



राजस्थान सरकार



वार्षिक प्रगति प्रतिवेदन

2020-21

तकनीकी शिक्षा निदेशालय

W-6, गौरव पथ, रेजिडेन्सी रोड, जोधपुर (राजस्थान)–342032

email : dte_raj@rajasthan.gov.in

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

www.hte.rajasthan.gov.in

—: अनुक्रमाणिका :—

क्र.सं.	विवरण	पृष्ठ संख्या
	तकनीकी शिक्षा	01
	वर्ष 2020–21 की प्रगति एक दृष्टि में	2-6
	राज्य में विभिन्न डिग्री / डिप्लोमा के तकनीकी संस्थान एवं प्रवेश क्षमता का विवरण (सत्र 2020–21)	7
	संगठनात्मक ढांचा (Organizational Chart)	8
	तकनीकी शिक्षा की गत तीन वर्षों की प्रगति	9
1.	आभियांत्रिकी महाविद्यालय	10-15
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	14-15
2.	पॉलिटेक्निक महाविद्यालय	16-27
2.0	पॉलिटेक्निक महाविद्यालय प्रवेश क्षमता, प्रवेश प्रक्रिया एवं शुल्क	16
2.1	वित्तीय व्यवस्था	17-18
2.2	स्वीकृत पद, पदोन्नतियाँ एवं रिक्त पदों की स्थिति	18-21
2.3	पाठ्याक्रमानुसार प्रवेश क्षमता	21-22
2.4	पेशन प्रकरणों की स्थिति	22
2.5	सूचना के अधिकार अधिनियम 2005 के अन्तर्गत सूचना	22
2.6	विधानसभा / लोकसभा / राज्यसभा के प्रश्नों के उत्तर	23
2.7	(अ) शिक्षक प्रशिक्षण केन्द्र (Teachers' Training Centre)	23
	(ब) अधिगम संसाधन विकास केन्द्र (Learning Resource Development Centre)	23
2.8	उद्योग संस्थान अन्योन्य अधिगमन प्रकोष्ठ (Industry Institute Interaction Cell)	24
2.9	स्वित्त 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
2.13	राष्ट्रपिता महात्मा गांधी जी की 150वीं जयन्ती पर विविध गतिविधियाँ	27
3.	प्राविधिक शिक्षा मण्डल	28-31
3.1	प्रस्तावना	28
3.2	डिप्लोमा पाठ्यक्रमों में नामांकित विद्यार्थियों एवं परीक्षा परिणाम की स्थिति	29
3.3	डिप्लोमा परीक्षाओं का आयोजन	29
3.4	पाठ्यचर्या विकास प्रकोष्ठ एवं सामान्य शाखा (Curriculum Development Cell & General Section)	29-30
3.5	प्राविधिक शिक्षा मण्डल में सूचना प्रौद्योगिकी का उपयोग	30-31

	परिशिष्ठ अभियांत्रिकी	32-57
	परिशिष्ठ—I (A) राजस्थान में जिलेवार अभियांत्रिकी महाविद्यालय एवं प्रवेश क्षमता	32
	परिशिष्ठ— I (B) राजस्थान में जिलेवार एम.बी.ए. तथा एम.सी.ए. संस्थायें एवं प्रवेश क्षमता	33
	परिशिष्ठ— I (C) आर्किटेक्चर महाविद्यालय एवं प्रवेश क्षमता	34
	परिशिष्ठ—II (A) राज्य सरकार के स्वायत्तशासी अभियांत्रिकी महाविद्यालय एवं विश्वविद्यालय के संघटक अभियांत्रिकी महाविद्यालयों में पाठ्यक्रमानुसार स्वीकृत प्रवेश क्षमता	35-38
	परिशिष्ठ—II (B) निजी अभियांत्रिकी महाविद्यालयों में पाठ्यक्रमानुसार स्वीकृत प्रवेश क्षमता	39-43
	परिशिष्ठ—III (A) राजकीय स्वायत्तशासी विश्वविद्यालय / महाविद्यालय (MBA) संस्थायें एवं प्रवेश क्षमता	44
	परिशिष्ठ—III (B) निजी महाविद्यालय MBA संस्थायें एवं प्रवेश क्षमता	45-46
	परिशिष्ठ—IV (A) राजकीय स्वायत्तशासी विश्वविद्यालय / महाविद्यालय (MCA) संस्थायें एवं प्रवेश क्षमता	47
	परिशिष्ठ—IV (B) निजी महाविद्यालय MCA संस्थायें एवं प्रवेश क्षमता	48
	परिशिष्ठ—V (A) राज्य सरकार के स्वायत्तशासी अभियांत्रिकी महाविद्यालय एवं विश्वविद्यालय के संघटक अभियांत्रिकी महाविद्यालयों में अभियांत्रिकी पाठ्यक्रमों के द्वितीय वर्ष में स्वीकृत प्रवेश क्षमता	49-51
	परिशिष्ठ—V (B) निजी अभियांत्रिकी महाविद्यालयों में अभियांत्रिकी पाठ्यक्रमों के द्वितीय वर्ष हेतु स्वीकृत प्रवेश क्षमता	52-57
	परिशिष्ठ पॉलिटेक्निक	58-80
	परिशिष्ठ—VI राजस्थान में संभागवार एवं जिलेवार पॉलिटेक्निक शिक्षा	58
	परिशिष्ठ—VII (A) राजकीय पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों में पाठ्यक्रमानुसार स्वीकृत प्रवेश क्षमता एवं प्रवेशित विद्यार्थियों की संख्या	59-65
	परिशिष्ठ—VII (B) राजकीय महिला पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों में पाठ्यक्रमानुसार स्वीकृत प्रवेश क्षमता एवं प्रवेशित की संख्या	65-67
	परिशिष्ठ—VII (C) निजी पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों में पाठ्यक्रमानुसार स्वीकृत प्रवेश क्षमता एवं प्रवेशित विद्यार्थियों की संख्या	67-76
	परिशिष्ठ—VII (D) PPP Mode महिला पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों में पाठ्यक्रम अनुसार स्वीकृत प्रवेश क्षमता एवं प्रवेशित विद्यार्थियों की संख्या	77
	परिशिष्ठ—VII (E) PPP Mode सह—शिक्षा पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों में पाठ्यक्रमानुसार स्वीकृत प्रवेश क्षमता एवं प्रवेशित विद्यार्थियों की संख्या	77
	परिशिष्ठ—VII (F) निजी इंजीनियरिंग कॉलेजों में द्वितीय पारी में संचालित डिप्लोमा पाठ्यक्रमानुसार स्वीकृत प्रवेश क्षमता एवं प्रवेशित विद्यार्थियों की संख्या	78-80
	राजस्थान में पॉलिटेक्निक महाविद्यालय एवं प्रवेश क्षमता : सारांश	81

तकनीकी शिक्षा

राज्य में डिप्लोमा स्तर की तकनीकी शिक्षा के विकास एवं संचालन हेतु राज्य सरकार के आदेश क्रमांक डी-6320/एफ1(487)शिक्षा/ग्रुप-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 (सांचियकी) हैं।

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 एवं पोस्ट 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 2020–21 की प्रगति एक दृष्टि में

- सत्र 2020–21 हेतु इंजीनियरिंग तथा नॉन इंजीनियरिंग डिप्लोमा के प्रवेश कार्य www.hte.rajasthan.gov.in वेब पॉर्टल के माध्यम से ऑन लाईन किये गये।
- सत्र 2020–21 में 19 पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों में 6 नवीन शाखाओं में प्रवेश प्रारम्भ किया गया।
- सत्र 2020–21 में राज्य के राजकीय पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों में 346 सीटों की वृद्धि की गई।
- सत्र 2020–21 में राजकीय पॉलिटेक्निक महाविद्यालय, केलवाड़ा में विद्युत एवं यांत्रिकी शाखाओं में पूर्व की प्रवेश क्षमता को बढ़ाते हुए 20–20 की जगह 40–40 एवं सिविल अभियांत्रिकी नवीन शाखा 20 प्रवेश क्षमता के साथ प्रारम्भ की गयी।
- वर्ष 2020–21 में राष्ट्रपिता महात्मा गांधीजी की 150 वीं जयंती के उपलक्ष्य में राज्य के विभिन्न पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों में ग्रीन कैम्पस कार्यक्रम के तहत स्वत्रन्ता दिवस 15 अगस्त 2020 एवं गांधी जयन्ती 02 अक्टूबर 2020 को सघन वृक्षारोपण किया गया तथा वर्ष 2020–21 में राष्ट्रपिता महात्मा गांधीजी की 150 वीं जयंती के उपलक्ष्य में विभिन्न कार्यक्रमों के तहत राष्ट्रपिता महात्मा गांधीजी की फोटो पर पुष्पांजली अर्पित, संस्थान की साफ–सफाई कार्यक्रम, “ऑन–लाईन वेबीनार ”वर्तमान समय में गांधीजी के विचारों की प्रासंगिकता” आयोजित किया गया। विद्यार्थियों हेतु ऑनलाइन स्लोगन, लेखन, पोस्टर मेकिंग और आशु भाषण प्रतियोगिताओं का आयोजन, जिसमें छात्रों को ऑन–लाईन कोविड–19 से बचने के लिये मास्क लगाने, सामाजिक दूरी बनाये रखने, हाथों को बार–बार सेनेटाईजर करना एवं हाथों को बार–बार साबुन धोने के बारे में बताया गया। शहीद दिवस के उपलक्ष्य में अहिंसा सप्ताह के अन्तर्गत महाविद्यालयों में सामुदायिक एकता पर सेमिनार, सतत विकास पर सेमिनार, ग्रीन टेक्नोलॉजी पर विशेषज्ञ व्याख्यान, ग्रामीण एवं शहरी संस्कृति पर डिबेट एवं महिला अधिकारों पर परिचर्चा, गांधी जी की जीवनी एवं दांडी मार्च पर कार्यक्रम का आयोजन किया गया।
- ग्रामीण युवाओं व तकनीकी विद्यार्थियों में रेली, प्रदेशनी एवं सेमीनार द्वारा क्लीन टेक्नोलॉजी के प्रति जागरूकता उत्पन्न करने का प्रयास किया।
- अखिल भारतीय तकनीकी शिक्षा परिषद्, नई दिल्ली द्वारा प्रायोजित छात्राओं हेतु प्रगति छात्रवृत्ति एवं विशेष योग्यजन हेतु सक्षम छात्रवृत्ति का ऑनलाईल पोर्टल पर आवेदन की प्रक्रिया प्रारम्भ की गयी।
- कोविड–19 के कारण कक्षाओं के स्थगन की स्थिति में सभी विद्यार्थियों को पाठ्यक्रमानुसार ई–कन्टेन्ट यू–ट्यूब पर उपलब्ध करवाये गये अब तक कुल 30,595 ई–लेक्चर यू–ट्यूब पर

अपलोड किये जा चुके हैं अब तक इन लेक्चर को 16,38,549 बार विद्यार्थियों द्वारा देखा जा चुका है तथा इन विडियों लेक्चर को देखने हेतु मोबाईल ऐप तैयार किया जा रहा है।

- हीरो ऑफ पॉलिटेक्निक कार्यक्रम के अन्तर्गत वेबीनार सीरीज लगातार चल रही है इसमें अब तक कुल 22 वेबीनार संचालित किये जा चुके हैं तथा अन्य विषयों में 37 वेबीनार आयोजित किये जा चुके हैं।
- कोविड-19 महामारी के लॉकडाउन के दौरान गत सत्र 2019-20 में विद्यार्थियों का शेष रहा पाठ्यक्रम एवं सत्र 2020-21 में राज्य के सभी महाविद्यालयों के शिक्षकों ने ऑनलाइन कक्षाएं द्वारा पाठ्यक्रम पूर्ण करवाया जा रहा है।
- विभाग के 286 शैक्षणिक फेकलटी ने एन.आई.टी.टी.टी.आर., एच.सी.एम.रीपा एवं एम.एन.आई.टी., जयपुर इत्यादि संस्थानों से ऑनलाइन प्रशिक्षण प्राप्त किया तथा विभाग के शिक्षक प्रशिक्षण केन्द्र ने 183 शैक्षणिक फेकलटी को विभिन्न विषयों में ऑनलाइन प्रशिक्षण दिया।
- विभाग के अधिगम संशाधन केन्द्र ने वर्ष 2020-21 में विभिन्न विषयों के 105 लैब मेनुअल, 439 पूर्ववर्ती वर्षों के प्रश्न पत्रों के हल एवं 221 विषयों के वस्तुनिष्ठ प्रश्न पत्र यू-ट्यूब पर विद्यार्थियों को उपलब्ध करवाये।
- प्रदेश के तकनीकी बोर्ड द्वारा Covid-19 के संक्रमण के कारण राजस्थान में प्रथम बार प्रथम एवं द्वितीय वर्ष के छात्रों को वर्तमान तथा विगत वर्षों के प्रदर्शन के आधार पर 51432 छात्रों को क्रमोन्तत किया गया। तृतीय वर्ष के विद्यार्थियों की परीक्षाएं भी प्रदेश में सर्वप्रथम आयोजित की गयी। जिसमें राज्य सरकार द्वारा जारी Covid-19 संक्रमण गार्डलाईन का पालन किया गया तथा रिकार्ड समय में परिणाम घोषित किया गया।
- समस्त राजकीय पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों में सत्र 2020-21 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 प्रेक्टीकल / 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।
- 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 2020-21 में अंतिम वर्ष का परीक्षा परिणाम 75 प्रतिशत रहा।

अभियांत्रिकी महाविद्यालय

भौतिक उपलब्धियाँ :-

- प्रदेश में वर्ष 2020–21 में राजस्थान सरकार के 11 स्वायत्तशासी अभियांत्रिकी महाविद्यालय एवं 4 विश्वविद्यालय के संघटक महाविद्यालय तथा केन्द्र एवं राज्य सरकार द्वारा स्थापित 01 तथा 70 निजी क्षेत्र में अभियांत्रिकी महाविद्यालय कार्यरत हैं। इस प्रकार कुल 86 अभियांत्रिकी महाविद्यालय संचालित हैं। जिनमें प्रवेश क्षमता क्रमशः 5705 तथा 22555 विद्यार्थी प्रतिवर्ष है। इस प्रकार राज्य में कुल प्रवेश क्षमता 28260 विद्यार्थी प्रतिवर्ष इसके अतिरिक्त Supernumerary प्रकार की सीटें निम्न प्रकार हैं—1413 सीटें Kashmiri Migrants (KM), 1413 सीटें Tuition Fee Waiver Scheme (TFWS) तथा 2826 सीटें EWS।
- वर्ष 2020–21 में राज्य में विश्वविद्यालय से सम्बद्ध 01 आर्किटेक्चर महाविद्यालय तथा 04 निजी क्षेत्र में आर्किटेक्चर महाविद्यालय संचालित हैं। जिनमें प्रवेश क्षमता क्रमशः 30 तथा 230 विद्यार्थी प्रतिवर्ष है। इस प्रकार राज्य में आर्किटेक्चर पाठ्यक्रम की कुल प्रवेश क्षमता 260 विद्यार्थी प्रतिवर्ष है।
- प्रदेश में वर्ष 2020–21 में बी.ई./बी.टैक. कोर्स में राजस्थान सरकार के 11 स्वायत्तशासी अभियांत्रिकी महाविद्यालय एवं 4 विश्वविद्यालय के संघटक महाविद्यालय तथा केन्द्र एवं राज्य सरकार द्वारा स्थापित 01 महाविद्यालयों में केन्द्रियकृत प्रवेश प्रक्रिया के माध्यम से 2493 तथा 70 निजी क्षेत्र के अभियांत्रिकी महाविद्यालयों में केन्द्रियकृत प्रवेश प्रक्रिया के माध्यम से 3194 प्रवेश हुए हैं। एमबीए कोर्स में स्वायत्तशासी महाविद्यालय एवं विश्वविद्यालय के संघटक 8 महाविद्यालयों में केन्द्रियकृत प्रवेश प्रक्रिया के माध्यम से प्रवेश 135 एवं 43 निजी संस्थाओं में केन्द्रियकृत प्रवेश प्रक्रिया के माध्यम से 860 प्रवेश हैं। एमसीए कोर्स में राज्य सरकार के स्वायत्तशासी महाविद्यालय एवं विश्वविद्यालय के संघटक 06 महाविद्यालयों में केन्द्रियकृत प्रवेश प्रक्रिया के माध्यम से प्रवेश 100 एवं निजी 21 संस्थाओं में केन्द्रियकृत प्रवेश प्रक्रिया के माध्यम से 288 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 2020–21 में 44 राजकीय एवं 86 निजी पॉलिटेक्निक महाविद्यालय, कुल 130 पॉलिटेक्निक महाविद्यालय संचालित हैं। जिनकी कुल प्रवेश क्षमता 28,299 विद्यार्थी प्रति वर्ष है।
2. केन्द्रीय प्रवर्तित योजनान्तर्गत राज्य के कुल 13 नये राजकीय पॉलिटेक्निक महाविद्यालय स्वयं के नवनिर्मित भवन में प्रारम्भ किये जा चुके हैं तथा 2 राजकीय पॉलिटेक्निक महाविद्यालय यथा करौली व जालौर में भवन निर्माणाधीन हैं। अतः इन 2 पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों की कक्षाएँ नजदीकी राजकीय पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों (अलवर एवं पाली) में संचालित की जा रही हैं।
3. केन्द्रीय प्रवर्तित योजना के स्किल डेवलपमेन्ट मिशन के अन्तर्गत पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों के सुदृढ़ीकरण 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 2020–21 में पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों के शिक्षकों के लिये नवीनतम प्रौद्योगिकी के प्रशिक्षण कार्यक्रम आयोजित कर 469 शिक्षकों को प्रशिक्षित किया गया।
6. राजकीय पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों के उद्योग संस्थान अन्योन्य अधिगमन प्रकोष्ठ (Industry Institute Interaction Cells) के माध्यम से सत्र 2019–20 में कैम्पस साक्षात्कार द्वारा 873 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।

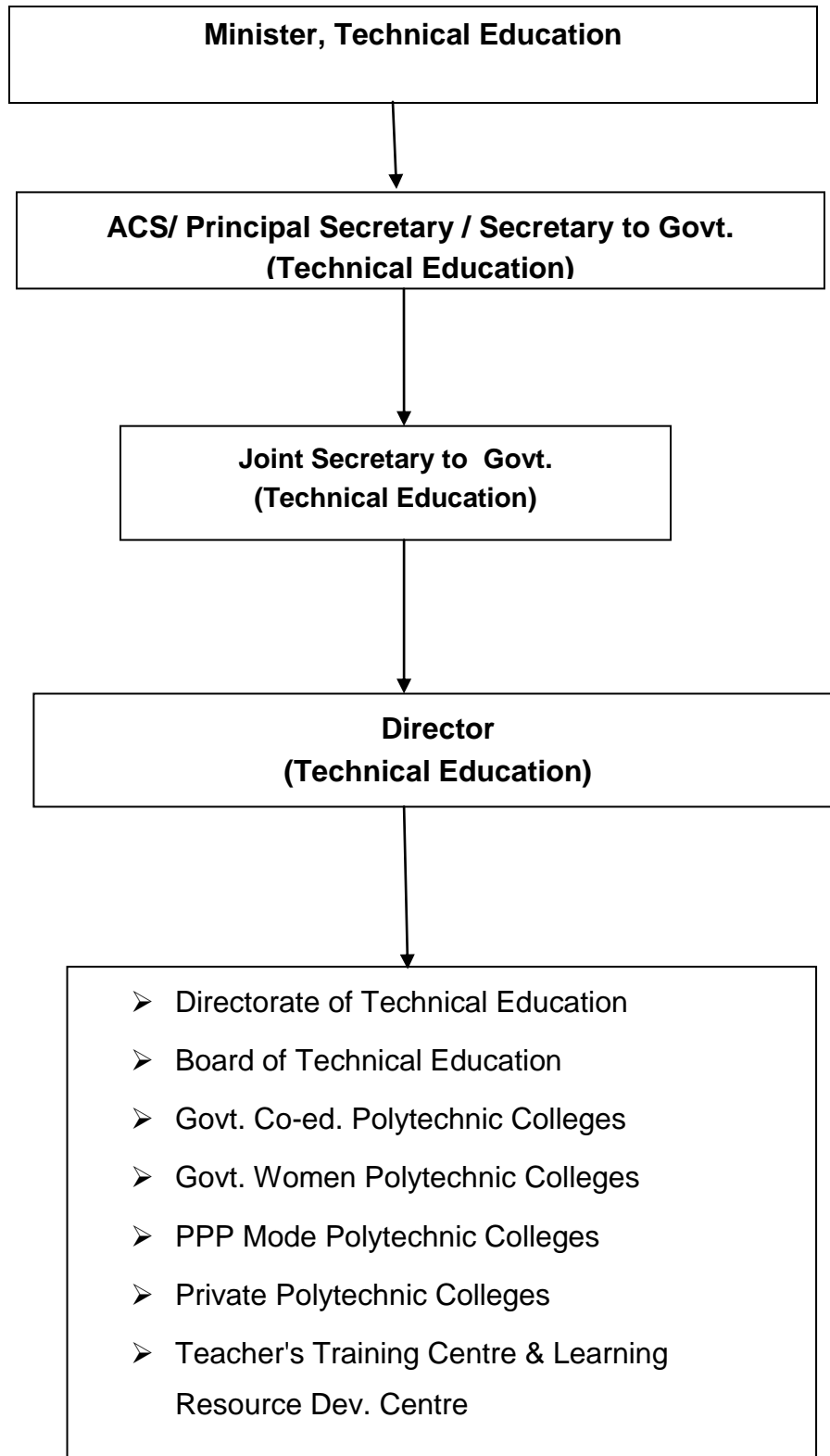
नीतिगत निर्णय एवं क्रियान्विति :—

1. **निर्णय :** केन्द्र प्रवर्तित योजना के तहत राज्य के 15 जिलों डूंगरपुर, प्रतापगढ़, जैसलमेर, धौलपुर, बारां, जालौर, करोली, दौसा, बूंदी, टोक, हनुमानगढ़, भीलवाड़ा, बागीदोरा (बांसवाड़ा), झुंझुनू तथा नागौर में राजकीय सह-शिक्षा पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों की स्थापना का निर्णय लिया गया। इस हेतु अनावर्तक व्यय के रूप में रूपये 1230.00 लाख प्रति संरक्षण केन्द्र सरकार द्वारा एवं आवर्तक व्यय राज्य सरकार द्वारा वहन किया जा रहा है।
क्रियान्विति : 15 पॉलिटेक्निक में प्रवेश दिया जाकर 13 पॉलिटेक्निक में स्वयं के नवनिर्मित भवन में कक्षाएं संचालित की जा रही हैं। वर्ष 2020–21 में रूपये 1200.01 लाख का बजट उपकरण, फर्नीचर एवं पुस्तकों के क्रय हेतु आवंटित किया गया। शेष 02 पॉलिटेक्निक महाविद्यालय करोली के बकाया भवन के निर्माण हेतु आर.एस.आर.डी.सी. द्वारा निर्माण कार्य किये गये 10 पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों के भवनों में शेष रही राशि 1.8 करोड़ से प्राथमिकता के आधार पर निर्माण का निर्णय लिया गया है तथा शेष रहे निर्माण हेतु बजट प्रावधान आगामी वर्षों में किया जायेगा। राजकीय पॉलिटेक्निक महाविद्यालय का कार्य प्रगति पर है। आर.एस.आर.डी.सी. से शेष भवन निर्माण हेतु प्राप्त राशि रु. 310 लाख के ऐस्टीमेट में से 114.76 लाख का प्रावधान पिछली बी.एफ.सी. 2018–19 में किया गया है तथा 29 लाख का प्रावधान 2020–21 में किया गया है तथा जालौर के भवन के लिये आगामी बी.एफ.सी. में बजट का प्रावधान करवाया जायेगा। तदुपरान्त भवन निर्माण का कार्य पूर्ण होने पर ये महाविद्यालय स्वयं के भवन में स्थानान्तरित कर दिये जायेंगे।
2. संभागीय मुख्यालय जिला भरतपुर में राजकीय महिला पॉलिटेक्निक महाविद्यालय के द्वितीय चरण के भवन निर्माण (**न्यू ब्लॉक**) का कार्य प्रगति पर है। महाविद्यालय में 90 सीटों पर छात्राओं को प्रवेश दिया जा रहा है।

