जा रहे हैं।

## अभियांत्रिकी महाविद्यालय

### भौतिक उपलब्धियाँ :-

1. प्रदेश में वर्ष 2022-23 में राजस्थान सरकार द्वारा स्थापित विश्वविद्यालयों के 17 संघटक महाविद्यालय तथा 60 निजी क्षेत्र में अभियांत्रिकी महाविद्यालय कार्यरत हैं। इस प्रकार कुल 77 अभियांत्रिकी महाविद्यालय संचालित हैं। जिनमें प्रवेश क्षमता क्रमशः 6753 तथा 21541 विद्यार्थी प्रतिवर्ष है। इस प्रकार राज्य में कुल प्रवेश क्षमता 28294 विद्यार्थी प्रतिवर्ष है। इसके अतिरिक्त Super numerary प्रकार की सीटें निम्न प्रकार हैं:-1393 सीटें Kashmiri Migrants (KM), 493 सीटें Tution Fee Waiver Scheme (TFWS)।
2. वर्ष 2022-23 में राजस्थान सरकार द्वारा स्थापित विश्वविद्यालयों के 02 संघटक आर्किटेक्चर महाविद्यालय तथा 03 निजी क्षेत्र में आर्किटेक्चर महाविद्यालय संचालित हैं। जिनमें प्रवेश क्षमता क्रमशः 76 तथा 232 विद्यार्थी प्रतिवर्ष है। इस प्रकार राज्य में आर्किटेक्चर पाठ्यक्रम की कुल प्रवेश क्षमता 308 विद्यार्थी प्रतिवर्ष है।
3. प्रदेश में वर्ष 2022-23 में बी.ई./बी.टैक. कोर्स में राजस्थान सरकार द्वारा स्थापित विश्वविद्यालयों के 17 संघटक महाविद्यालय में केन्द्रियकृत प्रवेश प्रक्रिया के माध्यम से 2876 तथा 60 निजी क्षेत्र के अभियांत्रिकी महाविद्यालयों में केन्द्रियकृत प्रवेश प्रक्रिया के माध्यम से 9623 प्रवेश हुए हैं। एमबीए कोर्स में विश्वविद्यालय के संघटक 06 महाविद्यालय में केन्द्रियकृत प्रवेश प्रक्रिया के माध्यम से 36 एवं 44 निजी क्षेत्र के अभियांत्रिकी महाविद्यालयों में केन्द्रियकृत प्रवेश प्रक्रिया के माध्यम से 1960 प्रवेश हुए हैं। एमसीए कोर्स में विश्वविद्यालय के संघटक 06 महाविद्यालय में केन्द्रियकृत प्रवेश प्रक्रिया के माध्यम से 116 एवं 24 निजी क्षेत्र के अभियांत्रिकी महाविद्यालयों में केन्द्रियकृत प्रवेश प्रक्रिया के माध्यम से 1016 प्रवेश हुए हैं।

# पॉलिटेक्निक महाविद्यालय

## भौतिक उपलब्धियाँ :-

तकनीकी शिक्षा (पॉलिटेक्निक) के अन्तर्गत चल रही विभिन्न योजनाओं की भौतिक उपलब्धियाँ निम्न प्रकार रही :

1. राज्य में सत्र 2022-23 में 48 राजकीय, 01 केन्द्र सरकार एवं 76 निजी पॉलिटेक्निक महाविद्यालय, कुल 125 पॉलिटेक्निक महाविद्यालय संचालित हैं। जिनकी कुल प्रवेश क्षमता 25,234 विद्यार्थी प्रति वर्ष है।
2. केन्द्रीय प्रवर्तित योजनान्तर्गत राज्य के कुल 14 नये राजकीय पॉलिटेक्निक महाविद्यालय स्वयं के नवनिर्मित भवन में प्रारम्भ किये जा चुके हैं तथा 01 राजकीय पॉलिटेक्निक महाविद्यालय करौली को भवन को स्वयं के भवन में शीघ्र संचालित किये जाने की कार्यवाही प्रक्रियाधीन है।
3. केन्द्रीय प्रवर्तित योजना के स्किल डवलपमेन्ट मिशन के अन्तर्गत पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों के सुदृढीकरण हेतु प्रदेश के 21 राजकीय पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों का चयन किया गया। इनके लिये उपकरण एवं मशीनरी साज सामान के क्रय का कार्य प्रगति पर है।
4. राजकीय पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों में नई तकनीक एवं उद्योगों की आवश्यकताओं के अनुरूप विभिन्न प्रयोगशालाओं का आधुनिकीकरण एवं पाठ्यचर्याओं को अद्यतन किया जा रहा है। इस हेतु पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों को मशीनरी, उपकरण, फर्नीचर एवं पुस्तकों इत्यादि से सुसज्जित करने की प्रक्रिया जारी है।
5. वर्ष 2021-22 में पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों के शिक्षकों के लिये नवीनतम प्रौद्योगिकी के प्रशिक्षण कार्यक्रम आयोजित कर 373 शिक्षकों को प्रशिक्षित किया गया।
6. राजकीय पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों के उद्योग संस्थान अन्योन्य अधिगमन प्रकोष्ठ (Industry Institute Interaction Cells) के माध्यम से सत्र 2021-22 में कैम्पस साक्षात्कार द्वारा 1823 डिप्लोमाधारियों को रोजगार उपलब्ध करवाया गया।
7. राज्य में प्रथम बार विद्यार्थियों के लिए बोर्ड पेपर के मॉडल आन्सर : विद्यार्थियों की उत्तर लेखन कला में सुधार के लिए शिक्षकों से बोर्ड पेपर के मॉडल आन्सर तैयार कराये गये। विगत वर्षों के बोर्ड प्रश्न पत्र प्राविधिक शिक्षा मण्डल की वेबसाईट पर अपलोड करवाये गये हैं।

## नीतिगत निर्णय एवं क्रियान्विति :-

1. **निर्णय** : माननीय तकनीकी शिक्षा मंत्री महोदय की अध्यक्षता में पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों के प्रधानाचार्यों के साथ दिनांक 05.04.2022 को आयोजित बैठक में राज्य की राजकीय पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों में अध्ययनरत विद्यार्थियों को स्व-रोजगार हेतु प्रेरित करने बाबत औद्योगिक इकाईयों के प्रतिनिधियों से संवाद हेतु आमन्त्रित करना, क्षेत्र के भामाशाहों, सामाजिक कार्यकर्ताओं को आमन्त्रित कर संस्थान से जुड़ाव करना, जिला उद्योग केन्द्र से सम्पर्क स्थापित कर बैठक आयोजित करना, विद्यार्थियों के व्यक्तित्व विकास पर आत्मविश्वास बढ़ाने हेतु विभिन्न कार्यशालाओं एवं प्रशिक्षण कार्यक्रमों को आयोजित करना, जिला कलक्टर के स्तर पर होनेवाली उद्योग सलाहकार बैठक में महाविद्यालयों के प्रधानाचार्यों द्वारा जिला स्तर पर सम्पर्क स्थापित करने हेतु प्रयास करना।

**क्रियान्विति** : इस निर्णय की क्रियान्विति के लिए राजकीय पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों के प्रधानाचार्यों के द्वारा कार्यवाही की जा रही है।

2. **निर्णय** : राजकीय महिला पॉलिटेक्निक महाविद्यालय, गाँधीनगर, जयपुर एवं सांगानेर, जयपुर में छात्राओं हेतु उपलब्ध संसाधनों का अधिकतम उपयोग करने हेतु नॉन-इंजीनियरिंग स्नातक स्तर के पाठ्यक्रम प्रारम्भ करने का निर्णय लिया गया।

**क्रियान्विति** : इस निर्णय की क्रियान्विति के लिए तकनीकी शिक्षा निदेशालय, जोधपुर के द्वारा प्रस्ताव तैयार कर अनुमोदन एवं स्वीकृति हेतु राज्य सरकार को प्रेषित किये गये है।

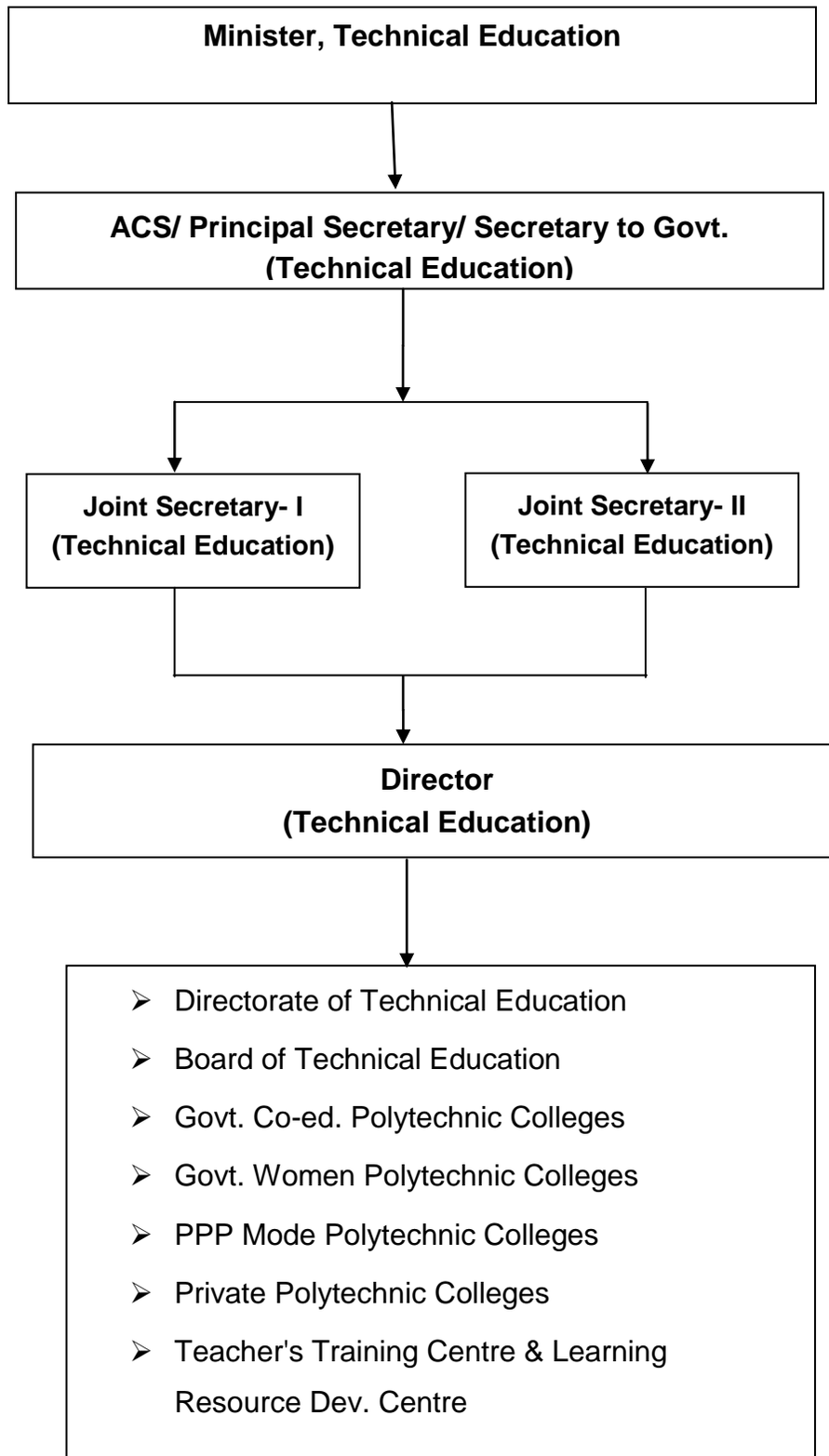
3. **निर्णय** : राज्य सरकार की उडान योजनान्तर्गत राजकीय पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों में अध्ययनरत छात्राओं को सेनेटरी नेपकिन उपलब्ध कराने हेतु निर्देश प्रदान किये गये है।

**क्रियान्विति** : इस निर्णय की क्रियान्विति के लिए सभी राजकीय पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों में महिला प्रकोष्ठ का गठन किया गया है।

**राज्य में विभिन्न डिग्री / डिप्लोमा के तकनीकी संस्थान  
एवं प्रवेश क्षमता का विवरण  
(सत्र 2022-23)**

पाठ्यक्रम	विश्वविद्यालय संघटक / राजस्थान सरकार के स्वायत्तशासी अभियांत्रिकी महाविद्यालय		केन्द्र सरकार के पॉलिटेक्निक महाविद्यालय		निजी संस्थाएँ		योग	
	संस्थाएँ	प्रवेश क्षमता	संस्थाएँ	प्रवेश क्षमता	संस्थाएँ	प्रवेश क्षमता	संस्थाएँ	प्रवेश क्षमता
डिग्री इंजीनियरिंग	17	6753	00	00	60	21541	77	28294
आर्किटेक्चर	02	76	00	00	03	232	05	308
एम. बी. ए.	06	384	00	00	44	3443	50	3827
एम. सी. ए.	06	422	00	00	24	1675	30	2097
पॉलिटेक्निक (डिप्लोमा)	48	8161	1	40	76	17033	125	25234
<b>योग</b>	<b>79</b>	<b>15796</b>	<b>1</b>	<b>40</b>	<b>207</b>	<b>43924</b>	<b>287</b>	<b>59760</b>

## ORGANIZATION CHART



## तकनीकी शिक्षा की गत तीन वर्षों की प्रगति

(अ) महाविद्यालय :

क्र. स.	विवरण	2020-21		2021-22		2022-23	
		संस्थाएँ	प्रवेश क्षमता	संस्थाएँ	प्रवेश क्षमता	संस्थाएँ	प्रवेश क्षमता
1.	डिग्री इंजीनियरिंग	86	28260	82	28652	77	28294
2.	आर्किटेक्चर	05	260	5	260	05	308
3.	एम.बी.ए.	51	3402	49	3342	50	3827
4.	एम.सी.ए.	27	1830	29	1950	30	2097
5.	पॉलिटेक्निक	130	28299	133	27846	125	25234

(ब) बजट :

(राशि रु. लाखों में)

क्र. स.	विवरण	2020-21	2021-22	2022-23
1.	पॉलिटेक्निक महाविद्यालय			
	➤ आयोजना भिन्न			
	➤ राज्य निधि (प्रतिबद्ध)	18232.54	19040.35	21510.55
	➤ आयोजना			
	➤ राज्य निधि (स्कीम्स)	4237.06	4419.70	8389.75
	➤ केन्द्रीय प्रवर्तित योजना	1483.26	197.72	1109.88

(स) अन्य :

क्र. स.	विवरण	2020-21	2021-22	2022-23
1.	पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों में			
	➤ स्वीकृत पदों की स्थिति	2702	2770	2827
	➤ रिक्त पदों की स्थिति	934	1036	1112
2.	पेंशन प्रकरण	31	36	40
3.	सूचना के अधिकार अधिनियम में आवेदन	157	119	194
4.	शिक्षक प्रशिक्षण			
	लघु अवधि प्रशिक्षण कार्यक्रम	05	04	09
	प्रशिक्षित शिक्षक	183	83	166
	उच्च संस्थाओं AICTE-ISTE, NITTTR चंडीगढ़, HCM RIPA आदि में प्रशिक्षित शिक्षक	260	260	207
5.	पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों द्वारा कैम्पस साक्षात्कार द्वारा विद्यार्थियों का चयन	873	1022	1823

अभियांत्रिकी महाविद्यालय

## अभियांत्रिकी महाविद्यालय

राज्य में अभियांत्रिकी स्नातक एवं स्नातकोत्तर स्तर तक तकनीकी शिक्षा उपलब्ध कराने हेतु राजस्थान सरकार द्वारा स्थापित विश्वविद्यालयों के 17 संघटक महाविद्यालय तथा 60 निजी अभियांत्रिकी महाविद्यालय कार्यरत हैं। जिनकी कुल प्रवेश क्षमता 28294 विद्यार्थी प्रतिवर्ष है।

### 1.1 पाठ्यक्रमानुसार प्रवेश क्षमता :

#### 1.1.1 अभियांत्रिकी पाठ्यक्रम प्रथम वर्ष

प्रदेश में अभियांत्रिकी महाविद्यालयों में निम्न 38 इंजीनियरिंग स्नातक पाठ्यक्रमों में तकनीकी शिक्षा उपलब्ध कराई जा रही है :

क्र.सं.	पाठ्यक्रम का नाम	प्रवेश क्षमता		योग
		विश्वविद्यालयके संघटक इंजीनियरिंग महाविद्यालय	प्राइवेट इंजी. महाविद्यालय	
1.	एरोनॉटिकल इंजीनियरिंग	32	158	190
2.	एग्रीकल्चर इंजीनियरिंग	144	63	207
3.	आर्टिफिशियल इन्टेलीजेन्स एण्ड मशीन लर्निंग	34	63	97
4.	आर्टिफिशियल इन्टेलीजेन्स एण्ड डाटा साइन्स	291	878	1169
5.	आर्टिफिशियल इन्टेलीजेन्स	0	63	63
6.	ओटोमोबाईल इंजीनियरिंग	0	64	64
7.	सिरेमिक इंजीनियरिंग एण्ड टैक्नोलोजी	32	0	32
8.	केमिकल इंजीनियरिंग	66	0	66
9.	सिविल इंजीनियरिंग	928	3805	4733
10.	कम्प्यूटर इंजीनियरिंग	132	66	198
11.	कम्प्यूटर साइंस एंड इंजीनियरिंग	940	5366	6306
12.	कम्प्यूटर साइंस एंड डिजाइन	0	129	129
13.	कम्प्यूटर साइंस एंड इंजीनियरिंग (आर्टिफिशियल इन्टेलीजेन्स एण्ड मशीन लर्निंग)	32	258	290
14.	कम्प्यूटर साइंस एंड इंजीनियरिंग (आर्टिफिशियल इन्टेलीजेन्स )	0	683	683
15.	कम्प्यूटर साइंस एंड इंजीनियरिंग (साइबर सिक्योरिटी)	97	192	289
16.	कम्प्यूटर साइंस एंड इंजीनियरिंग (डेटा साइन्स)	0	384	384
17.	कम्प्यूटर साइंस एंड इंजीनियरिंग	34	63	97

क्र.सं.	पाठ्यक्रम का नाम	प्रवेश क्षमता		योग
		विश्वविद्यालयके संघटक इंजीनियरिंग महाविद्यालय	प्राइवेट इंजी. महाविद्यालय	
	(आईओटी)			
18.	कम्प्यूटर साइंस एंड इंजीनियरिंग (रिजनल लैंग्वेजेज)	0	126	126
19.	कम्प्यूटर साइंस एंड इंफॉर्मेशन टेक्नोलोजी	0	63	63
20.	डिजाईन	0	95	95
21.	इलेक्ट्रीकल इंजीनियरिंग	916	3346	4262
22.	इलेक्ट्रीकल एंड इलेक्ट्रॉनिक्स इंजी.	63	79	142
23.	इलेक्ट्रॉनिक्स इन्स्ट्रुमेंटेशन एंड कंट्रोल	159	0	159
24.	इलेक्ट्रॉनिक्स एंड कम्यूनिकेशन	728	1605	2333
25.	इलेक्ट्रॉनिक्स एंड कम्प्यूटर	66	0	66
26.	इलेक्ट्रॉनिक्स एंड इलेक्ट्रीकल	66	0	66
27.	इन्फोरमेशन टेक्नोलॉजी	359	847	1206
28.	इन्टरनेट ऑफ थिंग्स	32	0	32
29.	मैकेनिकल इंजीनियरिंग	923	2986	3909
30.	माईनिंग इंजीनियरिंग	125	95	220
31.	पेट्रोलियम इंजीनियरिंग	161	32	193
32.	पेट्रोकेमिकल इंजीनियरिंग	64	0	64
33.	मेकेट्रॉनिक्स इंजीनियरिंग	0	32	32
34.	प्लास्टिक टेक्नोलोजी	63	0	63
35.	प्रोडक्शन एंड इण्डस्ट्रीयल इंजि.	66	0	66
36.	टेक्स्टाईल केमिस्ट्री	42	0	42
37.	टेक्स्टाईल टेक्नोलोजी	126	0	126
38.	स्मार्ट एग्रीटैक	32	0	32
	योग	<b>6753</b>	<b>21541</b>	<b>28294</b>

### 1.1.2 आर्किटेक्चर पाठ्यक्रम :

राज्य में 05 संस्थानों में आर्किटेक्चर पाठ्यक्रम संचालित किये जा रहे हैं, जिसमें से विश्वविद्यालय के संघटक 02 एवं निजी 03 संस्थाएँ हैं। विश्वविद्यालय के संघटक संस्थान में 76 एवं निजी संस्थानों में 232 प्रवेश क्षमता है। कुल प्रवेश क्षमता 308 विद्यार्थी प्रतिवर्ष है। (परिशिष्ट-1 (C))

### 1.1.3 अभियांत्रिकी पाठ्यक्रम द्वितीय वर्ष :

राज्य में अभियांत्रिकी स्नातक एवं स्नातकोत्तर स्तर तक तकनीकी शिक्षा उपलब्ध कराने हेतु विश्वविद्यालय के संघटक 17 अभियांत्रिकी महाविद्यालय (प्रवेश क्षमता 3978) तथा 57 निजी अभियांत्रिकी महाविद्यालय (प्रवेश क्षमता 13601) में प्रवेश किये गये हैं। जिनकी कुल प्रवेश क्षमता 17579 विद्यार्थी प्रतिवर्ष है।

## 1.2 प्रबन्धन एवं कम्प्यूटर पाठ्यक्रम (Management and Computer Courses)

तकनीकी शिक्षा में स्नातकोत्तर स्तर की शिक्षा उपलब्ध कराने हेतु राज्य में निम्न पाठ्यक्रम संचालित किये जा रहे हैं –

### 1.2.1 एम.बी.ए (M.B.A.)

राज्य में 50 संस्थानों में एम.बी.ए. पाठ्यक्रम संचालित किये जा रहे हैं, जिसमें से राज्य सरकार के विश्वविद्यालय के संघटक 6 एवं 44 निजी संस्थाएँ हैं। राज्य सरकार के स्वायत्तशासी महाविद्यालय एवं विश्वविद्यालय के संघटक संस्थानों में 384 एवं निजी संस्थानों में 3443 प्रवेश क्षमता है। कुल प्रवेश क्षमता 3827 विद्यार्थी प्रतिवर्ष है।(परिशिष्ट-III(A), III (B))

### 1.2.2 एम.सी.ए (M.C.A.)

राज्य में 30 संस्थानों में एम.सी.ए. पाठ्यक्रम संचालित किये जा रहे हैं, जिसमें से राज्य सरकार के विश्वविद्यालय के संघटक 06 एवं निजी 24 संस्थाएँ हैं। राज्य सरकार के स्वायत्तशासी महाविद्यालय एवं विश्वविद्यालय के संघटक संस्थानों में 422 एवं निजी संस्थानों में 1675 प्रवेश क्षमता है। कुल प्रवेश क्षमता 2097 विद्यार्थी प्रतिवर्ष है। (परिशिष्ट-IV(A), IV(B)).

