

# বাংলাদেশ কম্পিউটার কাউন্সিল

তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়

পদ সংখ্যা	
মূল সাংগঠনিক কাঠামো অনুযায়ী	= ১০১
নতুন সৃজনকৃত	= ৫
মোট পদ	= ১০৬

## সাংগঠনিক কাঠামো

নির্বাহী পরিচালক

৩ জন

৩ জন

- ১ × কার্যনির্বাহী পরিচালক
- ১ × স্টেনোগ্রাফার কাম কম্পিঃ অপাঃ (পিএ)
- ১ × এম.এল.এস.এস

সিস্টেমস শাখা  
(২১ জন)

প্রশিক্ষণ শাখা  
(৪৬ জন)

প্রশাসন শাখা  
(২১ জন)

বিকেআইআইসিটি  
(১৫ জন)

২১ জন

- ১ × উপ-পরিচালক
- ১ × সিনিয়র সিস্টেম এনালিস্ট
- ১ × সিনিয়র প্রোগ্রামার/ডিবিএ<sup>১</sup>
- ৩ × সিস্টেম এনালিস্ট
- ২ × সিস্টেম এনালিস্ট<sup>২</sup>
- ১ × অপারেশন ম্যানেজার
- ২ × প্রোগ্রামার/সহকারী ডিবিএ (১টি নতুন)<sup>৩</sup>
- ১ × হার্ডওয়্যার ইঞ্জিনিয়ার<sup>৪</sup>
- ১ × মেইনটেনেন্স ইঞ্জিনিয়ার<sup>৫</sup>
- ১ × লাইব্রেরিয়ান-কাম-পাবলিকেশন অফিসার
- ১ × কম্পিউটার অপারেটর
- ১ × ক্যাটালগার
- ২ × ডাটা এন্ট্রি/কন্ট্রোল অপারেটর
- ১ × ল্যাব এ্যাটেন্ডেন্ট<sup>৬</sup>
- ২ × এম.এল.এস.এস

১১ জন

- ১ × উপ-পরিচালক
- ১ × সহকারী পরিচালক
- ১ × সিনিয়র প্রোগ্রামার
- ২ × সিস্টেমস এনালিস্ট<sup>১</sup>
- ১ × সহকারী প্রোগ্রামার<sup>২</sup>
- ১ × ডাটা এন্ট্রি/কন্ট্রোল সুপারভাইজার<sup>৩</sup>
- ১ × কম্পিউটার অপারেটর<sup>৪</sup>
- ১ × ডাটা এন্ট্রি/কন্ট্রোল অপারেটর<sup>৫</sup>
- ২ × এম.এল.এস.এস (১টি নতুন)<sup>৬</sup>

বিসিসি'র বিভাগীয় কেন্দ্র (৭টি)  
(৫ × ৭ = ৩৫ জন)

২১ জন

- ১ × সচিব
- ১ × কম্পিউটার অপারেটর
- ১ × উচ্চমান সহকারী-কাম-হিসাবরক্ষক
- ১ × উচ্চমান সহকারী
- ১ × ডাটা এন্ট্রি/কন্ট্রোল অপারেটর<sup>১</sup>
- ২ × স্টেনোগ্রাফার কাম কম্পিউটার অপারেটর
- ১ × ক্যাশিয়ার
- ১ × নিম্নমান সহকারী-কাম-কম্পিউটার মুদ্রাক্ষরিক
- ৬ × ড্রাইভার (৩টি নতুন)<sup>২</sup>
- ১ × ডুপ্লিকেটিং মেশিন/ফটোকপি মেশিন অপারেটর
- ১ × ডেসপাচ রাইডার
- ২ × গ্রহরী (১টি নতুন)<sup>৩</sup>
- ১ × মালী
- ১ × এম.এল.এস.এস.

১৫ জন (নতুনভাবে সৃজনকৃত)<sup>১৬</sup>

- ১ × পরিচালক
- ১ × সিস্টেমস এনালিস্ট
- ২ × প্রোগ্রামার
- ১ × মেইনটেনেন্স ইঞ্জিনিয়ার
- ২ × সহকারী প্রোগ্রামার
- ১ × সহকারী মেইনটেনেন্স ইঞ্জিনিয়ার
- ২ × কম্পিউটার অপারেটর
- ৩ × ল্যাব এ্যাটেন্ডেন্ট
- ১ × এম.এল.এস.এস.
- ১ × সুইপার

রাজশাহী প্রশিক্ষণ কেন্দ্র (৫ জন)

- ১ × প্রোগ্রামার (সেন্টার-ইন-চার্জ)
- ১ × সহকারী প্রোগ্রামার
- ১ × সহকারী মেইনটেনেন্স ইঞ্জিনিয়ার
- ১ × কম্পিউটার অপারেটর
- ১ × এম.এল.এস.এস

খুলনা প্রশিক্ষণ কেন্দ্র (৫ জন)

- ১ × প্রোগ্রামার (সেন্টার-ইন-চার্জ)
- ১ × সহকারী প্রোগ্রামার
- ১ × সহকারী মেইনটেনেন্স ইঞ্জিনিয়ার
- ১ × কম্পিউটার অপারেটর
- ১ × এম.এল.এস.এস

বরিশাল প্রশিক্ষণ কেন্দ্র (৫ জন)