**राज्य में विभिन्न डिग्री/डिप्लोमा के तकनीकी संस्थान
एवं प्रवेश क्षमता का विवरण**
(सत्र 2020–21)

पाठ्यक्रम	विश्वविद्यालय संघटक/राजस्थान सरकार के स्वायत्तशासी अभियांत्रिकी महाविद्यालय		निजी संस्थाएँ		योग	
	संस्थाएँ	प्रवेश क्षमता	संस्थाएँ	प्रवेश क्षमता	संस्थाएँ	प्रवेश क्षमता
डिग्री इंजीनियरिंग	16	5705	70	22555	86	28260
आर्किटेक्चर	1	30	4	230	5	260
एम. बी. ए.	8	420	43	2982	51	3402
एम. सी. ए.	6	390	21	1440	27	1830
पॉलिटेक्निक (डिप्लोमा)	44	7561	86	20738	130	28299
योग	75	14106	224	47945	299	62051

ORGANIZATION CHART



तकनीकी शिक्षा की गत तीन वर्षों की प्रगति

(अ) महाविद्यालय :

क्र. स.	विवरण	2018–19		2019–20		2020–21	
		संस्थाएँ	प्रवेश क्षमता	संस्थाएँ	प्रवेश क्षमता	संस्थाएँ	प्रवेश क्षमता
1.	डिग्री इंजीनियरिंग	104	39127	95	33491	86	28260
2.	आकिटेक्चर	05	260	04	240	05	260
3.	एम.बी.ए.	58	3900	56	3690	51	3402
4.	एम.सी.ए.	25	1928	27	1883	27	1830
5.	पॉलिटेक्निक	151	35895	136	29996	130	28299

(ब) बजट :

(राशि रु. लाखों में)

क्र. स.	विवरण	2018–19	2019–20	2020–21
1.	पॉलिटेक्निक महाविद्यालय			
	➤ आयोजना भिन्न	--	-	18232.54
	➤ राज्य निधि (प्रतिबद्ध)	18554.96	17620.38	
	➤ आयोजना	--	--	4237.06
	➤ राज्य निधि (स्कीम्स)	4049.21	2961.54	
	➤ केन्द्रीय प्रवर्तित योजना	1463.91	1020.04	1483.26

(स) अन्य :

क्र. स.	विवरण	2018–19	2019–20	2020–21
1.	पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों में			
	➤ स्वीकृत पदों की स्थिति	2713	2705	2702
	➤ रिक्त पदों की स्थिति	979	934	934
2.	पेंशन प्रकरण	21	33	31
3.	सूचना के अधिकार अधिनियम में आवेदन	70	228	157
4.	शिक्षक प्रशिक्षण			
	लघु अवधि प्रशिक्षण कार्यक्रम	08	15	05
	प्रशिक्षित शिक्षक	190	347	183
	उच्च संस्थाओं AICTE-ISTE, NITTTR चंडीगढ़, HCM RIPA आदि में प्रशिक्षित शिक्षक	68	97	260
5.	पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों द्वारा कैम्पस साक्षात्कार द्वारा विद्यार्थियों का चयन	2161	2604	873

अभियांत्रिकी महाविद्यालय

अभियांत्रिकी महाविद्यालय

राज्य में अभियांत्रिकी स्नातक एवं स्नातकोत्तर स्तर तक तकनीकी शिक्षा उपलब्ध कराने हेतु राज्य सरकार के 11 स्वायत्तशासी अभियांत्रिकी महाविद्यालय एवं विश्वविद्यालय के संघटक 4 अभियांत्रिकी महाविद्यालय तथा केन्द्र एवं राज्य सरकार द्वारा स्थापित 01 तथा 70 निजी अभियांत्रिकी महाविद्यालय कार्यरत हैं। जिनकी कुल प्रवेश क्षमता 28260 विद्यार्थी प्रतिवर्ष है।

1.1 पाठ्यक्रमानुसार प्रवेश क्षमता :

1.1.1 अभियांत्रिकी पाठ्यक्रम प्रथम वर्ष

प्रदेश में अभियांत्रिकी महाविद्यालयों में निम्न 32 इंजीनियरिंग स्नातक पाठ्यक्रमों में तकनीकी शिक्षा उपलब्ध कराई जा रही है :

क्र.सं.	पाठ्यक्रम का नाम	प्रवेश क्षमता		योग
		इंजी. महाविद्यालय (राज्य सरकार के स्वायत्तशासी एवं विश्वविद्यालय के संघटक)	प्राइवेट इंजी. महाविद्यालय	
	एरोनॉटिकल इंजीनियरिंग	30	150	180
1.	एग्रीकल्चर इंजीनियरिंग	47	60	107
2.	आर्टिफिशियल इन्टेलीजेन्स एण्ड मशीन लर्निंग	30	0	30
3.	आर्टिफिशियल इन्टेलीजेन्स एण्ड डाटा साईन्स	120	540	660
4.	आर्टिफिशियल इन्टेलीजेन्स	0	60	60
5.	ओटोमोबाईल इंजीनियरिंग	0	60	60
6.	सिरेमिक इंजीनियरिंग	30	0	30
7.	केमिकल इंजीनियरिंग	60	0	60
8.	सिविल इंजीनियरिंग	848	4407	5255
9.	कम्प्यूटर इंजीनियरिंग	90	1266	1356
10.	कम्प्यूटर साइंस एंड इंजीनियरिंग	789	3993	4782
11.	कम्प्यूटर साइंस एंड इंजीनियरिंग (आर्टिफिशियल इन्टेलीजेन्स एण्ड मशीन लर्निंग)	30	120	150
12.	कम्प्यूटर साइंस एंड इंजीनियरिंग (आर्टिफिशियल इन्टेलीजेन्स)	0	210	210
13.	कम्प्यूटर साइंस एंड इंजीनियरिंग (डाटा साईन्स)	0	60	60
14.	इलेक्ट्रीकल इंजीनियरिंग	839	4143	4982

15.	इलेक्ट्रीकल एंड इलेक्ट्रोनिक्स इंजी.	60	225	285
16.	इलेक्ट्रोनिक्स इन्स्ट्रूमेन्टेशन एंड कंट्रोल	120	0	120
17.	इलेक्ट्रोनिक्स एंड कम्प्यूनिकेशन	711	2281	2992
18.	इलेक्ट्रोनिक्स एंड कम्प्यूटर	60	0	60
19.	इलेक्ट्रोनिक्स एंड इलेक्ट्रीकल	60	0	60
20.	इन्फोरमेशन टेक्नोलॉजी	300	660	960
21.	इन्टरनेट ऑफ थींग्स	30	0	30
22.	मैकेनिकल इंजीनियरिंग	877	4110	4987
23.	मार्झिनिंग इंजीनियरिंग	114	90	204
24.	पेट्रोलियम इंजीनियरिंग	150	30	180
25.	पेट्रोकेमिकल इंजीनियरिंग	30	0	30
26.	प्लास्टिक टैक्नोलॉजी	60	0	60
27.	रोबोटिक्स एण्ड ऑटोमेशन	0	60	60
28.	मेकेट्रोनिक्स इंजीनियरिंग	0	30	30
29.	प्रोडक्शन एंड इण्डस्ट्रीयल इंजि.	60	0	60
30.	टैक्स्टाईल केमिस्ट्री	40	0	40
31.	टैक्स्टाईल टेक्नोलोजी	120	0	120
	योग	5705	22555	28260

1.1.2 आर्किटेक्चर पाठ्यक्रम :

राज्य में 05 संस्थानों में आर्किटेक्चर पाठ्यक्रम संचालित किये जा रहे हैं, जिसमें से विश्वविद्यालय के संघटक 01 एवं निजी 04 संस्थाएँ हैं। विश्वविद्यालय के संघटक संस्थान में 30 एवं निजी संस्थानों में 230 प्रवेश क्षमता है। कुल प्रवेश क्षमता 260 विद्यार्थी प्रतिवर्ष है। (परिशिष्ट-I (C))

1.1.3 अभियांत्रिकी पाठ्यक्रम द्वितीय वर्ष :

राज्य में अभियांत्रिकी स्नातक एवं स्नातकोत्तर स्तर तक तकनीकी शिक्षा उपलब्ध कराने हेतु राज्य सरकार के 11 स्वायत्तशासी अभियांत्रिकी महाविद्यालय एवं विश्वविद्यालय के संघटक 4 अभियांत्रिकी महाविद्यालय तथा 67 निजी अभियांत्रिकी महाविद्यालय कार्यरत हैं। जिनकी कुल प्रवेश क्षमता 20737 विद्यार्थी प्रतिवर्ष है।

1.2 प्रबन्धन एवं कम्प्यूटर पाठ्यक्रम (Management and Computer Courses)

तकनीकी शिक्षा में स्नात्कोत्तर 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 51 संस्थानों में एम.बी.ए. पाठ्यक्रम संचालित किये जा रहे हैं, जिसमें से राज्य सरकार के स्वायत्तशासी महाविद्यालय एवं विश्वविद्यालय के संघटक 8 एवं 43 निजी संस्थाएँ हैं। राज्य सरकार के स्वायत्तशासी महाविद्यालय एवं विश्वविद्यालय के संघटक संस्थानों में 420 एवं निजी संस्थानों में 2982 प्रवेश क्षमता है। कुल प्रवेश क्षमता 3402 विद्यार्थी प्रतिवर्ष है। (परिशिष्ट–III)

1.2.2 एम.सी.ए (M.C.A.)

राज्य में 27 संस्थानों में एम.सी.ए. पाठ्यक्रम संचालित किये जा रहे हैं, जिसमें से राज्य सरकार के स्वायत्तशासी महाविद्यालय एवं विश्वविद्यालय के संघटक 06 एवं निजी 21 संस्थाएँ हैं। राज्य सरकार के स्वायत्तशासी महाविद्यालय एवं विश्वविद्यालय के संघटक संस्थानों में 390 एवं निजी संस्थानों में 1440 प्रवेश क्षमता है। कुल प्रवेश क्षमता 1830 विद्यार्थी प्रतिवर्ष है। (परिशिष्ट–IV)

1.3 वित्तीय व्यवस्था

वर्ष 2020–21 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 2019-20	दिसंबर 2020 तक व्यय	बजट प्रावधान 2020-21
1.	राजस्थान तकनीकी वि.वि. कोटा	550.00	200.00	550.00
2	बीकानेर तकनीकी वि.वि. बीकानेर	275.00	50.00	275.00
3	अभियांत्रिकी महाविद्यालय, अजमेर (राजस्थान सरकार का एक स्वायत्तशासी संस्थान)	550.00	550.00	650.00
4	एम.एल.वी. टेक्स्टाईल इन्स्टीट्यूट, भीलवाड़ (राजस्थान सरकार का एक स्वायत्तशासी संस्थान)	489.20	344.20	545.00
5	अभियांत्रिकी महाविद्यालय, बीकानेर (राजस्थान सरकार का एक स्वायत्तशासी संस्थान)	-	-	75.00
6	अभियांत्रिकी महाविद्यालय, झालावाड़ (राजस्थान सरकार का एक स्वायत्तशासी संस्थान)	-	200.00	200.00
7	महिला अभियांत्रिकी महाविद्यालय, अजमेर (राजस्थान सरकार का एक स्वायत्तशासी संस्थान)	55.00	-	70.00
8	अभियांत्रिकी एवं तकनीकी कॉलेज बीकानेर	-	-	70.00
9	अभियांत्रिकी महाविद्यालय, भरतपुर (राजस्थान सरकार का एक स्वायत्तशासी संस्थान)	122.50	100.00	100.00
10	अभियांत्रिकी महाविद्यालय, बांसवाड़ा (राजस्थान सरकार का एक स्वायत्तशासी संस्थान)	-	-	75.00
11	अभियांत्रिकी महाविद्यालय, धौलपुर (राजस्थान सरकार का एक स्वायत्तशासी संस्थान)	-	-	-
12	अभियांत्रिकी महाविद्यालय, बारां (राजस्थान सरकार का एक स्वायत्तशासी संस्थान)	-	-	75.00
13	अभियांत्रिकी महाविद्यालय, करौली (राजस्थान सरकार का एक स्वायत्तशासी संस्थान)	-	-	-
14	अभियांत्रिकी महाविद्यालय, बाड़मेर	-	-	100.00
	कुल योग	2041.70	1444.20	2785.00

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 इलैक्ट्रॉनिक 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।

सेन्टर फॉर इलेक्ट्रॉनिक गर्वनेन्स (सी.ई.जी.) द्वारा राजस्थान आजीविका एवं कौशल विकास निगम (RSLDC), Directorate of Local Bodies, Rajasthan ILD Skill University के साथ Skill Based Training देने हेतु एमओयू हस्ताक्षर किये गये।

इसके साथ ही सेन्टर फॉर इलेक्ट्रॉनिक गर्वनेन्स (सी.ई.जी.) द्वारा कलैण्डर वर्ष 2020 में C.S. एवं I.T ब्रांच हेतु गेट प्रशिक्षण प्रारम्भ किया गया है जिसके अन्तर्गत विभिन्न तकनीकी महाविद्यालयों एवं अन्य निजी संस्थानों के 11 अनुभवी प्रशिक्षकों से ऑनलाइन प्रशिक्षण प्रदान करने के लिए ई-लेक्चर तैयार करने हेतु एमओयू हस्ताक्षर किये गये।

कलैण्डर वर्ष 2020 में संस्थान द्वारा 35 किलो वाट का सोलर पावर प्लांट स्थापित किया गया जिससे विद्युत बिल में कटौती के साथ कार्बन एमिशन कम किया गया।

इस वर्ष सीईजी द्वारा पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों के छात्रों हेतु इंटर्नशिप ट्रेनिंग कार्यक्रम आयोजित किया जा रहा है। जिसके अन्तर्गत कुल 214 छात्र/छात्राओं को विभिन्न तकनीकी पाठ्यक्रमों में प्रशिक्षण प्रदान किया जा रहा है। इसी प्रकार से नियमित ट्रेनिंग कार्यक्रम के द्वारा विद्यार्थियों को विभिन्न विषयों पर प्रशिक्षण दिया गया।

इसके अतिरिक्त राज्य के विभिन्न अभियांत्रिकी महाविद्यालयों में संस्थान द्वारा विद्यार्थियों हेतु विभिन्न विषयों पर 03 इन हाउस ट्रेनिंग कार्यक्रम आयोजित किये गये।

सीईजी द्वारा राज्य के राजकीय अभियांत्रिकी महाविद्यालयों के शैक्षणिक / अशैक्षणिक सदस्यों हेतु विभिन्न नवीन तकनीकी विषयों पर 04 एफडीपी / एसडीपी कार्यक्रमों का आयोजन किया गया। जिसमें 56 सदस्यों को प्रशिक्षण प्रदान किया गया।

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 3144 तथा वर्ष 2020 में 434 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 Lightening Pvt Ltd (BSA Corporation), Sona Koyo Streering Pvt. Ltd., JCB, Jaipur, Pranav Vikas India Pvt. Ltd., Kirloskar Brothers Ltd., ATG/Yokohama, Gujarat, 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 आदि हैं।

सेन्टर फॉर इलेक्ट्रॉनिक गर्वनेन्स (CEG) द्वारा बेरोजगार विद्यार्थियों को रोजगार उपलब्ध करवाने हेतु ऑनलाइन रजिस्ट्रेशन की सुविधा उपलब्ध <http://www.cegrajasthan.org> है। बेरोजगार छात्र रोजगार प्राप्त करने हेतु अपना राशि रूपये 100/- से ऑनलाइन रजिस्ट्रेशन करवा सकते 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। इस हेतु विद्यार्थी निःशुल्क पंजीयन वेबसाइट <http://www.cegrajasthan.org> किया जा सकता है।

सीईजी को गत वर्षों की भौति सत्र 2020–21 हेतु भी B.E./B.Tech., B.Arch., MBA, MCA, B.E./B.Tech.II year तथा BHMCT पाठ्यक्रमों में केन्द्रीयकृत प्रवेश हेतु राज्य स्तरीय नोडल एजेन्सी बनाया गया है। कोविड-19 महामारी के मददेनजर इस वर्ष B.E./B.Tech., B.Arch., MBA, B.E./B.Tech.II year तथा MCA पाठ्यक्रमों में केन्द्रीयकृत प्रवेश प्रक्रिया अभी प्रक्रियाधीन है।

पॉलिटेक्निक महाविद्यालय

पॉलिटेक्निक महाविद्यालय

2.0 पॉलिटेक्निक महाविद्यालय प्रवेश क्षमता, प्रवेश प्रक्रिया एवं शुल्क :

- राज्य में वर्तमान में कुल 130 पॉलिटेक्निक महाविद्यालय संचालित हैं जिनकी कुल प्रवेश क्षमता 28,299 विद्यार्थी प्रति वर्ष हैं। इनमें से 44 पॉलिटेक्निक महाविद्यालय राजकीय क्षेत्र में तथा 86 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 824 विद्यार्थी प्रतिवर्ष है।
- डिप्लोमा स्तर पर तकनीकी शिक्षा उपलब्ध कराने हेतु वर्ष 2020–21 में राज्य में 36 राजकीय सह-शिक्षा पॉलिटेक्निक महाविद्यालय संचालित हैं। इनकी प्रवेश क्षमता 6546 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 1015 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 521 छात्र/छात्राएं प्रति वर्ष है।
- प्रदेश में 62 निजी पॉलिटेक्निक महाविद्यालय संचालित हैं। जिनमें कुल प्रवेश क्षमता 16,824 विद्यार्थी प्रति वर्ष है।
- 19 निजी अभियांत्रिकी महाविद्यालयों में सत्र 2020–21 से द्वितीय पारी में डिप्लोमा पाठ्यक्रम संचालित हैं जिसकी कुल प्रवेश क्षमता 3090 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 ऑनलाइन (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 मेंशिक्षण शुल्क रुपये 30,800/- तथा अवधान द्रव्य रुपये 7,500/- निर्धारित है।

2.1 वित्तीय व्यवस्था :

वर्ष 2020–21 में पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों की वित्तीय व्यवस्था निम्नानुसार है :-

राज्य निधि (प्रतिबद्ध) (राशि लाखों में)

क्र. सं.	बजट मद	बजट प्रावधान 2020–21	दिसम्बर 2020 तक व्यय
1	2203–001–03–01 प्राविधिक शिक्षा निदेशालय, जोधपुर	687.74	491.21
2	2203–001–04–01 प्राविधिक शिक्षा मण्डल, जोधपुर	812.40	391.86
3	2203–105–(07) पॉलिटेक्निक महाविद्यालय	16638.34	12477.73
4	2203–00–104–03–92 Grant in Aid	94.06	94.06
	योग	18232.54	13454.86

राज्यनिधि (Schemes) (राशि लाखों में)