### 1.3 वित्तीय व्यवस्था

वर्ष 2022-23 में राज्य में अभियांत्रिकी महाविद्यालयों की वित्तीय व्यवस्था निम्नानुसार है:  
(State Fund) (राशि रु. लाखों में)

क्र. सं.	विश्वविद्यालय/ इंजीनियरिंग महाविद्यालय का नाम	बजट प्रावधान 2022-23	दिसम्बर 2022 तक व्यय
1	राजस्थान तकनीकी वि.वि. कोटा	500.00	375.00
2	बीकानेर तकनीकी वि.वि. बीकानेर	220.00	90.00
3	अभियांत्रिकी महाविद्यालय, अजमेर (बीकानेर तकनीकी विश्वविद्यालय, बीकानेर का संघटक महाविद्यालय)	1000.00	1000.00
4	एम.एल.वी. टेक्स्टाईल इन्स्टीट्यूट, भीलवाड़ा (राजस्थान तकनीकी विश्वविद्यालय, कोटा का संघटक महाविद्यालय)	750.00	564.00
5	अभियांत्रिकी महाविद्यालय, बीकानेर (बीकानेर तकनीकी विश्वविद्यालय, बीकानेर का संघटक महाविद्यालय)	1900.00	1279.00
6	अभियांत्रिकी महाविद्यालय, झालावाड़ (राजस्थान तकनीकी विश्वविद्यालय, कोटा का संघटक महाविद्यालय)	(वेतन) 450.00 (निर्माण) 75.00	418.00 75.00
7	महिला अभियांत्रिकी महाविद्यालय, अजमेर (बीकानेर तकनीकी विश्वविद्यालय, बीकानेर का संघटक महाविद्यालय)	1000.00	1000.00
8	अभियांत्रिकी महाविद्यालय, भरतपुर (राजस्थान तकनीकी विश्वविद्यालय, कोटा का संघटक महाविद्यालय)	(वेतन) 350.00 (निर्माण) 61.39	293.00 61.39
9	अभियांत्रिकी महाविद्यालय, बांसवाड़ा (गोविन्द गुरु जनजातिय विश्वविद्यालय, बांसवाड़ा का संघटक महाविद्यालय)	150.00	37.50
10	अभियांत्रिकी महाविद्यालय, धौलपुर (राजस्थान तकनीकी विश्वविद्यालय, कोटा का संघटक महाविद्यालय)	5.00	-
11	अभियांत्रिकी महाविद्यालय, बारां (राजस्थान तकनीकी विश्वविद्यालय, कोटा का संघटक महाविद्यालय)	61.20	48.00
12	अभियांत्रिकी महाविद्यालय, करौली (राजस्थान तकनीकी विश्वविद्यालय, कोटा का संघटक महाविद्यालय)	0.01	-
13	अभियांत्रिकी महाविद्यालय, बाड़मेर (एम.बी.एम विश्वविद्यालय जोधपुर का संघटक महाविद्यालय)	35.00	18.00
14	सेन्टर फॉर ई-गर्वनेन्स, झालाना डूंगरी, जयपुर	75.00	35.00
	<b>कुल योग</b>	<b>6632.60</b>	<b>5293.89</b>

## 1.4 सेन्टर फॉर इलेक्ट्रॉनिक गर्वनेन्स, जयपुर

इंजीनियरिंग स्नातकों एवं डिप्लोमाधारियों के सर्वांगीण विकास हेतु राजकीय रामचन्द्र खेतान पॉलिटेक्निक महाविद्यालय, जयपुर परिसर में वर्ष 2006 में सेन्टर फॉर इलेक्ट्रॉनिक गर्वनेन्स की स्थापना की गई थी। इस केन्द्र के माध्यम से राष्ट्रीय/ बहुराष्ट्रीय कम्पनियों की मांग के अनुरूप छात्रों की दक्षता एवं व्यवहारिक तकनीकी ज्ञान को अद्यतन किया जाता है ताकि अन्तर्राष्ट्रीय स्तर पर सूचना प्रौद्योगिकी उद्योगों में रोजगार हेतु व्यक्तिगत एवं तकनीकी क्षमताओं का विकास किया जा सके।

अभियांत्रिकी डिग्री / डिप्लोमा/ एमसीए पाठ्यक्रम के द्वितीय एवं तृतीय वर्ष के छात्रों को पाठ्यक्रम के अनुरूप ग्रीष्म व शीतकालीन अवकाश के दौरान यहां प्रशिक्षण दिया जाता है। इस केन्द्र द्वारा राजकीय अभियांत्रिकी महाविद्यालयों तथा राजकीय पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों के शैक्षणिक व अशैक्षणिक स्टाफ हेतु भी नवीनतम प्रौद्योगिकी पर आधारित प्रशिक्षण कार्यक्रम आयोजित किये जाते हैं।

इस वर्ष सीईजी द्वारा पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों के छात्रों हेतु इंटर्नशिप ट्रेनिंग कार्यक्रम, नियमित एवं अन्य ट्रेनिंग कार्यक्रम के अन्तर्गत कुल 646 छात्र/छात्राओं को विभिन्न तकनीकी पाठ्यक्रमों में प्रशिक्षण प्रदान किया जा रहा है।

राज्य सरकार के आदेशानुसार सीईजी में राज्य स्तरीय केन्द्रीयकृत प्लेसमेन्ट सैल की स्थापना की जा चुकी है। जिसके द्वारा मुख्य रूप से अभियांत्रिकी व डिप्लोमा छात्र/छात्राओं को रोजगार उपलब्ध करवाया जा रहा है। केन्द्रीयकृत प्लेसमेन्ट सैल द्वारा अब तक 3744 तथा वर्ष 2022 में 525 बेरोजगार छात्र/छात्राओं को विभिन्न कम्पनियों में रोजगार उपलब्ध करवाया गया। जिसमें मुख्यतः Sigma Electric Manufacturing Pvt. Ltd., Jaipur, Subros Ltd., Tractors India Pvt. Ltd., Kolkata, Mahindra & Mahindra, Jaipur, Essel Propack Ltd & India Japan Lightning Pvt Ltd (BSA Corporation), Sona Koyo Streering Pvt. Ltd., JCB, Jaipur, Pranav Vikas India Pvt. Ltd., Kirloskar Brothers Ltd., ATG/Yokohama, Gujrat, Bajaj Motors Ltd., Haridwar (UK), JCB Ballabgarh, Yashi Consultant, adani Mundra Solar Pvt. Ltd by Adecco India, General Electric, UP, Asian Paints, Maharashtra, Jindal Stainless, Hisar, Isolation Energy, Jaipur, A1 Fence Products Company, Mumbai, SKH Y-TEC India Pvt. Ltd., Carrier Media India Pvt. Ltd., Maharashtra, ATC Tires Pvt. Ltd., Advantz TATA Power, Flip Cart, Krishna Metal, Asteria Aerospace Pvt. Ltd. Bangalore आदि हैं।

विद्यार्थी सेवा केन्द्र की स्थापना राज्य सरकार के निर्देशों से सीईजी में की गई इस केन्द्र द्वारा तकनीकी शिक्षा प्राप्त विद्यार्थियों को रोजगार एवं उच्च शिक्षा प्राप्त करने हेतु मार्गदर्शन प्रदान किया जा रहा है।

पॉलिटेक्निक महाविद्यालय

## पॉलिटेक्निक महाविद्यालय

### 2.0 पॉलिटेक्निक महाविद्यालय प्रवेश क्षमता, प्रवेश प्रक्रिया एवं शुल्क :

- राज्य में वर्तमान में कुल 125 पॉलिटेक्निक महाविद्यालय संचालित हैं जिनकी कुल प्रवेश क्षमता 25,234 विद्यार्थी प्रति वर्ष हैं। इनमें से 48 पॉलिटेक्निक महाविद्यालय राजकीय क्षेत्र में एवं 01 केन्द्र सरकार तथा 76 पॉलिटेक्निक महाविद्यालय निजी क्षेत्र में संचालित है। निजी क्षेत्र में संचालित पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों में से 5 पॉलिटेक्निक महाविद्यालय निजी सार्वजनिक सहभागिता योजना के अन्तर्गत संचालित हैं। जिनकी कुल प्रवेश क्षमता 764 विद्यार्थी प्रतिवर्ष है।
- डिप्लोमा स्तर पर तकनीकी शिक्षा उपलब्ध कराने हेतु वर्ष 2022-23 में राज्य में 40 राजकीय सह-शिक्षा एवं 01 केन्द्र सरकार पॉलिटेक्निक महाविद्यालय संचालित हैं। इनकी प्रवेश क्षमता 7111 छात्र/छात्राएं प्रतिवर्ष है तथा संभाग स्तर पर 08 राजकीय महिला पॉलिटेक्निक महाविद्यालय क्रमशः जयपुर, सांगानेर (जयपुर), अजमेर, उदयपुर, बीकानेर, जोधपुर, कोटा एवं भरतपुर में संचालित है। जिनमें कुल प्रवेश क्षमता 1090 छात्रा प्रति वर्ष है।
- 03 राजकीय पॉलिटेक्निक महाविद्यालय यथा अजमेर, जोधपुर तथा बीकानेर में स्ववित्तपोषित आधार पर द्वितीय पारी में विभिन्न पाठ्यक्रम संचालित किये जा रहे हैं। इनकी प्रवेश क्षमता 120 छात्र/छात्राएं प्रति वर्ष है।
- निजी जन सहभागिता योजना अन्तर्गत 02 महिला पॉलिटेक्निक महाविद्यालय जिला स्तर पर संचालित हैं। इनकी प्रवेश क्षमता 303 छात्रा प्रति वर्ष है।
- निजी जन सहभागिता योजना अन्तर्गत 03 सह-शिक्षा पॉलिटेक्निक महाविद्यालय उपखण्ड स्तर पर संचालित हैं जिनकी प्रवेश क्षमता 461 छात्र/छात्राएं प्रति वर्ष है।
- प्रदेश में 54 निजी पॉलिटेक्निक महाविद्यालय संचालित हैं। जिनमें कुल प्रवेश क्षमता 13,659 विद्यार्थी प्रति वर्ष है।
- 17 निजी अभियांत्रिकी महाविद्यालयों में सत्र 2022-23 से द्वितीय पारी में डिप्लोमा पाठ्यक्रम संचालित हैं जिसकी कुल प्रवेश क्षमता 2610 छात्र/छात्राएं प्रति वर्ष है।
- पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों के अभियांत्रिकी तथा नॉन इंजीनियरिंग पाठ्यक्रमों में प्रवेश प्रक्रिया केन्द्रीय प्रवेश पद्धति एकीकृत उच्च एवं तकनीकी शिक्षा पोर्टल के माध्यम से ऑनलाईन (Online) सम्पादित की जाती है। प्रवेश माध्यमिक परीक्षा के प्राप्तांकों की वरीयता के आधार पर किये जाते हैं।

- **शुल्क** : राजकीय पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों हेतु राज्य वित्त पोषित पाठ्यक्रमों हेतु छात्रों से रुपये 11,500/- शिक्षण शुल्क एवं अवधान द्रव्य राशि रुपये 1000/- है तथा छात्राओं से रुपये 7,350/- शिक्षण शुल्क एवं अवधान द्रव्य राशि रुपये 500/- निर्धारित है। स्ववित्त पोषित आधार पर संचालित पाठ्यक्रमों एवं निजी पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों में शिक्षण शुल्क रुपये 30,800/- तथा अवधान द्रव्य रुपये 7,500/- निर्धारित है।

## 2.1 वित्तीय व्यवस्था :

वर्ष 2022-23 में पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों की वित्तीय व्यवस्था निम्नानुसार है :-

### राज्य निधि (प्रतिबद्ध)

(राशि लाखों में)

क्र. सं.	बजट मद	बजट प्रावधान 2022-23	दिसम्बर 2022 तक व्यय
1	2203-001-03-01 प्राविधिक शिक्षा निदेशालय, जोधपुर	762.45	596.57
2	2203-001-04-01 प्राविधिक शिक्षा मण्डल, जोधपुर	652.15	510.03
3	2203-105-(07) पॉलिटेक्निक महाविद्यालय	20095.95	16913.75
4	2203-00-104-03-92 Grant in Aid	0.00	0.00
	<b>योग</b>	<b>21510.55</b>	<b>18020.35</b>

### राज्यनिधि (Schemes)

(राशि लाखों में)

क्र. सं.	बजट मद	बजट प्रावधान 2022-23	दिसम्बर 2022 तक व्यय
1	2203-001-(01)प्राविधिक शिक्षा निदेशालय, जोधपुर	109.31	67.91
2	2203-001-(02)प्राविधिक शिक्षा मण्डल, जोधपुर	156.13	69.97
3	2203-105-(01) पॉलिटेक्निक महाविद्यालय	407.51	397.77
	(02)केन्द्रीय सहायता के तहत पॉलिटेक्निक	3057.51	2997.99
	(03) पॉलिटेक्निक के लिए अन्य सेवाये	200.00	156.87
	(06)उद्योग एवं संस्थान अन्योन्य अधिगमन प्रकोष्ठ की स्थापना	144.31	118.61
4	(02) राष्ट्रीय स्तर के संस्थानों के छात्रों के लिये छात्रवृत्ति	178.50	43.57
5	2203-789-(02)महिला पॉलिटेक्निक	97.21	48.94
	(06)राष्ट्रीय स्तर के संस्थानों के छात्रों के लिये छात्रवृत्ति	43.35	0.29
6	2203-796-(04) जनजाति बाहुल्य क्षेत्र के लिये पॉलिटेक्निक	400.31	307.70
	(07)राष्ट्रीय स्तर के संस्थानों के छात्रों के लिये छात्रवृत्ति	33.15	3.15
7	4202-02-104-(01)-(90 से 93) निर्माण कार्य	181.43	0.00
8	4202-02-104-(02)-17-वृहद निर्माण कार्य	1000.00	0.00
	18-मशीनरी और साज सामान/औजार एवं संयंत्र	200.00	0.00
9	4202-02-104-(04) IIIT के निर्माण हेतु	1031.01	1031.00
10	4202-02-789-01-17 वृहद निर्माण कार्य	250.00	0.00
	18-मशीनरी और साज सामान/औजार एवं संयंत्र	0.01	0.00
11	4202-02-789-(02) भवन 17- वृहद निर्माण कार्य	200.00	0.00
	18-मशीनरी और साज सामान/औजार एवं संयंत्र	0.01	0.00
12	4202-02-789-(03) महिला पॉलिटेक्निक 17-वृहद निर्माण	0.00	0.00

	कार्य		
	18-मशीनरी और साज सामान/औजार एवं संयंत्र	0.00	0.00
13	4202-02-789-(04) छात्रावास सुविधा 17- वृहद निर्माण कार्य	100.00	0.00
	18- मशीनरी और साज सामान / औजार एवं संयंत्र	0.00	0.00
14	4202-02-796-01-17-वृहद निर्माण कार्य	300.00	0.00
	18- मशीनरी और साज सामान / औजार एवं संयंत्र	300.00	0.00
15	4202-02-796-(02) पोलिटेक्निक के लिये नई शाखाओ हेतु	0.00	0.00
	17- वृहद निर्माण कार्य		
	<b>योग</b>	<b>8389.75</b>	<b>5243.77</b>

### केन्द्रीय सहायता (Central Assistance)

(राशि लाखों में)

क्र. सं.	बजट मद	बजट प्रावधान 2022-23	दिसम्बर 2022 तक व्यय
1	2203-105-(05)निदेशक पॉलिटैक्निक के माध्यम से सामुदायिकविकास	11.42	3.03
	2203-789-(04)निदेशक पॉलिटैक्निकके माध्यम से सामुदायिक विकास	2.21	0.37
	2203-796-(03)निदेशक पॉलिटैक्निक के माध्यम से सामुदायिक विकास	1.10	0.15
2	4202-02-104-(01)-(90 से 93) निर्माण कार्य	0.01	0.00
3	4202-02-104-(02)-17-वृहद निर्माण कार्य	0.00	0.00
	18- मशीनरी और साज सामान / औजार एवं संयंत्र	848.72	0.00
4	4202-02-789-01-17 वृहद निर्माण कार्य	0.01	0.00
	18- मशीनरी और साज सामान / औजार एवं संयंत्र	164.27	0.00
5	4202-02-796-01-17-वृहद निर्माण कार्य	0.01	0.00
	18- मशीनरी और साज सामान / औजार एवं संयंत्र	82.13	0.00
	<b>योग</b>	<b>1109.88</b>	<b>3.55</b>

## 2.2 स्वीकृत पद, पदोन्नतियां एवं रिक्त पदों की स्थिति :

अधिकारियों, शिक्षकों, मंत्रालयिक, अधीनस्थ एवं चतुर्थ श्रेणी कर्मियों के सेवा सम्बन्धी प्रकरणों का नियमानुसार निस्तारण किया गया।

स्वीकृत पदों के अतिरिक्त अतिथि प्रवक्ता-2, टेक्नीशियन-77, प्रयोगशाला सहायक-11, डाटा एंट्री आपरेटर-23, मेन विथ मशीन-11, प्रयोगशाला परिचायक-8, कार्यालय परिचायक-4 चौकीदार-13, च.श्रे.कर्मचारी-17 तथा सफाई कर्मचारी -10 कुल 176 पद संविदा के आधार पर स्वीकृत हैं। अतिथि प्रवक्ता-2 (अंग्रेजी एवं गणित) के पदों पर पाठ्यक्रमों को पूर्ण करने हेतु शैक्षणिक कार्य हेतु लगाया जाता है। टेक्नीशियन, मैन-विद-मशीन एवं डाटा एंट्री आपरेटर के पदों पर संविदा के आधार पर लगाने हेतु स्थानीय एजेन्सियों के मार्फत भरने के लिये संबन्धित संस्थान प्रधानों को निर्देशित किया जा चुका है।

(A) स्वीकृत पदों की स्थिति :

क्र.सं.	पद नाम	स्वीकृत पद
1	निदेशक	1
2	संयुक्त निदेशक	10
3	प्रधानाचार्य अभियांत्रिकी	40
4	प्रधानाचार्य गैर अभियांत्रिकी	8
5	सहायक निदेशक	13
6	विभागाध्यक्ष अभियांत्रिकी	130
7	विभागाध्यक्ष गैर अभियांत्रिकी	21
8	विभागाध्यक्ष अतकनीकी	4
9	रीडर आर.ए.सी.	1
10	वरिष्ठ प्रवक्ता अभियांत्रिकी	86
11	वरिष्ठ प्रवक्ता गैर अभियांत्रिकी	19
12	वरिष्ठ प्रवक्ता अतकनीकी	9
13	प्रवक्ता अभियांत्रिकी	839
14	प्रवक्ता गैर अभियांत्रिकी	120
15	प्रवक्ता अतकनीकी	163
16	पुस्तकालयाध्यक्ष	41
17	शारीरिक प्रशिक्षण अनुदेशक	12
18	सहायक प्रशिक्षण और नियोजन अधिकारी	25
19	शैक्षणिक अधिकारी	1
20	वरिष्ठ लेखाधिकारी	1
21	सिस्टम एनालिस्ट(सं. निदेशक)	1
22	सहायक निदेशक (सांख्यिकी)	1
23	वरिष्ठ निजी सचिव	1
24	निजी सचिव	3
25	लेखाधिकारी	2
26	संस्थापन अधिकारी	3
27	अतिरिक्त निजी सचिव	5
28	एनालिस्ट कम प्रोग्रामर	2
29	प्रोग्रामर	3
30	वरिष्ठ विधि अधिकारी	1

क्र.सं.	पद नाम	स्वीकृत पद
31	सहायक लेखाधिकारी ग्रेड-I	1
32	सहायक लेखाधिकारी ग्रेड-II	51
33	अतिरिक्त प्रशासनिक अधिकारी	26
34	सहायक सांख्यिकी अधिकारी	2
35	निजी सहायक ग्रेड-I	8
36	सहायक पंजीयक	1
37	प्रशासनिक अधिकारी	10
38	सहायक प्रशासनिक अधिकारी	58
39	निजी सहायक ग्रेड-II	16
40	कनिष्ठ लेखाकार	5
41	सहायक प्रोग्रामर	6
42	कनिष्ठ विधि अधिकारी	1
43	वरिष्ठ सहायक	92
44	सूचना सहायक	15
45	प्रारूपकार	19
46	प्रयोग शाला सहायक	20
47	कनिष्ठ सहायक	164
48	वाहन चालक	4
49	कम्पोजीटर ग्रेड II	1
50	प्रूफ रीडर	1
51	मुद्रक श्रेणी II	1
52	प्राविधिविज्ञ(तकनीशियन)	462
53	प्रयोग शाला परिचायक	65
54	कार्यशाला परिचायक	19
55	जमादार	1
56	बुक लिपटर	4
57	फर्गराश	50
58	सर्वेयर खलासी	3
59	स्वीपर	1
60	चतुर्थ श्रेणी कर्मचारी	154
	<b>योग</b>	<b>2827</b>

(B) शैक्षणिक / राजपत्रित अधिकारियों के रिक्त पदों की स्थिति (31.12.2022 तक):

क्र. सं.	पद नाम	रिक्त पद
1	निदेशक	01
2	संयुक्त निदेशक / प्रधानाचार्य	46
3	प्रधानाचार्य महिला पॉलिटेक्निक	07
4	सहा. निदेशक / विभागाध्यक्ष CDC	10
5	एटीपीओ / शैक्षणिक अधिकारी	19
6	विभागाध्यक्ष सिविल	13
7	विभागाध्यक्ष यांत्रिकी	22
8	विभागाध्यक्ष विद्युत	18
9	विभागाध्यक्ष इलेक्ट्रॉनिक्स	25
10	विभागाध्यक्ष आर्कीटेक्चर	01
11	विभागाध्यक्ष प्रोडक्शन	01
12	विभागाध्यक्ष इन्स्ट्रुमेंटेशन	01
13	विभागाध्यक्ष केमीकल	02
14	विभागाध्यक्ष कम्प्यूटर	10
15	विभागाध्यक्ष ऑटोमोबाईल	00
16	विभागाध्यक्ष पेट्रोलियम	01
17	विभागाध्यक्ष टेक्सटाईल डिजाईन	04
18	विभागाध्यक्ष सी.डी.डी.एम.	01
19	विभागाध्यक्ष इंटीरियर डेकोरेशन	01
20	विभागाध्यक्ष अतकनीकी	04
21	वरिष्ठ प्रवक्ता सिविल	01
22	वरिष्ठ प्रवक्ता यांत्रिकी	05
23	वरिष्ठ प्रवक्ता विद्युत	06
24	वरिष्ठ प्रवक्ता इलेक्ट्रॉनिक्स	04
25	वरिष्ठ प्रवक्ता केमीकल	01

