



নেতাজি সুভাষ মুক্ত বিশ্ববিদ্যালয়

**EPH - 01**

পদার্থবিদ্যায় ব্যবহৃত গাণিতিক পদ্ধতি

পর্যায়

**1**

একক 1	□ ভেক্টর বীজগণিত	7-29
একক 2	□ ভেক্টর অবিকল সমীকরণ	30-54
একক 3	□ স্থানাঙ্ক পদ্ধতি	55-74
একক 4	□ স্কেলার ও ভেক্টর ক্ষেত্রের সমাকলন	75-95
একক 5	□ সম্ভাব্যতা	96-119
একক 6	□ তাত্ত্বিক সম্ভাব্যতা বণ্টন ত্রয়ী-দ্বিপদ, পোয়াসোঁ ও স্বভাবী	120-142
একক 7	□ পদার্থবিদ্যায় সম্ভাব্যতার প্রয়োগ	143-159

## পর্যায়

### 2

#### অবকল সমীকরণ ও ফুরিয়ে শ্রেণি

একক 8	□ অবকল সমীকরণের শ্রেণি বিভাগ এবং প্রথম ক্রমের সাধারণ অবকল সমীকরণ	163-213
একক 9	□ দ্বিতীয় ক্রমের স্থির সহগযুক্ত সাধারণ অবকল সমীকরণ	214-241
একক 10	□ দ্বিতীয় ক্রমের চল সহগ যুক্ত সাধারণ অবকল সমীকরণ	242-282
একক 11	□ পদার্থ বিদ্যায় ব্যবহৃত কয়েকটি সাধারণ অবকল সমীকরণ	283-316
একক 12	□ আংশিক অবকল সমীকরণ	317-345
একক 13	□ পদার্থবিদ্যায় আংশিক অবকল সমীকরণ	346-377
একক 14	□ ফুরিয়ে শ্রেণি	378-409
একক 15	□ আংশিক অবকল সমীকরণ সমাধানে ফুরিয়ে শ্রেণি	410-428

This document was created with Win2PDF available at <http://www.win2pdf.com>.  
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.  
This page will not be added after purchasing Win2PDF.