

পরিসংখ্যান ব্যবহারিক সিলেবাস

পদ্ধতি পর্যায়

ক্রম	অধ্যাবের নাম	ব্যবহারিক
১.	কেন্দ্রীয় প্রযোগ	<ul style="list-style-type: none"> অসেপ্টিক ও হেলিক্ট তথ্যের জন্য গালিভিক গড়, সমিলিত গালিভিক গড়, ক্যারিভিক গড়, তরঙ্গ গড় নির্ণয় আয়োজনের অক্ষন ও অভিভ্যোগ অক্ষন অভিভ হেণ্ড হতে মধ্যমা, চতুর্ভুক্ত, সশমক, শতভাক ও একুচক নির্ণয় আয়োজনের ও অভিভ হেণ্ড হতে মধ্যমা, চতুর্ভুক্ত, সশমক, শতভাক ও একুচক নির্ণয় করে বিভিন্ন প্রয়োজন উভয় প্রয়োগ
২.		<ul style="list-style-type: none"> প্রস্তুত তথ্য হতে পরিসর, গড় ব্যবধান, তেলাক, পরিমিত ব্যবধান ও বিত্তেলাক নির্ণয় এবং তথ্যের বৈশিষ্ট্য বিশ্লেষণ
৩.		<ul style="list-style-type: none"> প্রথম চারটি পরিধান নির্ণয় সূচলতা ও বকিলতা নির্ণয় Box & Whisker Plot এবং পাঁচ সংখ্যার সম (Five numbers summary) এবং সাহায্যে তথ্য উপস্থিতান ও এর বৈশিষ্ট্য বিশ্লেষণ
৪.		<ul style="list-style-type: none"> অসেপ্টিক তথ্য হতে সহক্রমান্ত নির্ণয় সহজ তথ্য সহজের নির্ণয় বিক্ষেপ তিত অনুসন্ধান সীর্কুলেশনে নির্মাণ করে পূর্বাভাস প্রয়োগ বিভিন্ন ফাংশনের মেৰ অক্ষন
৫.	কালীন সারি	<ul style="list-style-type: none"> কালীন সারি থেকে সাধারণ সারা নির্ণয় এবং পূর্বাভাস প্রয়োগ

বিভিন্ন পর্যায়

ক্রম	অধ্যাবের নাম	ব্যবহারিক
১.	গালিভিক প্রযোগ	<ul style="list-style-type: none"> বাস্তুর গীৱিতভিত্তিক সমস্যার সাহায্যে গালিভিক শান্ত্যালা ও তেলাক নির্ণয়
২.		<ul style="list-style-type: none"> গণসংখ্যা বিভাবের সাহায্যে বিপলী বিভাস বিলক্রম
৩.		<ul style="list-style-type: none"> চিরোর সাহায্যে শান্ত ও অক্ষালিত ঘটমসংখ্যার তুলনা
৪.		<ul style="list-style-type: none"> গণসংখ্যা বিভাবের সাহায্যে পৈন্তু বিভাস বিলক্রম চিরোর সাহায্যে শান্ত ও অক্ষালিত ঘটমসংখ্যা তুলনা
৫.	সূচক সংখ্যা	<ul style="list-style-type: none"> বিভিন্ন সূচকের সাহায্যে মূল্য ও পরিমাণ সূচক সংখ্যা নির্ণয় জীবনযাত্রার বাবে সূচক সংখ্যা নির্ণয় সূচকসংখ্যার বিভিন্ন ভৌগোক আবেস্তুক সংখ্যা সমাক
৬.		<ul style="list-style-type: none"> সরল দৈব সমূহনামে গড় ও তেলাক নির্ণয় নমুনা জৱিষের জন্য সহজ সম্প্রস্থলা কৈবল্য (পিককের সহায়েরা), কথা সঞ্চার ও বিত্তেল
৭.	জীব পরিসংখ্যান	<ul style="list-style-type: none"> বাস্তুলোশের জলসংখ্যার ক্ষেত্রে বিভিন্ন ইকার জলভিত্তিক বাব নির্ণয়