क्र. सं.	पद नाम	रिक्त पद
26	वरिष्ठ प्रवक्ता ऑटोमोबाईल	01
27	वरिष्ठ प्रवक्ता कम्प्यूटर	01
28	वरिष्ठ प्रवक्ता टेक्सटाईल डिजाईन	02
29	वरिष्ठ प्रवक्ता कॉमर्शियल आर्ट	01
30	व. प्रवक्ता अतकनीकी	08
31	प्रवक्ता सिविल	46
32	प्रवक्ता यांत्रिकी	40
33	प्रवक्ता विद्युत	35
34	प्रवक्ता इलेक्ट्रॉनिक्स	30
35	प्रवक्ता ऑटोमोबाईल	08
36	प्रवक्ता कम्प्यूटर	10
37	प्रवक्ता इन्स्ट्रुमेंटेशन	02
38	प्रवक्ता आर.ए.सी.	03
39	प्रवक्ता आर्कीटेक्चर	01
40	प्रवक्ता प्लास्टिक टेक्नोलोजी	02
41	प्रवक्ता केमीकल	01
42	प्रवक्ता टेक्सटाईल डिजाईन	11
43	प्रवक्ता इन्टीरियर डेकोरेशन	07
44	प्रवक्ता ब्यूटीकलचर	05
45	प्रवक्ता सीडीडीएम	07
46	प्रवक्ता कॉमर्शियल आर्ट	03
47	प्रवक्ता अतकनीकी	51
48	पी.टी.आई.	07
49	पुस्तकालयाध्यक्ष	26
50	एम.ओ.एम.	04
	योग	516

**(C) अराजपत्रित कर्मचारियों के रिक्त पदों की स्थिति :**

निजी सचिव 01	संस्थापन अधिकारी 01	शीघ्र लिपिक 09	प्रशासनिक अधिकारी 04	अति.प्रशासनिक अधिकारी 18	अति.निजी सचिव 01	सहा. लेखा. अधिकारी-II 29
निजी सहायक 03	सहा.प्रशा. अधि. 16	कनिष्ठ लेखाकार 02	कनिष्ठ सहायक 47	ऐनालिस्ट कम प्रोग्रामर 01	प्रोग्रामर 01	सहायक प्रोग्रामर 01
सूचना सहायक 06	प्राविधिविज्ञ (टेक्निशियन) 333	प्रारूपकार 07	प्रयोगशाला सहायक 10	प्रयोगशाला अनुचर 22	कार्यशाला अनुचर 12	साईकिल सवार 05
वाहन चालक 03	चौकीदार 14	च. श्रे. कर्मचारी 39	फर्राश 09	जमादार 01	बुक लिप्टर 01	<b>योग 596</b>

**(D) विभागीय पदोन्नति समिति की बैठकें :**

निदेशक पद की विभागीय पदोन्नति समिति वर्ष 2022-23 की बैठक के प्रस्ताव प्रशासनिक विभाग को प्रेषित किये गये हैं। अराजपत्रित कर्मचारी वर्ग की निजी सहायक, संस्थापन अधिकारी, प्रशासनिक अधिकारी, अतिरिक्त प्रशासनिक अधिकारी, सहायक प्रशासनिक अधिकारी, वरिष्ठ सहायक एवं कनिष्ठ सहायक की विभागीय पदोन्नति समिति की बैठक आयोजित की गयी, जिसकी पालना में कुल 52 कर्मचारियों द्वारा कार्यग्रहण किया गया। अराजपत्रित कर्मचारी वर्ग के शेषरिक्त पदों पर डी.पी.सी की कार्यवाही प्रक्रियाधीन है।

**2.3 पाठ्यक्रमानुसार प्रवेश क्षमता :**

पॉलिटैक्निक महाविद्यालयों में 25 इंजीनियरिंग एवं 9 नॉन-इंजीनियरिंग डिप्लोमा पाठ्यक्रमों में तकनीकी शिक्षा उपलब्ध कराई जा रही है :-

क्र.सं.	पाठ्यक्रम का नाम	प्रवेश क्षमता		योग
		राजकीय पॉलिटैक्निक महाविद्यालय	निजी पॉलिटैक्निक महाविद्यालय	
<b>इंजिनियरिंग पाठ्यक्रम</b>				
1.	सिविल	1078	4535	5613
2.	सिविल कन्स्ट्रक्शन	0	90	90
3.	मैकेनिकल	1254	3658	4912
4.	यांत्रिकी (ऑटोमोबाईल)	104	261	365
5.	इलेक्ट्रीकल	1433	5950	7383
6.	इलेक्ट्रोनिक्स	1019	1283	2302
7.	इलेक्ट्रोनिक्स (फाईबर ऑप्टिक्स)	20	0	20
8.	इन्स्ट्रुमेन्टेशन	40	0	40
9.	आर्किटेक्चर	100	87	187
10.	कम्प्यूटर साइंस एंड इंजिनियरिंग	679	955	1634
11.	इन्फोरमेशन टेक्नोलोजी	0	40	40
12.	केमिकल इंजिनियरिंग	60	60	120

क्र.सं.	पाठ्यक्रम का नाम	प्रवेश क्षमता		योग
		राजकीय पॉलिटेक्निक महाविद्यालय	निजी पॉलिटेक्निक महाविद्यालय	
13.	प्रिंटिंग टेक्नोलोजी	20	0	20
14.	प्लास्टिक टेक्नोलोजी	20	0	20
15.	यांत्रिकी (आरएसी)	20	60	80
16.	यांत्रिकी (प्रोडक्शन)	20	0	20
17.	पेट्रोलियम इंजिनियरिंग	40	0	40
18.	इलेक्ट्रॉनिक्स रोबोटिक्स	240	0	240
19.	साईबर फोरेन्सिक एंड इन्फोरमेशन टेक्नोलॉजी	387	0	387
20.	मेक्राटोनिक्स	387	0	387
21.	ओटोमेशन एण्ड रोबोटिक्स	30	0	30
22.	सिविल एण्ड इन्वायरमेन्टल इंजीनियरिंग	60	0	60
23.	क्लाउड कम्प्यूटिंग एण्ड बिग डाटा	30	0	30
24.	लोजिस्टिक्स टेक्नोलॉजी	40	0	40
25.	रिन्यूवेबल एनर्जी	30	0	30
योग		7111	16979	24090
क्र.सं.	पाठ्यक्रम का नाम	प्रवेश क्षमता		योग
		राजकीय पॉलिटेक्निक महाविद्यालय	निजी पॉलिटेक्निक महाविद्यालय	
<b>नॉन-इंजिनियरिंग पाठ्यक्रम</b>				
1.	टेक्सटाईल डिजाईनिंग	250	0	250
2.	कॉस्ट्यूम डिजाईनिंग एंड ड्रेस मेकिंग	250	54	304
3.	कॉमर्शियल आर्ट	100	0	100
4.	इंटीरियर डेकोरेशन	160	0	160
5.	ब्यूटी कल्चर	120	0	120
6.	मॉडर्न आफिस मैनेजमेंट	60	0	60
7.	फैशन एण्ड टेक्सटाईल डिजाईन	60	0	60
8.	विजुअल ग्राफीक	60	0	60
9.	फैशन डिजाईनिंग	30	0	30
योग		1090	54	1144
महायोग		8201	17033	25234

नोट : उक्त प्रवेश क्षमता में राजकीय पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों में स्ववित्त पोषित आधार पर चल रहे पाठ्यक्रमों के स्थान भी सम्मिलित है।

नॉन-इंजीनियरिंग पाठ्यक्रम समस्त महिला पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों एवं निजी जन सहभागिता योजना के अन्तर्गत संचालित संस्थानों में संचालित किये जा रहे हैं। पॉलिटेक्निक महाविद्यालय अनुसार प्रवेश क्षमता का विवरण परिशिष्ट- VI(B)/(E) में दर्शाया गया है।

## 2.4 पेंशन प्रकरणों की स्थिति :

विभाग में अधिवार्षिकी आयु प्राप्त कर्मियों के पेन्शन प्रकरण को सेवानिवृति तिथि तक निस्तारित किये जाने की व्यवस्था सुनिश्चित की गयी है। विभाग में जनवरी 2022 से दिसम्बर 2022 तक कुल 48 अधिकारीगण/कर्मचारीगण अधिवार्षिकी/स्वैच्छिक/निधन से सेवानिवृत हुए। इनमें से 40 अधिकारीगण/कर्मचारियों के पेंशन प्रकरणों का निस्तारण करवाया जा चुका है। 05 अधिकारीगण/कर्मचारियों के पेंशन प्रकरणों के निस्तारण की कार्यवाही जारी है और 02 प्रकरण पेंशन विभाग में प्रक्रियाधीन हैं।

## 2.5 सूचना के अधिकार अधिनियम 2005 के अन्तर्गत सूचना :

सूचना के अधिकार अधिनियम 2005 के अन्तर्गत सूचना उपलब्ध करवाने बाबत जनवरी 2022 से दिसम्बर 2022 तक विभाग में 202 आवेदन प्राप्त हुए, इनमें से 194 को सूचना उपलब्ध करवाई जा चुकी है, 08 आवेदकों को सूचना उपलब्ध करवाने की कार्यवाही जारी है।

## 2.6 विधानसभा/लोकसभा/राज्यसभा के प्रश्नों के उत्तर :

विधानसभा/लोकसभा/राज्यसभा के सदस्यों द्वारा पूछे गये प्रश्नों का प्रत्युत्तर त्वरित कार्यवाही कर प्रशासनिक विभाग को प्रेषित किये गये।

उल्लेखनीय है कि निदेशालय में विधानसभा प्रकोष्ठ स्थापित है जो प्रत्येक विधानसभा सत्र के प्रारम्भ होने के साथ ही कार्य प्रारम्भ कर देता है। प्रकोष्ठ के कार्य संचालन हेतु कार्यालय समय पूर्व एवं कार्यालय समय पश्चात भी कार्मिक उपस्थित रहते हैं। जनवरी 2022 से दिसम्बर 2022 तक 106 प्रश्न प्राप्त हुए हैं। सभी के उत्तर तैयार कर भिजवाये जा चुके हैं।

## 2.7 (अ) शिक्षक प्रशिक्षण केन्द्र (Teacher's Training Centre):

राज्य में स्थित पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों में कार्यरत शिक्षकों को नई तकनीक एवं कौशल की जानकारी उपलब्ध कराने तथा शिक्षकों का उभरती हुई तकनीकों पर प्रशिक्षण प्रदान करने हेतु राजकीय पॉलिटेक्निक परिसर, जोधपुर में वर्ष 1991 से राज्य स्तरीय शिक्षक प्रशिक्षण केन्द्र कार्यरत है। इस केन्द्र के प्रभारी अधिकारी संयुक्त निदेशक है। वर्ष 2021-22 में दिसम्बर 2021 तक शिक्षक प्रशिक्षण केन्द्र एवं अन्य प्रशिक्षणों की रिपोर्ट निम्नानुसार है :

क.सं.	कार्यक्रम	उपलब्धियाँ
1.	लघु अवधि प्रशिक्षण कार्यक्रम	09
2.	आमंत्रित विशेषज्ञ	59
3.	प्रशिक्षित शिक्षक	166
4.	उच्च संस्थाओं AICTE - ISTE, NITTTR चंडीगढ़, HCM RIPA आदि में प्रशिक्षित शिक्षक	207

**(ब) अधिगम संसाधन विकास केन्द्र (Learning Resource Development Centre) :**

इस संस्थान की स्थापना वर्ष 1992 में विश्व बैंक परियोजना के मापदण्ड के अनुरूप की गई। संस्थान के प्रारम्भिक उद्देश्य अध्ययन एवं अध्यापन में नवाचार के लिए उपयोगी सामग्री यथा मॉडल्स, चार्ट्स, प्रोजेक्टर स्लाइड्स, लेबमेन्यूअल, शिक्षण नोट्स तैयार करना था। ऑनलाइन अध्ययन और अध्यापन के क्षेत्र में विश्व व्यापी विकास को दृष्टिगत रखते हुए इस संस्थान ने ऑनलाइन शिक्षण व्यवस्था में कार्य प्रारम्भ कर दिया।

संस्थान के प्रयासों से राज तकनीकी शिक्षा के 45 यू-ट्यूब चैनल स्थापित हुए। सम्पादन के उपरान्त 44 यू-ट्यूब चैनल एवं 30060 ई-ब्याख्यान है जिन्हे 34,99,139 बार देखा गया और कुल 49,189 सब्सक्राइबर है इसके अतिरिक्त अब तक 116 ई-नोट्स एवं 237 लेब मेन्यूअल बनाये जा चुके है।

वर्ष 2021-22 में एक एण्ड्रॉयड एप “पॉलिटैक्निक शिक्षा” का भी निर्माण किया। इस एप के माध्यम से विषय एवं टॉपिकवार ई-ब्याख्यानों का अवलोकन किया जा सकता है। इसके अतिरिक्त लेबमेन्यूअल, पूर्ववर्ती प्रश्नपत्रों के हल एवं वस्तुनिष्ठ प्रश्नपत्रों को भी देखा जा सकता है। संस्थान ने ई-कक्षा की दिशा में भी पॉलिटैक्निक महाविद्यालयों का मार्गदर्शन किया। इन सभी कार्यों से तकनीकी से शिक्षकों की कार्य क्षमता एवं ज्ञान में भी तीव्रवृद्धि हुई।

वर्ष 22-23 मे माह दिसम्बर तक 152 ई-ब्याख्यान, 37 ई नोट्स, 91 लेब-मेन्यूअल बनाये गये।

**2.8 उद्योग संस्थान अन्योन्य अधिगमन प्रकोष्ठ (Industry Institute Interaction Cell):**

बढ़ती वैश्विक प्रतिस्पर्धा, औद्योगिक विकास के परिणामस्वरूप निजी क्षेत्र में रोजगार के अवसरों व पॉलिटैक्निक महाविद्यालय की संख्या में वृद्धि होने के कारण एवम उद्योग संस्था एक-दूसरे से लाभान्वित हों, इसके लिए राज्य के सभी पॉलिटैक्निकमहाविद्यालयों में आई.आई.आई. सैल की स्थापना की गई हैं (04 नवीन राजकीय पॉलिटैक्निक महाविद्यालयों को छोड़कर)।

आई.आई.आई. सैल का उद्देश्य पॉलिटैक्निक स्टाफ व विद्यार्थियों को ट्रेनिंग करवाना, ट्रेनिंग के लिए विद्यार्थियों को उद्योगों में भेजना, उद्योगों से विशेषज्ञों को आमंत्रित कर व्याख्यानों का आयोजन करना, रोजगार हेतु कैम्पस् इन्टरव्यू का आयोजन करना, उद्योगों के उत्पादों की गुणवत्ता जांच की सुविधा प्रदान करना, विद्यार्थियों के रोजगार के लिये आवश्यक कौशल विकास कार्यक्रम आयोजित करना।

आई.आई.आई. सैल की गतिविधियां संस्थान प्रबन्धन समिति के अन्तर्गत संचालित की जाती है। संस्थान प्रबन्धन समिति का अध्यक्ष उस क्षेत्र के किसी एक उद्योगपति को नियुक्त किया जाता है। सहायक निदेशक, विभागाध्यक्ष, प्रवक्ता एवं लेखाधिकारी इस समिति के सदस्य होते हैं। संस्था के प्रधानाचार्य इस समिति के सदस्य-सचिव होते हैं। समिति की एक वर्ष में दो बार बैठक की जाती है। इस समिति द्वारा पॉलिटैक्निक पाठ्यचर्या में सुधार करने की सलाह दी जाती है तथा छात्रों के प्रशिक्षण में भी सहायता प्रदान की जाती है।

इस प्रकोष्ठ के माध्यम से केम्पस सत्र 2021-22 में ऑनलाईन साक्षात्कार द्वारा 1823 विद्यार्थियों का चयन कर रोजगार उपलब्ध करवाया गया। शेष डिप्लोमाधारी अपने प्रयास से रोजगार प्राप्त कर रहे हैं।

डिप्लोमा उपरान्त उच्च अध्ययन एवं विदेशों में रोजगार के इच्छुक विद्यार्थियों के मार्गदर्शन एवं गाइडेंस हेतु प्रत्येक राजकीय/राजकीय महिला पॉलिटैक्निक महाविद्यालयों में आई.आई.आई. सैल में स्टूडेंट एडवाइजरी एवं गाइडेंस ब्यूरो स्थापित कर दिये गये हैं।

## 2.9 स्ववित्त पोषित आधार पर पूर्णकालिक पाठ्यक्रम :

राज्य के 03 राजकीय पॉलिटैक्निक महाविद्यालयों में स्ववित्त पोषित आधार पर विभिन्न इंजीनियरिंग पाठ्यक्रम द्वितीय पारी में संचालित है। जिनकी कुल प्रवेश क्षमता 120 छात्र प्रतिवर्ष है। विस्तृत सूचना परिशिष्ट-VI(A) पर उपलब्ध है।

## 2.10 निजी जन सहभागिता योजना (PPP Mode) :

### (अ) 13 जिला स्तर पर महिला पॉलिटैक्निक -

बजट अभिभाषण 2006-07 में की गई घोषणा के अनुसार तकनीकी शिक्षा के प्रसार एवं क्षेत्रीय असन्तुलन दूर करने के लिये 13 जिलों (जहां पॉलिटैक्निक स्थापित नहीं थे) में निजी क्षेत्र की सहभागिता से पॉलिटैक्निक स्थापित किये जाने का प्रावधान किया गया था। वर्तमान में 2 महिला पॉलिटैक्निक महाविद्यालयों यथा दौसा व हनुमानगढ़ में ए.आई.सी.टी.ई. नई दिल्ली द्वारा प्रवेश क्षमता 303 छात्रा प्रति वर्ष की मान्यता प्रदान की है। विस्तृत सूचना परिशिष्ट-VI (E) पर उपलब्ध है।

## (ब) 23 उपखण्ड स्तर पर सहशिक्षा पॉलिटैक्निक –

निजी जन सहभागिता योजना के अन्तर्गत उपखण्ड स्तर पर पॉलिटैक्निक महाविद्यालय स्थापित करने हेतु ट्रस्ट/समिति का चयन किया। चयनित ट्रस्ट/समिति को 5 एकड़ निःशुल्क भूमि आवंटित की गयी। वर्तमान में 03 सहशिक्षा पॉलिटैक्निक महाविद्यालय यथा डीग, फलोदी तथा ब्यावर में संचालित है तथा इनमें प्रवेश क्षमता 521 है। विस्तृत सूचना परिशिष्ट-VI (F) पर उपलब्ध है।

### 2.11 पुस्तकालय व्यवस्था :

तकनीकी शिक्षा निदेशालय के अधीन कुल 51 पुस्तकालय सेवाएँ प्रदान कर रहे हैं। ये समस्त राजकीय पॉलिटैक्निक, राजकीय महिला पॉलिटैक्निक, निदेशालय, मंडल एवं टीटीसी में स्थित है। तकनीकी शिक्षा के पुस्तकालयों के लिये योजना बनाने तथा वित्तीय नियन्त्रण का कार्य प्राविधिक शिक्षा निदेशालय द्वारा सम्पादित किया जाता है। इन पुस्तकालयों हेतु पुस्तकालयाध्यक्ष के कुल 41 पद स्वीकृत हैं।

सभी तकनीकी पुस्तकालयों में तकनीकी विषयों जैसे कम्प्यूटर इंजीनियरिंग, सिविल इंजीनियरिंग, इलेक्ट्रीकल इंजीनियरिंग, इलेक्ट्रॉनिक्स इंजीनियरिंग, मेकेनिकल इंजीनियरिंग, इलेक्ट्रॉनिक्स इंजीनियरिंग, आर्टिकल फाइबर, इन्स्ट्रुमेंटेशन, आटोमोबाईल इंजीनियरिंग, प्रिंटिंग टेक्नोलॉजी, केमिकल इंजीनियरिंग, पेट्रोलियम इंजीनियरिंग, फैशन टेक्नोलॉजी, कॉमर्शियल आर्ट, टेक्सटाईल डिजाईन, ब्यूटी कल्चर, प्रबन्धन, इंटीरियर डेकोरेशन इत्यादि विषयों पर पुस्तकें तथा सन्दर्भ सामग्री उपलब्ध है।

**बुक बैंक** –तकनीकी पुस्तकालयों द्वारा अनुसूचित जाति, जनजाति के छात्र-छात्राओं को बुक बैंक योजना के तहत सम्पूर्ण शैक्षणिक वर्ष के लिये पुस्तकों का सेट इश्यू किया जाता है। इस योजना के तहत पुस्तकों के क्रय हेतु सभी पुस्तकालयों को समाज कल्याण विभाग द्वारा अलग से बजट आवंटित किया जाता है।

तकनीकी पुस्तकालयों में पुस्तकों का वर्गीकरण तथा सूचीकरण किया गया है, ताकि त्वरित गति से संदर्भ सेवा तथा विशिष्ट तकनीकी सूचना सेवा छात्र-छात्राओं तथा शिक्षकों को प्रदान की जा सके।

निदेशालय पुस्तकालय में तकनीकी शिक्षा से संबन्धित सभी प्रकाशित तथा अप्रकाशित उपलब्ध सूचनाओं का संकलन कर, वर्गीकृत रूप से संधारण किया जाता है।

## 2.12 कम्प्यूटर अनुभाग :

राज्य सरकार की सूचना प्रौद्योगिकी नीति के तहत नवीनतम तकनीकी एवं सॉफ्टवेयर्स के साथ प्राविधिक शिक्षा निदेशालय, जोधपुर में कम्प्यूटर प्रकोष्ठ की स्थापना, विश्व बैंक परियोजना के तहत वर्ष 1993 में की गई थी ।

राज्य सरकार की सूचना प्रौद्योगिकी नीति के तहत आम जन की शिकायत निवारण हेतु राज्य स्तरीय वेबपोर्टल **राजस्थान सम्पर्क** एवं **हेल्प लाईन-181**द्वारा प्राप्त शिकायतों का निस्तारण ऑनलाईन किया जा रहा है।

