



বাংলা বিভাগ
কাজী নজরুল বিশ্ববিদ্যালয়
আসানসোল

পি.এইচ.ডি কোর্স -ওয়ার্ক -এর পাঠ্যক্রম

২০১৮-১৯ শিক্ষাবর্ষ থেকে প্রযোজ্য

মোট মডিউল সংখ্যা : ৪

প্রতিটি মডিউলের মান : ৫০

মোট মান : $৪ \times ৫০ = ২০০$

মডিউল : ১

PHDBNGC101: গবেষণা প্রকরণ ও পদ্ধতি [ক্রেডিট-৪]

- ক) গবেষণার সংজ্ঞা, স্বরূপ ও বৈশিষ্ট্য এবং গবেষণার প্রকার ভেদ।
- খ) আদর্শ গবেষকের যোগ্যতা ও আদর্শ গবেষণার গুণাবলী।
- গ) অনুসন্ধান ও রচনার পদ্ধতি সম্পর্কে সাধারণ জ্ঞান।
- ঘ) গবেষণার রীতি-পদ্ধতি : গ্রন্থাগার ও সংগ্রহশালা-ভিত্তিক গবেষণা, ব্যবহারিক গবেষণা ও ক্ষেত্র সমীক্ষা, সম্পাদনা কর্ম (প্রাচীন ও আধুনিক সাহিত্য)
- ঙ) সংখ্যা, বর্ষ, তারিখ, লিখন পদ্ধতি ও বিন্যাসক্রম, উদ্ধৃতি ব্যবহার, পরিচ্ছেদ, অনুচ্ছেদ।
- চ) উৎস -নির্দেশ পদ্ধতি : প্রাথমিক (Primary) এবং গৌণ (Secondary) উৎস, পাদটীকা, উত্তরটীকা, প্রসঙ্গ নির্দেশ ও মন্তব্য এবং এইসব বিষয়ের প্রকরণ।
- ছ) গ্রন্থপঞ্জী সংকলন ও নির্ঘণ্ট প্রস্তুত, পরিশিষ্ট।
- জ) প্রুফ সংশোধন, কপিরাইট এর নিয়ম ইত্যাদি বিষয়ে সাধারণ জ্ঞান।
- ঝ) গবেষণার সম্ভাবনার ক্ষেত্র ও সম্ভব্যতা।
- ঞ) পূর্ব গবেষণার সমীক্ষা।

মডিউল : ২

PHDBNGC102: সাহিত্য সমালোচনার রীতি-পদ্ধতি [ক্রেডিট-৪]

ক) সমালোচনার প্রধান প্রধান পদ্ধতি :

- (i) বর্ণনামূলক পদ্ধতি
- (ii) মনস্তাত্ত্বিক পদ্ধতি
- (iii) তুলনামূলক পদ্ধতি
- (iv) আন্তর্বিদ্যক পদ্ধতি
- (v) ঐতিহাসিক পদ্ধতি

খ) নিম্নলিখিত ধারণাগুলির পরিচয় :

- (i) আধুনিকতা ও উত্তর আধুনিকতা।
- (ii) ঔপনিবেশিকতাবাদ ও উত্তর ঔপনিবেশিকতাবাদ।
- (iii) সাহিত্যের স্টাইলতত্ত্ব।
- (iv) সংগঠনবাদ।
- (v) নারীবাদী সমালোচনা।
- (vi) পাঠক প্রতিক্রিয়াবাদ।
- (vii) মার্কসবাদী সাহিত্য সমালোচনা।

মডিউল : ৩

PHDBNGC103: গবেষণা পত্রের খসড়া রচনা [ক্রেডিট-৪]

লিটারেচার সার্ভে, গবেষণা পত্রের খসড়া রচনা ও উপস্থাপন
বুক রিভিউ

১০ + ২০ + ১০

১০

মডিউল : ৪

PHDBNGC104: কম্পিউটার অ্যাপ্লিকেশন [ক্রেডিট-২]

Total Marks 50 [Theory 30 & Practical 20]

Unit I: COMPUTER SYSTEM ARCHITECTURE

Introduction to computer: Definition, Evolution. Generation, Basic computer, organization with block diagram.

Hardware and Software : Definition of Hardware and Software, Types of Software, Introduction to operating system, CPU-Control Unit, ALU

Memory Module: Primary and Secondary memory, measuring unit of memory BIT, BYTE, KB, MB, GB, TB

Input/ Output Devices: Keyboard, Mouse, Scanner, Monitor and Printer

Unit II: INTERNET IN RESEARCH

Definition of Internet, use of internet in research work, concept of email, Web server, Webpage, Web Browser, Handling search engines, WWW, URL, Modem

Unit III: PREPARING PRESENTATIONS

Research Papers: Using MS Word & Excel

Seminar Presentations: Power Point for all oral and paper presentations

Unit IV: BASIC CONCEPT ON DATA COMMUNICATION AND NETWORKING

Communication system with block diagram, communication types, communication media, LAN, MAN, WAN , Network security