क्र. सं.	बजट मद	बजट प्रावधान 2020–21	दिसम्बर 2020 तक व्यय
1	2203–001–(01)प्राविधिक शिक्षा निदेशालय, जोधपुर	66.45	58.39
2	2203–001–(02)प्राविधिक शिक्षा मण्डल, जोधपुर	101.18	87.46
3	2203–105–(01) पॉलिटेक्निक महाविद्यालय (02)केन्द्रीय सहायता के तहत् पॉलिटेक्निक (03) पॉलिटेक्निक के लिए अन्य सेवाये (06)उद्योग एवं संस्थान अन्योन्य अधिगमन प्रकोष्ठ की स्थापना	250.30 1562.50 50.00 100.45	195.53 1309.25 27.65 70.00
4	(02) राष्ट्रीय स्तर के संस्थानों के छात्रों के लिये छात्रवृत्ति	319.00	118.39
5	2203–789–(02)महिला पॉलिटेक्निक (06)राष्ट्रीय स्तर के संस्थानों के छात्रों के लिये छात्रवृत्ति	35.50 5.50	34.11 0.68
6	2203–796–(04) जनजाति बाहुल्य क्षेत्र के लिये पॉलिटेक्निक (07)राष्ट्रीय स्तर के संस्थानों के छात्रों के लिये छात्रवृत्ति	301.10 5.00	195.44 0.22
7	4202–02–104–(01)–(90 से 93) निर्माण कार्य	50.00	00.00
8	4202–02–104–(02)–17–वृहद निर्माण कार्य	0.00	00.00
9	4202–02–104–(04) IIIT के निर्माण हेतु	746.01	00.00
10	4202–02–789–01–17 वृहद निर्माण कार्य	29.01	00.00
11	4202–02–789–(02) भवन 17– वृहत निर्माण कार्य 18–मशीनरी और साज सामान/औजार एवं संयंत्र	415.01 0.01	00.00 0.00
12	4202–02–789–(03) महिला पॉलिटेक्निक 17–वृहद निर्माण कार्य	100.00	49.98

13	4202-02-789-(04) छात्रावास सुविधा 17— वृहद निर्माण कार्य	0.01	00.00
	18— मशीनरी और साज सामान / औजार एवं संयत्र	0.01	00.00
14	4202-02-796-01-17—वृहद निर्माण कार्य	0.01	00.00
	18— मशीनरी और साज सामान / औजार एवं संयत्र	100.00	00.00
15	4202-02-796-(02) पोलिटेक्निक के लिये नई शाखाओं हेतु 17— वृहद निर्माण कार्य	0.01	0.00
	योग	4237.06	2147.01

केन्द्रीय सहायता (Central Assistance)

(राशि लाखों में)

क्र. सं.	बजट मद	बजट प्रावधान 2020-21	दिसम्बर 2020 तक व्यय
1	2203-105-(05)निदेशक पॉलिटेक्निक के माध्यम से सामुदायिकविकास	26.35	2.69
	2203-789-(04)निदेशक पॉलिटेक्निकके माध्यम से सामुदायिक विकास	5.10	0.26
	2203-796-(03)निदेशक पॉलिटेक्निक के माध्यम से सामुदायिक विकास	2.55	0.00
2	4202-02-104-(01)-(90 से 93) निर्माण कार्य	0.01	00.00
3	4202-02-104-(02)-17—वृहद निर्माण कार्य	0.01	00.00
	18— मशीनरी और साज सामान / औजार एवं संयत्र	989.00	0.00
4	4202-02-789-01-17 वृहद निर्माण कार्य	0.01	00.00
	18— मशीनरी और साज सामान / औजार एवं संयत्र	188.90	0.00
5	4202-02-796-01-17—वृहद निर्माण कार्य	0.01	0.00
	18— मशीनरी और साज सामान / औजार एवं संयत्र	271.32	0.00
	योग	1483.26	2.95

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-3, चौकीदार-5, च.श्रे.कर्मचारी-5 तथा सफाई कर्मचारी -2 कुल 128 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 संबंधित 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	36
4	प्रधानाचार्य गैर अभियांत्रिकी	8
5	सहायक निदेशक	13
6	विभागाध्यक्ष अभियांत्रिकी	125
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	819
14	प्रवक्ता गैर अभियांत्रिकी	120
15	प्रवक्ता अतकनीकी	151
16	पुस्तकालयाध्यक्ष	37
17	शारीरिक प्रशिक्षण अनुदेशक	8
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	निजी सचिव	1
24	लेखाधिकारी	2
25	संस्थापन अधिकारी	1
26	अतिरिक्त निजी सहायक	1
27	प्रोग्रामर	1
28	वरिष्ठ विधि अधिकारी	1
29	सहायक लेखाधिकारी ग्रेड-I	1

क्र.सं.	पद नाम	स्वीकृत पद
30	सहायक लेखाधिकारी ग्रेड-II	47
31	अतिरिक्त प्रशासनिक अधिकारी	15
32	सहायक सांख्यिकी अधिकारी	2
33	निजी सहायक	3
34	सहायक पंजीयक	1
35	प्रशासनिक अधिकारी	3
36	सहायक प्रशासनिक अधिकारी	48
37	आशुलिपिक	24
38	कनिष्ठ लेखाकार	5
39	सहायक प्रोग्रामर	3
40	कनिष्ठ विधि अधिकारी	1
41	वरिष्ठ सहायक	98
42	सूचना सहायक	12
43	प्रारूपकार	19
44	प्रयोग शाला सहायक	12
45	कनिष्ठ सहायक	157
46	वाहन चालक	4
47	कम्पोजीटर ग्रेड II	1
48	प्रूफ रीडर	1
49	मुद्रक श्रेणी II	1
50	प्राविधिविज्ञ	445
51	प्रयोग शाला परिचायक	65
52	कार्यशाला परिचायक	19
53	जमादार	1
54	बुक लिफ्टर	4
55	फर्श	50
56	सर्वेयर खलासी	3
57	स्वीपर	1
58	चतुर्थ श्रेणी कर्मचारी	152
	योग	2702

(B) शैक्षणिक / राजपत्रित अधिकारियों के रिक्त पदों की स्थिति (31.12.2020 तक):

क्र. सं.	पद नाम	रिक्त पद
1	निदेशक	01
2	संयुक्त निदेशक / प्रधानाचार्य	37
3	प्रधानाचार्य महिला पॉलिटेक्निक	04
4	सहा. निदेशक / विभागाध्यक्ष CDC	10
5	एटीपीओ / शैक्षणिक अधिकारी	18
6	वरिष्ठ लेखाधिकारी	00
7	विभागाध्यक्ष सिविल	10
8	विभागाध्यक्ष यांत्रिकी	21
9	विभागाध्यक्ष विद्युत	18
10	विभागाध्यक्ष इलेक्ट्रोनिक्स	24
11	विभागाध्यक्ष आर्कीटेक्चर	01
12	विभागाध्यक्ष प्रोडक्शन	01
13	विभागाध्यक्ष इन्स्ट्रूमेंटेशन	01
14	विभागाध्यक्ष केमीकल	02
15	विभागाध्यक्ष कम्प्यूटर	09
16	विभागाध्यक्ष ऑटोमोबाईल	00
17	विभागाध्यक्ष टेक्सटाईल डिजाईन	02
18	विभागाध्यक्ष अतकनीकी	04
19	वरिष्ठ प्रवक्ता सिविल	01
20	वरिष्ठ प्रवक्ता यांत्रिकी	01
21	वरिष्ठ प्रवक्ता विद्युत	06
22	वरिष्ठ प्रवक्ता इलेक्ट्रोनिक्स	04
23	वरिष्ठ प्रवक्ता केमीकल	01
24	वरिष्ठ प्रवक्ता ऑटोमोबाईल	01

क्र. सं.	पद नाम	रिक्त पद
25	वरिष्ठ प्रवक्ता टेक्सटाईल डिजाईन	02
26	वरिष्ठ प्रवक्ता कॉर्मर्शियल आर्ट	01
27	व.प्रवक्ता अतकनीकी	06
28	प्रवक्ता सिविल	49
29	प्रवक्ता यांत्रिकी	40
30	प्रवक्ता विद्युत	34
31	प्रवक्ता इलेक्ट्रोनिक्स	24
32	प्रवक्ता ऑटोमोबाईल	08
33	प्रवक्ता कम्प्यूटर	05
34	प्रवक्ता इन्स्ट्रूमेंटेशन	02
35	प्रवक्ता आर.ए.सी.	02
36	प्रवक्ता आर्कीटेक्चर	01
37	प्रवक्ता प्लास्टिक टेक्नोलॉजी	02
38	प्रवक्ता केमीकल	01
39	प्रवक्ता टेक्सटाईल डिजाईन	08
40	प्रवक्ता इन्टीरियर डेकोरेशन	07
41	प्रवक्ता ब्यूटीकल्चर	05
42	प्रवक्ता सीडीडीएम	06
43	प्रवक्ता कॉर्मर्शियल आर्ट	03
44	प्रवक्ता अतकनीकी	44
45	पी.टी.आई.	03
46	पुस्तकालयाध्यक्ष	20
47	एम.ओ.एम.	04
	योग	454

(C) अराजपत्रित कर्मचारियों के रिक्त पदों की स्थिति :

संस्थापन अधिकारी 01	शीघ्र लिपिक 09	प्रशासनिक अधिकारी 02	अति.प्रशासनिक अधिकारी 07	वरिष्ठ विधि अधिकारी 01	अति. निजी सचिव 01	सहा. लेखा. अधिकारी-II 20
निजी सहायक 01	लेखाधिकारी 01	सहा.प्रशासनिक अधि. 02	कनिष्ठ लेखाकार 02	वरिष्ठ सहायक 03	कनिष्ठ सहायक 35	सहायक प्रोग्रामर 02
सूचना सहायक 02	प्राविधिविज्ञ (टेक्निशियन) 308	प्रारूपकार 05	प्रयोगशाला सहायक 02	प्रयोगशाला अनुचर 16	कार्यशाला अनुचर 10	साईकिल सवार 03
वाहन चालक 01	चौकीदार 13	च. श्रे. कर्मचारी 29	फर्रश 01	कनिष्ठ विधि अधिकारी 01	सहायक पंजीयक 01	सहा.सांचियकी अधि. 01
					योग	480

(D) विभागीय पदोन्नति समिति की बैठकें :

निदेशक पद की पदोन्नति के प्रस्ताव प्रशासनिक विभाग को प्रेषित किये गये हैं। विभागीय पदोन्नति समिति (डी.पी.सी.) की बैठकें आयोजित कर अराजपत्रित कर्मचारी वर्ग के विभिन्न विभागों पर पदोन्नति सम्बन्धी कार्य सम्पन्न करवाया गया। अराजपत्रित कर्मचारी वर्ग के शेषरिकत पदों पर डी.पी.सी. की कार्यवाही प्रक्रियाधीन है।

2.3 पाठ्यक्रमानुसार प्रवेश क्षमता :

पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों में 22 इंजीनियरिंग एवं 9 नॉन-इंजीनियरिंग डिप्लोमा पाठ्यक्रमों में तकनीकी शिक्षा उपलब्ध कराई जा रही है :—

क्र.सं.	पाठ्यक्रम का नाम	प्रवेश क्षमता		योग
		राजकीय पॉलिटेक्निक महाविद्यालय	निजी पॉलिटेक्निक महाविद्यालय	
इंजीनियरिंग पाठ्यक्रम				
1.	सिविल	1000	5588	6588
2.	सिविल कन्स्ट्रक्शन	0	150	150
3.	मैकेनिकल	1234	4353	5587
4.	यांत्रिकी (ऑटोमोबाईल)	104	294	398
5.	इलेक्ट्रीकल	1462	7090	8552
6.	इलेक्ट्रोनिक्स	1039	1545	2584
7.	इलेक्ट्रोनिक्स (फाईबर ऑप्टिक्स)	20	0	20
8.	इन्स्ट्रूमेन्टेशन	40	0	40
9.	आर्किटेक्चर	100	147	247
10.	कम्प्यूटर साइंस एंड इंजीनियरिंग	617	1237	1854
11.	इन्फोरमेशन टेक्नोलॉजी	0	40	40
12.	केमिकल इंजीनियरिंग	60	60	120
13.	प्रिंटिंग टेक्नोलॉजी	20	0	20
14.	प्लास्टिक टेक्नोलॉजी	20	0	20
15.	यांत्रिकी (आरएसी)	50	60	110
16.	यांत्रिकी (प्रोडक्शन)	20	0	20
17.	पेट्रोलियम इंजीनियरिंग	40	0	40
18.	फैशन टेक्नोलॉजी	0	60	60
19.	होटल मेनेजमेंट एण्ड केटरिंग टेक्नोलॉजी	0	60	60
20.	इलेक्ट्रोनिक्स रोबोटिक्स	180	0	180
21.	साइबर फोरेन्सीस	270	0	270
22.	मेक्राटोनिक्स	270	0	270
योग		6546	20684	27230

क्र.सं.	पाठ्यक्रम का नाम	प्रवेश क्षमता		योग
		राजकीय पॉलिटेक्निक महाविद्यालय	निजी पॉलिटेक्निक महाविद्यालय	
नॉन-इंजीनियरिंग पाठ्यक्रम				
1.	टेक्स्टाईल डिजाइनिंग	235	0	235
2.	कॉस्ट्यूम डिजाइनिंग 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 टेक्स्टाईल डिजाइन	30	0	30
8.	विजुअल ग्राफीक	30	0	30
9.	फैशन डिजाइनिंग	30	0	30
	योग	1015	54	1069
	महायोग	7561	20738	28299

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

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 परिणिष्ठ-VII(B) में दर्शाया गया हैं।

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 2020 से दिसम्बर 2020 तक कुल 33 अधिकारीगण/कर्मचारीगण अधिवार्षिकी/स्वैच्छिक/निधन से सेवानिवृत हुए। इनमें से 31 अधिकारीगण/कर्मचारियों के पेंशन प्रकरणों का निस्तारण करवाया जा चुका है। 02 प्रकरण बकाया है, जो पेंशन विभाग को भिजवाये गये हैं।

2.5 सूचना के अधिकार अधिनियम 2005 के अन्तर्गत सूचना :

सूचना के अधिकार अधिनियम 2005 के अन्तर्गत सूचना उपलब्ध करवाने बाबत जनवरी 2020 से दिसम्बर 2020 तक विभाग में 173 आवेदन प्राप्त हुए, इनमें से 157 को सूचना उपलब्ध करवाई जा चुकी है, 16 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 2020 से दिसम्बर 2020 तक 49 प्रश्न प्राप्त हुए हैं। सभी के उत्तर तैयार कर भेजवाये जा चुके हैं।

2.7 (अ) शिक्षक प्रशिक्षण केन्द्र (Teachers' Training Centre) :

राज्य में स्थित पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों में कार्यरत शिक्षकों को नई तकनीक एवं कौशल की जानकारी उपलब्ध कराने तथा शिक्षकों को 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 हैं। वर्ष 2020–21 में दिसम्बर 2020 तक शिक्षक प्रशिक्षण केन्द्र एवं अन्य प्रशिक्षणों की रिपोर्ट निम्नानुसार है :

क्र. सं.	कार्यक्रम	उपलब्धियाँ
1.	लघु अवधि प्रशिक्षण कार्यक्रम	05
2.	आंमत्रित विशेषज्ञ	33
3.	प्रशिक्षित शिक्षक	183
4.	उच्च संस्थाओं AICTE-ISTE,NITTTR, चंडीगढ़, HCM रीपा आदि में प्रशिक्षित शिक्षक	260

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

शिक्षक प्रशिक्षण केन्द्र में अधिगम संसाधन यथा मॉडल, चार्ट्स एवं दृश्य सामग्री इत्यादि तैयार करने के लिये शिक्षक प्रशिक्षण केन्द्र, जोधपुर के अधीन एक अधिगम संसाधन विकास केन्द्र कार्यरत है। इस केन्द्र द्वारा अधिगम संसाधनों को तैयार कर विभिन्न पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों में शिक्षकों एवं विद्यार्थियों के उपयोग हेतु उपलब्ध करवाया जाता है। यू-ट्यूब पर विभिन्न विषयों के 30,595 वीडियो व्याख्यान अपलोड किये गये। ई-लेक्चर्स को अब तक 16,38,549 विद्यार्थियों द्वारा अवलोकन किया गया। एक विषय की लेब मैन्यूअल तैयार की गयी।

2.8 उद्योग संस्थान अन्योन्य अधिगमन प्रकोष्ठ (Industry Institute InteractionCell) :

बढ़ती वैश्विक प्रतिस्पर्धा, औद्योगिक विकास के परिणामस्वरूप निजी क्षेत्र में रोजगार के अवसरों व पॉलिटेक्निक महाविद्यालय की संख्या में वृद्धि होने के कारण एवं उद्योग संस्था एक-दूसरे से लाभान्वित हों, इसके लिए राज्य के सभी पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों में आई.आई.आई. सैल की स्थापना की गई हैं

आई.आई.आई. सैल का उद्देश्य पॉलिटेक्निक 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 कैम्पस 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 पॉलिटेक्निक 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 कैम्पस साक्षात्कार द्वारा 873 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 पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों में आई.आई.आई. सैल में स्टूडेंट एडवाइजरी एवं गाइडेंस ब्यूरों स्थापित कर दिये गये हैं।

2.9 स्ववित्त पोषित आधार पर पूर्ण कालिक पाठ्यक्रम :

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

2.10 निजी जन सहभागिता योजना (PPP Mode) :

(अ) 13 जिला स्तर पर महिला पॉलिटेक्निक –

बजट अभिभाषण 2006–07 में की गई घोषणा के अनुसार तकनीकी शिक्षा के प्रसार एवं क्षेत्रीय असन्तुलन दूर करने के लिये 13 जिलों (जहां पॉलिटेक्निक स्थापित नहीं थे) में

निजी क्षेत्र की सहभागिता से पॉलिटेक्निक स्थापित किये जाने का प्रावधान किया गया था। वर्तमान में 2 महिला पॉलिटेक्निक 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— VII(D) पर उपलब्ध है।

(ब) 23 उपखण्ड स्तर पर सहशिक्षा पॉलिटेक्निक –

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

2.11 पुस्तकालय व्यवस्था :

तकनीकी शिक्षा निदेशालय के अधीन कुल 47 पुस्तकालय सेवाएँ प्रदान कर रहे हैं। ये समस्त राजकीय पॉलिटेक्निक, राजकीय महिला पॉलिटेक्निक, निदेशालय, मंडल एवं टीटीसी में स्थित हैं। तकनीकी शिक्षा के पुस्तकालयों के लिये योजना बनाने तथा वित्तिय नियन्त्रण का कार्य प्राविधिक शिक्षा निदेशालय द्वारा सम्पादित किया जाता है। इन पुस्तकालयों हेतु पुस्तकालयाध्यक्ष के कुल 37 पद स्वीकृत हैं।

सभी तकनीकी पुस्तकालयों में तकनीकी विषयों जैसे कम्प्यूटर इंजीनियरिंग, सिविल इंजीनियरिंग, इलेक्ट्रीकल इंजीनियरिंग, इलेक्ट्रोनिक्स इंजीनियरिंग, मेकेनिकल इंजीनियरिंग, इलेक्ट्रोनिक्स इंजीनियरिंग, आप्टीकल फाइबर, इन्स्ट्रूमेन्टेशन, आटोमोबाईल इंजीनियरिंग, प्रिंटिंग टेक्नोलॉजी, केमिकल इंजीनियरिंग, पेट्रोलियम इंजीनियरिंग, फैशन टेक्नोलॉजी, कॉर्मर्शियल आर्ट, टेक्सटाईल डिजाईन, ब्यूटी कल्चर, प्रबन्धन, इंटीरियर डेकोरेशन इत्यादि विषयों पर पुस्तकें तथा सन्दर्भ सामग्री उपलब्ध हैं।

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 है। वित्त विभाग के आदेशानुसार समस्त प्रकार के बैंक चालान को e-GRAS ऑन लाईन सॉफ्टवेयर के माध्यम से तैयार किये जा रहे हैं।

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 इस वर्ष प्रदेश के पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों में प्रथम बार पूर्णतः ऑन-लाईन एडमिशन सफलतापूर्वक कराये गये। 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 2020–21 में डिप्लोमा के प्रथम वर्ष में प्रवेश हेतु राज्य सरकार के ऑन लाईन पोर्टल के माध्यम से आवेदन आंमत्रित कर प्रवेश किये गये। जिसमें आवेदक स्वयं द्वारा वांछित दस्तावेजों को स्कैन 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 पॉलिटेक्निक महाविद्यालय, गांधीनगर, जयपुर को नॉडल अधिकारी नियुक्त किया गया। डिप्लोमा द्वितीय वर्ष पाश्व प्रवेश के अन्तर्गत आवेदन ऑन लाईन प्राप्त कर राजकीय खेतान पॉलिटेक्निक महाविद्यालय, जयपुर द्वारा प्रवेश दिये गये।

राज्य सरकार के आदेशानुसार एवं सूचना प्रौद्योगिकी एवं संचार विभाग जयपुर द्वारा प्राप्त निर्देशों के अनुरूप सभी पॉलिटेक्निक 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 इन्ड्राज करने के लिये एकीकृत मानव संसाधन प्रबन्ध प्रणाली (IHRMS) में सर्विस रेकार्ड का ऑनलाईन इन्ड्राज कार्य प्रगति पर है।

2.13 राष्ट्रपिता महात्मा गांधी जी की 150वीं जयन्ती पर विविधि गतिविधियां :