एकीकृत वित्तीय प्रणाली IFMS के द्वारा बजट आवंटन सहित अन्य वित्तीय आंकड़े ऑन लाईन अपडेट किये जा रहे हैं। PayManager ऑन लाईन सिस्टम के अन्तर्गत समस्त प्रकार के बिलों को ऑन लाईन तैयार किये जा रहे हैं। साथ ही न्यायिक प्रकरणों हेतु विधि शाखा द्वारा उपलब्ध website पर नियमित कार्य किया जा रहा है। निदेशालय स्तर पर किये जाने वाले समस्त प्रकार के क्रय निविदाओं को राज्य सरकार के निर्देशानुसार SPPP एवं e-Procurement वेबसाईट पर उपलब्ध करवायी जा रही हैं। वित्त विभाग के आदेशानुसार समस्त प्रकार के बैंक चालान को e-GRAS ऑन लाईन सॉफ्टवेयर के माध्यम से तैयार किये जा रहे हैं। तकनीकी निदेशालय में क्रय निविदाओं को भारत सरकार के गवर्नमेंट ई-मार्केट (GeM) पोर्टल पर भी पंजीयन कराया जाकर क्रय निविदा की कार्यवाही की जा रही है।

तकनीकी शिक्षा एवं उससे जुड़ी हुई संस्थाओं को एक समान प्लेटफार्म पर लाने के उद्देश्य से राज्य स्तरीयवेबसाईट <http://hte.rajasthan.gov.in> विकसित की गयी है एवं तकनीकी शिक्षा विभाग की वेब साईट <http://dte.rajasthan.gov.in> का डवलपमेन्ट भी विभागीय स्तर पर किया गया तथा यह नियमित रूप से अपडेट की जा रही है। इस वेबसाईट में विभाग सम्बन्धित विभिन्न जानकारियों के अतिरिक्त नागरिक अधिकार पत्र, सूचना का अधिकार, प्रवेश विज्ञप्ति, प्रवेश आवेदन पत्र, परीक्षा परिणामों, विद्यार्थियों से संबंधित सूचनाओं एवं पाठ्यक्रमों की सूचनाएं भी उपलब्ध है। जिसके माध्यम से प्रदेश के पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों में पूर्णतः ऑन-लाईन एडमिशन सफलतापूर्वक कराये जा रहे है। तकनीकी संस्थाओं को अनापत्ति प्रमाण पत्र जारी किये जाने की हेतु <http://hte.rajasthan.gov.in> वेबसाईट पर AICTE के नियम एवं निर्देशानुसार ऑनलाईन व्यवस्था की गयी है।

सत्र 2021-22 में डिप्लोमा के प्रथम वर्ष में प्रवेश हेतु राज्य सरकार के ऑन लाईन पोर्टल के माध्यम से आवेदन आमंत्रित कर प्रवेश किये गये। जिसमें आवेदक स्वयं द्वारा वांछित दस्तावेजों को स्केन कर ऑन लाईन अपलोड किये गये। प्रथम वर्ष इंजीनियरिंग डिप्लोमा हेतु प्रधानाचार्य, राजकीय पॉलिटेक्निक महाविद्यालय, जोधपुर एवं प्रथम वर्ष नॉन इंजीनियरिंग

डिप्लोमा हेतु प्रधानाचार्य, राजकीय महिला पॉलिटैक्निक महाविद्यालय, गांधीनगर, जयपुर को नॉडल अधिकारी नियुक्त किया गया। डिप्लोमा द्वितीय वर्ष पार्श्व प्रवेश के अन्तर्गत आवेदन ऑनलाईन प्राप्त करराजकीय रामचन्द्रखेतान पॉलिटैक्निक महाविद्यालय, जयपुर द्वारा प्रवेश दिये गये।

राज्य सरकार के आदेशानुसार एवं सूचना प्रौद्योगिकी एवं संचार विभाग जयपुर द्वारा प्राप्त निर्देशों के अनुरूप सभी पॉलिटैक्निक महाविद्यालयों को सरकारी ई-मेल एड्रेस (@rajasthan.gov.in) उपलब्ध करवाया गया है जिससे संस्थाएं अपनी सूचनाएं विभिन्न विभागों को ई-मेल के माध्यम से प्रेषित एवं प्राप्त कर रही हैं। समस्त अधिकारियों एवं कर्मचारियों के सर्विस रेकार्ड को डिजिटल रूप में कम्प्यूटर में इन्द्राज करने के लिये एकीकृत मानव संसाधन प्रबन्ध प्रणाली (IHRMS) में सर्विस रेकार्ड का ऑनलाईन इन्द्राज कार्य प्रगति पर है।

राजकाज एप्लिकेशन (इंटीग्रेटेड राज-ई ऑफिस), राजकीय विभागों/कार्यालयों में होने वाली दैनिक कार्यप्रणाली को सुगम सुव्यवस्थित एवं ऑनलाईन कराने के उद्देश्य से तकनीकी शिक्षा निदेशालय में ई-फाईल प्रणाली लागू करने हेतु समस्त अधिकारियों/कर्मचारियों को प्रशिक्षण दे कर, इस व्यवस्था को पूर्णतया लागू करने में विभाग को पूर्ण सहयोग किया जा रहा है।

प्राविधिक शिक्षा मण्डल

# प्राविधिक शिक्षा मंडल, राजस्थान, जोधपुर

## वार्षिक प्रगति प्रतिवेदन वर्ष 2022-23

### 3.1 प्रस्तावना –

राज्य सरकार ने अपने आदेश क्रमांक (1)(558)शिक्षा/बी/57 मई, 1957 के द्वारा राजस्थान राज्य के अधिकार क्षेत्र के अन्तर्गत प्राविधिक शिक्षा मंडल, राजस्थान की स्थापना की। आदेशानुसार प्राविधिक शिक्षा मंडल, राजस्थान का कार्यालय जोधपुर में स्थापित किया गया। जोधपुर में ही निदेशक, प्राविधिक शिक्षा, राजस्थान का कार्यालय स्थित है जो कि प्राविधिक शिक्षा मंडल राजस्थान का मुख्यालय है।

मंडल स्तर पर विभाग का प्रशासनिक कार्य तीन अनुभाग (अ) सीडीसी एवं सामान्य शाखा (ब) परीक्षा शाखा (स) गोपनीय शाखा में विभाजित है।

(अ) सीडीसी एवं सामान्य शाखा का मुख्य कार्य मंडल की प्रशासनिक व्यवस्था, विभिन्न पाठ्यचर्याओं का निर्माण, पुनरावलोकन एवं संशोधन, विभिन्न नियम एवं नियमनों का निर्माण, पुनरावलोकन एवं संशोधन करना, अन्य राज्यों के मंडलों एवं विश्वविद्यालयों द्वारा प्रदत्त डिप्लोमा की समतुल्यता प्रमाणित करना एवं मंडल के समस्त विधि सम्बन्धी कार्यों का निष्पादन करना है।

(ब) परीक्षा शाखा का मुख्य कार्य निदेशालय द्वारा प्रवेशित छात्रों को नामांकित कर नामांकन सूची जारी करना, शैक्षणिक कलैण्डर जारी करना, परीक्षा समय सारणी जारी करते हुये परीक्षार्थियों की सूची, प्रवेश पत्र एवं रोल नम्बर जारी करना। अंकतालिका, डिप्लोमा प्रमाण पत्र, प्रव्रजन प्रमाण पत्र तथा आवश्यकतानुसार प्रमाण पत्र जारी करना है।

(स) गोपनीय शाखा का मुख्य कार्य परीक्षाओं के लिये प्रश्न पत्रों का निर्माण, अनुसूचन एवं मुद्रण करवाना, उत्तर पुस्तिकाओं को मूल्यांकित करवाकर परीक्षा परिणाम घोषित करना है।

उपरोक्त सभी अनुभागों का कार्य मण्डल में स्थापित कम्प्यूटर शाखा द्वारा अपने स्तर पर तैयार किये गये सॉफ्टवेयर की सहायता से सम्पादित किया जा रहा है।

### 3.2 डिप्लोमा पाठ्यक्रमों में नामांकित विद्यार्थियों एवं परीक्षा परिणाम की स्थिति :

3.2.1 सत्र 2021-22 में नॉन इंजीनियरिंग (वार्षिक पद्धति) की अंतिम वर्ष की परीक्षा में 483 छात्राएँ बैठी, जिसमें से 316 छात्राओं ने डिप्लोमा की परीक्षा उत्तीर्ण की है। उत्तीर्ण छात्राओं का प्रतिशत 65.42% रहा।

3.2.2 सत्र 2021-22 में डिप्लोमा इंजीनियरिंग (वार्षिक पद्धति) पाठ्यक्रमों में अंतिम वर्ष की परीक्षा में 14189 विद्यार्थी परीक्षा में बैठाए, जिसमें से 2208 विद्यार्थी तृतीय वर्ष में उत्तीर्ण हुए। उत्तीर्ण हुए छात्रों में से 1968 छात्र तथा 240 छात्राओं सहित 2208 विद्यार्थियों को डिप्लोमा प्रदान किया गया।

- 3.2.3 सत्र 2021–22 डिप्लोमा इंजिनियरिंग (सेमेस्टर पद्धति) प्रथम सेमेस्टर में 8159 छात्र नामांकित हुए एवं द्वितीय वर्ष पार्श्व प्रवेश के तहत तृतीय सेमेस्टर के लिए 3747 छात्र नामांकित हुए।
- 3.2.4 सत्र 2021–22 डिप्लोमा नॉन- इंजिनियरिंग (सेमेस्टर पद्धति) 602 छात्राएँ नामांकित हुईं, जिसमें प्रथम सेमेस्टर की परीक्षा में 696 छात्राएँ परीक्षा में बैठी एवं 545 उत्तीर्ण हुईं जिनका प्रतिशत 78.30% रहा। द्वितीय सेमेस्टर में 530 छात्राएँ परीक्षा में बैठी जिसमें से 349 छात्राएँ उत्तीर्ण हुईं जिसका प्रतिशत 65.85 रहा। तृतीय सेमेस्टर में 446 छात्राएँ परीक्षा में बैठी, जिनमें से 341 उत्तीर्ण हुईं, जिनका प्रतिशत 76.46 रहा। चतुर्थ सेमेस्टर में 358 छात्राएँ परीक्षा में बैठी, जिनमें से 301 उत्तीर्ण हुईं, जिनका प्रतिशत 84.08 रहा।
- 3.2.5 इस वर्ष (2021–22) में इंजिनियरिंग एवं नॉन इंजिनियरिंग डिप्लोमा पाठ्यक्रमों के विद्यार्थियों के लिए वार्षिक पद्धति एवं सेमेस्टर पद्धति, पोस्ट डिप्लोमा की नियमित एवं स्पेशल परीक्षाओं का भी आयोजन किया गया।
- 3.2.6 वर्तमान में प्राविधिक शिक्षा मंडल, राजस्थान से सम्बंधित नियम निर्देश, शैक्षणिक कलेण्डर, परीक्षा टाईम टेबल तथा परीक्षा परिणाम घोषित करने का संचालन निम्न दो वेबसाईट के माध्यम से किया जा रहा है:-
1. [www.techedu.rajasthan.gov.in](http://www.techedu.rajasthan.gov.in)
  2. [www.hte.rajasthan.gov.in](http://www.hte.rajasthan.gov.in)

### 3.3 डिप्लोमा परीक्षाओं का आयोजन :

इस वर्ष (सत्र 2021–22 ) में इंजीनियरिंग व नॉन इंजीनियरिंग डिप्लोमा पाठ्यक्रमों के विद्यार्थियों के लिये वार्षिक पद्धति, सेमेस्टर पद्धति एवं पोस्ट डिप्लोमा की नियमित एवं स्पेशल परीक्षाओं का आयोजन किया गया। डिप्लोमा इंजिनियरिंग एवं नॉन इंजिनियरिंग सेमेस्टर स्कीम के प्रथम एवं तृतीय सेमेस्टर व वार्षिक पद्धति के प्रथम, द्वितीय व तृतीय वर्ष के परीक्षा परिणाम समयबद्ध रूप से घोषित किये गये। परीक्षा कार्यो व उत्तर पुस्तिका मूल्यांकन के कार्यो यथा परीक्षा सम्बन्धि समस्त प्रपत्र दैनिक रिपोर्ट, परीक्षार्थियों की उपस्थिति, गोपनीय पत्र, परीक्षकों की नियुक्ति, मूल्यांकन पश्चात् अंक दर्ज करना एवं अन्य सम्बन्धित कार्य Online सम्पन्न कराये गये। परीक्षार्थियों के परिणाम घोषणा पश्चात् उत्तर पुस्तिका पुनःगणना (वार्षिक पद्धति) एवं उत्तर पुस्तिका पुनः मूल्यांकन (सेमेस्टर पद्धति) एवं अन्य प्रार्थना पत्र Online कार्य समयबद्ध रूप से सम्पन्न किये गये। सत्र 2021–22 में कुल 628 प्रश्न पत्रों का निर्माण कर परीक्षाएं आयोजित की गईं।

### 3.4 पाठ्यचर्या विकास प्रकोष्ठ एवं सामान्य शाखा (Curriculum Development Cell & General Section) –

**संबद्धता :-** सत्र 2021–22 में राज्य में पूर्व वर्षों में स्थापित पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों के संबद्धता नवीनीकरण का कार्य सम्पादित किया गया तथा राज्य सरकार के निर्देशानुसार संबद्धता प्राप्त संस्थानों के विभिन्न कार्यों को सम्पादित किया, जैसे अनापत्ति प्रमाण पत्र जारी करना, संस्थानों का सम्बन्धन समाप्त करना आदि।

**उत्तर मैट्रिक छात्रवृत्ति :-** सामाजिक न्याय एवं अधिकारिता विभाग द्वारा संचालित उत्तर मैट्रिक छात्रवृत्ति एवं अल्पसंख्यक मामलात विभाग द्वारा प्रदान की जाने वाली अल्पसंख्यक छात्रवृत्ति के तहत तहत सत्र 2021–22 के लिये मण्डल से संबद्धन प्राप्त पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों एवं पाठ्यक्रमों का नियमानुसार प्रमाणीकरण किया गया तथा सत्र 2022–23 का कार्य सम्पन्न किया जा रहा है।

पूर्व में चल रही इंजिनियरिंग की 19 तथा नॉन इंजिनियरिंग की 6 ब्रांचों में V व VI सेमेस्टर तथा नवीन प्रारम्भ हुई इंजिनियरिंग की 9 एवं नॉन इंजिनियरिंग की 2 ब्रांचों में V व VI सेमेस्टर के सिलेबस का निर्माण करवाया गया एवं निर्मित सिलेबस सत्र 2022–23 से लागू किया गया। इसी तरह संस्थान स्तर पर श्रमिक छात्रवृत्ति योजना का नियमानुसार प्रमाणीकरण किया गया एवं मण्डल स्तर पर इनका पर्यवेक्षण किया गया।

**मुख्यमंत्री हेल्प लाईन पोर्टल :-** मुख्यमंत्री हेल्प लाईन पोर्टल (181) पर तकनीकी शिक्षा (पॉलिटेक्निक शाखा) Rajasthan Sampark Govt. of Rajasthan Portal पर प्राप्त शिकायतों के निस्तारण/निवारण का कार्य सम्पादित किया।

### 3.5 प्राविधिक िक्षा मण्डल में सूचना प्रौद्योगिकी का उपयोग :

पिछले सत्रों में राज्य में तकनीकी शिक्षा का तीव्र गति से विस्तार हुआ है तथा कार्यभार पूर्व की अपेक्षा कई गुना अधिक हो गया है। मण्डल के कार्य को अधिक सुचारू रूप से सम्पन्न करने हेतु कम्प्यूटर अनुभाग अपने सीमित संसाधन मय स्टाफ के बावजूद उच्च स्तरीय कार्य हेतु तत्पर है। विद्यार्थियों के पंजीकरण से लेकर परिणाम घोषित करने एवं मूल डिप्लोमा जारी करने तक का समस्त कार्य स्वनिर्मित सॉफ्टवेयर की सहायता से सम्पन्न किया जा रहा है। सभी कर्मचारियों के वेतन एवं अन्य लेखा कार्यों को भी पूर्णतया कम्प्यूटरीकृत कर लिया गया गया है। प्राविधिक िक्षा मण्डल, राजस्थान से संबधित सभी कार्यों को ऑन लाइन कर सूचना प्रौद्योगिकी का अधिकतम उपयोग किया जा रहा है।

प्राविधिक िक्षा मण्डल, राजस्थान कार्यालय स्तर पर वेबसाईट का निर्माण किया गया है जिसका url <http://techedu.rajasthan.gov.in> है। उक्त वेबसाईट पर परीक्षार्थियों के परीक्षा परिणाम, सम्बद्ध संस्थाओं के नाम, पाठ्यक्रम एवम् शैक्षणिक कलेण्डर इत्यादि सूचनायें समय-समय पर प्रेषित की जाकर अपडेट किया जाता है। तकनीकी िक्षा विभाग से संबंधित सभी प्रवेश

परीक्षाओं से सम्बन्धित जानकारियां समय-समय पर उक्त वेबसाईट पर उपलब्ध कराई जाती है। तकनीकी शिक्षा निदेशालय एवं प्राविधिक शिक्षा मण्डल में किये जा रहे समस्त कार्यों को [www.hte.rajasthan.gov.in](http://www.hte.rajasthan.gov.in) वेब पोर्टल पर ऑनलाईन किये जाने की कार्यवाही कराई जाती है।

मण्डल हेतु प्रथम वर्ष में प्रवेशित विद्यार्थियों के नामांकन एवं परीक्षा के आवेदन पत्रों को ऑन लाईन किया गया तथा सत्र 2022-23 हेतु इंजीनियरिंग तथा नॉन इंजीनियरिंग डिप्लोमा के प्रवेश कार्य उक्त पोर्टल के माध्यम से ऑन लाईन किये गये।

[www.hte.rajasthan.gov.in](http://www.hte.rajasthan.gov.in) वेब पोर्टल के माध्यम से विभिन्न प्रकार के शुल्क को ई-मित्र से जोड़ते हुए Teaching Scheme एवं नामांकन, परीक्षा फॉर्म एवं अन्य शुल्क Online जमा कराने की व्यवस्था वर्ष 2017-18 से की गई, जिससे समय व राशि की बचत हो रही है तथा विद्यार्थियों को अपने नजदीक ही सेवा प्राप्त हो रही है।

डिप्लोमा परीक्षाओं में परीक्षार्थियों की उपस्थिति को इस वर्ष Online portal पर अंकित करने की कार्यवाही प्रारम्भ की गई है, जो कि परीक्षा केन्द्र द्वारा किया जा रहा है। परीक्षा प्रारम्भ होने के पश्चात समेकित सूचना इस कार्यालय द्वारा तैयार की गई। पुनर्गणना के आवेदन पत्र portal के माध्यम से प्राप्त करने हेतु Online प्राप्त किये जा रहे हैं।

राज्य में स्थापित समस्त Polytechnic महाविद्यालयों में अध्ययनरत छात्रों के Practical] Sessional] Project के अंक Online प्राप्त कर समय पर कार्य पूर्ण किया गया, जिससे परीक्षा परीणाम के साथ साथ प्रवेश प्रक्रिया भी समय पर पुरी की गई।

परिशिष्ट (अभियांत्रिकी)

## राजस्थान में जिलेवार अभियांत्रिकी महाविद्यालय एवं प्रवेश क्षमता (वर्ष 2022-23)

क्र.स.	संभाग	जिले का नाम	संघटक महा- विद्यालयों की संख्या	प्रवेश क्षमता	निजी/पीपीपी महाविद्यालयों की संख्या	प्रवेश क्षमता
1	अजमेर	1 अजमेर	2	1130	2	435
		2 भीलवाड़ा	1	363		
		3 नागौर				
		4 टोंक				
		<b>5 (1928)</b>	<b>3</b>	<b>1493</b>	<b>2</b>	<b>435</b>
2	बीकानेर	5 बीकानेर	2	1148	1	191
		6 चूरू				
		7 श्री गंगानगर			1	66
		8 हनुमानगढ़				
		<b>4 (1405)</b>	<b>2</b>	<b>1148</b>	<b>2</b>	<b>257</b>
3	भरतपुर	9 भरतपुर	1	319	0	0
		10 धौलपुर	1	285		
		11 सवाई माधोपुर			1	160
		12 करौली	1	285		
		<b>4 (1049)</b>	<b>3</b>	<b>889</b>	<b>1</b>	<b>160</b>
4	जयपुर	13 अलवर			4	1002
		14 दौसा			2	443
		15 जयपुर	1	158	24	11797
		16 झुंझनू			3	1114
		17 सीकर			4	1241
		<b>38 (15755)</b>	<b>1</b>	<b>158</b>	<b>37</b>	<b>15597</b>
5	जोधपुर	18 बाडमेर	1	317		
		19 जोधपुर	2	778	6	1879
		20 जैसलमेर				
		21 जालोर				
		22 पाली			2	301
		23 सिरोही			1	256
		<b>12 (3531)</b>	<b>3</b>	<b>1095</b>	<b>9</b>	<b>2436</b>
6	कोटा	24 बूंदी			0	0
		25 बारां	1	250		
		26 झालावाड़	1	319		
		27 कोटा	1	786	3	830
		<b>6 (2185)</b>	<b>3</b>	<b>1355</b>	<b>3</b>	<b>830</b>
7	उदयपुर	28 बांसवाड़ा	1	188		
		29 चित्तौड़गढ़			0	0
		30 डूंगरपुर				
		31 राजसमन्द			2	411
		32 उदयपुर	1	427	4	1415
		33 प्रतापगढ़				
		<b>8 (2441)</b>	<b>2</b>	<b>615</b>	<b>6</b>	<b>1826</b>
		योग	17	6753	60	21541
		महायोग		77 (28294)		

परिशिष्ट-I (B)

राजस्थान में जिलेवार एम.बी.ए. तथा एम.सी.ए. संस्थाएँ एवं प्रवेश क्षमता(वर्ष 2022-23)

