



পদার্থবিজ্ঞান বিভাগ  
চট্টগ্রাম কলেজ, চট্টগ্রাম।

physicsctgcollege2020@gmail.com



তারিখ: ১১.০৯.২০২২খ্রি.

বিজ্ঞপ্তি

আগামী ২০.০৯/২০২২খ্রি. তারিখ হতে পদার্থবিজ্ঞান বিষয়ে অনুষ্ঠিতব্য ব্যবহারিক পরীক্ষায় অংশহনের জন্য নিম্নের রোল নম্বরধারী শিক্ষার্থীরা যোগ্য বলে বিবেচিত হলো।

**Sec – A :** 1 – 7 , 10 , 11, 14 – 20 , 22 – 35 , 37 , 38 , 41 , 42 , 44 , 45 , 46 , 50 , 52 , 53 , 55 – 58 , 60 , 61 , 63 , 65 , 67 – 71 , 73 – 76 , 78 , 79 , 83 , 84 , 86 , 88 , 89 , 91 , 93 – 95 , 97 , 98 , 102 – 104 , 106 – 109 , 113 – 115 , 119 – 124 , 126 , 127 , 130 , 132

**Sec – B :** 134 , 137 , 141 , 142 , 144 – 149 , 151 , 152 – 167 , 173 – 175 , 177 , 178 , 180 , 181 , 185 , 188 , 189 , 191 , 192 , 197 , 198 , 201 – 206 , 209 , 211 , 212 , 214 , 217 – 220 , 222 , 224 , 226 , 227 , 229 , 230 , 232 , 233 , 235 , 237 , 239 – 242 , 244 , 245 , 247 – 249 , 251 – 256 , 258 – 264

**Sec – C :** 266 – 283 , 285 – 290 , 292 – 296 , 298 , 303 , 308 , 310 , 311 , 313 , 314 , 315 – 325 , 327 – 330 , 331 , 336 , 337 , 339 – 343 , 349 – 352 , 354 , 356 , 362 – 364 , 366 – 368 , 370 – 374 , 376 – 379 , 382 , 384 – 387 , 389 , 393 , 394 , 396

**Sec – D :** 397 – 399 401 – 403 , 411 – 414 , 416 , 418 , 420 – 427 , 430 – 432 , 435 , 437 , 438 , 440 , 441 , 443 – 446 , 448 – 450 , 452 , 455 , 458 , 460 , 462 – 468 , 470 , 474 – 477 , 480 , 484 – 486 , 488 – 496 , 498 , 501 – 508 , 511 – 517 , 519 – 527

**Sec – E :** 532 , 536 – 538 , 40 , 41 , 43 , 47 , 49 – 51 , 556 , 557 , 559 , 560 , 563 – 572 , 575 – 586 , 589 – 591 , 593 , 595 – 597 , 600 , 603 -605 , 607 , 608 , 610 , 611 , 613 , 615 – 623 , 625 – 627 , 629 – 635 , 637 – 639 , 643 – 644 , 647 – 662

তালিকা বহির্ভূত ছাত্র-ছাত্রীদেরকে প্রকৃত অভিবাবকসহ নিম্নেবর্ণিত সূচী অনুসরণ করে বিভাগে সাক্ষাৎ করার জন্য নির্দেশ দেওয়া যাচ্ছে।

তারিখ	শাখা	সাক্ষাৎের সময় ও স্থান
১৩/০৯/২০২২খ্রি.	ক + খ	কক্ষ - পবি -১১৫ সকাল ১০.০০টায়
১৪/০৯/২০২২খ্রি.	ঘ + গ	কক্ষ - পবি -১১৫ সকাল ১০.০০টায়
১৫/০৯/২০২২খ্রি.	ঙ	কক্ষ - পবি -১১৫ সকাল ১০.০০টায়

R. Farid  
11/9/22  
বিভাগীয় প্রধান  
পদার্থবিজ্ঞান বিভাগ  
চট্টগ্রাম কলেজ, চট্টগ্রাম।

AAZ  
কোর্স সমন্বয়ক 11/9/22  
একাদশ শ্রেণি  
পদার্থবিজ্ঞান বিভাগ  
চট্টগ্রাম কলেজ, চট্টগ্রাম।