वर्ष 2020–21 में राष्ट्रपिता महात्मा गांधीजी की 150 वीं जयन्ती के उपलक्ष्य में राज्य के विभिन्न पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों में ग्रीन कैम्पस कार्यक्रम के तहत स्वत्रन्ता दिवस 15 अगस्त 2020 एवं गांधी जयन्ती 02 अक्टूबर 2020 को सघन वृक्षारोपण किया गया तथा वर्ष 2020–21 में राष्ट्रपिता महात्मा गांधीजी की 150 वीं जयन्ती के उपलक्ष्य में विभिन्न कार्यक्रमों के तहत राष्ट्रपिता महात्मा गांधीजी की फोटो पर पुष्पांजली अर्पित, संस्थान की साफ–सफाई कार्यक्रम, “ऑन–लाईन वेबीनार”, “वर्तमान समय में गांधीजी के विचारों की प्रासंगिकता” आयोजित किया गया। विद्यार्थियों हेतु ऑनलाईन स्लोगन, लेखन, पोस्टर मेकिंग और आशु भाषण प्रतियोगिताओं का आयोजन, जिसमें छात्रों को ऑन–लाईन कोविड–19 से बचने के लिये मास्क लगाने, सामाजिक दूरी बनाये रखने, हाथों को बार–बार सेनेटाईजर करना एवं हाथों को बार–बार साबुन धोने के बारे में बताया गया। शहीद दिवस के उपलक्ष्य में अहिंसा सप्ताह के अन्तर्गत महाविद्यालयों में सामुदायिक एकता पर सेमिनार, सतत विकास पर सेमिनार, ग्रीन टेक्नोलॉजी पर विशेषज्ञ व्याख्यान, ग्रामीण एवं शहरी संस्कृति पर डिबेट एवं महिला अधिकारों पर परिचर्चा, गांधी जी की जीवनी एवं दांडी मार्च पर कार्यक्रम का आयोजन किया गया।

प्राविधिक शिक्षा मंडल, राजस्थान, जोधपुर

वार्षिक प्रगति प्रतिवेदन वर्ष 2020–21

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, प्रवर्जन प्रमाण पत्र तथा आवश्यकतानुसार प्रमाण पत्र जारी करना है।
- (स) गोपनीय शाखा का मुख्य कार्य परीक्षाओं के लिये प्रश्न पत्रों का निर्माण, अनुसीमन 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।

- ⇒ प्रदेश के तकनीकी बोर्ड द्वारा Covid-19 के संक्रमण के कारण राजस्थान में प्रथम बार प्रथम एवं द्वितीय वर्ष के छात्रों को वर्तमान तथा विगत वर्षों के प्रदर्शन के आधार पर 51432 छात्रों को क्रमोन्नत किया गया। तृतीय वर्ष के विद्यार्थियों की परीक्षाएँ भी प्रदेश में सर्वप्रथम आयोजित की गयी। जिसमें राज्य सरकार द्वारा जारी Covid-19 संक्रमण गार्इडलाईन का पालन किया गया तथा रिकार्ड समय में परिणाम घोषित किया गया।
- ⇒ प्रदेश में पूर्णतः इन-हाउस कम्प्यूटराईज्ड डिप्लोमा रिजल्ट तैयार किये गये।

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

- 3.2.1** सत्र 2019–20 में नॉन इंजीनियरिंग (वार्षिक पद्धति) पाठ्यक्रमों में प्रथम वर्ष में 615 विद्यार्थी नामांकित हुए। अंतिम वर्ष की परीक्षा में 476 विद्यार्थी बैठे, जिसमें से 317 विद्यार्थियों ने डिप्लोमा की परीक्षा उत्तीर्ण की है। उत्तीर्ण विद्यार्थियों का प्रतिशत 66.5% रहा।
- 3.2.2** सत्र 2019–20 में डिप्लोमा इंजीनियरिंग (वार्षिक पद्धति) पाठ्यक्रमों में प्रथम वर्ष में 7520 तथा द्वितीय वर्ष पाश्व प्रवेश में 3951 विद्यार्थी नामांकित हुए। 27484 विद्यार्थी अंतिम वर्ष की परीक्षा में बैठे, जिसमें से 20610 विद्यार्थी तृतीय वर्ष में उत्तीर्ण हुए। उत्तीर्ण हुए छात्रों में से 19250 छात्र तथा 1174 छात्राओं सहित 20420 विद्यार्थियों को डिप्लोमा प्रदान किया गया। जिसका प्रतिशत 75.0% रहा।
- 3.2.3** 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
 2. www.hte.rajasthan.gov.in

3.3 डिप्लोमा परीक्षाओं का आयोजन :

इस वर्ष (सत्र 2019–20) में इंजीनियरिंग व नॉन इंजीनियरिंग डिप्लोमा पाठ्यक्रमों के विद्यार्थियों के लिये वार्षिक पद्धति एवं सेमेस्टर पद्धति (पोस्ट डिप्लोमा) की नियमित एवं स्पेशल परीक्षाओं का आयोजन किया गया। सत्र 2019–20 में कुल 273 प्रश्न पत्रों का निर्माण कर परीक्षाएं आयोजित की गई।

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

संबद्धता :—सत्र 2020–21 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 के तहत सत्र 2019–20 के लिये मण्डल से संबद्धन प्राप्त पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों एवं पाठ्यक्रमों के प्रमाणीकरण किया गया तथा सत्र 2020–21 का कार्य सम्पन्न किया जा रहा है।

नये पाठ्यक्रम प्रारम्भ करना :—सत्र 2020–21 से पॉलिटेक्निक कॉलेजों में सेमेस्टर स्कीम के अन्तर्गत नवीन पाठ्यक्रम प्रारम्भ किये गये :—

- (1) *Mechatronics (Engg.)*
- (2) *Electronics (Robotics) (Engg.)*
- (3) *Cyber Forensics & Information Security (Engg.)*
- (4) *Visual Graphics (Non Engg)*
- (5) *Fashion & Textile Design (Non Engg.)*
- (6) *Fashion Design (Non Engg.)*

सेमेस्टर पद्धति :—राज्य सरकार द्वारा सत्र 2020–21 से सेमेस्टर प्रणाली लागू करने एवं AICTE के मॉडल सिलेबस के आधार पर सिलेबस निर्माण करके लागू करने के निर्देश प्राप्त हुए। प्राप्त निर्देशों की अनुपालना में विषय विशेषज्ञों की समिति गठित करते हुए इंजीनियरिंग तथा नॉन इंजीनियरिंग डिप्लोमा पाठ्यक्रमों के प्रथम एवं द्वितीय सेमेस्टर के सिलेबस का निर्माण कोविड महामारी के दृष्टिगत ऑनलाइन करवाया गया। निर्मित सिलेबस उच्च स्तरीय समिति के माध्यम से राज्य सरकार से अनुमोदित करवाया गया तथा सत्र 2020–21 से लागू कर दिया गया।

इंजीनियरिंग तथा नॉन इंजीनियरिंग डिप्लोमा पाठ्यक्रमों के III एवं VI सेमेस्टर के सिलेबस का निर्माण कार्य प्रगति पर हैं।

सेमेस्टर प्रणाली के नियम एवं नियमन तथा अन्य नियमों को निर्माण कार्य प्रगति पर हैं।

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 शिक्षा 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 शिक्षा मण्डल, राजस्थान से संबंधित सभी कार्यों को ऑन लाइन कर सूचना प्रौद्योगिकी का अधिकतम उपयोग किया जा रहा है।

प्राविधिक शिक्षा मण्डल, राजस्थान कार्यालयस्तर 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 कलेप्डर इत्यादि सूचनायें समय—समय पर प्रेषित की जाकर अपडेट किया जाता है। तकनीकी शिक्षा 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 वेब पॉर्टल 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 2019–20 हेतु इंजीनियरिंग तथा नॉन इंजीनियरिंग डिप्लोमा के प्रवेश कार्य उक्त पोर्टल के माध्यम से ऑन लाईन किये गये।

www.hte.rajasthan.gov.in वेब पॉर्टल के माध्यम से विभिन्न प्रकार के शुल्क को ई-मित्र से जोड़ते हुए Teaching Scheme एवं नामांकन, परीक्षा फार्म एवं अन्य शुल्क ऑन लाईन जमा कराने की व्यवस्था वर्ष 2017–18 से की गई जिसे समय एवं राशि की बचत होगी तथा विद्यार्थियों को अपने नजदीक ही सेवा प्राप्त हो रही है।

डिप्लोमा परीक्षाओं में परिक्षार्थियों की उपस्थिति को इस वर्ष ऑन लाईन पोर्टल पर अंकित करने की कार्यवाही प्रारम्भ की गयी है। जो कि परीक्षा केन्द्र द्वारा किया जा रहा है। परीक्षा प्रारम्भ होने के पश्चात समेकित सूचना इस कार्यालय द्वारा तैयार की गयी।

पुर्नगणना के आवेदन पत्र पोर्टल के माध्यम से प्राप्त करने हेतु पोर्टल के माध्यम से online प्राप्त करने के प्रयास किये जा रहे हैं।

कोरोना संक्रमण के कारण उत्तर पुस्तिकाओं के अवलोकन का कार्य सम्बन्धित जिले की राजकीय पॉलिटेक्निक संस्थाओं में करवाया जा रहा है जिससे विद्यार्थियों को मण्डल कार्यालय में उपस्थित होने की आवश्यकता नहीं है। अपेक्षित उत्तर पुस्तिकाओं को स्केन कर प्रेषित की गयी।

डिप्लोमा उत्तीर्ण छात्रों के Marksheets, Certificates आदि Online Store House के तहत digilocker के माध्यम से MOU करने की कार्यवाही प्रारम्भ की गयी है। जहाँ से छात्र अपने उक्त दस्तावेज Download कर सकेंगे।

राज्य में स्थापित समस्त पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों में अध्ययनरत् छात्रों के प्रेक्टिकल, सैशनल, प्रोजेक्ट के अंक ऑन लाईन प्राप्त कर समय पर कार्य पूर्ण किया गया जिससे परीक्षा परिणाम के साथ—साथ प्रवेश प्रक्रिया भी समय पर पूरी की गई।

परिशिष्ठ (अभियांत्रिकी)

राजस्थान में जिलेवार अभियांत्रिकी महाविद्यालय एवं प्रवेश क्षमता (वर्ष 2020–21)

क्र. स.	संभाग	जिले का नाम	राजकीय महा—विद्यालयों की संख्या	प्रवेश क्षमता	निजी/पीपीपी महा—विद्यालयों की संख्या	प्रवेश क्षमता
1	अजमेर	1 अजमेर	2	960	2	408
		2 भीलवाड़ा	1	340		
		3 नागौर				
		4 टोंक				
		5 (1708)	3	1300	2	408
2	बीकानेर	5 बीकानेर	2	960	1	210
		6 चूरू				
		7 श्री गंगानगर			1	150
		8 हनुमानगढ़				
		4 (1710)	2	960	2	360
3	भरतपुर	9 भरतपुर	1	300	0	0
		10 धौलपुर	1	270		
		11 सवाईमाधोपुर			1	150
		12 करौली	1	270		
		4 (990)	3	840	1	150
4	जयपुर	13 अलवर			5	1320
		14 दौसा			2	420
		15 जयपुर	1	120	29	11965
		16 झूँझानू			4	1350
		17 सीकर			4	1170
		45(16345)	1	120	44	16225
5	जोधपुर	18 बाडमेर	1	300		
		19 जोधपुर	1	580	6	1500
		20 जैसलमेर				
		21 जालोर				
		22 पाली			2	360
		23 सिरोही			1	270
		11(3010)	2	880	9	2130
6	कोटा	24 बूंदी			1	300
		25 बारां	1	192		
		26 झालावाड़	1	300		
		27 कोटा	1	570	3	810
		7(2172)	3	1062	4	1110
7	उदयपुर	28 बांसवाड़ा	1	216		
		29 चितौड़गढ़			1	150
		30 झूँगरपुर				
		31 राजसमन्द			2	252
		32 उदयपुर	1	327	5	1770
		33 प्रतापगढ़				
		10 (2715)	2	543	8	2172
		योग	16	5705	70	22555
		महायोग		86 (28260)		

परिशिष्ट—I (B)

राजस्थान में जिलेवार एम.बी.ए. तथा एम.सी.ए. संस्थाएँ एवं प्रवेश क्षमता (वर्ष 2020-21)

क्र. स.	संभाग	जिले का नाम	MBA		MCA	
			राज्य सरकार के स्वायत्तशासी अभियांत्रिकी महाविद्यालय एवं विश्वविद्यालय के संघटक महाविद्यालयों की संख्या (प्रवेश क्षमता)	निजी / पीपीपी महाविद्यालयों की संख्या (प्रवेश क्षमता)	राज्य सरकार के स्वायत्तशासी अभियांत्रिकी महाविद्यालय एवं विश्वविद्यालय के संघटक महाविद्यालयों की संख्या (प्रवेश क्षमता)	निजी / पीपीपी महाविद्यालयों की संख्या (प्रवेश क्षमता)
1	अजमेर	1 अजमेर	1(60)	1(60)	2(120)	
		2 भीलवाड़ा		1(54)		
		3 नागौर				
		4 टोंक				
			1 (60)	2 (114)	2 (120)	--
2	बीकानेर	5 बीकानेर	3 (150)	1(60)	1(120)	
		6 चूरू				
		7 श्री गंगानगर		2(180)		1(120)
		8 हनुमानगढ़				
			3 (150)	3 (240)	1 (120)	1 (120)
3	भरतपुर	9 भरतपुर		0		
		10 धौलपुर				
		11 सर्वाईमाधोपुर				
		12 करौली				
			--	0 (0)	--	--
4	जयपुर	13 अलवर		4(210)		
		14 दौसा				
		15 जयपुर		20(1533)		11(855)
		16 झंझनू		1(30)		
		17 सीकर		2(120)		1(60)
			--	27 (1893)	---	12 (915)
5	जोधपुर	18 बाड़मेर				
		19 जोधपुर	1(60)	4(225)	1(30)	3(150)
		20 जैसलमेर				
		21 जालोर				
		22 पाली				
		23 सिरोही				
			1 (60)	4 (225)	1 (30)	3 (150)
6	कोटा	24 बूंदी				
		25 बारां				
		26 झालावाड़	1(30)			
		27 कोटा	2(120)	2(180)	1(60)	1(60)
			3 (150)	2 (180)	1 (60)	1 (60)
7	उदयपुर	28 बांसवाड़ा				
		29 चित्तौड़गढ़		1(60)		1(45)
		30 डूगरपुर				
		31 राजसमन्द		1(60)		
		32 उदयपुर		3(210)	1(60)	3(150)
		33 प्रतापगढ़				
				5(330)	1 (60)	4(195)
		योग	8 (420)	43 (2982)	6 (390)	21 (1440)
		महायोग	51 (3402)		27 (1830)	

आर्किटेक्चर महाविद्यालयों में स्वीकृत प्रवेश क्षमता

S. No.	Name of Institute	B. Arch. Intake
(A) Constituent of Jai Narayan Vyas University		
1.	M.B.M. Engineering and Architecture College, Jodhpur	30
	Total (A)	30
(B) Private Architecture Colleges		
1.	Aayojan School of Architecture, Jaipur	140
2.	St. Wilfred Institute of Architecture, Ajmer	30
3.	School of Architecture, Apex Group of Institutes, Jaipur	40
4	Buddha Group of Institutions, Udaipur	20
	Total (B)	230
	Total (A + B)	260

परिशिष्ठ-II (A)

- (A) राज्य सरकार के स्वायत्तशासी अभियांत्रिकी महाविद्यालय एवं विश्वविद्यालय 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	ENGINEERING COLLEGE, AJMER(An Autonomous Institute of Govt. of Rajasthan)			
	CIVIL ENGINEERING(SFS)		60	60
	COMPUTER ENGINEERING(SFS)		90	90
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)		45	45
	ELECTRO. INST. AND CONTROL(GAS)	40		40
	ELECTRO. INST. AND CONTROL(SFS)		20	20
	ELECTRONICS AND COMM.(GAS)	40		40
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)		50	50
	INFORMATION TECHNOLOGY(SFS)		60	60
	MECHANICAL ENGINEERING(GAS)	40		40
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)		35	35
Total		120	360	480
2	GOVERNMENT MAHILA ENGINEERING COLLEGE, AJMER (An Autonomous Institute of Govt. of Rajasthan)			
	ARTIFICIAL INTELLIGENCE & MACHINE LEARNING(SFS)		30	30
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)		120	120
	ELECTRICAL AND ELECTRONICS(SFS)		60	60
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)		60	60
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)		60	60
	INFORMATION TECHNOLOGY(SFS)		60	60
	INTERNET OF THINGS(SFS)		30	30
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)		60	60
Total		480	480	
3	GOVERNMENT ENGINEERING COLLEGE, BANSWARA (An Autonomous Institute of Govt. of Rajasthan)			
	CIVIL ENGINEERING(SFS)		54	54
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)		54	54
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)		54	54
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)		54	54
Total		216	216	
4	GOVERNMENT ENGINEERING COLLEGE, BARAN (An Autonomous Institute of Govt. of Rajasthan)			
	CIVIL ENGINEERING(SFS)		48	48
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)		48	48
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)		48	48
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)		48	48
	Total		192	192
5	GOVERNMENT ENGINEERING COLLEGE, BARMER (An Autonomous Institute of Govt. of Rajasthan)			
	CHEMICAL ENGINEERING(SFS)		30	30
	CIVIL ENGINEERING(SFS)		60	60
	COMPUTER SCIENCE & ENGINEERING (ARTIFICIAL INTELLIGENCE & MACHINE LEARNING(SFS))		30	30

	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)		60	60
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)		30	30
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)		30	30
	PETROLEUM ENGINEERING(SFS)		60	60
	Total		300	300
	GOVERNMENT ENGINEERING COLLEGE, BHARATPUR (An Autonomous Institute of Govt. of Rajasthan)			
6	ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND DATA SCIENCE(SFS)		30	30
	CIVIL ENGINEERING(SFS)		60	60
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)		60	60
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)		60	60
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)		30	30
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)		60	60
	Total		300	300
	M.L.V. TEXTILE AND ENGINEERING COLLEGE, BHILWARA (An Autonomous Institute of Govt. of Rajasthan)			
7	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)		60	60
	INFORMATION TECHNOLOGY(SFS)		60	60
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)		60	60
	TEXTILE CHEMISTRY(GAS)	20		20
	TEXTILE CHEMISTRY(SFS)		20	20
	TEXTILE TECHNOLOGY(GAS)	60		60
	TEXTILE TECHNOLOGY(SFS)		60	60
	Total	80	260	340
	ENGINEERING COLLEGE, BIKANER (An Autonomous Institute of Govt. of Rajasthan)			
8	ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND DATA SCIENCE(SFS)		90	90
	CIVIL ENGINEERING(SFS)		90	90
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)		120	120
	ELECTRICAL ENGINEERING(II SHIFT)(SFS)		30	30
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)		60	60
	ELECTRO. INST. AND CONTROL(SFS)		30	30
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)		60	60
	INFORMATION TECHNOLOGY(SFS)		30	30
	MECHANICAL ENGINEERING (II SHIFT)(SFS)		30	30
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)		60	60
	Total		600	600
	UNIVERSITY COLLEGE OF ENGINEERING AND TECHNOLOGY, BIKANER (University Constituent College)			
9	CERAMIC(SFS)		30	30
	CIVIL ENGINEERING(SFS)		60	60
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)		120	120
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)		60	60
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)		30	30
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)		60	60
	Total		360	360

	ENGINEERING COLLEGE, DHOLPUR (An Autonomous Institute of Govt. of Rajasthan)			
10	CIVIL ENGINEERING(SFS)		54	54
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)		54	54
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)		54	54
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)		54	54
	MINING(SFS)		54	54
		Total	270	270
	CPET INSTITUTE OF PLASTICS TECHNOLOGY, JAIPUR (An Institute of Govt. of Rajasthan)			
11	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)		60	60
	PLASTIC TECHNOLOGY(SFS)		60	60
		Total	120	120
	GOVERNMENT ENGINEERING COLLEGE, JHALAWAR (An Autonomous Institute of Govt. of Rajasthan)			
12	CIVIL ENGINEERING(SFS)		60	60
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)		60	60
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)		60	60
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)		30	30
	INFORMATION TECHNOLOGY(SFS)		30	30
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)		60	60
		Total	300	300
	M.B.M. ENGINEERING COLLEGE, JODHPUR (University Constituent College)			
13	CHEMICAL ENGINEERING(GAS)	30		30
	CIVIL ENGINEERING(GAS)	88		88
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(GAS)	33		33
	ELECTRICAL ENGINEERING(GAS)	44		44
	ELECTRONICS AND COMM.(GAS)	45		45
	ELECTRONICS AND COMPUTER(SFS)	60		60
	ELECTRONICS AND ELECTRICAL(SFS)	60		60
	INFORMATION TECHNOLOGY(SFS)	30		30
	MECHANICAL ENGINEERING(GAS)	60		60
	MINING(GAS)	40		40
	PETROLEUM ENGINEERING(SFS)	60		60
	PRODUCTION AND INDUSTRIAL(GAS)	30		30
		Total	370	210
	ENGINEERING COLLEGE, KARAULI (An Autonomous Institute of Govt. of Rajasthan)			
14	CIVIL ENGINEERING(SFS)		54	54
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)		54	54
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)		54	54
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)		54	54
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)		54	54
		Total	270	270
	RAJASTHAN TECHNICAL UNIVERSITY, KOTA (University Constituent College)			
15	AERONAUTICAL ENGINEERING(SFS)		30	30
	CIVIL ENGINEERING(GAS)	60		60
	CIVIL ENGINEERING(SFS)		60	60