क्र. स.	संभाग		जिले का नाम	MBA		MCA	
				राज्य सरकार के विश्व-विद्यालय के संघटक महाविद्यालयों की संख्या (प्रवेश क्षमता)	निजी/पीपीपी महाविद्यालयों की संख्या (प्रवेश क्षमता)	राज्य सरकार के विश्वविद्यालय के संघटक महाविद्यालयों की संख्या (प्रवेश क्षमता)	निजी/पीपीपी महाविद्यालयों की संख्या (प्रवेश क्षमता)
1	अजमेर	1	अजमेर	1 (63)	1 (66)	2 (126)	
		2	भीलवाड़ा		1 (57)		
		3	नागौर				
		4	टोंक				
				<b>1 (63)</b>	<b>2 (123)</b>	<b>2 (126)</b>	--
2	बीकानेर	5	बीकानेर	2 (158)	1 (66)	1 (126)	
		6	चूरु				
		7	श्री गंगानगर		2 (189)		1 (126)
		8	हनुमानगढ़				
				<b>2 (158)</b>	<b>3 (255)</b>	<b>1 (126)</b>	<b>1 (126)</b>
3	भरतपुर	9	भरतपुर		1(32)		
		10	धौलपुर				
		11	सवाईमाधोपुर				
		12	करौली				
				--	<b>1 (32)</b>	--	--
4	जयपुर	13	अलवर		3 (161)		
		14	दौसा				
		15	जयपुर		21 (1888)		12 (924)
		16	झुंझनू		1 (32)		
		17	सीकर		2 (132)		1 (66)
				--	<b>27 (2213)</b>	---	<b>13 (990)</b>
5	जोधपुर	18	बाडमेर				
		19	जोधपुर		4 (241)	1 (34)	4 (227)
		20	जैसलमेर				
		21	जालोर				
		22	पाली				
		23	सिरोही				
					<b>4 (241)</b>	<b>1 (34)</b>	<b>4 (227)</b>
6	कोटा	24	बूंदी				
		25	बारां				
		26	झालावाड़	1 (32)			
		27	कोटा	2 (131)	2 (189)	1 (68)	1 (63)
				<b>3 (163)</b>	<b>2 (189)</b>	<b>1 (68)</b>	<b>1 (63)</b>
7	उदयपुर	28	बांसवाड़ा				
		29	चित्तौड़गढ़		1 (66)		1 (47)
		30	डूंगरपुर				
		31	राजसमन्द		1 (66)		
		32	उदयपुर		3 (258)	1 (64)	4 (222)
		33	प्रतापगढ़				
					<b>5 (390)</b>	<b>1 (64)</b>	<b>5 (269)</b>
			<b>योग</b>	<b>6 (384)</b>	<b>44 (3443)</b>	<b>6 (422)</b>	<b>24 (1675)</b>
			<b>महायोग</b>	<b>50 (3827)</b>		<b>30 (2097)</b>	

आर्किटेक्चर महाविद्यालयों में स्वीकृत प्रवेश क्षमता

S. No.	Name of Institute	B. Arch. Intake
<b>(A) Constituent of M.B.M. Engineering College</b>		
1.	M.B.M. Engineering and Architecture College, Jodhpur	32
2.	College of Architecture, MLSU, Udaipur	44
	<b>Total (A)</b>	<b>76</b>
<b>(B) Private Architecture Colleges</b>		
1.	Aayojan School of Architecture, Jaipur	154
2.	St. Wilfred Institute of Architecture, Ajmer	34
3.	School of Architecture, Apex Group of Institutes, Jaipur	44
	<b>Total (B)</b>	<b>232</b>
	<b>Total (A + B)</b>	<b>308</b>

परिशिष्ट-II (A)

(A) राज्य सरकार द्वारा स्थापित विश्वविद्यालयों के संघटक अभियांत्रिकी महाविद्यालयों में पाठ्यक्रमानुसार स्वीकृत प्रवेश क्षमता

(GAS : Govt. Aided Seats SFS : Self-Financed Seats)

S.No.	Name of Branch	GAS	SFS	Total
1	<b>ENGINEERING COLLEGE, AJMER (A Constituent College of BTU, Bikaner)</b>			
	CIVIL ENGINEERING(SFS)		66	66
	COMPUTER ENGINEERING(SFS)		132	132
	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING (CYBER SECURITY )(SFS)		63	63
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)		49	49
	ELECTRONIC INSTRUMENTATION AND CONTROL ENGINEERING(GAS)	42		42
	ELECTRONIC INSTRUMENTATION AND CONTROL ENGINEERING(SFS)		21	21
	ELECTRONICS AND COMM.(GAS)	44		44
	ELECTRONICS AND COMMUNICATION ENGINEERING(SFS)		53	53
	INFORMATION TECHNOLOGY(SFS)		66	66
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)		37	37
	MECHANICAL(GAS)	44		44
	<b>Engineering College, Ajmer Total</b>		<b>130</b>	<b>487</b>
2	<b>MAHILA ENGINEERING COLLEGE, AJMER (A Constituent College of BTU, Bikaner)</b>			
	ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND MACHINE LEARNING(SFS)		34	34
	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)		132	132
	ELECTRICAL AND ELECTRONICS ENGINEERING(SFS)		63	63
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)		63	63
	ELECTRONICS AND COMMUNICATION ENGINEERING(SFS)		63	63
	INFORMATION TECHNOLOGY(SFS)		63	63
	INTERNET OF THINGS(SFS)		32	32
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)		63	63
<b>Mahila Engineering College, Ajmer Total</b>			<b>513</b>	<b>513</b>
3	<b>UNIVERSITY COLLEGE OF ENGINEERING, BANSWARA (A Constituent College of Govind Guru Tribal University, Banswara)</b>			
	CIVIL ENGINEERING(SFS)		47	47
	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)		47	47
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)		47	47
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)		47	47
	<b>Engineering College, Banswara Total</b>			<b>188</b>
4	<b>ENGINEERING COLLEGE, BARAN (A Constituent College of RTU, Kota)</b>			
	AGRICULTURE ENGINEERING(SFS)		50	50
	CIVIL ENGINEERING(SFS)		50	50
	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)		50	50
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)		50	50
	ELECTRONICS AND COMMUNICATION ENGINEERING(SFS)		50	50
<b>Engineering College, Baran Total</b>			<b>250</b>	<b>250</b>

S.No.	Name of Branch	GAS	SFS	Total
5	<b>ENGINEERING COLLEGE, BARMER (A Constituent College of MBM University, Jodhpur)</b>			
	CHEMICAL ENGINEERING(SFS)		32	32
	CIVIL ENGINEERING(SFS)		63	63
	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING (ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND MACHINE LEARNING) (SFS)		32	32
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)		63	63
	ELECTRONICS AND COMMUNICATION ENGINEERING(SFS)		32	32
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)		32	32
	PETROLEUM ENGINEERING(SFS)		63	63
	<b>Engineering College, Barmer Total</b>		<b>317</b>	<b>317</b>
6	<b>ENGINEERING COLLEGE, BHARATPUR (A Constituent College of RTU, Kota)</b>			
	ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND DATA SCIENCE(SFS)		32	32
	CIVIL ENGINEERING(SFS)		63	63
	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)		66	66
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)		63	63
	ELECTRONICS AND COMMUNICATION ENGINEERING(SFS)		32	32
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)		63	63
	<b>Engineering College, Bharatpur Total</b>		<b>319</b>	<b>319</b>
7	<b>M.L.V. TEXTILE AND ENGINEERING COLLEGE, BHILWARA (A Constituent College of RTU, Kota)</b>			
	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING (IOT)(SFS)		34	34
	ELECTRONICS AND COMMUNICATION ENGINEERING(SFS)		32	32
	INFORMATION TECHNOLOGY(SFS)		66	66
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)		63	63
	TEXTILE CHEMISTRY(GAS)	21		21
	TEXTILE CHEMISTRY(SFS)		21	21
	TEXTILE TECHNOLOGY(GAS)	63		63
	TEXTILE TECHNOLOGY(SFS)		63	63
<b>M.L.V. Textile and Engineering College, Bhilwara Total</b>	<b>84</b>	<b>279</b>	<b>363</b>	
8	<b>BIKANER TECHNICAL UNIVERSITY, BIKANER (A Constituent College of BTU, Bikaner)</b>			
	ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND DATA SCIENCE(SFS)		32	32
	CERAMIC ENGINEERING AND TECHNOLOGY(SFS)		32	32
	CIVIL ENGINEERING(SFS)		95	95
	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING (CYBER SECURITY )(SFS)		34	34
	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)		126	126
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)		63	63
	ELECTRONICS AND COMMUNICATION ENGINEERING(SFS)		32	32
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)		63	63
	SMART AGRITECH (SFS)		32	32
<b>Bikaner Technical University, Bikaner Total</b>		<b>509</b>	<b>509</b>	

S.No.	Name of Branch	GAS	SFS	Total
9	<b>ENGINEERING COLLEGE, BIKANER (A Constituent College of BTU, Bikaner)</b>			
	ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND DATA SCIENCE(SFS)		95	95
	CIVIL ENGINEERING(SFS)		95	95
	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)		132	132
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)		95	95
	ELECTRONIC INSTRUMENTATION AND CONTROL ENGINEERING(SFS)		32	32
	ELECTRONICS AND COMMUNICATION ENGINEERING(SFS)		63	63
	INFORMATION TECHNOLOGY(SFS)		32	32
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)		95	95
	<b>Engineering College, Bikaner Total</b>			<b>639</b>
10	<b>ENGINEERING COLLEGE, DHOLPUR (A Constituent College of RTU, Kota)</b>			
	CIVIL ENGINEERING(SFS)		57	57
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)		57	57
	ELECTRONICS AND COMMUNICATION ENGINEERING(SFS)		57	57
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)		57	57
	MINING ENGINEERING(SFS)		57	57
	<b>Engineering College, Dholpur Total</b>			<b>285</b>
11	<b>ENGINEERING COLLEGE, JHALAWAR (A Constituent College of RTU, Kota)</b>			
	CIVIL ENGINEERING(SFS)		63	63
	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)		66	66
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)		63	63
	ELECTRONICS AND COMMUNICATION ENGINEERING(SFS)		32	32
	INFORMATION TECHNOLOGY(SFS)		32	32
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)		63	63
	<b>Engineering College, Jhalawar Total</b>			<b>319</b>
12	<b>M.B.M. ENGINEERING COLLEGE, JODHPUR (A Constituent College of MBM, Jodhpur)</b>			
	ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND DATA SCIENCE(SFS)		66	66
	CHEMICAL(GAS)	34		34
	CIVIL ENGINEERING(GAS)	96		96
	COMPUTER SCIENCE AND ENGG.(GAS)	66		66
	ELECTRICAL(GAS)	48		48
	ELECTRONICS AND COMM.(GAS)	49		49
	ELECTRONICS AND COMPUTER(SFS)		66	66
	ELECTRONICS AND ELECTRICAL(SFS)		66	66
	INFORMATION TECHNOLOGY(SFS)		34	34
	MECHANICAL(GAS)	66		66
	MINING(GAS)	44		44
	PETROLEUM ENGINEERING(GAS)	66		66
	PRODUCTION AND INDUSTRIAL ENGINEERING(GAS)	34		34
<b>M.B.M. Engineering College, Jodhpur Total</b>		<b>503</b>	<b>232</b>	<b>735</b>

S.No.	Name of Branch	GAS	SFS	Total
13	<b>ENGINEERING COLLEGE, KARALI (A Constituent College of RTU, Kota)</b>			
	CIVIL ENGINEERING(SFS)		57	57
	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)		57	57
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)		57	57
	ELECTRONICS AND COMMUNICATION ENGINEERING(SFS)		57	57
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)		57	57
	<b>Engineering College, Karali Total</b>		<b>285</b>	<b>285</b>
14	<b>RAJASTHAN TECHNICAL UNIVERSITY, KOTA (A Constituent College of RTU, Kota)</b>			
	AERONAUTICAL ENGINEERING(SFS)		32	32
	CIVIL ENGINEERING(GAS)	63		63
	CIVIL ENGINEERING(SFS)		69	69
	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)		132	132
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)		132	132
	ELECTRONIC INSTRUMENTATION AND CONTROL ENGINEERING(GAS)	32		32
	ELECTRONIC INSTRUMENTATION AND CONTROL ENGINEERING(SFS)		32	32
	ELECTRONICS AND COMMUNICATION ENGINEERING(SFS)		66	66
	INFORMATION TECHNOLOGY(SFS)		66	66
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)		66	66
	PETROCHEMICAL ENGINEERING(SFS)		32	32
	PETROLEUM ENGINEERING(SFS)		32	32
PRODUCTION AND INDUSTRIAL ENGINEERING(GAS)	32		32	
<b>Rajasthan Technical University, Kota Total</b>	<b>127</b>	<b>659</b>	<b>786</b>	
15	<b>COLLEGE OF TECHNOLOGY AND ENGINEERING, UDAIPUR (A Constituent College of MPUAT, Udaipur)</b>			
	AGRICULTURE ENGINEERING(GAS)	51		51
	ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND DATA SCIENCE(SFS)		66	66
	CIVIL ENGINEERING(SFS)		44	44
	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)		66	66
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)		66	66
	ELECTRONICS AND COMMUNICATION ENGINEERING(SFS)		66	66
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)		44	44
	MINING ENGINEERING(SFS)		12	12
MINING(GAS)	12		12	
<b>College of Technology and Engineering, Udaipur Total</b>	<b>63</b>	<b>364</b>	<b>427</b>	
16	<b>FACULTY OF AGRICULTURE ENGINEERING, JODHPUR (A Constituent College of Agriculture University, Jodhpur)</b>			
	AGRICULTURE ENGINEERING(GAS)	27		27
	AGRICULTURE ENGINEERING(SFS)		16	16
<b>Faculty of Agriculture Engineering, Jodhpur Total</b>	<b>27</b>	<b>16</b>	<b>43</b>	
17	Central Institute Of Petrochemicals Engineering And Technology (Cipet)			
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)		63	63
	PETROCHEMICAL ENGINEERING(SFS)		32	32
	PLASTIC TECHNOLOGY(SFS)		63	63
	Central Institute Of Petrochemicals Engineering And Technology (Cipet) <b>Total</b>	<b>0</b>	<b>158</b>	<b>158</b>
<b>Grand Total</b>		<b>934</b>	<b>5819</b>	<b>6753</b>

## (B) निजी अभियांत्रिकी महाविद्यालयों में पाठ्यक्रमानुसार स्वीकृत प्रवेश क्षमता :-

Name of Branch		Total	Name of Branch		Total
1	<b>Anand International College of Engineering</b>		2	<b>Nathdwara Institute Of Engineering And Technology</b>	
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	32		CIVIL ENGINEERING(SFS)	63
	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING (ARTIFICIAL INTELLIGENCE)(SFS)	66		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	32
	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)	166		ELECTRONICS AND COMMUNICATION ENGINEERING(SFS)	32
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	32		MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	32
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	32		Nathdwara Institute Of Engineering And Technology Total	159
	Total	328		<b>Northern Institute of Engg. and Technical Campus</b>	
3	<b>Aravali Institute Of Technical Studies</b>		4	CIVIL ENGINEERING(SFS)	32
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	63		COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)	32
	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING (ARTIFICIAL INTELLIGENCE)(SFS)	32		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	32
	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)	66		MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	32
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	63		Northern Institute of Engg. and Technical Campus Total	128
	ELECTRONICS AND COMMUNICATION ENGINEERING(SFS)	32		<b>Poornima College of Engineering</b>	
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	63		ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND DATA SCIENCE(SFS)	66
Total	319	CIVIL ENGINEERING(SFS)	66		
5	<b>Arya College Of Engineering And Information Technology</b>		6	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING (ARTIFICIAL INTELLIGENCE)(SFS)	66
	ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND DATA SCIENCE(SFS)	132		COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING (CYBER SECURITY )(SFS)	66
	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)	198		COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING (REGIONAL LANGUAGE)(SFS)	63
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	95		COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)	198
	ELECTRONICS AND COMMUNICATION ENGINEERING(SFS)	126		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	34
	INFORMATION TECHNOLOGY(SFS)	66		ELECTRONICS AND COMMUNICATION ENGINEERING(SFS)	34
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	95		INFORMATION TECHNOLOGY(SFS)	66
	Arya College Of Engineering And Information Technology Total	712		MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	34
7	<b>Arya Institute of Engineering And Technology</b>		8	Poornima College of Engineering Total	693
	ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND DATA SCIENCE(SFS)	132		<b>Poornima Institute Of Engineering And Technology</b>	
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	126		ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND DATA SCIENCE(SFS)	66
	COMPUTER SCIENCE AND DESIGN(SFS)	63		COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING (ARTIFICIAL INTELLIGENCE)(SFS)	66
	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING (CYBER SECURITY )(SFS)	63		COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING (DATA SCIENCE)(SFS)	63
	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)	396		COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING (REGIONAL LANGUAGE)(SFS)	63
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	63		COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)	198
	ELECTRONICS AND COMMUNICATION ENGINEERING(SFS)	95		COMPUTER SCIENCE AND INFORMATION TECHNOLOGY(SFS)	63
	INFORMATION TECHNOLOGY(SFS)	66		Poornima Institute Of Engineering And Technology Total	519
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	95		<b>Pratap Institute of Technology and Science</b>	
Arya Institute of Engineering And Technology Total	1099	CIVIL ENGINEERING(SFS)	63		
9	<b>Arya Institute Of Engineering Technology And Management</b>		10	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)	63
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	32		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	63
	COMPUTER SCIENCE AND DESIGN(SFS)	66		ELECTRONICS AND COMMUNICATION ENGINEERING(SFS)	32
	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING (ARTIFICIAL INTELLIGENCE)(SFS)	63		MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	63
	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)	66		Pratap Institute of Technology and Science Total	284
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	66		<b>Raj Engineering College, Jodhpur</b>	
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	32		CIVIL ENGINEERING(SFS)	32
	Arya Institute Of Engineering Technology And Management Total	325		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	32
11	<b>Aryabhata College of Engg. and Research Center</b>		12	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	32
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	63		MINING ENGINEERING(SFS)	32
	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)	66		Raj Engineering College, Jodhpur Total	128
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	63		<b>Rajasthan College Of Engineering For Women</b>	
14	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	63	CIVIL ENGINEERING(SFS)	32	

	Aryabhatta College of Engg. and Research Center Total	255		COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)	132	
13	<b>B K Birla Institute of Engg. and Technology</b>		16	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	63	
	ARTIFICIAL INTELLIGENCE(SFS)	63		ELECTRONICS AND COMMUNICATION ENGINEERING(SFS)	63	
	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING (DATA SCIENCE)(SFS)	63		Rajasthan College Of Engineering For Women Total		290
	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)	132		<b>Rajasthan Engineering College</b>		
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	63		CIVIL ENGINEERING(SFS)	95	
	ELECTRONICS AND COMMUNICATION ENGINEERING(SFS)	66		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	126	
	INFORMATION TECHNOLOGY(SFS)	63		MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	32	
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	63		Rajasthan Engineering College Total		253
	B K Birla Institute of Engg. and Technology Total			513	<b>Rajasthan Institute of Engineering and Technology, Jaipur</b>	
15	<b>Bal Krishna Institute Of Technology</b>		18	ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND DATA SCIENCE(SFS)	63	
	AUTOMOBILE ENGINEERING(SFS)	32		CIVIL ENGINEERING(SFS)	47	
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	32		COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)	100	
	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)	63		ELECTRICAL AND ELECTRONICS ENGINEERING(SFS)	47	
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	32		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	47	
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	32		ELECTRONICS AND COMMUNICATION ENGINEERING(SFS)	36	
	Bal Krishna Institute Of Technology Total			191	INFORMATION TECHNOLOGY(SFS)	32
	<b>Bhartiya Institute of Engineering and Technology, Sikar</b>				MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	95
17	CIVIL ENGINEERING(SFS)	126	Rajasthan Institute of Engineering and Technology, Jaipur Total			467
	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)	66	<b>Rajdhani Engineering College</b>			
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	63	CIVIL ENGINEERING(SFS)	132		
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	63	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING (ARTIFICIAL INTELLIGENCE)(SFS)	66		
	Bhartiya Institute of Engineering and Technology, Sikar Total		318	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	66	
19	<b>BLM Institute of Tech. and Management Sc., Khetri, Jhunjhunu</b>		20	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	66	
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	63		Rajdhani Engineering College Total		330
	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)	32		<b>Regional College for Education Research and Technology</b>		
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	63		CIVIL ENGINEERING(SFS)	126	
	ELECTRONICS AND COMMUNICATION ENGINEERING(SFS)	32		COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)	49	
BLM Institute of Tech. and Management Sc., Khetri, Jhunjhunu Total		190	22	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	126	
21	<b>Chartered Institute of Technology, Abu Road, Sirohi</b>			ELECTRONICS AND COMMUNICATION ENGINEERING(SFS)	32	
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	32		MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	126	
	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)	66		Regional College for Education Research and Technology Total		459
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	63		<b>S.S. College of Engineering</b>		
	ELECTRONICS AND COMMUNICATION ENGINEERING(SFS)	32	CIVIL ENGINEERING(SFS)	126		
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	63	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)	63		
	Chartered Institute of Technology, Abu Road, Sirohi Total		256	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	63	
23	<b>CLG Institute of Engg. and Technology</b>		24	MINING ENGINEERING(SFS)	63	
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	32		S.S. College of Engineering Total		315
	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)	34		<b>Sawai Madhopur College of Engineering And Technology</b>		
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	32		CIVIL ENGINEERING(SFS)	32	
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	32		COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)	32	
CLG Institute of Engg. and Technology Total		130	26	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	32	
25	<b>Compucom Institute of Technology and Management</b>			ELECTRONICS AND COMMUNICATION ENGINEERING(SFS)	32	
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	63		MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	32	
	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)	100		Sawai Madhopur College of Engineering And Technology Total		160
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	63		<b>School of Aeronautics Neemrana</b>		
	ELECTRONICS AND COMMUNICATION ENGINEERING(SFS)	32	AERONAUTICAL ENGINEERING(SFS)	158		
	Compucom Institute of Technology and Management Total		258	MECHATRONICS (SFS)	32	
27	<b>Geetanjali Institute Of Technical Studies</b>		30	School of Aeronautics Neemrana Total		190
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	63		<b>Shankara Institute of Technology</b>		
	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING (ARTIFICIAL INTELLIGENCE)(SFS)	34		AUTOMOBILE ENGINEERING(SFS)	32	
	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)	166		COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)	95	
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	66		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	63	

