

मानव संसाधन विकास

ए.एम.एससी./एम.टेक/डिप्लोमा पाठ्यक्रम (मार्च 2005 की)

- एम.एससी.सामान्य जैवप्रौद्योगिकी (2 वर्षीय)
1. जवाहरलाल नेहरू विश्वविद्यालय, नई दिल्ली (1985-86)
 2. मद्रै कामराज विश्वविद्यालय, मद्रै (1985-86)
 3. एम एस विश्वविद्यालय, बड़ौदा (1985-86)
 4. पूना विश्वविद्यालय, पूणे (1985-86)
 5. बनारस हिन्दू विश्वविद्यालय, वाराणसी (1986-87)
 6. भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान, मुम्बई (1987-88)
 7. भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान, रुड़की (1991-92)
 8. अलीगढ़ मुस्लिम विश्वविद्यालय, अलीगढ़ (1991-92)
 9. गुरु नानक देव विश्वविद्यालय, अमृतसर (1991-92)
 10. देवी अहिल्या विश्वविद्यालय, इन्दौर (1991-92)
 11. हैदराबाद विश्वविद्यालय, हैदराबाद (1991-92)
 12. हिमाचल प्रदेश विश्वविद्यालय, शिमला (1994-95)
 13. कालीकट विश्वविद्यालय, केरल (1994-95)
 14. वनस्थली विद्यापीठ, वनस्थली, राजस्थान (1994-95)
(केवल लड़कियों के लिए)
 15. तेजपुर विश्वविद्यालय, तेजपुर (असम) (1998-99)
 16. गुलबर्गा विश्वविद्यालय, गुलबर्गा (कर्नाटक) (1998-99)
 17. जम्मू विश्वविद्यालय, जम्मू (1999-2000)
 18. गुजरात विश्वविद्यालय, अहमदाबाद (1999-2000)
 19. मैसूर विश्वविद्यालय, मैसूर (1999-2000)
 20. इलाहाबाद विश्वविद्यालय, इलाहाबाद (1999-2000)
 21. गुरु जाम्बेश्वर विश्वविद्यालय, हिसार (2000-2001)
 22. कश्मीर विश्वविद्यालय, श्रीनगर (2000-2001)
 23. कुमाऊ विश्वविद्यालय, नैनीताल (2000-2001)
 24. नार्थ बंगाल विश्वविद्यालय, सिलीगुड़ी (2001-2002)
 25. लखनऊ विश्वविद्यालय, लखनऊ (2002-2003)
 26. उत्कल विश्वविद्यालय, भुवनेश्वर (2002-2003)
 27. पाण्डीचेरी विश्वविद्यालय, पाण्डीचेरी (2002-2003)
 28. श्री मदमावती महिला विश्वविद्यालय, तिरुपति (2003 2004)
 29. नागपुर विश्वविद्यालय, नागपुर (2003 2004)
 30. विश्व भारतीय, शांतिनिकेतन (2003 2004)

एम. एससी. कृषि बायोटेक्नोलॉजी (2 वर्ष का पाठ्यक्रम)

1. असम कृषि विश्वविद्यालय, जोरहाट (1988-99)
2. तमिलनाडु कृषि विश्वविद्यालय, कोयम्बतूर (1988-89)
3. जी. बी. पन्त कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, पन्तनगर (1988-89)
4. हिमाचल प्रदेश कृषि विश्वविद्यालय, पालमपुर (हि.प्र.) (1999-2000)
5. इंदिरा गांधी कृषि विश्वविद्यालय, रायपुर (2000-2001)
6. मराठवाड़ा कृषि विश्वविद्यालय, परभनी (2000-2001)
7. उड़ीसा कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, भुवनेश्वर (1988-99)

चिकित्सा जैवप्रौद्योगिकी में स्नातकोत्तर (2 वर्ष)

1. अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान, नई दिल्ली (1986-87)

एम. एससी. समुद्री जैवप्रौद्योगिकी (2 वर्ष)

1. गोवा विश्वविद्यालय, गोवा (1988-89)

2. अन्नामलाई विश्वविद्यालय, पारान्नीपेटाई (2002-2003)

एम. एससी. तंत्रिका विज्ञान (3 वर्ष)

1. टाटा इन्स्टीट्यूट ऑफ फंडामेंटल रिसर्च, मुम्बई (2000-2001)
2. जीवाजी विश्वविद्यालय, ग्वालियर (2003 2004)
3. राष्ट्रीय मस्तिष्क अनुसंधान केन्द्र, गुडगांव (2003 2004)

एम.एससी. औद्योगिक जैवप्रौद्योगिकी

1. सरदार पटेल विश्वविद्यालय, वल्लभ विद्यानगर (20032004)

एम. टेक जैवरसायन इंजीनियरिंग एवं जैवप्रौद्योगिकी (5 वर्ष इंटेग्रेटड/4 वर्ष सेमेस्टर/2 वर्ष का पाठ्यक्रम)

1. भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान, खडगपुर (1986-87)
2. भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान, नई दिल्ली (1986-87) 3. अन्ना विश्वविद्यालय, चेन्नई (1991-92)
4. रसायन प्रौद्योगिकी संस्थान विश्वविद्यालय, मुम्बई (1993-94)
5. पश्चिम बंगाल प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, कोलकाता (2002-2003)
6. भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान, कानपुर (2002-03)

एम.टेक औषध जैवप्रौद्योगिकी (2 वर्ष का)

1. औषध शिक्षा एवं अनुसंधान पर राष्ट्रीय संस्थान, मोहाली (2003 2004)

एम.टेक औषध जैव प्रौद्योगिकी (2 वर्ष का)

चिकित्सा जैवप्रौद्योगिकी में पोस्ट एम.डी/एम.एस सर्टिफिकेट पाठ्यक्रम (1 वर्ष)

1. अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान, नई दिल्ली
2. संजय गांधी स्नातकोत्तर आयुर्विज्ञान संस्थान, लखनऊ (2000-2001)

जेनेटिक इंजीनियरिंग एवं जैव उत्पाद विकास में स्नातकोत्तर डिप्लोमा पाठ्यक्रम (1 वर्ष)

1. एम. एस. बड़ौदा विश्वविद्यालय, बड़ौदा (2002-2003)

बौद्धिक संपदा अधिकार एवं जैवप्रौद्योगिकी पर स्नातकोत्तर डिप्लोमा पाठ्यक्रम (1 वर्षीय)

1. नेशनल लॉ स्कूल ऑफ इंडिया यूनिवर्सिटी, बंगलौर (2003 2004)

आण्विक एवं जैव रसायन प्रौद्योगिकी में स्नातकोत्तर डिप्लोमा पाठ्यक्रम (1 वर्ष)

1. श्री वेंकटेश्वर कालेज, (दिल्ली विश्वविद्यालय), नई दिल्ली (1999-2000)

जैवप्रौद्योगिकी में चल रहे स्नातकोत्तर पाठ्यक्रम के लिए एकमुश्त वित्तीय सहायता

1. मद्रास विश्वविद्यालय, चेन्नई (2003 2004)
2. वी.बी.एस.पूर्वांचल विश्वविद्यालय, जौनपुर (2003 2004)