	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)		60	60
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)		90	90
	ELECTRO. INST. AND CONTROL(GAS)	30		30
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)		60	60
	INFORMATION TECHNOLOGY(SFS)		30	30
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)		60	60
	PETRO CHEMICAL(SFS)		30	30
	PETROLEUM ENGINEERING(SFS)		30	30
	PRODUCTION AND INDUSTRIAL(GAS)	30		30
	Total	120	450	570
16	COLLEGE OF TECHNOLOGY AND ENGINEERING, UDAIPUR (University Constituent College)			
	AGRICULTURE ENGINEERING(GAS)	47		47
	CIVIL ENGINEERING(SFS)		40	40
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)		60	60
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)		60	60
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)		60	60
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)		40	40
	MINING(GAS)	10		10
	MINING(SFS)		10	10
	Total	57	270	327
	Total	747	4958	5705

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

S.No.	Name of Branch	Total	S.No.	Name of Branch	Total
1	Aryabhatta College of Engg. and Research Center, Ajmer		2	Shri Bhawani Niketan Inst. of Tech. and Management, Jaipur	
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	60		CIVIL ENGINEERING(SFS)	30
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	60		COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	30
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	60		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	30
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	60		ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	30
	Total	240		MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	30
3	Total		4	Total	150
	St. Wilfred s Institute of Engineering and Technology, Ajmer			Sri Balaji College of Engineering and Technology, Jaipur	
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	54		CIVIL ENGINEERING(SFS)	60
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	30		COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	30
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	30		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	30
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	54		MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	30
5	Total	168	6	Total	150
	Institute of Engineering and Technology, Alwar			Stani Memorial College of Engg. & Technology, Phagi, Jaipur	
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	120		CIVIL ENGINEERING(SFS)	60
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	120		COMPUTER ENGINEERING(SFS)	60
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	60		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	60
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	60		ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	30
7	Total	360		MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	60
	Laxmi Devi Institute of Engineering and Technology, Alwar		8	Total	270
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	60		Swami Keshvanand Inst. of Tech. Mgt. & Gramothan, Jaipur	
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	60		CIVIL ENGINEERING(SFS)	120
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	60		COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	240
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	60		COMPUTER SCIENCE & ENGINEERING (ARTIFICIAL INTELLIGENCE(SFS))	60
9	Total	240		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	180
	Modern Institute of Technology and Research Centre, Alwar			ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	150
	ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND DATA SCIENCE(SFS)	30		INFORMATION TECHNOLOGY(SFS)	90
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	90		MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	240
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	120		Total	1080
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	90		Vivekananda Institute of Technology, Jaipur	
11	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	30	10	CIVIL ENGINEERING(SFS)	120
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	60		COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	120
	Total	420		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	90
	Northern Institutute of Engg. and Technical Campus, Alwar			ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	60
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	30		MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	90
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	30		Total	480
13	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	30	12	Yagyavalkya Institute of Technology, Jaipur	
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	30		CIVIL ENGINEERING(SFS)	120
	Total	120		COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	60
	School of Aeronautics Neemrana, Alwar			ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	60
	AERONAUTICAL ENGG.(II SHIFT)(SFS)	30		ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	30
	AERONAUTICAL ENGINEERING(SFS)	120		MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	60
14	MECHATRONICS(SFS)	30		Total	330
	Total	180	14	B K Birla Institute of Engg. and Technology, Pilani, Jhunjhunu	
				ARTIFICIAL INTELLIGENCE(SFS)	60
				COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	120
				ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	60
				ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	60
				INFORMATION TECHNOLOGY(SFS)	60
				MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	60

					Total	420	
15	Manda Institute of Technology, Bikaner			16	BLM Institute of Tech. and Management Sc., Khetri, Jhunjhunu		
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	60	CIVIL ENGINEERING(SFS)		60		
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	30	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)		30		
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	60	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)		60		
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	30	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)		30		
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	30					
	Total		210		Total	180	
	Vedant College of Engineering and Technology, Bundi			18	Keystone Group of Institutions, Surajgarh, Jhunjhunu		
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	60	CIVIL ENGINEERING(SFS)		60		
	COMPUTER ENGINEERING(SFS)	60	COMPUTER ENGINEERING(SFS)		60		
	ELECTRICAL AND ELECTRONICS(SFS)	60	ELECTRICAL AND ELECTRONICS(SFS)		60		
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	60	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)		60		
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	30	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)		120		
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	30			Total 360		
17	Total						
	Rajasthan Institute of Engg. and Technology, Chittorgarh			20	Shekhawati Engineering College, Dundlod, Jhunjhunu		
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	30	CIVIL ENGINEERING(SFS)		30		
	COMPUTER ENGINEERING(SFS)	30	COMPUTER ENGINEERING(II SHIFT)(SFS)		60		
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	30	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)		60		
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	30	ELECTRICAL ENGINEERING (II SHIFT)(SFS)		30		
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	30	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)		90		
			ELECTRONICS AND COMM.(SFS)		90		
	Total 150				MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	30	
						Total 390	
19	Rajasthan Engineering College, Dausa			22	JIET Institute of Design and Technology , Jodhpur		
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	90	COMPUTER SCIENCE & ENGINEERING (ARTIFICIAL INTELLIGENCE & MACHINE LEARNING(SFS))		120		
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	120	COMPUTER SCIENCE & ENGINEERING (DATA SCIENCE)		60		
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	30			Total 180		
	Total 240						
	Shree Digambar Inst. of Technology, Mitrapura, Dausa			24	Jodhpur Institute of Engineering and Technology, Jodhpur		
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	60	CIVIL ENGINEERING(SFS)		120		
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	30	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)		180		
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	60	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)		120		
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	30	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)		60		
			MECHANICAL ENGINEERING(SFS)		120		
	Total 180				ROBOTICS AND AUTOMATION(SFS)	60	
						Total 660	
25	Anand International College of Engineering, Jaipur			26	Raj Engineering College, Jodhpur		
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	60	CIVIL ENGINEERING(SFS)		30		
	COMPUTER ENGINEERING(SFS)	60	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)		30		
	COMPUTER SCIENCE & ENGINEERING (ARTIFICIAL INTELLIGENCE(SFS))	60	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)		30		
			MINING(SFS)		30		
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	60			Total 120		
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	60					
	Total 300						
27	Arya College of Engg. and Information Technology, Jaipur			28	SLBS Engineering College, Jodhpur		
	ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND DATA SCIENCE(SFS)	60	CIVIL ENGINEERING(SFS)		60		
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	180	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)		30		
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS-II shift)	0	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)		30		
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	90	PETROLEUM ENGINEERING(SFS)		30		
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	180			Total 150		
	INFORMATION TECHNOLOGY(SFS)	60					
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	90					
	Total 660						

	Arya College of Engineering and Research Centre, Jaipur		
29	CIVIL ENGINEERING(SFS)	120	30
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	150	
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	60	
	Total	330	
31	Arya Institute of Engineering and Technology, Jaipur		
	ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND DATA SCIENCE(SFS)	60	32
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	180	
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	60	
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	120	
	INFORMATION TECHNOLOGY(SFS)	60	
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	120	
	Total	600	
33	Arya Institute of Engineering Tech. and Management, Jaipur		
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	90	34
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	60	
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	60	
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	90	
	Total	300	
35	Compucom Institute of Technology and Management, Jaipur		
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	60	36
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	90	
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	60	
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	30	
	Total	240	
37	Dr. Radhakrishnan Institute of Technology, Jaipur		
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	60	38
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	60	
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	120	
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	30	
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	60	
	Total	330	
39	Global Institute of Technology, Jaipur		
	ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND DATA SCIENCE(SFS)	60	40
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	60	
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	240	
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	120	
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	120	
	INFORMATION TECHNOLOGY(SFS)	60	
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	120	
	Total	780	
41	Jagan Nath Gupta Institute of Engineering and Tech., Jaipur		
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	60	42
	COMPUTER ENGINEERING(SFS)	60	
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	60	
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	60	
	Total	240	
43	Jaipur Engineering College and Research Centre, Jaipur		
	ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND DATA SCIENCE(SFS)	60	44
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	120	
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	240	
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS-II shift)	0	
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	120	
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	180	
	INFORMATION TECHNOLOGY(SFS)	150	

	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	120				
	Total	990				
45	Jaipur Engineering College, Kukas, Jaipur		46	Shrinathji Inst. of Technology and Engg. Nathdwara, Rajsamand		
	ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND DATA SCIENCE(SFS)	30		COMPUTER ENGINEERING(SFS)	96	
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	120		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	48	
	COMPUTER ENGINEERING(SFS)	90		MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	48	
	COMPUTER SCIENCE & ENGINEERING(ARTIFICIAL INTELLIGENCE(SFS))	30		Total	192	
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	60				
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	30				
	INFORMATION TECHNOLOGY(SFS)	30				
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	90				
	Total	480				
47	Jaipur Institute of Technology, Group of Institution, Jaipur		48	Sawai Madhopur College of Engg. and Technology, Sawai Madhopur		
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	72		CIVIL ENGINEERING(SFS)	30	
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	48		COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	30	
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	72		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	30	
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	24		ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	30	
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	72		MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	30	
	Total	288				Total 150
49	Kautilya Institute of Technology and Engineering, Jaipur		50	Bhartiya Institute of Engineering and Technology, Sikar		
	CIVIL ENGINEERING (II SHIFT)(SFS)	0		CIVIL ENGINEERING(SFS)	120	
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	240		COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	60	
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	30		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	60	
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	60		MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	60	
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	60		Total	300	
	Total	390				
51	Maharani Girls Engineering College, Jaipur		52	Pratap Institute of Technology and Science, Sikar		
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	30		CIVIL ENGINEERING(SFS)	60	
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	30		COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	60	
	ELECTRICAL AND ELECTRONICS(SFS)	30		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	60	
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	30		ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	30	
	Total	120		MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	60	
						Total 270
53	Mahatma Gandhi Engineering College, Jaipur		54	Shekhawati Inst. of Engg. and Technology, Sikar		
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	150		AGRICULTURE ENGINEERING(SFS)	60	
	COMPUTER ENGINEERING(SFS)	30		CIVIL ENGINEERING(SFS)	60	
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	90		COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	60	
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	30		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	60	
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	60		MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	60	
	Total	360				Total 300
55	Poornima College of Engineering, Jaipur		56	Sobhasaria Group of Institutions , Sikar		
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	60		CIVIL ENGINEERING(SFS)	60	
	COMPUTER ENGINEERING(SFS)	180		COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	120	
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	120		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	60	
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	120		MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	60	
	INFORMATION TECHNOLOGY(SFS)	60		Total	300	
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	120				
	Total	660				
57	Poornima Group of Institutions, Jaipur		58	Chartered Institute of Technology, Abu Road, Sirohi		
	ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND DATA SCIENCE(SFS)	60		CIVIL ENGINEERING(SFS)	60	
	COMPUTER ENGINEERING(SFS)	120		COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	60	
	COMPUTER SCIENCE & ENGINEERING (ARTIFICIAL INTELLIGENCE(SFS))	60		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	60	
	Total	240		ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	30	
				MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	60	
						Total 270

59	Poornima Institute of Engineering and Technology, Jaipur		60	Surendra Group of Institutions, Sriganganagar	
	ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND DATA SCIENCE(SFS)	60		CIVIL ENGINEERING(SFS)	60
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	90		COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	30
	COMPUTER ENGINEERING(SFS)	180		ELECTRICAL AND ELECTRONICS(SFS)	30
	Total	330		MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	30
					Total 150
61	Rajasthan College of Engineering for Women, Jaipur		62	Aravali Institute of Technical Studies, Udaipur	
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	60		CIVIL ENGINEERING(SFS)	60
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	120		COMPUTER ENGINEERING(SFS)	60
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	60		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	60
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	60		ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	30
	Total	300		MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	120
					Total 330
63	Rajasthan Institute of Engineering and Technology, Jaipur		64	Geetanjali Institute of Technical Studies, Udaipur	
	ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND DATA SCIENCE(SFS)	60		CIVIL ENGINEERING(SFS)	60
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	45		COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	120
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	90		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	60
	ELECTRICAL AND ELECTRONICS(SFS)	45		ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	60
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	45		MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	120
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	67		Total	420
	INFORMATION TECHNOLOGY(SFS)	30			
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	90			
	Total	472			
65	Rajdhani Engineering College, Jaipur		66	Pacific College of Engineering, Udaipur	
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	120		CIVIL ENGINEERING(SFS)	60
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	60		COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	60
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	60		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	60
	Total	240		MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	60
					Total 240
67	Regional College for Education, Research and Tech., Jaipur		68	S.S. College of Engineering, Udaipur	
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	120		CIVIL ENGINEERING (II SHIFT)(SFS)	0
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	45		CIVIL ENGINEERING(SFS)	120
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	120		COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	60
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	30		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	60
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	120		MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	120
	Total	435		MINING(SFS)	60
					Total 420
69	Shankara Institute of Technology, Jaipur		70	Techno India NJR Institute of Technology, Udaipur	
	AUTOMOBILE ENGINEERING(SFS)	30		CIVIL ENGINEERING(SFS)	60
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	90		COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	120
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	60		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	60
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	60		ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	60
	INFORMATION TECHNOLOGY(SFS)	60		MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	60
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	120		Total	360
	Total	420			Total 22555
				Summary	No. of Institutes
				Autonomous Institutes of Govt. of Rajasthan and Constituent Colleges of State Universities (A)	16
				Pvt. Engg. Colleges (B)	70
				Grand Total (A+B)	86
					5705
					22555
					28260

वर्ष 2020–21 में राज्य में संचालित एम.बी.ए. महाविद्यालयों में स्वीकृत प्रवेश क्षमता का विवरण

(A) राजकीय स्वायत्तशासी विश्वविद्यालय / महाविद्यालय : (MBA)

क्र.सं.	संस्थान का नाम	GAS/SFS	प्रवेश क्षमता
1	Government Engineering College Ajmer	SFS	60
2	Govt. Engineering College Bikaner	SFS	60
3	University College of Engineering & Technology, Bikaner	SFS	30
4	Bikaner Technical University, Bikaner	SFS	60
5	Government Engineering College Jhalawar	SFS	30
6	Department Of Management Studies Jai Narain Vyas University Jodhpur	GAS SFS	30 30
7	Department Of Commerce And Management, University Of Kota	GAS SFS	30 30
8	Rajasthan Technical University, Kota	SFS	60
	Total	GAS SFS	60 360
			420

(B) निजी महाविद्यालय :(MBA)

S. No.	District	Name of Institute	Intake
1.	Ajmer	ARYABHATTA COLLEGE OF MANAGEMENT	60
2.	Alwar	LAXMI DEVI INSTITUTE OF ENGINEERING AND TECHNOLOGY	60
3.	Alwar	MODERN INSTITUTE OF TECHNOLOGY AND RESEARCH CENTRE	60
4.	Alwar	INSTITUTE OF ENGINEERING AND TECHNOLOGY	60
5.	Alwar	NORTHERN INSTITUTE OF ENGINEERING TECHNICAL CAMPUS	30
6.	Bhilwara	SHIV CHARAN MATHUR INSTITUTE OF MANAGEMENT AND TECHNOLOGY MAHILA ASHRAM BHILWARA	54
7.	Bikaner	INSTITUTE OF MANAGEMENT STUDIES BJS RAMPURIA JAIN COLLEGE BIKANER	60
8.	Chittorgarh	VISION SCHOOL OF MANAGEMENT	60
9.	Jaipur	TIRUPATI COLLEGE OF TECHNICAL EDUCATION	120
10.	Jaipur	SWAMI KESHVANAND INSTITUTE OF TECHNOLOGY MANAGEMENT AND GRAMOTHAN	60
11.	Jaipur	BIYANI INSTITUTE OF SCIENCE AND MANAGEMENT FOR GIRLS (SHIFT-I)	120
12.	Jaipur	MAHARISHI ARVIND INSTITUTE OF SCIENCE AND MANAGEMENT	120
13.	Jaipur	APEX INSTITUTE OF MANAGEMENT AND SCIENCE	120
14.	Jaipur	MAHARISHI ARVIND SCHOOL OF MANAGEMENT STUDIES	120
15.	Jaipur	REGIONAL COLLEGE FOR EDUCATION RESEARCH AND TECHNOLOGY	60
16.	Jaipur	S S JAIN SUBODH MANAGEMENT INSTITUTE	60
17.	Jaipur	KAUTILYA INSTITUTE OF TECHNOLOGY AND ENGINEERING	30
18.	Jaipur	ARYA INSTITUTE OF ENGINEERING AND TECHNOLOGY	60
19.	Jaipur	KHANDELWAL VAISH GIRLS INSTITUTE OF TECHNOLOGY	60
20.	Jaipur	ARYA COLLEGE OF ENGINEERING AND INFORMATION TECHNOLOGY	60
21.	Jaipur	INTERNATIONAL SCHOOL OF INFORMATICS AND MANAGEMENT TECHNICAL CAMPUS	120
22.	Jaipur	SHANKARA INSTITUTE OF TECHNOLOGY KUKAS JAIPUR	60
23.	Jaipur	SHANKARA INTERNATIONAL SCHOOL OF MANAGEMENT AND RESEARCH KUKAS JAIPUR	60
24.	Jaipur	PODDAR MANAGEMENT AND TECHNICAL CAMPUS JAIPUR	108
25.	Jaipur	RAJASTHAN COLLEGE OF ENGINEERING FOR WOMEN	30
26.	Jaipur	COMPUCOM INSTITUTE OF TECHNOLOGY AND MANAGEMENT	60
27.	Jaipur	RAJASTHAN INSTITUTE OF ENGINEERING AND TECHNOLOGY	45

28.	Jaipur	BIFF AND BRIGHT COLLEGE OF TECHNICAL EDUCATION	60
29.	Jhunjhunu	SHEKHAWATI ENGINEERING COLLEGE DUNDLOD	30
30.	Jodhpur	JODHPUR INSTITUTE OF ENGINEERING AND TECHNOLOGY	60
31.	Jodhpur	VYAS INSTITUTE OF MANAGEMENT	45
32.	Jodhpur	LUCKY INSTITUTE OF PROFESSIONAL STUDIES	60
33.	Jodhpur	G D MEMORIAL COLLEGE OF MANAGEMENT AND TECHNOLOGY	60
34.	Kota	OM KOTHARI INSTITUTE OF MANAGEMENT AND RESEARCH	60
35.	Kota	MODI INSTITUTE OF MANAGEMENT AND TECHNOLOGY	120
36.	Rajsamand	SHRINATHJI INSTITUTE OF TECHNOLOGY AND ENGINEERING	60
37.	Sikar	SOBHASARIA GROUP OF INSTITUTIONS SIKAR	60
38.	Sikar	SHEKHAWATI INSTITUTE OF TECHNOLOGY SIKAR	60
39.	Sri Ganganagar	SURENDERA GROUP OF INSTITUTIONS SRI GANGANAGAR	60
40.	Sri Ganganagar	SHRI AATM VALLABH JAIN KANYA MAHAVIDYALYA	120
41.	Udaipur	PACIFIC BUSINESS SCHOOL	120
42.	Udaipur	GEETANJALI INSTITUTE OF TECHNICAL STUDIES UDAIPUR	60
43.	Udaipur	AISHWARYA INSTITUTE OF MANAGEMENT AND IT	30
		Total (B)	2982
		Grand Total (A+B)	3402

**वर्ष 2020–21 में राज्य में संचालित एम.सी.ए. महाविद्यालयों में
स्वीकृत प्रवेश क्षमता का विवरण**

(A) राजकीय स्वायत्तशासी विश्वविद्यालय/महाविद्यालय : (MCA)

क्र. सं.	विश्वविद्यालय/महाविद्यालय का नाम	GAS/ SFS	प्रवेश क्षमता
1	Govt. Engineering college, Ajmer	SFS	60
2	Govt. Women Engineering college, Ajmer	SFS	60
3	Govt. Engineering college, Bikaner	SFS	120
4	M.B.M Engineering College, Jai Narain Vyas University, Jodhpur	GAS	30
5	Dept. Of Computer Science & Informatics, University of Kota, Kota	GAS SFS	30 30
6	University College of Science, Mohan Lal Sukhadia University, Udaipur	GAS SFS	30 30
	Total (A)		390

(B) प्राइवेट महाविद्यालय : (MCA)

क्र. सं.	जिला	विश्वविद्यालय / महाविद्यालय का नाम	प्रवेश क्षमता
1.	Chittorgarh	ACHARYA SHREE NANESH SAMTA MAHAVIDYALAYA	45
2.	Jaipur	S S JAIN SUBODH PG COLLEGE JAIPUR	120
3.	Jaipur	APEX INSTITUTE OF MANAGEMENT AND SCIENCE	120
4.	Jaipur	BIYANI INSTITUTE OF SCIENCE AND MANAGEMENT FOR GIRLS	60
5.	Jaipur	MAHARISHI ARVIND INSTITUTE OF SCIENCE AND MANAGEMENT	60
6.	Jaipur	SRI BALAJI COLLEGE OF ENGINEERING AND TECHNOLOGY	60
7.	Jaipur	REGIONAL COLLEGE FOR EDUCATION RESEARCH AND TECHNOLOGY	60
8.	Jaipur	SHANKARA INSTITUTE OF TECHNOLOGY	60
9.	Jaipur	INTERNATIONAL SCHOOL OF INFORMATICS AND MANAGEMENT TECHNICAL CAMPUS	120
10.	Jaipur	RAJASTHAN COLLEGE OF ENGINEERING FOR WOMEN	30
11.	Jaipur	COMPUCOM INSTITUTE OF INFORMATION TECHNOLOGY AND MANAGEMENT	120
12.	Jaipur	RAJASTHAN INSTITUTE OF ENGINEERING AND TECHNOLOGY	45
13.	Jodhpur	AISHWARYA COLLEGE OF MANAGEMENT AND RESEARCH CENTER JODHPUR	60
14.	Jodhpur	LUCKY INSTITUTE OF PROFESSIONAL STUDIES	60
15.	Jodhpur	G D MEMORIAL COLLEGE OF MANAGEMENT AND TECHNOLOGY	30
16.	Kota	MODI INSTITUTE OF MANAGEMENT AND TECHNOLOGY	60
17.	Sikar	SHEKHAWATI INSTITUTE OF TECHNOLOGY SIKAR	60
18.	SriGanganagar	SHRI AATM VALLABH JAIN KANYA MAHAVIDYALYA	120
19.	Udaipur	ARAVALI INSTITUTE OF TECHNICAL STUDIES	60
20.	Udaipur	GEETANJALI INSTITUTE OF TECHNICAL STUDIES UDAIPUR	45
21.	Udaipur	AISHWARYA INSTITUTE OF MANAGEMENT AND IT	45
		Total (B)	1440
		Grand Total (A+B)	1830