	ELECTRONICS AND COMMUNICATION ENGINEERING(SFS)	63		ELECTRONICS AND COMMUNICATION ENGINEERING(SFS)	63
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	63		INFORMATION TECHNOLOGY(SFS)	63
	Geetanjali Institute Of Technical Studies Total	455		MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	126
	<b>Global Institute of Technology</b>			Shankara Institute of Technology Total	442
29	ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND DATA SCIENCE(SFS)	63	32	<b>Shekhawati Engineering College</b>	
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	63		CIVIL ENGINEERING(SFS)	32
	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)	264		COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)	126
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	63		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	126
	INFORMATION TECHNOLOGY(SFS)	63		ELECTRONICS AND COMMUNICATION ENGINEERING(SFS)	95
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	63		MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	32
	Global Institute of Technology Total	579		Shekhawati Engineering College Total	411
	<b>Gurukul Institute Of Engineering And Technology</b>			<b>SHEKHAWATI INSTITUTE OF ENGG. AND TECHNOLOGY</b>	
31	CIVIL ENGINEERING(SFS)	126	34	AGRICULTURE ENGINEERING(SFS)	63
	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)	66		CIVIL ENGINEERING(SFS)	63
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	63		COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)	66
	ELECTRONICS AND COMMUNICATION ENGINEERING(SFS)	34		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	63
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	63		MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	63
	Gurukul Institute Of Engineering And Technology Total	352		SHEKHAWATI INSTITUTE OF ENGG. AND TECHNOLOGY Total	318
	<b>Jaipur Engineering College</b>			<b>Shree Bhawani Niketan Institute Of Technology And Management</b>	
33	ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND DATA SCIENCE(SFS)	32	36	ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND DATA SCIENCE(SFS)	63
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	126		CIVIL ENGINEERING(SFS)	32
	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING (ARTIFICIAL INTELLIGENCE)(SFS)	32		COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)	66
	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)	126		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	32
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	63		ELECTRONICS AND COMMUNICATION ENGINEERING(SFS)	0
	ELECTRONICS AND COMMUNICATION ENGINEERING(SFS)	32		MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	32
	INFORMATION TECHNOLOGY(SFS)	32		Shree Bhawani Niketan Institute Of Technology And Management Total	225
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	63			
Jaipur Engineering College Total	506		<b>Shree Digamber Institute of Technology</b>		
	<b>Jaipur Engineering College And Research Centre</b>		38	CIVIL ENGINEERING(SFS)	63
ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND DATA SCIENCE(SFS)	132	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)		32	
CIVIL ENGINEERING(SFS)	100	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)		63	
COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING (ARTIFICIAL INTELLIGENCE)(SFS)	63	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)		32	
COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)	264	Shree Digamber Institute of Technology Total		190	
ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	63				
ELECTRONICS AND COMMUNICATION ENGINEERING(SFS)	198			<b>Shrinathji Institute of Technology and Engineering Nathdwara</b>	
INFORMATION TECHNOLOGY(SFS)	198	40		COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)	126
MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	63		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	63	
Jaipur Engineering College And Research Centre Total	1081		MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	63	
			Shrinathji Institute of Technology and Engineering Nathdwara Total	252	
	<b>Jaipur Institute Of Technology - Group Of Institutions</b>			<b>SLBS Engineering College</b>	
37	CIVIL ENGINEERING(SFS)	76	42	CIVIL ENGINEERING(SFS)	63
	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)	52		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	32
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	76		MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	32
	ELECTRONICS AND COMMUNICATION ENGINEERING(SFS)	25		PETROLEUM ENGINEERING(SFS)	32
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	76		SLBS Engineering College Total	159
	Jaipur Institute Of Technology - Group Of Institutions Total	305			
	<b>JIET Institute of Design and Technology</b>		44	<b>Sobhasaria Group of Institutions</b>	
COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING (ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND MACHINE LEARNING) (SFS)	132	CIVIL ENGINEERING(SFS)		63	
COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING (DATA SCIENCE)(SFS)	63	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)		132	
DESIGN(SFS)	95	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)		63	
JIET Institute of Design and Technology Total	290	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)		63	
	<b>Jodhpur Institute of Engineering and Technology, Jodhpur</b>		46	Sobhasaria Group of Institutions Total	321
CIVIL ENGINEERING(SFS)	126			<b>Sri Balaji College Of Engineering And Technology</b>	
COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING (ARTIFICIAL INTELLIGENCE)(SFS)	126	CIVIL ENGINEERING(SFS)		63	
			COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING (ARTIFICIAL INTELLIGENCE)(SFS)	63	
			COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)	66	

	INTELLIGENCE AND MACHINE LEARNING) (SFS)				
	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING (CYBER SECURITY ) (SFS)	63		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	34
	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING (DATA SCIENCE)(SFS)	63		MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	32
	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)	198		Sri Balaji College Of Engineering And Technology Total	258
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	126	48	<b>St. Wilfred s Institute of Engineering and Technology</b>	
	ELECTRONICS AND COMMUNICATION ENGINEERING(SFS)	63		CIVIL ENGINEERING(SFS)	57
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	126		COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)	34
	Jodhpur Institute of Engineering and Technology, Jodhpur Total	891		ELECTRONICS AND COMMUNICATION ENGINEERING(SFS)	32
43	<b>Kautilya Institute of Technology and Engineering</b>			MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	57
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	252		St. Wilfred s Institute of Engineering and Technology Total	180
	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)	32		<b>Stani Memorial College Of Engineering And Technology</b>	
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	63		CIVIL ENGINEERING(SFS)	63
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	63	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)	63	
	Kautilya Institute of Technology and Engineering Total	410	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	63	
45	<b>Laxmi Devi Institute of Engineering and Technology, Alwar</b>		ELECTRONICS AND COMMUNICATION ENGINEERING(SFS)	32	
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	63	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	63	
	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)	66	Stani Memorial College Of Engineering And Technology Total	284	
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	63	<b>SURENDERA GROUP OF INSTITUTIONS</b>		
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	63	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)	34	
	Laxmi Devi Institute of Engineering and Technology, Alwar Total	255	ELECTRICAL AND ELECTRONICS ENGINEERING(SFS)	32	
47	Mahatma Gandhi Engineering College		SURENDERA GROUP OF INSTITUTIONS Total	66	
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	158	<b>Swami Keshvanand Institute Of Technology, Management And Gramothan</b>		
	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)	32	CIVIL ENGINEERING(SFS)	132	
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	95	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING (ARTIFICIAL INTELLIGENCE)(SFS)	132	
	ELECTRONICS AND COMMUNICATION ENGINEERING(SFS)	32	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING (DATA SCIENCE)(SFS)	132	
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	63	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING (IOT)(SFS)	63	
	Mahatma Gandhi Engineering College Total	380	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)	264	
49	<b>Mahaveer Institute of Technology and Science, Jadan, Pali</b>		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	95	
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	57	ELECTRONICS AND COMMUNICATION ENGINEERING(SFS)	100	
	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)	57	INFORMATION TECHNOLOGY(SFS)	198	
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	57	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	63	
	Mahaveer Institute of Technology and Science, Jadan, Pali Total	171	Swami Keshvanand Institute Of Technology, Management And Gramothan Total	1179	
51	<b>Manda Institute of Technology, Bikaner</b>		<b>Techno India Njr Institute Of Technology</b>		
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	32	CIVIL ENGINEERING(SFS)	32	
	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)	32	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)	198	
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	63	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	32	
	ELECTRONICS AND COMMUNICATION ENGINEERING(SFS)	32	ELECTRONICS AND COMMUNICATION ENGINEERING(SFS)	32	
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	32	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	32	
	Manda Institute of Technology, Bikaner Total	191	Techno India Njr Institute Of Technology Total	326	
53	<b>Modern Institute of Technology and Research Centre, Alwar</b>		<b>Vyas College of Engineering and Technology, Jodhpur</b>		
	ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND DATA SCIENCE(SFS)	66	CIVIL ENGINEERING(SFS)	101	
	ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND MACHINE LEARNING(SFS)	63	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)	32	
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	100	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	63	
	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)	132	ELECTRONICS AND COMMUNICATION ENGINEERING(SFS)	0	
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	34	Vyas College of Engineering and Technology, Jodhpur Total	196	
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	34	<b>Vyas Institute of Engineering and Technology</b>		
	Modern Institute of Technology and Research Centre, Alwar Total	429	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)	32	
55	Modi Institute Of Technology		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	50	
	ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND DATA SCIENCE(SFS)	63	ELECTRONICS AND COMMUNICATION ENGINEERING(SFS)	32	
	COMPUTER ENGINEERING(SFS)	66	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	101	
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	63	Vyas Institute of Engineering and Technology Total	215	

	ELECTRONICS AND COMMUNICATION ENGINEERING(SFS)	32		<b>Yagyavalkya Institute of Technology</b>	
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	63		CIVIL ENGINEERING(SFS)	126
	Modi Institute Of Technology Total	287		COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)	63
	<b>Vivekananda Institute Of Technology</b>		60	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	63
57	CIVIL ENGINEERING(SFS)	63		ELECTRONICS AND COMMUNICATION ENGINEERING(SFS)	32
	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING(SFS)	132		MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	63
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	63		Yagyavalkya Institute of Technology Total	347
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	63		<b>Grand Total</b>	<b>21541</b>
	Vivekananda Institute Of Technology Total	321			

वर्ष 2021–22 में राज्य में संचालित एम.बी.ए. महाविद्यालयों में स्वीकृत प्रवेश क्षमता का विवरण

(A) विश्वविद्यालय/संघटक महाविद्यालय :(MBA)

क्र.स.	संस्थान का नाम	GAS/SFS	प्रवेश क्षमता
1	Engineering College Ajmer	SFS	63
2	Engineering College Bikaner	SFS	63
3	Bikaner Technical University, Bikaner	SFS	95
4	Engineering College Jhalawar	SFS	32
5	Department Of Commerce and Management, University Of Kota	GAS SFS	34 34
6	Rajasthan Technical University, Kota	SFS	63
	<b>Total</b>	<b>GAS</b> <b>SFS</b>	<b>34</b> <b>350</b>
	<b>Grand Total</b>		<b>384</b>

## (B) निजी महाविद्यालय (MBA)संस्थायें एवं प्रवेश क्षमता

S. No.	District	Name of Institute	Intake
1	Ajmer	Aryabhatt College Of Management, Ajmer	66
2	Alwar	Modern Institute Of Technology And Research Centre	66
3	Alwar	Laxmi Devi Institute Of Engineering And Technology	63
4	Alwar	Northern Institute Of Engineering Technical Campus	32
5	Bharatpur	Chandrawati Group Of Institutions	32
6	Bhilwara	Shiv Charan Mathur Institute Of Management And Technology	57
7	Bikaner	Institute Of Management Studies (Faculty Of Management) B.J.S. Rampuria Jain College, Bikaner	66
8	Chittorgarh	Vision School Of Management	66
9	Jaipur	Arya College Of Engineering And Information Technology	66
10	Jaipur	Arya Institute Of Engineering And Technology	66
11	Jaipur	Biff And Bright College Of Technical Education	66
12	Jaipur	Biyani Institute Of Science And Management	126
13	Jaipur	Compucom Institute Of Technology And Management	66
14	Jaipur	International School Of Informatics And Management	198
15	Jaipur	Kautilya Institute Of Technology And Engineering	63
16	Jaipur	Khandelwal Vaish Girls Institute Of Technology	63
17	Jaipur	Rajasthan College Of Engineering For Women	32
18	Jaipur	Rajasthan Institute Of Engineering And Technology	47
19	Jaipur	Shankara Institute Of Technology	63
20	Jaipur	Shankara International School Of Management And Research	63
21	Jaipur	Swami Keshvanand Institute Of Technology, Management And Gramothan	66
22	Jaipur	Tirupati College Of Technical Education	126
23	Jaipur	Poddar Management And Technical Campus	132
24	Jaipur	S.S. Jain Subodh Management Institute	66
25	Jaipur	Maharishi Arvind Institute Of Science And Management (Pgdm)	132
26	Jaipur	Maharishi Arvind School Of Management Studies	126
27	Jaipur	Regional College For Education Research And Technology	63
28	Jaipur	Ips Collage Of Technical Education	132
29	Jaipur	Xavier Institute Of Management And Informatics	126
30	Jhunjhunu	Shekhawati Engg. College, Dundlod	32
31	Jodhpur	Gd Memorial College Of Management And Technology	63
32	Jodhpur	Jodhpur Institute Of Engineering And Technology, Jodhpur	66
33	Jodhpur	Lucky Institute Of Professional Studies	63
34	Jodhpur	Vyas Institute Of Management, Jodhpur	49
35	Kota	Modi Institute Of Management And Technology	126
36	Kota	Om Kothari Institute Of Management And Research	63
37	Rajsamand	Shrinathji Institute Of Technology And Engineering	66
38	Sikar	Shekhawati Institute Of Technology, Sikar	66
39	Sikar	Sobhasaria Group Of Institutions, Sikar	66
40	Sriganganagar	Shri Aatm Vallabh Jain Kanya Mahavidhalya	126
41	Sriganganagar	Surendera Group Of Institutions	63
42	Udaipur	Aishwarya Institute Of Management And Information Technology	32
43	Udaipur	Geetanjali Institute Of Technical Studies	100
44	Udaipur	Pacific Business School	126
		<b>Total</b>	<b>3443</b>
		<b>Total (A+B)</b>	<b>3827</b>

वर्ष 2022–23 में राज्य में संचालित एम.सी.ए. महाविद्यालयों में  
स्वीकृत प्रवेश क्षमता का विवरण

(A) विश्वविद्यालय /संघटक महाविद्यालय :(MCA)

क्र. सं.	विश्वविद्यालय /महाविद्यालय का नाम	GAS/ SFS	प्रवेश क्षमता
1	Engineering College, Ajmer	SFS	63
2	Women Engineering College, Ajmer	SFS	63
3	MBM Engineering College, Jodhpur	GAS	34
4	Govt. Engineering college, Bikaner	SFS	126
5	Deptt. Of Computer Science & Informatics, University of Kota, Kota	GAS SFS	34 34
6	University College of Science, Mohan Lal Sukhadia University, Udaipur	GAS SFS	34 34
	<b>Total (A)</b>		<b>422</b>

## (B) निजी महाविद्यालय (MCA) संस्थायें एवं प्रवेश क्षमता :

क्र. सं.	जिला	विश्वविद्यालय / महाविद्यालय का नाम	प्रवेश क्षमता
1	Chittorgarh	Acharya Shree Nanesh Samta Mahavidhyalaya	47
2	Jaipur	Biyani Institute Of Science & Management	66
3	Jaipur	Compucom Institute Of Information Technology & Management	132
4	Jaipur	International School Of Informatics & Management	66
5	Jaipur	Maharishi Arvind Institute Of Science And Management	66
6	Jaipur	Rajasthan College Of Engineering For Women	32
7	Jaipur	Regional College For Education Research & Technology	63
8	Jaipur	Rajasthan Institute Of Engineering & Technology	49
9	Jaipur	S. S. Jain Subodh P. G. College	132
10	Jaipur	Shankara Institute Of Technology	63
11	Jaipur	Poddar Management And Technical Campus	126
12	Jaipur	Xavier Institute Of Management And Informatics	63
13	Jaipur	Sri Balaji College Of Engineering & Technology	66
14	Jodhpur	Aishwarya College Of Management And Research Centre	66
15	Jodhpur	Gd Memorial College Of Management & Technology	32
16	Jodhpur	Lucky Institute Of Professional Studies	66
17	Jodhpur	Mahila Technical And Management College, Jodhpur	63
18	Modi	Modi Institute Of Management & Technology	63
29	Sikar	Shekhawati Institute Of Technology, Sikar	66
20	Sri Ganganagar	Shri Aatm Vallabh Jain Kanya Mahavidhyalya	126
21	Udaipur	Aishwarya Institute Of Management & Information Technology	47
22	Udaipur	Aravali Institute Of Technical Studies	63
23	Udaipur	Geetanjali Institute Of Technical Studies	49
24	Udaipur	Techno India Njr Institute Of Technology	63
		<b>Total</b>	<b>1675</b>
		<b>Grand Total (A+B)</b>	<b>2097</b>

परिशिष्ट (पॉलिटेक्निक)

## राजस्थान में संभागवार एवं जिलेवार पॉलिटेक्निक शिक्षा

क्र.स.	संभाग	संख्या	जिले का नाम	राज.पॉलि. महा- विद्यालयों की संख्या	प्रवेश क्षमता	प्रवेशित विद्यार्थी	निजी/पीपीपी महा- विद्यालयों की संख्या	प्रवेश क्षमता	प्रवेशित विद्यार्थी
1	अजमेर	1	अजमेर	2	390	327	2	420	129
		2	भीलवाड़ा	1	215	137	0	0	0
		3	नागौर	1	136	34	1	189	54
		4	टोंक	1	220	26	1	240	0
			<b>योग :</b>	<b>5</b>	<b>961</b>	<b>524</b>	<b>4</b>	<b>849</b>	<b>183</b>
2	बीकानेर	5	बीकानेर	2	360	183	3	408	14
		6	चूरु	1	40	15	4	960	163
		7	श्री गंगानगर	1	180	54	2	360	19
		8	हनुमानगढ़	1	120	38	1	123	21
			<b>योग :</b>	<b>5</b>	<b>700</b>	<b>290</b>	<b>10</b>	<b>1851</b>	<b>217</b>
3	भरतपुर	9	भरतपुर	3	410	177	2	330	34
		10	धौलपुर	1	260	73	1	150	8
		11	सवाईमाधोपुर	1	148	36	0	0	0
		12	करौली	1	90	96	2	720	117
			<b>योग :</b>	<b>6</b>	<b>908</b>	<b>382</b>	<b>5</b>	<b>1200</b>	<b>159</b>
4	जयपुर	13	अलवर (02 राजकीय 01 केन्द्र सरकार)	3*	404	392	6	1125	304
		14	दौसा	1	300	137	4	720	157
		15	जयपुर	4	750	672	11	2583	568
		16	झुंझनू	2	390	76	7	1804	539
		17	सीकर	1	140	87	8	2700	924
			<b>योग :</b>	<b>11</b>	<b>1984</b>	<b>1364</b>	<b>36</b>	<b>8932</b>	<b>2492</b>
5	जोधपुर	18	बाड़मेर	1	130	84	1	210	142
		19	जोधपुर	3	620	365	4	611	66
		20	जैसलमेर	1	100	34	1	203	97
		21	जालोर	1	90	9	0	0	0
		22	पाली	1	100	26	1	162	15
		23	सिरोही	1	137	22	1	90	11
			<b>योग :</b>	<b>8</b>	<b>1177</b>	<b>540</b>	<b>8</b>	<b>1276</b>	<b>331</b>
6	कोटा	24	बूंदी	1	187	34	1	240	20
		25	बारां	2	360	149	0	0	0
		26	झालावाड़	1	200	148	0	0	0
		27	कोटा	2	400	294	5	1140	256
			<b>योग :</b>	<b>6</b>	<b>1147</b>	<b>625</b>	<b>6</b>	<b>1380</b>	<b>276</b>
7	उदयपुर	28	बांसवाड़ा	2	260	72	0	0	0
		29	चित्तौड़गढ़	1	160	107	1	120	23
		30	डूंगरपुर	1	162	63	0	0	0
		31	राजसमन्द	1	160	76	1	120	43
		32	उदयपुर	2	282	156	4	1095	725
		33	प्रतापगढ़	1	300	23	1	210	0
			<b>योग :</b>	<b>8</b>	<b>1324</b>	<b>497</b>	<b>7</b>	<b>1545</b>	<b>791</b>
			योग	<b>49</b>	<b>8201</b>	<b>4222</b>	<b>76</b>	<b>17033</b>	<b>4449</b>
			<b>महायोग</b>	<b>125 Intake (25234) Admission (8671)</b>					

**VI (A) राजकीय पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों में पाठ्यक्रमानुसार स्वीकृत प्रवेश क्षमता एवं प्रवेशित विद्यार्थियों की संख्या :**

Sr.No.	District	Institute Name	Year of Estb.	Branch Name	AICTE INTAKE	TOTAL INTAKE (Including TFWS)	Total Admissions
1	AJMER	Govt. Polytechnic College, Ajmer	1958	Civil (GAS)	30	32	32
				Civil (SFS)	40	42	21
				Electrical (GAS)	40	42	42
				Electronics (GAS)	40	42	42
				Instrumentation (GAS)	20	21	21
				Mechanical (Automobile) (GAS)	20	21	21
				Mechanical(GAS)	40	42	42
				Printing Technology(GAS)	20	21	21
				TOTAL	<b>250</b>	<b>263</b>	<b>242</b>
2	ALWAR	Govt. Polytechnic College, Alwar	1960	Civil(GAS)	60	63	64
				Electrical(GAS)	40	42	42
				Electronics(GAS)	60	63	63
				Mechanical(GAS)	40	42	42
				TOTAL	<b>200</b>	<b>210</b>	<b>211</b>
3	ALWAR	Govt. Polytechnic College, Neemrana, Alwar	2006	Computer Sc. & Engg. (GAS)	30	32	32
				Cyber Forensics & Informa	30	32	25
				Electronics (GAS)	30	32	32
				Mechanical (Automobile)(GAS)	44	46	46
				Mechatronics(GAS)	30	32	32
				TOTAL	<b>164</b>	<b>174</b>	<b>167</b>
4	BANSWARA	Govt. Polytechnic College, Banswara	1983	Civil(GAS)	60	63	38
				Electrical (GAS)	40	42	19
				Mechanical (GAS)	40	42	11
				Total	<b>140</b>	<b>147</b>	<b>68</b>
5	BANSWARA	Govt. Polytechnic College, Bagidora, Banswara	2013	Computer Sc. & Engg. (GAS)	30	32	3
				Cyber Forensics & Informa	30	32	0
				Electronics (Robotics) (GAS)	30	32	0
				Electronics(GAS)	30	32	1
				TOTAL	<b>120</b>	<b>128</b>	<b>4</b>
6	BARAN	Govt. Polytechnic College, Baran	2010	Civil(GAS)	60	63	32
				Electrical(GAS)	60	63	45
				Electronics(GAS)	60	63	4
				Mechanical(GAS)	60	63	63
				TOTAL	<b>240</b>	<b>252</b>	<b>144</b>

Sr.No.	District	Institute Name	Year of Estb.	Branch Name	AICTE INTAKE	TOTAL INTAKE (Including TFWS)	Total Admissions
7	BARAN	Govt. Polytechnic College, Kelwara	2019	Civil(GAS)	40	42	2
				Electrical(GAS)	40	42	1
				Mechanical(GAS)	40	42	2
				<b>TOTAL</b>	<b>120</b>	<b>126</b>	<b>5</b>
8	BARMER	Govt. Polytechnic College, Barmer	1977	Chemical(GAS)	40	42	42
				Electrical(GAS)	20	21	21
				Electronics(GAS)	20	21	0
				Mechanical(GAS)	20	21	21
				Mechatronics(GAS)	30	32	0
<b>TOTAL</b>	<b>130</b>	<b>137</b>	<b>84</b>				
9	BHARATPUR	Sh. Gokul Verma Govt. Polytechnic College, Bharatpur	1983	Civil(GAS)	60	63	63
				Electrical(GAS)	40	42	42
				Mechanical(GAS)	40	42	42
<b>TOTAL</b>	<b>140</b>	<b>147</b>	<b>147</b>				
10	BHARATPUR	Govt. Polytechnic College, Uchchain (Camp-SVGPC-Bhartpur)	2021	Cyber Forensics And Informa	30	32	12
				Mechatronics(GAS)	30	32	1
				Renewable Energy(GAS)	30	32	3
<b>TOTAL</b>	<b>90</b>	<b>96</b>	<b>16</b>				
11	BHILWARA	Govt. Polytechnic College, Bhilwara	2013	Architecture(GAS)	20	21	0
				Civil(GAS)	30	32	23
				Electrical(GAS)	54	57	51
				Electronics(GAS)	30	32	12
				Mechanical(GAS)	54	57	51
				Mechatronics(GAS)	27	28	0
<b>TOTAL</b>	<b>215</b>	<b>227</b>	<b>137</b>				
12	BIKANER	Govt. Polytechnic College, Bikaner	1960	Civil(GAS)	40	42	42
				Civil(SFS)	40	42	6
				Electrical(GAS)	40	42	42
				Electronics(GAS)	30	32	24
				Mechanical(GAS)	40	42	39
				Mechatronics(GAS)	30	32	0
<b>TOTAL</b>	<b>220</b>	<b>232</b>	<b>153</b>				
13	BUNDI	Govt. Polytechnic College, Bundi	2010	Civil(GAS)	20	21	13
				Computer Sc. & Engg.(GAS)	49	51	7
				Electrical(GAS)	49	51	7
				Electronics(GAS)	49	51	0
				Mechanical(GAS)	20	21	7
<b>TOTAL</b>	<b>187</b>	<b>195</b>	<b>34</b>				