(A) राज्य सरकार के स्वायत्तशासी अभियांत्रिकी महाविद्यालय एवं विश्वविद्यालय के संघटक अभियांत्रिकी महाविद्यालयों में अभियांत्रिकी पाठ्यक्रमों के द्वितीय वर्ष में स्वीकृत प्रवेश क्षमता

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

S.No.	Name of Branch	GAS	SFS	Total
ENGINEERING COLLEGE, AJMER				
1	CIVIL ENGINEERING(SFS)		7	7
	COMPUTER ENGINEERING(SFS)		10	10
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)		8	8
	ELECTRO. INST. AND CONTROL(GAS)	7		7
	ELECTRO. INST. AND CONTROL(SFS)		19	19
	ELECTRONICS AND COMM.(GAS)	4		4
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)		19	19
	INFORMATION TECHNOLOGY(SFS)		8	8
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)		5	5
	MECHANICAL(GAS)	4		4
		Total	15	76
GOVERNMENT MAHILA ENGINEERING COLLEGE, AJMER				
2	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)		20	20
	ELECTRICAL AND ELECTRONICS(SFS)		129	129
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)		31	31
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)		122	122
	INFORMATION TECHNOLOGY(SFS)		52	52
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)		61	61
		Total	415	415
GOVERNMENT ENGINEERING COLLEGE, BANSWARA				
3	CIVIL ENGINEERING(SFS)		49	49
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)		49	49
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)		51	51
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)		57	57
			Total	206
GOVERNMENT ENGINEERING COLLEGE, BARAN				
4	AGRICULTURE(SFS)		51	51
	CIVIL ENGINEERING(SFS)		47	47
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)		49	49
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)		47	47
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)		52	52
		Total	246	246
GOVERNMENT ENGINEERING COLLEGE, BARMER				
5	CIVIL ENGINEERING(SFS)		55	55
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)		63	63
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)		63	63
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)		64	64
	PETROLEUM ENGINEERING(SFS)		21	21
			Total	266
ENGINEERING COLLEGE, DHOLPUR				
6	CIVIL ENGINEERING(SFS)		59	59
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)		59	59
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)		59	59
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)		59	59
	MINING(SFS)		59	59
		Total	295	295

	ENGINEERING COLLEGE, KARAULI			
7	CIVIL ENGINEERING(SFS)		59	59
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)		59	59
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)		59	59
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)		59	59
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)		59	59
	Total		295	295
	GOVERNMENT ENGINEERING COLLEGE, BHARATPUR			
8	CIVIL ENGINEERING(SFS)		17	17
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)		26	26
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)		51	51
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)		62	62
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)		57	57
	Total		213	213
	M.L.V. TEXTILE AND ENGINEERING COLLEGE, BHILWARA			
9	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)		58	58
	INFORMATION TECHNOLOGY(SFS)		21	21
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)		41	41
	TEXTILE CHEMISTRY(GAS)	7	7	
	TEXTILE CHEMISTRY(SFS)		20	20
	TEXTILE TECHNOLOGY(GAS)	9	9	
	TEXTILE TECHNOLOGY(SFS)		58	58
	Total	16	198	214
	ENGINEERING COLLEGE, BIKANER			
10	CIVIL ENGINEERING(SFS)		12	12
	COMPUTER ENGINEERING(SFS)		9	9
	ELECTRICAL (II SHIFT)(SFS)		52	52
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)		15	15
	ELECTRO. INST. AND CONTROL(SFS)		61	61
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)		79	79
	INFORMATION TECHNOLOGY(SFS)		29	29
	MECHANICAL (II SHIFT)(SFS)		54	54
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)		18	18
	Total		329	329
	UNIVERSITY COLLEGE OF ENGINEERING AND TECHNOLOGY, BIKANER			
11	CERAMIC ENGINEERING AND TECHNOLOGY(SFS)		31	31
	CIVIL ENGINEERING(SFS)		14	14
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)		58	58
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)		45	45
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)		30	30
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)		47	47
	Total		225	225
	GOVERNMENT ENGINEERING COLLEGE, JHALAWAR			
12	CIVIL ENGINEERING(SFS)		39	39
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)		40	40
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)		54	54
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)		63	63
	INFORMATION TECHNOLOGY(SFS)		32	32
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)		58	58
	Total		286	286

		M.B.M. ENGINEERING COLLEGE, JODHPUR			
13	BUILDING CONSTRUCTION AND TECHNOLOGY(SFS)		9	9	
	CHEMICAL(GAS)	5		5	
	CIVIL(GAS)	11		11	
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(GAS)	6		6	
	ELECTRICAL(GAS)	6		6	
	ELECTRONICS AND COMM.(GAS)	8		8	
	ELECTRONICS AND COMPUTER(SFS)		10	10	
	ELECTRONICS AND ELECTRICAL(SFS)		10	10	
	INFORMATION TECHNOLOGY(SFS)		5	5	
	MECHANICAL(GAS)	7		7	
	MINING(GAS)	6		6	
	PRODUCTION AND INDUSTRIAL(GAS)	4		4	
	Total	53	34	87	
RAJASTHAN TECHNICAL UNIVERSITY, KOTA					
14	AERONAUTICAL ENGINEERING(SFS)		4	4	
	CIVIL ENGINEERING(SFS)		7	7	
	CIVIL(GAS)	6		6	
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)		7	7	
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)		10	10	
	ELECTRO. INST. AND CONTROL(GAS)	3		3	
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)		6	6	
	INFORMATION TECHNOLOGY(SFS)		3	3	
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)		6	6	
	PETRO CHEMICAL(SFS)		7	7	
	PETROLEUM ENGINEERING(SFS)		6	6	
	PRODUCTION AND INDUSTRIAL(GAS)	26		26	
	Total	35	56	91	
COLLEGE OF TECHNOLOGY AND ENGINEERING, UDAIPUR					
15	AGRICULTURE ENGINEERING(GAS)	7		7	
	CIVIL ENGINEERING(SFS)		4	4	
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)		6	6	
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)		6	6	
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)		7	7	
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)		4	4	
	MINING(GAS)	1		1	
	MINING(SFS)		1	1	
		Total	8	28	36
		Total	127	3168	3295

(A) निजी अभियांत्रिकी महाविद्यालयों में अभियांत्रिकी पाठ्यक्रमों के द्वितीय वर्ष हेतु स्वीकृत प्रवेश क्षमता :—

S.No.	Name of Branch	Total	S.No.	Name of Branch	Total
1	Aryabhatta College of Engg. and Research Center, Ajmer		2	Shri Bhawani Niketan Inst. of Tech. and Management, Jaipur	
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	91		CIVIL ENGINEERING(SFS)	25
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	21		COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	8
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	90		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	29
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	74		ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	33
	Total	276		MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	20
3	St. Wilfred s Institute of Engineering and Technology, Ajmer				Total 115
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	60	4	Sri Balaji College of Engineering and Technology, Jaipur	
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	33		CIVIL ENGINEERING(SFS)	37
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	33		COMPUTER ENGINEERING(SFS)	17
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	52		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	19
	Total	178		MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	18
5	Institute of Engineering and Technology, Alwar		6	Stani Memorial College of Engg. and Technology, Phagi, Jaipur	
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	60		CIVIL ENGINEERING(SFS)	53
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	104		COMPUTER ENGINEERING(SFS)	48
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	132		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	53
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	55		ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	64
	Total	351		MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	58
7	Laxmi Devi Institute of Engineering and Technology, Alwar		8	Total 276	
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	122		Swami Keshvanand Inst. of Tech. Mgt. and Gramothan, Jaipur	
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	48		CIVIL ENGINEERING(SFS)	12
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	56		COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	24
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	65		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	25
	Total	291		ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	30
9	Modern Institute of Technology and Research Centre, Alwar		10	INFORMATION TECHNOLOGY(SFS)	9
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	44		MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	110
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	17		Total 210	
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	62		Vivekananda Institute of Technology, Jaipur	
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	33		CIVIL ENGINEERING(SFS)	107
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	59		COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	55
11	Total	215		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	80
	Northern Institutute of Engg. and Technical Campus, Alwar			ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	66
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	31		MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	83
	COMPUTER ENGINEERING(SFS)	32		Total 391	
12	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	33		Yagyavalkya Institute of Technology, Jaipur	
				CIVIL ENGINEERING(SFS)	115
				COMPUTER ENGINEERING(SFS)	60
				ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	57

13	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	30	14	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	32
	Total	126		MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	63
					Total 327
	School of Aeronautics Neemrana, Alwar			B K Birla Institute of Engg. and Technology, Pilani, Jhunjhunu	
15	AERONAUTICAL ENGG.II SHIFT)(SFS)	46	16	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	13
	AERONAUTICAL ENGINEERING(SFS)	52		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	106
	MECHATRONICS(SFS)	64		ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	97
	Total	162		INFORMATION TECHNOLOGY(SFS)	31
				MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	110
					Total 357
	Manda Institute of Technology, Bikaner			BLM Institute of Tech. and Management Sc., Khetri, Jhunjhunu	
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	60		CIVIL ENGINEERING(SFS)	66
17	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	30	18	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	33
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	120		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	66
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	30		ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	33
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	60			Total 198
	Total	300			
	Vedant College of Engineering and Technology, Bundi			Shekhawati Engineering College, Dundlod, Jhunjhunu	
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	60		CIVIL ENGINEERING(SFS)	16
	COMPUTER ENGINEERING(SFS)	60		COMPUTER (II SHIFT)(SFS)	46
19	ELECTRICAL AND ELECTRONICS(SFS)	132	18	COMPUTER ENGINEERING(SFS)	45
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	130		ELECTRICAL (II SHIFT)(SFS)	13
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	33		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	58
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	65		ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	69
	Total	480		MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	21
					Total 268
	Rajasthan Institute of Engg. and Technology, Chittorgarh			JIET Institute of Design and Technology , Jodhpur	
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	64		ARTIFICIAL INTELLIGENCE(SFS)	17
21	COMPUTER ENGINEERING(SFS)	62	20	DATA SCIENCE (SFS)	43
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	66		MACHINE LEARNING AND COMPUTING (SFS)	30
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	66			Total 90
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	66			
	Total	324			
	Rajasthan Engineering College, Dausa				
23	CIVIL ENGINEERING(SFS)	83	22	Jodhpur Institute of Engineering and Technology, Jodhpur	
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	122		CIVIL ENGINEERING(SFS)	68
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	33		COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	55
	Total	238		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	54
				ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	111
				MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	101
					Total 389
24	Shree Digambar Inst. of Technology, Mitrapura, Dausa		24	Raj Engineering College, Jodhpur	
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	52		CIVIL ENGINEERING(SFS)	65
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	20		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	33
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	50		MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	31
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	33		MINING(SFS)	31
	Total	155			Total 160

25	Anand International College of Engineering, Jaipur		26	SLBS Engineering College, Jodhpur	
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	46		पेट्रोलियम इंजीनियरिंग (SFS)	32
	COMPUTER ENGINEERING(SFS)	56		मैकेनिकल इंजीनियरिंग (SFS)	32
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	41		विद्युत इंजीनियरिंग (SFS)	32
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	49		सिविल इंजीनियरिंग (SFS)	64
	Total	192		Total	160
27	Arya College of Engg. and Information Technology, Jaipur		28	Vyas Institute of Engineering and Technology, Jodhpur	
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	13		COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	18
	Computer Science & Enginnering(SFS-II Shift)	7		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	53
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	62		ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	33
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	74		MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	102
	INFORMATION TECHNOLOGY(SFS)	9		Total	206
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	67			
	Total	232			
29	Arya College of Engineering and Research Centre, Jaipur		30	Bal Krishna Institute of Technology, Kota	
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	27		AUTOMOBILE ENGINEERING(SFS)	15
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	30		CIVIL ENGINEERING(SFS)	24
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	15		COMPUTER ENGINEERING(SFS)	56
	Total	72		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	30
				MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	31
				Total	156
31	Arya Institute of Engineering and Technology, Jaipur		32	Gurukul Institute of Engineering and Technology, Kota	
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	27		CIVIL ENGINEERING(SFS)	110
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	27		COMPUTER ENGINEERING(SFS)	31
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	27		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	118
	INFORMATION TECHNOLOGY(SFS)	15		ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	65
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	27		MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	128
	Total	123		Total	452
33	Arya Institute of Engineering Tech. and Management, Jaipur		34	Modi Institute of Technology, Kota	
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	29		COMPUTER ENGINEERING(SFS)	38
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	16		ELECTRICAL AND ELECTRONICS(SFS)	66
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	26		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	107
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	39		ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	64
	Total	110		INFORMATION TECHNOLOGY(SFS)	65
				MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	57
				Total	397
35	Biff and Bright College of Engg. and Technology, Dudu, Jaipur		36	CLG Institute of Engg. and Technology, Sumerpur, Pali	
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	56		CIVIL ENGINEERING(SFS)	30
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	23		COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	30
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	55		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	30
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	63		MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	30
	Total	197		Total	120
37	Compucom Institute of Technology and Management, Jaipur		38	Mahaveer Institute of Technology and Science, Jadan, Pali	
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	61		CIVIL ENGINEERING(SFS)	63
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	70		COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	47
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	62		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	63

	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	29		MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	62	
	Total	222		Total	235	
	Dr. Radhakrishnan Institute of Technology, Jaipur			Nathdwara Inst. of Engg. and Tech., Nathdwara, Rajsamand		
39	CIVIL ENGINEERING(SFS)	50	40	CIVIL ENGINEERING(SFS)	66	
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	60			Total	66
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	99				
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	33				
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	56				
	Total	298				
	Global Institute of Technology, Jaipur			Shrinathji Inst. of Technology and Engg. Nathdwara, Rajsamand		
41	CIVIL ENGINEERING(SFS)	56	42	COMPUTER ENGINEERING(SFS)	104	
	COMPUTER (II SHIFT)(SFS)	66		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	49	
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	80		MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	47	
	ELECTRICAL (II SHIFT)(SFS)	132			Total	200
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	259				
	ELECTRONICS AND COMM.(II SHIFT)(SFS)	66				
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	127				
	INFORMATION TECHNOLOGY(SFS)	63				
	MECHANICAL (II SHIFT)(SFS)	132				
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	322				
	Total	1303				
	Jagan Nath Gupta Institute of Engineering and Tech., Jaipur			Sawai Madhopur College of Engg. and Technology, Sawai Madhopur		
43	CIVIL ENGINEERING(SFS)	47	44	CIVIL ENGINEERING(SFS)	28	
	COMPUTER ENGINEERING(SFS)	35		COMPUTER ENGINEERING(SFS)	30	
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	46		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	25	
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	48		ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	33	
	Total	176		MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	33	
					Total	149
	Jaipur Engineering College and Research Centre, Jaipur			Bhartiya Institute of Engineering and Technology, Sikar		
45	CIVIL ENGINEERING(SFS)	18	46	CIVIL ENGINEERING(SFS)	99	
	COMPUTER (II SHIFT)(SFS)	6		COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	30	
	COMPUTER ENGINEERING(SFS)	20		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	34	
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	42		MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	54	
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	48			Total	217
	INFORMATION TECHNOLOGY(SFS)	9				
	MECHANICAL (II SHIFT)(SFS)	0				
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	65				
	Total	208				
		Jaipur Engineering College, Kukas, Jaipur				Pratap Institute of Technology and Science, Sikar
47	CIVIL ENGINEERING(SFS)	101	48	CIVIL ENGINEERING(SFS)	60	
	COMPUTER ENGINEERING(SFS)	95		COMPUTER ENGINEERING(SFS)	60	
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	45		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	60	
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	32		ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	30	
	INFORMATION TECHNOLOGY(SFS)	33		MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	60	
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	106			Total	270
	Total	412				

49	Jaipur Institute of Engineering and Management, Jaipur		50	Shekhawati Inst. of Engg. and Technology, Sikar	
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	56		AGRICULTURE(SFS)	58
	COMPUTER ENGINEERING(SFS)	54		CIVIL ENGINEERING(SFS)	51
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	50		COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	43
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	59		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	61
	Total	219		MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	47
				Total	260
51	Jaipur Institute of Technology, Group of Institutions, Jaipur		52	Sobhasaria Group of Institutions , Sikar	
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	66		CIVIL ENGINEERING(SFS)	33
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	35		COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	61
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	72		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	43
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	26		MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	48
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	73		Total	185
	Total	272			
53	Kautilya Institute of Technology and Engineering, Jaipur		54	Chartered Institute of Technology, Abu Road, Sirohi	
	CIVIL (II SHIFT)(SFS)	132		CIVIL ENGINEERING(SFS)	58
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	77		COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	32
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	66		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	62
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	66		ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	33
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	66		MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	62
	Total	407		Total	247
55	Mahatma Gandhi Engineering College, Jaipur		56	Surendra Group of Institutions, Srigananagar	
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	155		CIVIL ENGINEERING(SFS)	63
	COMPUTER ENGINEERING(SFS)	25		COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	23
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	94		ELECTRICAL AND ELECTRONICS(SFS)	64
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	32		MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	30
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	64		Total	180
	Total	370			
57	Poornima College of Engineering, Jaipur		58	Aravali Institute of Technical Studies, Udaipur	
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	17		CIVIL ENGINEERING(SFS)	40
	COMPUTER ENGINEERING(SFS)	18		COMPUTER ENGINEERING(SFS)	30
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	155		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	42
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	136		ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	31
	INFORMATION TECHNOLOGY(SFS)	7		MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	110
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	84		Total	253
	Total	417			
59	Rajasthan College of Engineering for Women, Jaipur		60	Geetanjali Institute of Technical Studies, Udaipur	
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	64		CIVIL ENGINEERING(SFS)	40
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	59		COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	18
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	130		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	44
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	124		ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	46
	Total	377		MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	99
				Total	247
61	Rajasthan Institute of Engineering and Technology, Jaipur		62	Pacific College of Engineering, Udaipur	
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	45		CIVIL ENGINEERING(SFS)	6
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	35		COMPUTER ENGINEERING(SFS)	6

	ELECTRICAL AND ELECTRONICS(SFS)	73		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	6
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	38		MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	6
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	71		Total	24
	INFORMATION TECHNOLOGY(SFS)	28			
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	91			
	Total	381			
63	Rajdhani Engineering College, Jaipur		64	S.S. College of Engineering, Udaipur	
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	84		CIVIL (II SHIFT)(SFS)	66
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	38		CIVIL ENGINEERING(SFS)	40
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	43		COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	28
	Total	165		ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	48
				MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	117
				MINING(SFS)	49
				Total	348
65	Regional College for Education, Research and Tech., Jaipur		66	Techno India NJR Institute of Technology, Udaipur	
	CIVIL ENGINEERING(SFS)	125		CIVIL ENGINEERING(SFS)	44
	COMPUTER ENGINEERING(SFS)	32		COMPUTER ENGINEERING(SFS)	10
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	124		ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	51
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	33		MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	54
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	127		Total	159
	Total	441		Private Total	17442
67	Shankara Institute of Technology, Jaipur				
	AUTOMOBILE ENGINEERING(SFS)	27		Summary	No. of Institutes
	COMPUTER SCIENCE & ENGG.(SFS)	55		Autonomous Institutes of Govt. of Rajasthan and Constituent Colleges of State Universities (A)	15
	ELECTRICAL ENGINEERING(SFS)	42		Pvt. Engg. Colleges (B)	67
	ELECTRONICS AND COMM.(SFS)	66		Grand Total (A+B)	82
	INFORMATION TECHNOLOGY(SFS)	57			
	MECHANICAL ENGINEERING(SFS)	102			
	Total	349			

परिशिष्ठ (पॉलिटेक्निक)

राजस्थान में संभागवार एवं जिलेवार पॉलिटेक्निक शिक्षा

क्र. सं.	संभाग	संख्या	जिले का नाम	सरकारी महाविद्यालयों की संख्या	प्रवेश क्षमता	निजी/पीपीपी महाविद्यालयों की संख्या	प्रवेश क्षमता	योग	योग प्रवेश क्षमता
1.	अजमेर	1	अजमेर	2	360	2	480	4	840
		2	भीलवाड़ा	1	220	0	0	1	220
		3	नागौर	1	160	2	510	3	670
		4	टोंक	1	180	4	960	5	1140
2.	बीकानेर	5	बीकानेर	2	360	3	408	5	768
		6	चुरू	1	40	4	990	5	1030
		7	हनुमानगढ़	1	120	1	123	2	243
		8	श्री गंगानगर	1	180	1	180	2	360
3.	भरतपुर	9	भरतपुर	2	290	3	492	5	782
		10	धौलपुर	1	260	1	150	2	410
		11	सराइमाधोपुर	1	148	0	0	1	148
		12	करौली	1	90	2	720	3	810
4.	जयपुर	13	अलवर	2	364	6	1230	8	1594
		14	दौसा	1	300	5	996	6	1296
		15	जयपुर	3	660	12	3333	15	3993
		16	झूँझनू	1	300	8	1984	9	2284
		17	सीकर	1	140	8	3060	9	3200
5.	जोधपुर	18	बाड़मेर	1	130	2	510	3	640
		19	जोधपुर	2	440	4	611	6	1051
		20	जैसलमेर	1	130	1	203	2	333
		21	जालोर	1	60	0	0	1	60
		22	पाली	1	100	1	180	2	280
		23	सिरोही	1	137	1	90	2	227
6.	कोटा	24	बून्दी	1	202	1	240	2	442
		25	बांरा	2	340	0	0	2	340
		26	झालावाड़	1	200	0	0	1	200
		27	कोटा	2	400	6	1440	8	1840
7.	उदयपुर	28	बांसवाड़ा	2	260	0	0	2	260
		29	चित्तौड़गढ़	1	160	2	348	3	508
		30	झूँगरपुर	1	180	0	0	1	180
		31	प्रतापगढ़	1	190	1	210	2	400
		32	राजसमंद	1	160	1	120	2	280
		33	उदयपुर	2	300	4	1170	6	1470
				44	7561	86	20738	130	28299

VII (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	Ews Intake	Ews Admissions
1	AJMER	Govt. Polytechnic College, Ajmer	1958	Civil	30	32	32	3	0
				Mechanical	40	42	42	4	1
				Mechanical (Automobile)	20	21	21	2	0
				Electrical	40	42	42	4	1
				Electronics	40	42	42	4	0
				Instrumentation	20	21	14	2	0
				Printing Technology	20	21	21	2	0
				Civil (SFS)	40	42	12	4	0
2	ALWAR	Govt. Polytechnic College, Alwar	1960	Civil	60	63	63	6	6
				Mechanical	40	42	42	4	4
				Electrical	40	42	42	4	4
				Electronics	60	63	63	6	1
3	ALWAR	Govt. Polytechnic College, Neemrana, Alwar	2006	Mechanical (Automobile)	44	46	46	4	0
				Electronics	30	32	17	3	0
				Computer Science & Engineering	30	32	9	3	1
				Mechatronics	30	32	1	3	0
				Cyber Forensics and Information Security	30	32	2	3	0
4	BANSWARA	Govt. Polytechnic College, Banswara	1983	Civil	60	63	31	6	0
				Mechanical	40	42	10	4	0
				Electrical	40	42	19	4	0
5	BANSWARA	Govt. Polytechnic College, Bagidora, Banswara	2013	Electronics	30	32	1	3	0
				Computer Science & Engineering	30	32	3	3	0
				Mechanical (RAC)	30	32	0	3	0
				Cyber Forensics and Information Security	30	32	0	3	0

Sr. No.	District	Institute Name	Year of Estb.	Branch Name	AICTE INTAKE	Total Intake (Including TFWs)	Total Admissions	Ews Intake	Ews Admissions
6	BARAN	Govt. Polytechnic College, Baran	2010	Civil	60	63	30	6	0
				Mechanical	60	63	40	6	0
				Electrical	60	63	38	6	1
				Electronics	60	63	4	6	0
7	BARMER	Govt. Polytechnic College, Barmer	197	Mechanical	20	21	21	2	0
				Electrical	20	21	21	2	1
				Electronics	20	21	1	2	0
				Chemical Engineering	40	42	42	4	4
				Mechatronics	30	32	0	3	0
8	BHARATPUR	Sh. Gokul Verma Govt. Polytechnic College, Bharatpur	1983	Civil	60	63	63	6	2
				Mechanical	40	42	42	4	1
				Electrical	40	42	42	4	2
9	BHILWARA	Govt. Polytechnic College, Bhilwara	2013	Civil	20	21	15	2	0
				Mechanical	60	63	44	6	0
				Electrical	60	63	62	6	0
				Electronics	30	32	7	3	0
				Architecture	20	21	1	2	0
				Mechatronics	30	32	0	3	0
10	BIKANER	Govt. Polytechnic College, Bikaner	1960	Civil	40	42	42	4	0
				Mechanical	40	42	35	4	0
				Electrical	40	42	42	4	1
				Electronics	30	32	3	3	0
				Mechatronics	30	32	0	3	0
				Civil (SFS)	40	42	8	4	0
11	BUNDI	Govt. Polytechnic College, Bundi	2010	Civil	20	21	4	2	0
				Mechanical	20	21	10	2	0
				Electrical	54	57	15	5	0
				Electronics	54	57	0	5	0
				Computer Science & Engineering	54	57	0	5	0

Sr. No.	District	Institute Name	Year of Estb.	Branch Name	AICTE INTAKE	Total Intake (Including TFWS)	Total Admissions	Ews Intake	Ews Admissions
12	CHITTORGARH	Govt. Polytechnic College, Chittorgarh	1988	Mechanical	60	63	63	6	2
				Electrical	40	42	42	4	2
				Electronics	30	32	7	3	0
				Electronics (Robotics)	30	32	1	3	0
13	CHURU	Govt. Polytechnic College, Churu	1999	Electronics	20	21	6	2	0
				Computer Science & Engineering	20	21	5	2	0
14	DAUSA	Rajesh Pilot Govt. Polytechnic College, Dausa	2011	Civil	60	63	42	6	4
				Mechanical	60	63	16	6	2
				Electrical	60	63	29	6	3
				Electronics	30	32	6	3	0
				Computer Science & Engineering	30	32	13	3	1
				Mechatronics	30	32	0	3	0
				Cyber Forensics and Information Security	30	32	0	3	0
15	DHOLPUR	Govt. Polytechnic College, Dholpur	2010	Mechanical	60	63	20	6	0
				Electrical	60	63	16	6	0
				Electronics	60	63	0	6	0
				Computer Science & Engineering	40	42	9	4	0
				Architecture	40	42	2	4	0
16	DUNGARPUR	Govt. Polytechnic College, Dungarpur	2010	Civil	60	63	37	6	0
				Mechanical	60	63	3	6	0
				Computer Science & Engineering	30	32	6	3	0
				Cyber Forensics and Information Security	30	32	0	3	0
17	HANUMANGARH	Govt. Polytechnic College, Hanumangarh	2013	Mechanical	60	63	13	6	0
				Electrical	60	63	11	6	0

Sr. No.	District	Institute Name	Year of Estb.	Branch Name	AICTE INTAKE	Total Intake (Including TFWS)	Total Admissions	Ews Intake	Ews Admissions
18	JAIPUR	Govt. Ram Chandra Khaitan Polytechnic College, Jaipur	1960	Civil	60	63	63	6	5
				Mechanical	40	42	42	4	4
				Electronics	60	63	58	6	0
				Architecture	40	42	40	4	0
				Computer Science & Engineering	60	63	63	6	1
				Mechanical (RAC)	20	21	21	2	1
				Mechanical (Production)	20	21	21	2	0
19	JAISALMER	Govt. Polytechnic College, Jaisalmer	2010	Civil	20	21	5	2	0
				Electrical	30	32	18	3	3
				Electronics	60	63	0	6	0
				Computer Science & Engineering	20	21	4	2	0
20	JALORE	Govt. Polytechnic College, Jalore (Camp - Govt. Polytechnic College, Pali)	2011	Electrical	30	32	0	3	0
				Electronics	15	16	0	2	0
				Computer Science & Engineering	15	16	0	2	0
				Mechanical (Automobile)	40	42	20	4	0
21	JHALAWAR	Govt. Polytechnic College, Jhalawar	2006	Electrical	40	42	28	4	1
				Electronics	30	32	0	3	0
				Computer Science & Engineering	30	32	7	3	1
				Mechatronics	30	32	0	3	0
				Cyber Forensics & Information Security	30	32	0	3	0
				Civil	60	63	15	6	0
22	JHUNJHUNU	Govt. Polytechnic College, Jhunjhunu	2013	Mechanical	60	63	7	6	0
				Electrical	60	63	16	6	0
				Electronics	30	32	1	3	0
				Computer Science & Engineering	30	32	5	3	0
				Mechatronics	30	32	0	3	0
				Cyber Forensics and Information Security	30	32	0	3	0

Sr. No.	District	Institute Name	Year of Estb.	Branch Name	AICTE INTAKE	Total Intake (Including TFWs)	Total Admissions	Ews Intake	Ews Admissions
23	JODHPUR	Govt. Polytechnic College, Jodhpur	1958	Civil	40	42	42	4	3
				Mechanical	40	42	42	4	1
				Electrical	40	42	42	4	1
				Electronics	40	42	42	4	1
				Electronics (Fiber Optics)	20	21	21	2	0
				Computer Science & Engineering	40	42	42	4	3
				Petroleum Engineering	40	42	42	4	2
				Civil (SFS)	40	42	10	4	0
24	KARauli	Govt. Polytechnic College,Karauli (Camp-Govt. Polytechnic College, Alwar)	2011	Civil	30	32	32	3	3
				Mechanical	30	32	32	3	3
				Electrical	30	32	32	3	3
25	BARAN	Govt. Polytechnic College, Kalwara, Baran	2019	Civil	20	21	0	2	0
				Mechanical	40	42	1	4	0
				Electrical	40	42	13	4	0
26	KOTA	Govt. Polytechnic College, Kota	1960	Civil	20	21	21	2	1
				Mechanical	40	42	41	4	4
				Electrical	40	42	42	4	4
				Electronics	40	42	42	4	0
				Instrumentation	20	21	20	2	0
				Computer Science & Engineering	40	42	42	4	0
				Chemical Engineering	20	21	21	2	2
				Plastic Technology	20	21	18	2	0
27	NAGAUR	Govt. Polytechnic College, Nagaur	2013	Civil	20	21	12	2	0
				Mechanical	60	63	11	6	0
				Electrical	60	63	4	6	0
				Computer Science & Engineering	20	21	4	2	0

Sr. No.	District	Institute Name	Year of Estb.	Branch Name	AICTE INTAKE	Total Intake (Including TFWs)	Total Admissions	Ews Intake	Ews Admissions
28	PALI	Govt. Polytechnic College, Pali	1988	Electrical	40	42	9	4	0
				Electronics	30	32	1	3	0
				Electronics (Robotics)	30	32	0	3	0
29	PRATAPGARH	Govt. Polytechnic College, Pratapgarh	2010	Civil	20	21	5	2	0
				Mechanical	60	63	0	6	0
				Electrical	60	63	14	6	0
				Electronics	30	32	0	3	0
				Computer Science & Engineering	20	21	1	2	0
30	RAJSAMAND	Govt. Polytechnic College, Rajsamand	2006	Electrical	40	42	42	4	2
				Electronics	30	32	9	3	0
				Computer Science & Engineering	30	32	12	3	1
				Electronics (Robotics)	30	32	0	3	0
				Cyber Forensics and Information Security	30	32	0	3	0
31	SAWAIMA DHOPUR	Govt. Polytechnic College, Sawai Madhopur	1988	Mechanical	44	46	8	4	0
				Electrical	44	46	28	4	3
				Electronics	30	32	0	3	0
				Mechatronics	30	32	0	3	0
32	SIKAR	Govt. Polytechnic College, Sikar	2006	Mechanical	40	42	16	4	0
				Electrical	40	42	15	4	3
				Electronics	30	32	1	3	0
				Mechatronics	30	32	0	3	0
33	SIROHI	Sh. Gokul Bhai Bhatt Govt.Poly. College, Sirohi	1988	Electrical	44	46	26	4	2
				Electronics	30	32	2	3	0
				Computer Science & Engineering	33	35	7	3	0
				Electronics (Robotics)	30	32	0	3	0
34	SRIGANGA NAGAR	Ch. Maloo Ram Bhambu Govt. Poly. College, Sriganganagar	1994	Civil	60	63	12	6	0
				Mechanical	60	63	10	6	0
				Electrical	60	63	15	6	0

Sr. No.	District	Institute Name	Year of Estb.	Branch Name	AICTE INTAKE	Total Intake (Including TFWs)	Total Admissions	Ews Intake	Ews Admissions
35	TONK	Govt. Polytechnic College, Tonk	2011	Electrical	60	63	12	6	0
				Electronics	30	32	0	3	0
				Computer Science & Engineering	30	32	3	3	0
				Electronics (Robotics)	30	32	0	3	0
				Cyber Forensics and Information Security	30	32	0	3	0
36	UDAIPUR	Government Polytechnic College, Udaipur	2018	Civil	60	63	18	6	0
				Mechanical	60	63	39	6	0
				Electrical	60	63	35	6	0
		SUB-TOTAL (A)			6381	6727	2999	636	102

VII (B) राजकीय महिला पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों में पाठ्यक्रमानुसार स्वीकृत प्रवेश क्षमता एवं प्रवेशित की संख्या :

1	AJMER	Govt. Women Polytechnic College, Ajmer (019)	1988	Electronics	30	32	1	3	0
				Costume Design & Dress Making (GAS)	40	42	42	4	2
				Beauty Culture (2 Years Course) (GAS)	40	42	33	4	0
2	BHARATPUR	Govt. Women Polytechnic College, Bharatpur (092)	1988	Electrical	30	32	0	3	0
				Computer Science & Engineering	15	16	4	2	0
				Cyber Forensics and Information Security	30	32	0	3	0
				Textile Design (GAS)	15	16	0	2	0
				Costume Design & Dress Making (GAS)	30	32	0	3	0
				Fashion Designing	30	32	8	3	0

Sr. No.	District	Institute Name	Year of Estb.	Branch Name	AICTE INTAKE	Total Intake (Including TFWs)	Total Admissions	Ews Intake	Ews Admissions
3	BIKANER	Govt. Women Polytechnic College, Bikaner (020)	1981	Electronics	30	32	3	3	0
				Electronics (Robotics)	30	32	1	3	0
				Textile Design (GAS)	40	42	14	4	1
				Costume Design & Dress Making (GAS)	40	42	27	4	0
4	JAIPUR	Govt. Women Polytechnic College, Jaipur (031)	2006	Textile Design (GAS)	40	42	41	4	3
				Costume Design & Dress Making (GAS)	60	63	63	6	6
				Commercial Art (GAS)	40	42	25	4	0
				Modern Office Management (GAS)	30	32	32	3	0
				Beauty Culture(2 Years Course) (GAS)	40	42	42	4	1
5	JAIPUR	Govt. Women Polytechnic College, Sanganer, Jaipur (035)	1986	Textile Design (GAS)	40	42	21	4	1
				Costume Design & Dress Making (GAS)	40	42	43*	4	3
				Interior Decoration (GAS)	40	42	18	4	0
				Modern Office Management (GAS)	30	32	19	3	0
6	JODHPUR	Govt. Women Polytechnic College, Jodhpur (032)	1991	Textile Design (GAS)	30	32	10	3	0
				Costume Design & Dress Making (GAS)	40	42	41	4	0
				Commercial Art (GAS)	30	32	7	3	0
				Interior Decoration (GAS)	40	42	22	4	0

* Note : 1 admission in Km Category

Sr. No.	District	Institute Name	Year of Estb.	Branch Name	AICTE INTAKE	Total Intake (Including TFWs)	Total Admissions	Ews Intake	Ews Admissions
7	KOTA	Govt. Women Polytechnic College, Kota (033)	1993	Textile Design (GAS)	30	32	1	3	0
				Commercial Art(GAS)	30	32	5	3	0
				Interior Decoration (GAS)	40	42	20	4	0
				Visual Graphics	30	32	0	3	0
				Fashion and Textile Design	30	32	25	3	0
8	UDAIPUR	Govt. Women Polytechnic College, Udaipur (034)	2010	Textile Design (GAS)	40	42	21	4	0
				Interior Decoration (GAS)	40	42	8	4	0
				Beauty Culture (2 Years Course)(GAS)	40	42	16	4	0
		SUB-TOTAL (B)			1180	1247	613	119	17

VII (C) निजी पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों में पाठ्यक्रमानुसार स्वीकृत प्रवेश क्षमता एवं प्रवेशित विद्यार्थियों की संख्या

1	ALWAR	Dholapash Polytechnic College, Dholapash, Nr Sonpur Bus Stand, Alwar	2010	Civil	120	126	13	12	0
				Mechanical	60	63	6	6	0
				Electrical	120	126	11	12	0
2	ALWAR	Laxmi Devi Institute of Engg. & Technology, Alwar-Tijara-Delhi Highway, Chikani, Alwar	2012	Civil	60	63	19	6	0
				Mechanical	60	63	20	6	0
				Electrical	60	63	23	6	0
3	ALWAR	Laxmidhar Polytechnic College, 1N-3, MIA, RIICO, Alwar	2013	Civil	54	57	17	5	0
				Mechanical	108	113	5	11	0
				Electrical	108	113	13	11	0

Sr. No.	District	Institute Name	Year of Estb.	Branch Name	AICTE INTAKE	Total Intake (Including TFWs)	Total Admissions	Ews Intake	Ews Admissions
4	ALWAR	Siddhi Vinayak Polytechnic, E-1, B-1, M.I.A. Ext., Institutional Area, Alwar	2009	Civil	60	63	8	6	0
				Mechanical	60	63	3	6	0
				Electrical	60	63	6	6	0
				Computer Science & Engineering	60	63	2	6	0
				Mechanical (RAC)	60	63	0	6	0
5	BARMER	Indian Institute of Polytechnic, Asada, Balotra, Barmer	2010	Civil	60	63	27	6	0
				Mechanical	60	63	58	6	0
				Electrical	120	126	124	12	0
				Electronics	60	63	53	6	0
				Mechanical (SFS)	60	63	0	6	0
				Electrical (SFS)	60	63	42	6	0
6	BARMER	Jai Narayan Vyas School of Pharmacy & Diploma Engg., NH-15, Jalipa Road, Barmer	2010	Civil	45	47	0	5	0
				Electrical	45	47	0	5	0
7	BHARATPUR	Shri Bajrang Polytechnic College, Bharatpur Road, Deeg, - Dist-Bharatpur	2009	Civil	54	57	0	5	0
				Mechanical	54	57	0	5	0
				Electrical	54	57	0	5	0
8	BIKANER	Bright Career, Poly-technic College, NH-89, Bhamatsar, Nokha, Bikaner	2011	Mechanical	30	32	0	3	0
				Electrical	60	63	2	6	0
				Electronics	30	32	0	3	0
9	BIKANER	Rajasthan Polytechnic College, NH-11, Jaipur Road, Bikaner	2010	Civil	42	44	0	4	0
				Mechanical	42	44	0	4	0
				Electrical	84	88	0	8	0
				Electronics	30	32	0	3	0

Sr. No.	District	Institute Name	Year of Estb.	Branch Name	AICTE INTAKE	Total Intake (Including TFWs)	Total Admissions	Ews Intake	Ews Admissions
10	CHURU	Asha Devi Polytechnic College, Khemana Road, Sadulpur, Churu	2010	Civil	30	32	1	3	0
				Mechanical	30	32	0	3	0
				Mechanical (Automobile)	60	63	0	6	0
				Electrical	30	32	2	3	0
				Electronics	30	32	0	3	0
11	CHURU	Chandigarh Polytechnic College, VPO-Bairasar Chhota Rajgarh, Churu	2010	Civil	60	63	10	6	0
				Mechanical	60	63	9	6	0
				Electrical	60	63	13	6	0
				Electronics	60	63	0	6	0
				Computer Science & Engineering	60	63	4	6	0
				Civil	30	32	28	3	0
12	CHURU	Mahatma Jyotirao Pholey Institute of Engg. & Technology, Sadulpur, Churu	2010	Mechanical	30	32	1	3	0
				Electrical	30	32	16	3	0
				Electronics	60	63	33	6	0
				Computer Science & Engineering	60	63	36	6	0
				Civil	120	126	3	12	0
13	CHURU	Sh. Shyochand Memorial Institute of Engineering and Technology, Taranagar, Sadulpur, Churu	2010	Mechanical	60	63	1	6	0
				Electrical	120	126	4	12	0
				Civil	42	44	0	4	0
14	CHITTORGARH	U.S. Ostwal Institute of Technology and Science, Gram Negodiya, Magalwad, Chittorgarh	2018	Mechanical	42	44	14	4	0
				Electrical	42	44	0	4	0
				Computer Science & Engineering	42	44	1	4	0
				Civil	60	63	44	6	0
15	DAUSA	Shri Balaji Polytechnic College, Mehandipur Mode, Vil.-Padali, Dausa	2014	Civil Const.	60	63	14	6	0
				Electrical	60	63	25	6	0
				Electronics	60	63	0	6	0
				Civil	54	57	9	5	0
16	DAUSA	Universal Polytechnic College, 4, Mile Stone Hindaun, Mahua, Dausa	2010	Mechanical	54	57	1	5	0
				Electrical	108	113	12	11	0
				Electronics	30	32	0	3	0

Sr. No.	District	Institute Name	Year of Estb.	Branch Name	AICTE INTAKE	Total Intake (Including TFWs)	Total Admissions	Ews Intake	Ews Admissions
				Computer Science & Engineering	30	32	0	3	0
17	DHOLPUR	Dholpur Polytechnic College, Dholpur	2010	Civil	45	47	17	5	0
				Mechanical	30	32	2	3	0
				Electrical	45	47	9	5	0
				Electronics	30	32	0	3	0
				Computer Science & Engineering	60	63	9	6	0
18	JAIPUR	Dr. Radha Krishnan Polytechnic College, Kalwara, Near Mahindra World City (SEZ) Ajmer Road, Jaipur	2010	Civil	120	126	37	12	0
				Mechanical	120	126	14	12	0
				Electrical	120	126	51	12	0
				Electronics	30	32	0	3	0
				Computer Science & Engineering	60	63	9	6	0
19	JAIPUR	Ganpati College of Science, Technology & Management, Niwaru Road, Jhotwara, Jaipur	2009	Civil	60	63	0	6	0
				Mechanical	60	63	0	6	0
				Electrical	120	126	0	12	0
				Electronics	30	32	0	3	0
				Computer Science & Engg.	30	32	0	3	0
20	JAIPUR	Jaipur Institute of Polytechnic & Technology, Bhankrota, Ajmer Road, Jaipur	2010	Civil	108	113	61	11	0
				Mechanical	54	57	12	5	1
				Electrical	108	113	44	11	0
21	JAIPUR	Laxmi Polytechnic College, Laxmi Nagar, Vil.- Vidara, Teh.- Shahpura, Dist.-Jaipur	2010	Civil	60	63	38	6	0
				Mechanical	60	63	28	6	0
				Electrical	120	126	117	12	0
				Electronics	30	32	0	3	0
22	JAIPUR	P.N.B. Polytechnic College, Ward No.-12, Mukandpura, Teh.-Jaipur, Dist.-Jaipur	2010	Civil	54	57	1	5	0
				Mechanical	30	32	0	3	0
				Electrical	54	57	23	5	0
				Electronics	30	32	0	3	0
				Computer Science & Engineering	30	32	0	3	0