Sr.No.	District	Institute Name	Year of Estb.	Branch Name	AICTE INTAKE	TOTAL INTAKE (Including TFWS)	Total Admissions
14	CHITORGARH	Govt. Polytechnic College, Chittorgarh	1988	Electrical(GAS)	40	42	42
				Electronics (Robotics)(GAS)	30	32	0
				Electronics(GAS)	30	32	3
				Mechanical(GAS)	60	63	62
				<b>TOTAL</b>	<b>160</b>	<b>169</b>	<b>107</b>
15	CHURU	Govt. Polytechnic College, Churu	1999	Computer Sc. & Engg.(GAS)	20	21	8
				Electronics(GAS)	20	21	7
				<b>TOTAL</b>	<b>40</b>	<b>42</b>	<b>15</b>
16	DAUSA	Rajesh Pilot Govt. Polytechnic College, Dausa	2011	Civil(GAS)	60	63	40
				Computer Sc. & Engg.(GAS)	30	32	23
				Cyber Forensics And Informa	30	32	0
				Electrical(GAS)	60	63	47
				Electronics(GAS)	30	32	5
				Mechanical(GAS)	60	63	22
				Mechatronics(GAS)	30	32	0
				<b>TOTAL</b>	<b>300</b>	<b>317</b>	<b>137</b>
17	DHOLPUR	Govt. Polytechnic College, Dholpur	2010	Architecture(GAS)	40	42	0
				Computer Sc. & Engg.(GAS)	40	42	18
				Electrical(GAS)	60	63	26
				Electronics(GAS)	60	63	1
				Mechanical(GAS)	60	63	28
				<b>TOTAL</b>	<b>260</b>	<b>273</b>	<b>73</b>
18	DUNGARPUR	Govt. Polytechnic College, Dungarpur	2010	Civil(GAS)	54	57	40
				Computer Sc. & Engg.(GAS)	27	28	9
				Cyber Forensics And Informa	27	28	0
				Mechanical(GAS)	54	57	14
				<b>TOTAL</b>	<b>162</b>	<b>170</b>	<b>63</b>
19	HANUMANG ARH	Govt. Polytechnic College, Hanumangarh	2013	Electrical(GAS)	60	63	22
				Mechanical(GAS)	60	63	16
				<b>TOTAL</b>	<b>120</b>	<b>126</b>	<b>38</b>
20	JAIPUR	Govt. Ram Chandra Khaitan Polytechnic College, Jaipur	1960	Architecture(GAS)	40	42	34
				Civil(GAS)	60	63	63
				Computer Sc. & Engg.(GAS)	60	63	63
				Electronics(GAS)	60	63	43
				Mechanical (RAC)(GAS)	20	21	20
				Mechanical Production(GAS)	20	21	20
				<b>TOTAL</b>	<b>300</b>	<b>315</b>	<b>284</b>
21	JAIPUR	Govt. Polytechnic College, Nawa (Camp- GPC JAIPUR)	2021	Civil And Environmental(GAS)	30	32	18
				Computer Sc. & Engg.(GAS)	30	32	19
				Mechanical(GAS)	30	32	17
				<b>TOTAL</b>	<b>90</b>	<b>96</b>	<b>54</b>

Sr.No.	District	Institute Name	Year of Estb.	Branch Name	AICTE INTAKE	TOTAL INTAKE (Including TFWS)	Total Admissions
22	JAISALMER	Govt. Polytechnic College, Jaisalmer	2010	Civil(GAS)	20	21	2
				Computer Sc. & Engg.(GAS)	20	21	0
				Electrical(GAS)	30	32	32
				Electronics(GAS)	30	32	0
				<b>TOTAL</b>	<b>100</b>	<b>106</b>	<b>34</b>
23	JALORE	Govt. Polytechnic College, Jalore (Camp - Govt. Polytechnic College, Pali)	2011	Computer Sc. & Engg. (GAS)	30	32	2
				Electrical(GAS)	30	32	6
				Electronics(GAS)	30	32	1
				<b>TOTAL</b>	<b>90</b>	<b>96</b>	<b>9</b>
24	JHALAWAR	Govt. Polytechnic College, Jhalawar	2006	Computer Sc. & Engg.(GAS)	30	32	32
				Cyber Forensics And Informa	30	32	25
				Electrical(GAS)	40	42	42
				Electronics (GAS)	30	32	11
				Mechanical (Automobile) (GAS	40	42	38
				Mechatronics(GAS)	30	32	0
				<b>TOTAL</b>	<b>200</b>	<b>212</b>	<b>148</b>
25	JHUNJHUNU	Govt. Polytechnic College, Jhunjhunu	2013	Civil(GAS)	60	63	22
				Computer Sc. & Engg. (GAS)	30	32	10
				Cyber Forensics And Informa	30	32	2
				Electrical(GAS)	60	63	20
				Electronics(GAS)	30	32	1
				Mechanical(GAS)	60	63	21
				Mechatronics(GAS)	30	32	0
				<b>TOTAL</b>	<b>300</b>	<b>317</b>	<b>76</b>
26	JHUNJHUNU	Govt. Polytechnic College, Pilani (Camp-GPC Jhunjhunu)	2021	Cloud Computing And Big Dat	30	32	0
				Cyber Forensics And Informa	30	32	0
				Mechatronics(GAS)	30	32	0
				<b>TOTAL</b>	<b>90</b>	<b>96</b>	<b>0</b>
27	JODHPUR	Govt. Polytechnic College, Jodhpur	1958	Civil(GAS)	40	42	42
				Civil(SFS(I Shift))	40	42	17
				Computer Sc. & Engg. (GAS)	40	42	42
				Electrical(GAS)	40	42	42
				Electronics (Fibre Optics){	20	21	19
				Electronics(GAS)	40	42	42
				Mechanical(GAS)	40	42	42
				Petroleum Engineering(GAS)	40	42	18
				<b>TOTAL</b>	<b>300</b>	<b>315</b>	<b>264</b>

Sr.No.	District	Institute Name	Year of Estb.	Branch Name	AICTE INTAKE	TOTAL INTAKE (Including TFWS)	Total Admissions
28	JODHPUR	Govt. Polytechnic College, Mandore (Camp- GPC,Jodhpur)	2021	Automotion And Robotics (GAS)	30	32	5
				Civil And Environmental (GAS)	30	32	3
				Cyber Forensics And Informa Mechatronics (GAS)	30	32	17
					30	32	10
				<b>TOTAL</b>	<b>120</b>	<b>128</b>	<b>35</b>
29	KARAULI	Govt. Polytechnic College, Karauli (Camp - Govt. Poly. College, Alwar)	2011	Civil(GAS)	30	32	32
				Electrical(GAS)	30	32	32
				Mechanical(GAS)	30	32	32
				<b>TOTAL</b>	<b>90</b>	<b>96</b>	<b>96</b>
30	KOTA	Govt. Polytechnic College, Kota	1960	Chemical(GAS)	20	21	21
				Civil(GAS)	20	21	21
				Computer Sc. & Engg.(GAS)	40	42	42
				Electrical(GAS)	40	42	42
				Electronics(GAS)	40	42	42
				Instrumentation(GAS)	20	21	21
				Mechanical(GAS)	40	42	42
				<b>TOTAL</b>	<b>240</b>	<b>252</b>	<b>252</b>
31	NAGAUUR	Govt. Polytechnic College, Nagaur	2013	Civil(GAS)	20	21	12
				Computer Sc. & Engg.(GAS)	20	21	6
				Electrical(GAS)	48	50	12
				Mechanical(GAS)	48	50	4
				<b>TOTAL</b>	<b>136</b>	<b>142</b>	<b>34</b>
32	PALI	Govt. Polytechnic College, Pali	1988	Electrical(GAS)	40	42	25
				Electronics (Robotics)(GAS)	30	32	0
				Electronics(GAS)	30	32	1
				<b>TOTAL</b>	<b>100</b>	<b>106</b>	<b>26</b>
33	PRATAPGAR H	Govt. Polytechnic College, Pratapgarh	2010	Civil(GAS)	60	63	5
				Computer Sc. & Engg. (GAS)	30	32	1
				Cyber Forensics And Informa	30	32	0
				Electrical(GAS)	60	63	12
				Electronics(GAS)	30	32	2
				Mechanical(GAS)	60	63	3
				<b>TOTAL</b>	<b>300</b>	<b>317</b>	<b>23</b>

Sr.No.	District	Institute Name	Year of Estb.	Branch Name	AICTE INTAKE	TOTAL INTAKE (Including TFWS)	Total Admissions
34	RAJSAMAND	Govt. Polytechnic College, Rajsamand	2006	Computer Sc. & Engg.(GAS)	30	32	22
				Cyber Forensics And Informa	30	32	0
				Electrical(GAS)	40	42	42
				Electronics (Robotics)(GAS)	30	32	0
				Electronics(GAS)	30	32	12
				<b>TOTAL</b>	<b>160</b>	<b>170</b>	<b>76</b>
35	SAWAI MADHOPUR	Govt. Polytechnic College, Sawai Madhopur	1988	Electrical(GAS)	44	46	25
				Electronics(GAS)	30	32	2
				Mechanical(GAS)	44	46	9
				Mechatronics(GAS)	30	32	0
				<b>TOTAL</b>	<b>148</b>	<b>156</b>	<b>36</b>
36	SIKAR	Govt. Polytechnic College, Sikar	2006	Electrical(GAS)	40	42	40
				Electronics(GAS)	30	32	12
				Mechanical(GAS)	40	42	35
				Mechatronics(GAS)	30	32	0
				<b>TOTAL</b>	<b>140</b>	<b>148</b>	<b>87</b>
37	SIROHI	Sh. Gokul Bhai Bhatt Govt. Polytechnic College, Sirohi	1988	Computer Sc. & Engg.(GAS)	33	35	9
				Electrical(GAS)	44	46	13
				Electronics (Robotics)(GAS)	30	32	0
				Electronics(GAS)	30	32	0
				<b>TOTAL</b>	<b>137</b>	<b>145</b>	<b>22</b>
38	SRIGANGANA GAR	Ch. Maloo Ram Bhambhu Govt. Poly. College, Sriganganagar	1994	Civil(GAS)	60	63	21
				Electrical(GAS)	60	63	25
				Mechanical(GAS)	60	63	8
				<b>TOTAL</b>	<b>180</b>	<b>189</b>	<b>54</b>
39	TONK	Govt. Polytechnic College, Tonk	2011	Computer Sc. & Engg.(GAS)	30	32	4
				Cyber Forensics And Informa	30	32	0
				Electrical(GAS)	60	63	4
				Electronics (Robotics)(GAS)	30	32	0
				Electronics(GAS)	30	32	2
				Civil(GAS)	20	21	12
				Mechanical(GAS)	20	21	4
				<b>TOTAL</b>	<b>220</b>	<b>233</b>	<b>26</b>
40	UDAIPUR	Govt. Polytechnic College, Udaipur	2018	Civil(GAS)	54	57	16
				Electrical(GAS)	54	57	52
				Mechanical(GAS)	54	57	36
				<b>TOTAL</b>	<b>162</b>	<b>171</b>	<b>104</b>
				<b>G.Total</b>	<b>6861</b>	<b>7237</b>	<b>3585</b>

Sr.No.	District	Institute Name	Year of Estb.	Branch Name	AICTE INTAKE	TOTAL INTAKE (Including TFWS)	Total Admissions
<b>VI (B) राजकीय महिला पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों में पाठ्यक्रमानुसार स्वीकृत प्रवेश क्षमता एवं प्रवेशित विद्यार्थियों की संख्या :</b>							
1	AJMER	Govt. Women Polytechnic College, Ajmer	1988	Electronics (Robotics)(GAS)	30	32	5
				Electronics(GAS)	30	32	6
				Costume Design & Dress Making (GAS)	40	42	40
				Beauty Culture (2 Yrs Course) (GAS)	40	42	34
				<b>TOTAL</b>	<b>140</b>	<b>148</b>	<b>85</b>
2	BHARATPUR	Govt. Women Polytechnic College, Bharatpur	1988	Computer Sc. & Engg.(GAS)	30	32	4
				Cyber Forensics And Informa	30	32	0
				Electrical (GAS)	30	32	1
				Textile Design (GAS)	30	32	0
				Costume Design & Dress Making (GAS)	30	32	3
				Fashion Designing (GAS)	30	32	6
				<b>TOTAL</b>	<b>180</b>	<b>192</b>	<b>14</b>
3	BIKANER	Govt. Women Polytechnic College, Bikaner	1981	Electronics (Robotics)(GAS)	30	32	0
				Electronics(GAS)	30	32	3
				Textile Design (GAS)	40	42	6
				Costume Design & Dress Making (GAS)	40	42	21
				<b>TOTAL</b>	<b>140</b>	<b>148</b>	<b>30</b>
4	JAIPUR	Govt. Women Polytechnic College, Jaipur	1981	Textile Design (GAS)	40	42	42
				Costume Design & Dress Making (GAS)	60	63	63
				Commercial Art (GAS)	40	42	29
				Modern Office Management (GAS)	30	32	32
				Beauty Culture(2 Years Course) (GAS)	40	42	42
				<b>TOTAL</b>	<b>210</b>	<b>221</b>	<b>208</b>
5	JAIPUR	Govt. Women Polytechnic College, Sanganer, Jaipur	2006	Textile Design (GAS)	40	42	36
				Costume Design & Dress Making (GAS)	40	42	42
				Interior Decoration (GAS)	40	42	32
				Modern Office Management (GAS)	30	32	16
				<b>TOTAL</b>	<b>150</b>	<b>158</b>	<b>126</b>

Sr.No.	District	Institute Name	Year of Estb.	Branch Name	AICTE INTAKE	TOTAL INTAKE (Including TFWS)	Total Admissions
6	JODHPUR	Govt. Women Polytechnic College, Jodhpur	1991	Textile Design (GAS)	30	32	3
				Costume Design & Dress Making (GAS)	40	42	18
				Commercial Art (GAS)	30	32	5
				Visual Graphics (GAS)	30	32	0
				Fashion & Textile Design (GAS)	30	32	16
				Interior Decoration (GAS)	40	42	24
				<b>TOTAL</b>	<b>200</b>	<b>212</b>	<b>66</b>
7	KOTA	Govt. Women Polytechnic College, Kota	1993	Textile Design (GAS)	30	32	0
				Commercial Art (GAS)	30	32	3
				Interior Decoration (GAS)	40	42	27
				Visual Graphics (GAS)	30	32	0
				Fashion and Textile Design	30	32	12
				<b>TOTAL</b>	<b>160</b>	<b>170</b>	<b>42</b>
8	UDAIPUR	Govt. Women Polytechnic College, Udaipur	1986	Textile Design (GAS)	40	42	4
				Interior Decoration (GAS)	40	42	19
				Beauty Culture (2 Years Course)(GAS)	40	42	29
				<b>TOTAL</b>	<b>120</b>	<b>126</b>	<b>52</b>
				<b>G.Total</b>	<b>1300</b>	<b>1375</b>	<b>623</b>
<b>VI (C) केन्द्र सरकार पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों में पाठ्यक्रमानुसार स्वीकृत प्रवेश क्षमता एवं प्रवेशित विद्यार्थियों की संख्या:</b>							
1	ALWAR	MSME Technology Centra, Plot no. SP3-871A,872, RICCO Industrial Estate Pathredi, Bhiwadi-342001	2021	Logistics Technology	40	42	14
				<b>TOTAL</b>	<b>40</b>	<b>42</b>	<b>14</b>
<b>VI (D) निजी पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों में पाठ्यक्रमानुसार स्वीकृत प्रवेश क्षमता एवं प्रवेशित विद्यार्थियों की संख्या :</b>							
1	ALWAR	Siddhi Vinayak Polytechnic, E-1,B-1, M.I.A. Ext., Institutional Area, Alwar	2009	Civil	60	63	11
				Electrical	60	63	29
				Mechanical (RAC)	60	63	0
				Computer Sc. & Engg.	60	63	13
				Mechanical	60	63	9
				<b>TOTAL</b>	<b>300</b>	<b>315</b>	<b>62</b>
2	ALWAR	Laxmi Devi Inst. of Engg. & Tech., Alwar-Tijara-Delhi Highway, Chikani	2012	Civil	60	63	27
				Electrical	60	63	38
				Mechanical	60	63	39
				<b>TOTAL</b>	<b>180</b>	<b>189</b>	<b>104</b>
3	ALWAR	Dholaplash Polytechnic College, Vil.-Dholaplash, Near Sonpur Bus Stand, Sonpur Highway	2010	Civil	120	126	12
				Electrical	120	126	6
				Mechanical	60	63	2
				<b>TOTAL</b>	<b>300</b>	<b>315</b>	<b>20</b>

Sr.No.	District	Institute Name	Year of Estb.	Branch Name	AICTE INTAKE	TOTAL INTAKE (Including TFWS)	Total Admissions
4	ALWAR	Laxmidhar Poly. College, 1N-3, MIA, RIICO, Alwar	2013	Civil	45	47	33
				Electrical	90	95	5
				Mechanical	90	95	2
				<b>TOTAL</b>	<b>225</b>	<b>237</b>	<b>40</b>
5	BARMER	Indian Institute of Polytechnic, Asada, Balotra, Barmer	2010	Civil	30	32	19
				Electrical	90	95	71
				Electronics	30	32	11
				Mechanical	60	63	41
				<b>TOTAL</b>	<b>210</b>	<b>222</b>	<b>142</b>
6	BIKANER	Bright Career Polytechnic College, NH-89, Bhamatsar, Nokha, Bikaner	2011	Electrical	60	63	12
				Electronics	30	32	0
				Mechanical	30	32	0
				<b>TOTAL</b>	<b>120</b>	<b>127</b>	<b>12</b>
7	BIKANER	Rajasthan Polytechnic College, NH-11, Jaipur Road, Bikaner	2010	Civil	42	44	0
				Electrical	84	88	1
				Electronics	30	32	0
				Mechanical	42	44	0
				<b>TOTAL</b>	<b>198</b>	<b>208</b>	<b>1</b>
8	CHURU	Asha Devi Polytechnic College, Khemana Road, Sadulpur, Churu	2010	Civil	60	63	1
				Electrical	60	63	3
				Electronics	60	63	0
				Mechanical	60	63	0
				Mechanical (Automobile)	60	63	0
				<b>TOTAL</b>	<b>300</b>	<b>315</b>	<b>4</b>
9	CHURU	Shree Shyochand Memorial Institute of Engg & Tech., Taranagar, Sadulpur, Churu	2010	Civil	120	126	4
				Electrical	120	126	4
				Mechanical	60	63	2
				<b>TOTAL</b>	<b>300</b>	<b>315</b>	<b>10</b>
10	CHURU	Mahatma Jyotirao Pholey Institute of Engg. & Technology, Sadulpur, Churu	2010	Civil	30	32	30
				Computer Sc. & Engg.	30	32	30
				Electrical	30	32	2
				Electronics	30	32	30
				Mechanical	30	32	30
				<b>TOTAL</b>	<b>150</b>	<b>160</b>	<b>122</b>
11	CHURU	Chandgiram Polytechnic College, VPO-Bairasar Chhota Rajgarh, Churu	2010	Civil	60	63	11
				Computer Sc. & Engg.	30	32	0
				Electrical	60	63	15
				Electronics	30	32	0
				Mechanical	30	32	1
				<b>TOTAL</b>	<b>210</b>	<b>222</b>	<b>27</b>

Sr.No.	District	Institute Name	Year of Estb.	Branch Name	AICTE INTAKE	TOTAL INTAKE (Including TFWS)	Total Admissions
12	DAUSA	Shri Balaji Polytechnic College, Mehandipur Mode, Villege.-Padali, Dausa	2014	Civil	60	63	34
				Civil (Construction)	60	63	0
				Electrical	60	63	12
				Electronics	60	63	0
				<b>TOTAL</b>	<b>240</b>	<b>252</b>	<b>46</b>
13	DHOLPUR	Dholpur Polytechnic College, Dholpur	2010	Civil	45	47	6
				Mechanical	30	32	1
				Electrical	30	32	1
				Electronics	45	47	0
				<b>TOTAL</b>	<b>150</b>	<b>158</b>	<b>8</b>
14	JAIPUR	Regional Institute of Polytechnic Studies, Vatika, Sanganer, Jaipur	2010	Civil	60	63	0
				Electrical	120	126	0
				Electronics	30	32	0
				Mechanical	60	63	0
				<b>TOTAL</b>	<b>270</b>	<b>284</b>	<b>0</b>
15	JAIPUR	Laxmi Polytechnic College, Laxmi Nagar, Vil.-Vidara, Teh.-Shahpura, Dist.- Jaipur	2010	Civil	60	63	2
				Electrical	120	126	4
				Electronics	30	32	0
				Mechanical	60	63	6
				<b>TOTAL</b>	<b>270</b>	<b>284</b>	<b>12</b>
16	JAIPUR	Dr. Radha Krishanan Polytechnic College, Kalwara, Near Mahindra World City (SEZ) Ajmer	2010	Civil	60	63	2
				Computer Sc. & Engg.	60	63	4
				Electrical	90	95	4
				Electronics	30	32	0
				Mechanical	60	63	2
				<b>TOTAL</b>	<b>300</b>	<b>316</b>	<b>12</b>
17	JAIPUR	P.N.B Polytechnic College, Jaipur, Ward no.12, Mukundpura, Bhankrota, Jaipur PIN 302026	2010	Civil	54	57	0
				Computer Sc. & Engg.	30	32	0
				Electrical	54	57	0
				Electronics	30	32	0
				Mechanical	30	32	0
				<b>TOTAL</b>	<b>198</b>	<b>210</b>	<b>0</b>
18	JAIPUR	Vridhhi Polytechnic College, IP IV Phase IV Sitapura Educational Area, RIICO, Jaipur	2010	Civil	90	95	0
				Electrical	150	158	0
				Electronics	15	16	0
				Mechanical	60	63	0
				<b>TOTAL</b>	<b>315</b>	<b>332</b>	<b>0</b>
19	JAIPUR	Gurukul Polytechnic College, Chomu, Jaipur	2010	Civil	60	63	31
				Electrical	60	63	25
				Mechanical	60	63	37
				<b>TOTAL</b>	<b>180</b>	<b>189</b>	<b>93</b>

Sr.No.	District	Institute Name	Year of Estb.	Branch Name	AICTE INTAKE	TOTAL INTAKE (Including TFWS)	Total Admissions
20	JAIPUR	Jaipur Institute of Poly. & Technology, Bhankrota, Ajmer Road, Jaipur	2010	Civil	108	113	18
				Electrical	108	113	10
				Mechanical	54	57	45
				<b>TOTAL</b>	<b>270</b>	<b>283</b>	<b>73</b>
21	JAIPUR	Regional Polytechnic College, ISI-17, Sitapura Institutional Area, Sitapura, Jaipur	2010	Civil	60	63	25
				Electrical	60	63	27
				Mechanical	60	63	8
				<b>TOTAL</b>	<b>180</b>	<b>189</b>	<b>60</b>
22	JAIPUR	Shri Bhawani Niketan Polytechnic, Sh. Bhawani Niketan Shiksha Samiti Campus,, Maharao, Jaipur	2014	Civil	60	63	29
				Electrical	60	63	42
				Mechanical	60	63	25
				Computer Sc. & Engg.	30	32	19
				Mechanical (Automobile)	30	32	8
<b>TOTAL</b>	<b>240</b>	<b>253</b>	<b>123</b>				
23	JAISALMER	Pokaran Polytechnic college, Phalsund Road, Pokaran, Jaisalmer	2010	Civil	41	43	7
				Electrical	81	85	85
				Mechanical	81	85	5
				<b>TOTAL</b>	<b>203</b>	<b>213</b>	<b>97</b>
24	JHUNJHUNU	Birla Technical Training Institute, Near Ceeri Gate, Pilani, Jhunjhunu	1987	Computer Sc. & Engg.	120	126	44
				Electrical	60	63	41
				Electronics	60	63	42
				Mechanical	60	63	30
				<b>TOTAL</b>	<b>300</b>	<b>315</b>	<b>157</b>
25	JHUNJHUNU	Vivekanand Polytechnic College, Rajota, Khetri, Jhunjhunu	2010	Civil	60	63	2
				Mechanical	60	63	0
				Electrical	60	63	0
				Electronics	30	32	0
				Computer Sc. & Engg.	30	32	0
<b>TOTAL</b>	<b>240</b>	<b>253</b>	<b>2</b>				
26	JHUNJHUNU	Lal Bahadur Shastri Polytechnic College, Pacheri Bari, Buhana, Dist.-Jhunjhunu	2010	Architecture	60	63	0
				Civil	60	63	0
				Computer Sc. & Engg.	60	63	0
				Electrical	60	63	4
				Electronics	60	63	0
<b>TOTAL</b>	<b>300</b>	<b>315</b>	<b>4</b>				
27	JHUNJHUNU	Rajasthan Polytechnic College, Bissau, Dist.-Jhunjhunu	2010	Civil	60	63	9
				Computer Sc. & Engg.	30	32	2
				Electrical	60	63	18
				Electronics	30	32	0
				Mechanical	60	63	17
<b>TOTAL</b>	<b>240</b>	<b>253</b>	<b>46</b>				

Sr.No.	District	Institute Name	Year of Estb.	Branch Name	AICTE INTAKE	TOTAL INTAKE (Including TFWS)	Total Admissions
28	JHUNJHUNU	New Indian Polytechnic College, Uthan Nagar, Dundlod, Nawal Garh, Dist.-Jhunjhunu	2010	Civil	49	51	14
				Electrical	97	102	97
				Electronics	49	51	2
				Mechanical	49	51	43
				<b>TOTAL</b>	<b>244</b>	<b>255</b>	<b>156</b>
29	JHUNJHUNU	Yaduvanshi Polytechnic, Sohali, Buhana, Dist.- Jhunjhunu	2010	Civil	60	63	5
				Electrical	60	63	41
				Electronics	60	63	0
				Mechanical	60	63	7
				<b>TOTAL</b>	<b>240</b>	<b>252</b>	<b>53</b>
30	JHUNJHUNU	C. R. L. Polytechnic College, Near, Dundlod Rly Phatak, Sikar Jhunjhunu Road, Nawalga, JHUNJHUNU	2014	Civil	60	63	29
				Civil (Construction)	30	32	13
				Electrical	60	63	45
				Mechanical	60	63	34
				Mechanical (Automobile)	30	32	0
				<b>TOTAL</b>	<b>240</b>	<b>253</b>	<b>121</b>
31	JODHPUR	LBS Polytechnic College, NH-112 Jaipur-Jodhpur National Highway, Jodhpur	2010	Civil	30	32	0
				Electrical	60	63	0
				Mechanical (Automobile)	30	32	0
				<b>TOTAL</b>	<b>120</b>	<b>127</b>	<b>0</b>
32	JODHPUR	SLBS Polytechnic College, NH-112 Jaipur-Jodhpur National Highway, Jodhpur	2010	Civil	60	63	8
				Electrical	60	63	4
				Mechanical	60	63	1
				<b>TOTAL</b>	<b>180</b>	<b>189</b>	<b>13</b>
33	KARAULI	Sorabh College of Engg. & Tech., Hindau Karauli Road, Kheda, Hindaun City, Karauli	2010	Civil	240	252	36
				Electrical	240	252	29
				Mechanical	60	63	6
				<b>TOTAL</b>	<b>540</b>	<b>567</b>	<b>71</b>
34	KARAULI	Misri Devi Memorial Polytechnic College, Mehandipur Balaji, Todabhim, Karauli	2008	Civil	60	63	30
				Electrical	60	63	16
				Mechanical	60	63	0
				<b>TOTAL</b>	<b>180</b>	<b>189</b>	<b>46</b>
35	KOTA	Sri Triputi Balaji Poly. College, Modi Kunj Near Morak Rly. Station Dhaba Deh Road, Kota	2010	Civil	60	63	8
				Computer Sc. & Engg.	30	32	12
				Electrical	120	126	13
				Electronics	30	32	0
				Mechanical	30	32	19
				<b>TOTAL</b>	<b>270</b>	<b>285</b>	<b>52</b>

Sr.No.	District	Institute Name	Year of Estb.	Branch Name	AICTE INTAKE	TOTAL INTAKE (Including TFWS)	Total Admissions
36	KOTA	Yogiraj Institute of Technology, Naya Nohra, Devil Arab Road, Kota	2010	Civil	30	32	0
				Chemical	60	63	0
				Electrical	60	63	0
				Mechanical	60	63	0
				<b>TOTAL</b>	<b>210</b>	<b>221</b>	<b>0</b>
37	KOTA	Kota Polytechnic College, SP-1, RIICO Industrial Area, Jhalawar Road, Kota	2011	Civil	90	95	42
				Electrical	150	158	80
				Mechanical	90	95	37
				<b>TOTAL</b>	<b>330</b>	<b>348</b>	<b>159</b>
38	KOTA	Shri Krishna Poly. College, Behind Semcore Factory, Baran Rd., Naya Nohra, Kota	2013	Civil	30	32	1
				Electrical	60	63	1
				Mechanical	60	63	12
				<b>TOTAL</b>	<b>150</b>	<b>158</b>	<b>14</b>
39	NAGAUR	Bhawani Institute of Technical Education, Dildhani, Makrana, Nagaur	2011	Civil	27	29	10
				Mechanical	54	57	23
				Mechanical (Automobile)	27	29	0
				Electrical	54	57	21
				Electronics	27	29	0
				<b>TOTAL</b>	<b>189</b>	<b>201</b>	<b>54</b>
40	PALI	Krishna Institute of Technology & Engg., Chimanpura, Pali	2010	Civil	54	57	4
				Electrical	54	57	9
				Mechanical	54	57	2
				<b>TOTAL</b>	<b>162</b>	<b>171</b>	<b>15</b>
41	PRATAPGAR H	Regional Institute of Polytechnic Studies, Vil- Dhamotar, Pratapgarh	2013	Civil	60	63	0
				Electrical	60	63	0
				Electronics	30	32	0
				Mechanical	60	63	0
				<b>TOTAL</b>	<b>210</b>	<b>221</b>	<b>0</b>
42	SIKAR	Marudhara Poly. College, Mukandgarh Road, Basni, Laxmangarh, Distt- Sikar	2009	Civil	120	126	126
				Electrical	120	126	126
				<b>TOTAL</b>	<b>240</b>	<b>252</b>	<b>252</b>
43	SIKAR	Prince Polytechnic College, Palwas Road, Sikar	2010	Civil	54	57	0
				Electrical	54	57	0
				Electronics	54	57	0
				Mechanical	54	57	0
				Mechanical (Automobile)	54	57	0
				<b>TOTAL</b>	<b>270</b>	<b>285</b>	<b>0</b>
44	SIKAR	Shekhawati Polytechnic College, Jaipur Road, Sikar	2010	Civil	180	189	64
				Computer Sc. & Engg.	60	63	17
				Electrical	180	189	30
				Mechanical	180	189	29
				<b>TOTAL</b>	<b>600</b>	<b>630</b>	<b>140</b>

Sr.No.	District	Institute Name	Year of Estb.	Branch Name	AICTE INTAKE	TOTAL INTAKE (Including TFWS)	Total Admissions
45	SIKAR	B.R. Polytechnic College, Reengus, Sikar	2010	Civil	108	113	10
				Electrical	162	170	30
				Electronics	54	57	0
				Mechanical	54	57	6
				<b>TOTAL</b>	<b>378</b>	<b>397</b>	<b>46</b>
46	SIKAR	Swami Keshwanand Institute of Technical Education, NH-11, Bhadhadar, Dist.-Sikar	2010	Civil	60	63	63
				Computer Sc. & Engg.	60	63	0
				Electrical	60	63	31
				Electronics	60	63	0
				Mechanical	60	63	6
				<b>TOTAL</b>	<b>300</b>	<b>315</b>	<b>100</b>
47	SIKAR	SBS Polytechnic College, Near KV NH-11, Sabalपुरa, Sikar	2010	Civil	60	63	52
				Computer Sc. & Engg.	60	63	56
				Electrical	60	63	59
				Electronics	60	63	48
				Mechanical	60	63	63
				<b>TOTAL</b>	<b>300</b>	<b>315</b>	<b>278</b>
48	SIKAR	Govindam Polytechnic College, Near By pass Circle, Palwas Road (Navi), Sikar	2010	Civil	96	101	30
				Computer Sc. & Engg.	48	50	1
				Electrical	144	151	16
				Electronics	48	50	0
				Mechanical	96	101	36
				<b>TOTAL</b>	<b>432</b>	<b>453</b>	<b>83</b>
49	SIROHI	Aburoad Polytechnic College, Aburoad - Palanpur Highway, RIICO Colony, Aburoad, Sirohi	2010	Civil	30	32	4
				Electrical	30	32	2
				Mechanical	30	32	5
				<b>TOTAL</b>	<b>90</b>	<b>96</b>	<b>11</b>
50	SRIGANGANA GAR	Vashisth Polytechnic College, Vill-Tillawali, G.P. Rajपुरa, Piperan, NH-62, Bikaner Road,	2010	Civil	60	63	4
				Electrical	120	126	1
				Electronics	60	63	0
				Mechanical	60	63	1
				<b>TOTAL</b>	<b>300</b>	<b>315</b>	<b>6</b>
51	TONK	JITS Polytechnic, NH-12, Medicity, Post Box. 20, Deoli, Tonk	2014	Civil	60	63	0
				Electrical	120	126	0
				Mechanical	60	63	0
				<b>TOTAL</b>	<b>240</b>	<b>252</b>	<b>0</b>
52	UDAIPUR	Vidya Bhawan Polytechnic, Udaipur	1956	Civil	60	63	45
				Computer Sc. & Engg.	40	42	39
				Electrical	60	63	47
				Electronics	40	42	13
				Information Technology	40	42	27
				<b>TOTAL</b>	<b>240</b>	<b>252</b>	<b>171</b>

Sr.No.	District	Institute Name	Year of Estb.	Branch Name	AICTE INTAKE	TOTAL INTAKE (Including TFWS)	Total Admissions
53	UDAIPUR	Balaji Polytechnic College, Air Port Road, Pratap Nagar, Near Transport Nagar, Udaipur	2010	Civil	30	32	5
				Electrical	54	57	20
				Electronics	36	38	4
				Mechanical	45	47	23
				Mechanical (Automobile)	30	32	1
				<b>TOTAL</b>	<b>195</b>	<b>206</b>	<b>53</b>
54	UDAIPUR	SS Polytechnic College, Jamar Kotda Road, Umarda, Udaipur	2014	Civil	60	63	52
				Civil (IInd Shift)	60	63	0
				Electrical	180	189	184
				Mechanical	120	126	122
				<b>TOTAL</b>	<b>420</b>	<b>441</b>	<b>358</b>
				<b>G.TOTAL</b>	<b>13659</b>	<b>14370</b>	<b>3529</b>

**VI (E) पीपीपी महिला पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों में पाठ्यक्रमानुसार स्वीकृत प्रवेश क्षमता एवं प्रवेशित विद्यार्थियों की संख्या:**

1	DAUSA	Shri Jawahar Mahila Polyt. College, NH-11, Near Bhandarej Mode, Dausa	2007	Civil	60	63	0
				Computer Sc. & Engg.	60	63	0
				Electrical	60	63	0
				<b>TOTAL</b>	<b>180</b>	<b>189</b>	<b>0</b>
2	HANUMANG ARH	Shridevi Women Polytechnic College, Abohar Rd, Hanumangarh Jn., Hanumangarh	2007	Architecture	27	28	1
				Computer Sc. & Engg.	27	28	7
				Electronics	15	16	0
				Costume Design & Dress Making	54	57	13
				<b>TOTAL</b>	<b>123</b>	<b>129</b>	<b>21</b>
				<b>G.TOTAL</b>	<b>303</b>	<b>318</b>	<b>21</b>

**VI (F) पीपीपी सह-शिक्षा पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों में पाठ्यक्रमानुसार स्वीकृत प्रवेश क्षमता एवं प्रवेशित विद्यार्थियों की संख्या :**

1	AJMER	Satyam Institute of Technology, Sanwa, NH-8, Udaipur Road, Beawar, Ajmer	2010	Civil	60	63	14
				Computer Sc. & Engg.	30	32	1
				Electrical	60	63	28
				Electronics	30	32	0
				Mechanical	60	63	16
				<b>TOTAL</b>	<b>240</b>	<b>253</b>	<b>59</b>
2	BHARATPUR	Vikas Polytechnic College, Vill.- Mandhera, Deeg, Bharatpur	2010	Civil	30	32	0
				Electrical	30	32	0
				Mechanical	30	32	0
				<b>TOTAL</b>	<b>90</b>	<b>96</b>	<b>0</b>
3	JODHPUR	Sugan Institute of Tech. & Engg., Pokran Road, Phalodi, Jodhpur	2010	Civil	32	34	0
				Electrical	84	88	53
				Mechanical	15	16	0
				<b>TOTAL</b>	<b>131</b>	<b>138</b>	<b>53</b>
				<b>G.TOTAL</b>	<b>461</b>	<b>487</b>	<b>112</b>

Sr.No.	District	Institute Name	Year of Estb.	Branch Name	AICTE INTAKE	TOTAL INTAKE (Including TFWS)	Total Admissions
<b>VI (G) इंजीनियरिंग कॉलेज में द्वितीय पारी में संचालित पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों में पाठ्यक्रमानुसार स्वीकृत प्रवेश क्षमता एवं प्रवेशित विद्यार्थियों की संख्या :</b>							
1	AJMER	Aryabhatta College of Engineering and Research Center, Behind Mahila Kalyan Mandal, Ajmer	2012	Civil	60	63	16
				Electrical	60	63	28
				Mechanical	60	63	26
				<b>TOTAL</b>	<b>180</b>	<b>189</b>	<b>70</b>
2	ALWAR	Northern Institute of Engineering Technical Campus, Vil.-Baldevbas, Panchayat-Chikani, Alwar	2013	Electrical	30	32	31
				Mechanical	30	32	26
				<b>TOTAL</b>	<b>60</b>	<b>64</b>	<b>57</b>
3	ALWAR	Laxmi Devi Institute of Engineering & Technology, Alwar-Tijara-Delhi Highway, Chikani, Alwar	2014	Electrical	30	32	8
				Mechanical	30	32	13
				<b>TOTAL</b>	<b>60</b>	<b>64</b>	<b>21</b>
4	BHARATPUR	Chandravati Educational Charitable Trust Group of Institutions, NH-11, Opp. Ghana Nati, Bikaner	2012	Civil	120	126	17
				Electrical	60	63	8
				Mechanical	60	63	9
				<b>TOTAL</b>	<b>240</b>	<b>252</b>	<b>34</b>
5	BIKANER	Manda Instt. Of Tech., NH-11, Jaipur Road, Raiser, Bikaner	2013	Civil	30	32	1
				Electrical	30	32	0
				Mechanical	30	32	0
				<b>TOTAL</b>	<b>90</b>	<b>96</b>	<b>1</b>
6	BUNDI	Vedant College of Engg. & Technology, Vil.-Tulsi, PO-Jakhmund, Bundi	2013	Civil	60	63	17
				Electrical	120	126	3
				Mechanical	60	63	0
				<b>TOTAL</b>	<b>240</b>	<b>252</b>	<b>20</b>
7	CHITORGARH	Rajasthan Instt. Of Engg. & Tech., Vil-Aachora, Kota Road, Chittorgarh	2013	Civil	30	32	3
				Electrical	60	63	11
				Mechanical	30	32	9
				<b>TOTAL</b>	<b>120</b>	<b>127</b>	<b>23</b>
8	DAUSA	Rajasthan Engineering College, Somnath Nagar, Ganeshpura Road, Dausa	2013	Civil	60	63	15
				Electrical	120	126	12
				<b>TOTAL</b>	<b>180</b>	<b>189</b>	<b>27</b>
9	DAUSA	Shree Digamber Institute of Technology, NH-111, Mitrapura, Bhandarej Mode, Dausa	2014	Civil	60	63	60
				Electrical	60	63	24
				<b>TOTAL</b>	<b>120</b>	<b>126</b>	<b>84</b>

Sr.No.	District	Institute Name	Year of Estb.	Branch Name	AICTE INTAKE	TOTAL INTAKE (Including TFWS)	Total Admissions
10	JAIPUR	Biff & Bright college of Engg. &Tech., V.P. Padasoli., NH-8, Dudu, Jaipur	2012	Civil	120	126	64
				Electrical	120	126	114
				<b>TOTAL</b>	<b>240</b>	<b>252</b>	<b>178</b>
11	JAIPUR	Mahatma Gandhi Engg. College, Jaipur	2014	Civil Engineering	60	63	7
				Electrical Engineering	60	63	10
				<b>TOTAL</b>	<b>120</b>	<b>126</b>	<b>17</b>
12	JODHPUR	Mayurakshi Instt. Of Engg. & Tech., Mandalnath Chouraha, Main Mathania Road, Daijar, Jodhpur	2013	Civil	60	63	0
				Electrical	60	63	0
				Mechanical	60	63	0
				<b>TOTAL</b>	<b>180</b>	<b>189</b>	<b>0</b>
13	KOTA	Gurukul Inst. Of Engg. & Tech., IPB-13, RIICO Indu. Area, Ranpur, Kota	2012	Civil	60	63	17
				Electrical	60	63	11
				Mechanical	60	63	3
				<b>TOTAL</b>	<b>180</b>	<b>189</b>	<b>31</b>
14	RAJSAMAND	Nathdwara Institute of Enggining & Technology, Upali Oden, Nathdwara, Rajsamand	2013	Electrical	60	63	29
				Mechanical	60	63	14
				<b>TOTAL</b>	<b>120</b>	<b>126</b>	<b>43</b>
15	SIKAR	Pratap Institute of Technology & Science, Vil.-Akhepura, Tehsil - Danta Ramgarh, Sikar	2012	Civil	60	63	1
				Electrical	60	63	24
				Mechanical	60	63	0
				<b>TOTAL</b>	<b>180</b>	<b>189</b>	<b>25</b>
16	SRIGANGANAGAR	Surendra Group of Institutions, H.H. Gardens, Sriganganagar	2012	Electrical	60	63	13
				<b>TOTAL</b>	<b>60</b>	<b>63</b>	<b>13</b>
17	UDAIPUR	Aravali Institute of Technical Studies, Umarda, Udaipur	2013	Civil	60	63	17
				Computer Sc. & Engg.	60	63	41
				Electrical	60	63	44
				Mechanical	60	63	41
				<b>TOTAL</b>	<b>240</b>	<b>252</b>	<b>143</b>
				<b>TOTAL G</b>	<b>2610</b>	<b>2745</b>	<b>787</b>
				<b>G.TOTAL (A+B+C+D+E+F+G)</b>	<b>25234</b>	<b>26574</b>	<b>8671</b>

## राजस्थान में पॉलिटेक्निक महाविद्यालय एवं प्रवेश क्षमता : सारांश

SUMMARY	No. of Polytechnic Colleges	No. of Seats	Admission
(A) (i) Govt. Co-Ed. Polytechnic Colleges	40	6861	3585
(A) (ii) Central Govt. Co-Ed. Polytechnic College	01	40	14
(B) Govt. Women Polytechnic Colleges	08	1300	623
(C) Private Polytechnic Colleges	54	13659	3529
(D) PPP Mode Women Polytechnic Colleges	02	303	21
(E) Sub Division Co-ed. PPP Mode Polytechnic Colleges	03	461	112
(F) Second Shift in Engg. Colleges	17	2610	787
<b>Total</b>	<b>125</b>	<b>25234</b>	<b>8671</b>



तकनीकी शिक्षा निदेशालय, राजस्थान, जोधपुर द्वारा संकलित एवं मुद्रित



# Education

**POWER OF SUCCESS**



Website : [www.dte.rajasthan.gov.in](http://www.dte.rajasthan.gov.in)  
[www.hte.rajasthan.gov.in](http://www.hte.rajasthan.gov.in)  
Email : [dte\\_raj@rajasthan.gov.in](mailto:dte_raj@rajasthan.gov.in)  
Contact us : 0291-2434395