Sr. No.	District	Institute Name	Year of Estb.	Branch Name	AICTE INTAKE	Total Intake (Including TFWs)	Total Admissions	Ews Intake	Ews Admissions
23	JAIPUR	Regional Institute of Polytechnic Studies, Vatika, Sanganer, Jaipur		Civil	60	63	0	6	0
				Mechanical	60	63	0	6	0
				Electrical	120	126	0	12	0
				Electronics	30	32	0	3	0
24	JAIPUR	Regional Polytechnic College, ISI-17, Sitapura Institutional Area, Sitapura, Jaipur		Civil	60	63	26	6	0
				Mechanical	60	63	16	6	0
				Electrical	60	63	41	6	0
25	JAIPUR	Shri Bhawani Niketan Poly., Sh. Bhawani Niketan Shiksha Samiti Campus, Maharaos-hekha Circle, Jaipur	2014	Civil	60	63	15	6	0
				Civil Const.	30	32	0	3	0
				Mechanical	60	63	30	6	0
				Mechanical (Automobile)	30	32	7	3	0
				Electrical	60	63	19	6	0
26	JAIPUR	Siddharth Instt. of Tech., 655, Saligram pura Sch. Rd, Bilwa, Tonk Rd, Jaipur	2010	Civil	180	189	0	18	0
				Mechanical	60	63	0	6	0
				Electrical	240	252	0	24	0
27	JAIPUR	Vridhhi Polytechnic College, IP IV Phase IV Sitapura Educational Area, RIICO, Jaipur	2010	Civil	90	95	0	9	0
				Mechanical	60	63	0	6	0
				Electrical	150	158	0	15	0
				Electronics	15	16	0	2	0
28	JAISALMER	Pokaran Polytechnic college, Phalsund Road, Pokaran, Jaisalmer	2010	Civil	41	43	12	4	0
				Mechanical	81	85	0	8	0
				Electrical	81	85	31	8	0
29	JHUNJHUNU	Birla Technical Training Institute, Near Ceeri Gate, Pilani, Jhunjhunu	1987	Mechanical	60	63	37	6	0
				Electrical	60	63	44	6	0
				Electronics	60	63	57	6	0
				Computer Science & Engineering	120	126	40	12	0

Sr. No.	District	Institute Name	Year of Estb.	Branch Name	AICTE INTAKE	Total Intake (Including TFWs)	Total Admissions	Ews Intake	Ews Admissions
30	JHUNJHUNU	C. R. L. Polytechnic College, Near, Dundlod Rly Phatak, Sikar Jhunjhunu Road, Nawalgarh, Jhunjhunu	2014	Civil	60	63	17	6	0
				Civil Construction	60	63	0	6	0
				Mechanical	60	63	5	6	0
				Mechanical (Automobile)	60	63	0	6	0
				Electrical	60	63	29	6	0
31	JHUNJHUNU	Lal Bahadur Shastri Polytechnic College, Pacheri Bari, Buhana, Dist.- Jhunjhunu	2010	Civil	60	63	0	6	0
				Electrical	60	63	16	6	0
				Electronics	60	63	0	6	0
				Architecture	60	63	1	6	0
				Computer Science & Engineering	60	63	0	6	0
32	JHUNJHUNU	New Indian Polytechnic College, Uthan Nagar, Dundlod, Nawal Garh, Dist.- Jhunjhunu	2010	Civil	49	51	51	5	0
				Mechanical	49	51	51	5	0
				Electrical	97	102	102	10	0
				Electronics	49	51	51	5	0
33	JHUNJHUNU	Rajasthan Polytechnic College, Bissau, Dist.- Jhunjhunu	2010	Civil	60	63	57	6	0
				Mechanical	60	63	56	6	0
				Electrical	60	63	20	6	0
				Electronics	30	32	0	3	0
				Computer Science & Engineering	30	32	0	3	0
34	JHUNJHUNU	Vivekanand Polytechnic College, V/P- Rajota, Teh.- Khetri, Jhunjhunu	2010	Civil	60	63	61	6	0
				Mechanical	60	63	62	6	0
				Electrical	60	63	25	6	0
				Electronics	30	32	25	3	0
				Computer Science & Engineering	30	32	31	3	0
35	JHUNJHUNU	Yaduvanshi Polytechnic, Sohali, Buhana, Dist.-Jhunjhunu	2010	Civil	60	63	46	6	0
				Mechanical	60	63	7	6	0
				Electrical	60	63	54	6	0
				Electronics	60	63	56	6	0

Sr. No.	District	Institute Name	Year of Estb.	Branch Name	AICTE INTAKE	Total Intake (Including TFWS)	Total Admissions	Ews Intake	Ews Admissions
36	JODHPUR	LBS Polytechnic College, NH-112 Jaipur-Jodhpur National Highway Jodhpur	2010	Civil	30	32	0	3	0
				Mechanical (Automobile)	30	32	0	3	0
				Electrical	60	63	0	6	0
37	JODHPUR	SLBS Polytechnic College, Jaipur-Jodhpur National High., Jodhpur	2010	Civil	60	63	2	6	0
				Mechanical	60	63	1	6	0
				Electrical	60	63	2	6	0
38	KARAULI	Misri Devi Memorial Poly. College, Mehandipur Balaji,Todabhim, Karauli	2008	Civil	60	63	54	6	0
				Mechanical	60	63	3	6	0
				Electrical	60	63	33	6	0
39	KARAULI	Sorabh College of Engg. & Tech., Hindau Karauli Road, Kheda, Karauli	2010	Civil	240	252	35	24	0
				Mechanical	60	63	6	6	0
				Electrical	240	252	44	24	0
40	KOTA	Aryan Polytechnic college, Opp. Ennanuel Hostel,Khaithun Road, Raipura, Kota	2013	Civil	120	126	9	12	0
				Mechanical	60	63	6	6	0
				Electrical	120	126	11	12	0
41	KOTA	Kota Polytechnic College, SP-1, RIICO Ind. Area, Jhalawar Road, Kota	2011	Civil	90	95	54	9	0
				Mechanical	90	95	37	9	0
				Electrical	150	158	70	15	0
42	KOTA	Shri Krishna Polytechnic College, Behind Semcore Factory, Baran Rd, Kota	2013	Civil	30	32	3	3	0
				Mechanical	60	63	0	6	0
				Electrical	60	63	0	6	0
43	KOTA	Sri Triputi Balaji Polytechnic College, Modi Kunj Near Morak Rly. Stn. Dhaba Deh Rd, Ramganjman	2010	Civil	60	63	54	6	0
				Mechanical	30	32	29	3	0
				Electrical	120	126	117	12	0
				Electronics	30	32	0	3	0
				Computer Science & Engineering	30	32	11	3	0

Sr. No.	District	Institute Name	Year of Estb.	Branch Name	AICTE INTAKE	Total Intake (Including TFWs)	Total Admissions	Ews Intake	Ews Admissions
44	KOTA	Yogiraj Institute of Technology, Naya Nohra, Devli Arab Road, Kota	2010	Civil	30	32	5	3	0
				Mechanical	60	63	9	6	0
				Electrical	60	63	15	6	0
				Chemical Engg.	60	63	19	6	0
45	NAGAUR	Bhawani Institute of Technical Education, Manglana Road, Dildhani, Makrana, Nagaur	2011	Civil	60	63	8	6	0
				Mechanical	60	63	18	6	0
				Mechanical (Automobile)	30	32	0	3	0
				Electrical	60	63	37	6	0
				Electronics	30	32	0	3	0
46	NAGAUR	C.A.M. Polytechnic College, Dangawas Road, Merta City, Nagaur	2010	Civil	60	63	0	6	0
				Mechanical	60	63	0	6	0
				Electrical	120	126	0	12	0
				Electronics	30	32	0	3	0
47	PALI	Krishna Institute of Technology & Engg., Chimanpura, Pali	2010	Civil	60	63	0	6	0
				Mechanical	60	63	0	6	0
				Electrical	60	63	2	6	0
48	PRATAPGARH	Regional Institute of Polytechnic Studies, Vil-Dhamotar, Pratapgarh	2013	Civil	60	63	0	6	0
				Mechanical	60	63	0	6	0
				Electrical	60	63	0	6	0
				Electronics	30	32	0	3	0
49	SIKAR	B.R. Polytechnic College, Reengus, Sikar	2010	Civil	108	113	97	11	0
				Mechanical	54	57	54	5	0
				Electrical	162	170	130	16	0
				Electronics	54	57	50	5	0
50	SIKAR	Govindam Poly. College, Near By pass Circle, Palwas Road (Navi), Sikar	2010	Civil	48	50	50	5	0
				Mechanical	96	101	92	10	0
				Electrical	96	101	101	10	0
				Electronics	48	50	44	5	0
				Computer Science & Engineering	48	50	50	5	0
				Civil (SFS)	48	50	45	5	0
				Electrical (SFS)	48	50	22	5	0

Sr. No.	District	Institute Name	Year of Estb.	Branch Name	AICTE INTAKE	Total Intake (Including TFWs)	Total Admissions	Ews Intake	Ews Admissions
51	SIKAR	Marudhara Polytechnic College, Mukandgarh Rd Basni, Laxman-garh, Distt- Sikar	2009	Civil	120	126	126	12	0
				Electrical	120	126	126	12	0
52	SIKAR	Prince Polytechnic College, Palwas Road, Sikar	2010	Civil	54	57	57	5	0
				Mechanical	54	57	56	5	0
				Mechanical (Automobile)	54	57	56	5	0
				Electrical	54	57	56	5	0
				Electronics	54	57	55	5	0
53	SIKAR	SBS Polytechnic College, Near KV NH-11, Sabalpura, Sikar	2010	Civil	60	63	62	6	0
				Mechanical	60	63	57	6	0
				Electrical	60	63	61	6	0
				Electronics	60	63	59	6	0
				Computer Science & Engineering	60	63	47	6	0
54	SIKAR	Shekhawati Polytechnic College, Jaipur Road, Sikar	2010	Civil	120	126	29	12	0
				Mechanical	120	126	63	12	0
				Electrical	120	126	73	12	0
				Electronics	60	63	0	6	0
				Architecture	60	63	3	6	0
				Computer Science & Engineering	60	63	11	6	0
				Fashion Design	60	63	8	6	0
				Hotel Mgmt. and Catering	60	63	2	6	0
				Civil (SFS)	120	126	0	12	0
				Mechanical (SFS)	60	63	0	6	0
55	SIKAR	Swami Keshwanand Institute of Technical Education, NH-11, Bhadhadar, Dist.-Sikar	2010	Electrical (SFS)	120	126	0	12	0
				Civil	60	63	58	6	0
				Mechanical	60	63	56	6	0
				Electrical	60	63	59	6	0
				Electronics	60	63	57	6	0
56	SIROHI	Aburoad Poly. College, Abu Rd Palanpur Highway, RIICO Colony, Sirohi	2010	Computer Science & Engineering	60	63	57	6	0
				Civil	30	32	6	3	0
				Mechanical	30	32	6	3	0
				Electrical	30	32	4	3	0

Sr. No.	District	Institute Name	Year of Estb.	Branch Name	AICTE INTAKE	Total Intake (Including TFWs)	Total Admissions	Ews Intake	Ews Admissions
57	TONK	Aryan Mukul Polytechnic College, CISF Link Road, Patel Nagar, Devli, Tonk	2008	Civil	60	63	0	6	0
				Mechanical	30	32	0	3	0
				Electrical	60	63	0	6	0
				Electronics	30	32	0	3	0
58	TONK	JITS Polytechnic, NH-12, Medicity, P. B. 20, Deoli, Tonk	2014	Civil	60	63	18	6	0
				Mechanical	60	63	16	6	0
				Electrical	120	126	50	12	0
59	TONK	Saint joseph college for Technical Edu.,DIET Rd, Bichharawas,di stt.Tonk		Civil	120	126	34	12	0
				Mechanical	60	63	2	6	0
				Electrical	120	126	88	12	0
				Electronics	60	63	0	6	0
				Computer Science & Engineering	60	63	21	6	0
60	UDAIPUR	Balaji Polytechnic College, Air Port Road, Pratap Nagar, Near Transport Nagar, Udaipur	2010	Civil	30	32	16	3	0
				Mechanical	50	53	5	5	0
				Mechanical (Automobile)	30	32	0	3	0
				Electrical	60	63	10	6	0
				Electronics	40	42	2	4	0
61	UDAIPUR	SS Polytechnic College, Jamar Kotda Road, Umarda, Udaipur	2014	Civil	60	63	47	6	0
				Mechanical	120	126	64	12	0
				Electrical	180	189	112	18	0
				Computer Science & Engineering	60	63	29	6	0
				Civil (SFS)	60	63	0	6	0
62	UDAIPUR	Vidya Bhawan Polytechnic, Udaipur	1956	Civil	60	63	39	6	0
				Electrical	60	63	25	6	0
				Electronics	40	42	11	4	0
				Computer Science & Engineering	40	42	30	4	0
				Information Technology	40	42	8	4	0
		SUB-TOTAL (C)			16824	17689	5760	1680	1

Sr. No.	District	Institute Name	Year of Estb.	Branch Name	AICTE INTAKE	Total Intake (Including TFWs)	Total Admissions	Ews Intake	Ews Admissions
---------	----------	----------------	---------------	-------------	--------------	----------------------------------	------------------	------------	----------------

VII (D) पी.पी.पी. मोड महिला पॉलिटेक्निक महाविद्यालयों में पाठ्यक्रमानुसार स्वीकृत प्रवेश क्षमता एवं प्रवेशित विद्यार्थियों की संख्या

1	DAUSA	Shri Jawahar Mahila Polytechnic College, Dausa		Civil	60	63	5	6	0
				Electrical	60	63	0	6	0
				Computer Science & Engineering	60	63	0	6	0
2	HUMANAN GARTH	Shridevi Women Polytechnic College, Abohar Road, Hanuman garh Jn., Hanumangarh	2007	Electronics	15	16	0	2	0
				Costume Design & Dress Making	54	59	5	6	0
				Architecture	27	28	0	3	0
				Computer Science & Engineering	27	28	0	3	0
		SUB-TOTAL (D)			303	320	10	32	0

VII (E) पी.पी.पी. मोड 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	3	6	0
				Mechanical	60	63	4	6	0
				Electrical	60	63	3	6	0
				Electronics	60	63	0	6	0
				Computer Science & Engineering	60	63	0	6	0
2	BHARTPUR	Vikas Polytechnic College, Vill.- Mandhera, Deeg, Bharatpur	200	Civil	30	32	2	3	0
				Mechanical	30	32	4	3	0
				Electrical	30	32	3	3	0
3	JODHPUR	Sugar Institute of Tech.& Engg., Pokran Road, Phalodi, Jodhpur	200	Civil	32	34	5	3	0
				Mechanical	15	16	3	2	0
				Electrical	84	88	39	8	0
		SUB-TOTAL (E)			521	549	66	52	0

VII (F) निजी इंजीनियरिंग कॉलेजों में द्वितीय पारी में संचालित डिप्लोमा 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	Ews Intake	Ews Admissions
1	AJMER	Aryabhatta College of Engineering & Research Center, Mahila Kalyan Mandal, Chachiawas Chata	2012	Civil	60	63	11	6	0
				Mechanical	60	63	20	6	0
				Electrical	60	63	27	6	0
2	ALWAR	Laxmi Devi Institute of Engineering & Technology, Alwar-Tijara-Delhi Highway, Chikani, Alwar	2014	Mechanical	60	63	0	6	0
				Electrical	60	63	0	6	0
3	ALWAR	Northern Institute of Engineering Technical Campus, Vil.-Baldevbas, Panchayat-Chikani, Teh.-Bahadurp	2013	Mechanical	30	32	8	3	0
				Electrical	30	32	19	3	0
4	BHARTPUR	Chandravati Educational Charitable Trust Group of Institutions, NH-11, Opp. Ghana National Park, Bharatpur	2012	Civil	120	126	24	6	0
				Mechanical	60	63	16	6	0
				Electrical	60	63	13	6	0
5	BIKANER	Manda Instt. Of Tech., NH-11, Jaipur Road, Raisar, Bikaner	2013	Civil	30	32	0	3	0
				Mechanical	30	32	0	3	0
				Electrical	30	32	3	3	0
6	BUNDI	Vedant College of Engineering & Technology, Vil.-Tulsi, PO-Jakhmund, Bundi	2013	Civil	60	63	13	6	0
				Mechanical	60	63	7	6	0
				Electrical	120	126	45	12	0

Sr. No.	District	Institute Name	Year of Estb.	Branch Name	AICTE INTAKE	Total Intake (Including TFWs)	Total Admissions	Ews Intake	Ews Admissions
7	CHITTORGARH	Rajasthan Instt. Of Engg. & Tech., Vil-Aachora, Kota Road, Chittorgarh	2013	Civil	60	63	2	6	0
				Mechanical	60	63	6	6	0
				Electrical	60	63	47	6	0
8	DAUSA	Rajasthan Engineering College, Somnath Nagar, Ganeshpura Road, Dausa	2013	Civil	60	63	26	6	0
				Electrical	120	126	32	12	0
9	DAUSA	Shree Digamber Institute of Technology, NH-111, Mitrapura, Bhandarej Mode, Dausa	2014	Civil	60	63	30	6	0
				Electrical	60	63	22	6	0
10	JAIPUR	Biff & Bright college of Engg.& Tech. VP Padasoli NH-8,Dudu, Jaipur	2012	Civil	120	126	40	12	0
				Electrical	120	126	84	12	0
11	JAIPUR	Mahatma Gandhi Engineering College, Bada Padampura Road, Tonk Road, Shivdas-pura, Jaipur	2014	Civil	60	63	29	6	0
				Electrical	60	63	23	6	0
12	JODHPUR	Mayurakshi Instt. Of Engg. & Tech., Mandalnath Chouraha, Main Mathania Road, Daijar, Jodhpur	2013	Civil	60	63	0	6	0
				Mechanical	60	63	0	6	0
				Electrical	60	63	0	6	0
13	JHUNJHUNU	Keystone Group of Institutions, 169 KM Milestone, Vil.-Pillod Loharu Chirawa Jhunjunu State Highway	2014	Civil	60	63	0	6	0
				Mechanical	60	63	0	6	0

Sr. No.	District	Institute Name	Year of Estb.	Branch Name	AICTE INTAKE	Total Intake (Including TFWs)	Total Admissions	Ews Intake	Ews Admissions			
14	KOTA	Gurukul Inst. Of Engg. & Tech., IPB-13, RIICO Institutional Area, Ranpur, Kota	2012	Civil	60	63	8	6	0			
				Mechanical	60	63	4	6	0			
				Electrical	60	63	17	6	0			
15	RAJSAMAND	Nathdwara Institute of Enggineering & Technology, Upali Oden, Nathdwara, Rajsamand	2013	Mechanical	60	63	8	6	0			
				Electrical	60	63	19	6	0			
16	SIKAR	Pratap Institute of Technology & Science, Vil.-Akhepura, Tehsil - Danta Ramgarh, Sikar	2012	Civil	60	63	3	6	0			
				Mechanical	60	63	0	6	0			
				Electrical	60	63	7	6	0			
17	SRIGANGA NAGAR	Surendra Group of Institutions, H.H. Gardens, Srigananagar	2012	Civil	60	63	14	6	0			
				Mechanical	60	63	3	6	0			
				Electrical	60	63	15	6	0			
18	TONK	Asians Institute of Technology, Po-Luhara, Teh.-Neewai, Tonk	2014	Civil	60	63	0	6	0			
				Electrical	60	63	0	6	0			
19	UDAIPUR	Aravali Institute of Technical Studies, Umarda, Udaipur	2013	Civil	60	63	10	6	0			
				Mechanical	60	63	30	6	0			
				Electrical	60	63	27	6	0			
				Computer Science & Engineering	60	63	23	6	0			
SUB-TOTAL (F)					3090	3247	735	303	0			
TOTAL (A + B + C + D + E + F)					28299	29779	10183	2822	120			

राजस्थान में पॉलिटेक्निक महाविद्यालय एवं प्रवेश क्षमता : सारांश

SUMMARY	No. of Polytechnic Colleges	No. of Seats
(A) Govt. Co-Ed. Polytechnic Colleges	36	6546
(B) Govt. Women Polytechnic Colleges	08	1015
(C) Private Polytechnic Colleges	62	16824
(D) PPP Mode Women Polytechnic Colleges	02	303
(E) Sub Division Co-ed. PPP Mode Polytechnic Colleges	03	521
(F) Second Shift in Engg. Colleges	19	3090
Total	130	28299



तकनीकी शिक्षा निदेशालय, राजस्थान, जोधपुर द्वारा संकलित एवं मुद्रित



web site : <http://dte.rajasthan.gov.in> ; www.hte.rajasthan.gov.in

Phone : 0291-2434395

email : dte Raj@rajasthan.gov.in