- ১ × প্রোগ্রামার (সেন্টার-ইন-চার্জ)
- ১ × সহকারী প্রোগ্রামার
- ১ × সহকারী মেইনটেনেন্স ইঞ্জিনিয়ার
- ১ × কম্পিউটার অপারেটর
- ১ × এম.এল.এস.এস

চট্টগ্রাম প্রশিক্ষণ কেন্দ্র (৫ জন)

- ১ × প্রোগ্রামার (সেন্টার-ইন-চার্জ)
- ১ × সহকারী প্রোগ্রামার
- ১ × সহকারী মেইনটেনেন্স ইঞ্জিনিয়ার
- ১ × কম্পিউটার অপারেটর
- ১ × এম.এল.এস.এস

সিলেট প্রশিক্ষণ কেন্দ্র (৫ জন)

- ১ × প্রোগ্রামার (সেন্টার-ইন-চার্জ)
- ১ × সহকারী প্রোগ্রামার
- ১ × সহকারী মেইনটেনেন্স ইঞ্জিনিয়ার
- ১ × কম্পিউটার অপারেটর
- ১ × এম.এল.এস.এস

ফরিদপুর প্রশিক্ষণ কেন্দ্র (৫ জন)

- ১ × প্রোগ্রামার (সেন্টার-ইন-চার্জ)
- ১ × সহকারী প্রোগ্রামার
- ১ × সহকারী মেইনটেনেন্স ইঞ্জিনিয়ার
- ১ × কম্পিউটার অপারেটর
- ১ × এম.এল.এস.এস

\* বোল্ড চিহ্নিত পদসমূহ নতুনভাবে সৃজনকৃত।

**শ্রেণীভিত্তিক জনবলের বিবরণ**

ক্রমিক নং	পদের নাম	বিসিসি'র রাজস্ব খাতে বিদ্যমান
<b>প্রথম শ্রেণী</b>		
১)	নির্বাহী পরিচালক	১
২)	পরিচালক	১
৩)	উপ-পরিচালক	২
৪)	সচিব	১
৫)	সিনিয়র সিস্টেমস এনালিস্ট	১
৬)	সহকারী পরিচালক	১
৭)	সিনিয়র প্রোগ্রামার	২
৮)	সিস্টেমস এনালিস্ট	৮
৯)	অপারেশন ম্যানেজার	১
১০)	প্রোগ্রামার	১০
১১)	হার্ডওয়্যার ইঞ্জিনিয়ার	১
১২)	মেইনটেনেন্স ইঞ্জিনিয়ার	২
১৩)	সহকারী প্রোগ্রামার	৯
১৪)	সহকারী মেইনটেনেন্স ইঞ্জিনিয়ার	৭
১৫)	লাইব্রেরিয়ান-কাম-পাবলিকেশন অফিসার	১
<b>মোট ১ম শ্রেণী</b>		
<b>দ্বিতীয় শ্রেণী</b>		
১৬)	ডাটা এন্ট্রি/কন্ট্রোল সুপারভাইজার	১
<b>মোট ২য় শ্রেণী</b>		
১৭)	কম্পিউটার অপারেটর	১১
১৮)	ক্যাটালগার	১
১৯)	স্টেনোগ্রাফার (পিএ)	১
২০)	ডাটা এন্ট্রি/কন্ট্রোল অপারেটর	৪
২১)	উচ্চমান সহকারী-কাম-হিসাবরক্ষক	১
২২)	উচ্চমান সহকারী	১
২৩)	স্টেনোগ্রাফার	২
২৪)	ক্যাশিয়ার	১
২৫)	নিম্নমান সহকারী-কাম-মুদ্রাক্ষরিক	১
২৬)	ড্রাইভার	৬
<b>মোট ৩য় শ্রেণী</b>		
<b>চতুর্থ শ্রেণী</b>		
২৭)	ল্যাব এ্যাটেন্ডেন্ট	৪
২৮)	ডুপ্লিকেট মেশিন/ফটোকপি মেশিন অপারেটর	১
২৯)	ডেসপাস রাইডার	১
৩০)	গ্রহরী	২
৩১)	মালি	১
৩২)	সুইপার	১
৩৩)	এমএলএসএস	১৩
<b>মোট ৪র্থ শ্রেণী</b>		
<b>সর্বমোট</b>		

**যানবাহন, মুখ্য অফিস ইকুইপমেন্ট ও অন্যান্য**

ক্রমিক নং	সরঞ্জামাদি	(ডিআইআইটিএ)	বিক্রেআইআইসিটি	মোট
১)	মাইক্রোবাস	৩	১	৪
২)	কার	৩	-	৩
৩)	মটর সাইকেল	১	-	১
৪)	সুপার কম্পিউটার	১	-	১
৫)	মিনি কম্পিউটার	১	-	১
৬)	সার্ভার	৮	৫	২৫
৭)	ল্যাপটপ	১০	-	৪০
৮)	নোটবুক	-	৬	৬
৯)	পার্সোনাল কম্পিউটার	১৪২	১৩০	৬৫৬
১০)	আইবিএম পাওয়ার পিসি (RISC based)	৩	-	৩
১১)	ভিস্যুটি	১	-	১
১২)	স্যাটেলাইট মডেম	১	-	১
১৩)	ইন্টারনেট মডেম	-	-	৬০
১৪)	এটিএম সুইচ	২	-	২
১৫)	রাউটার	১	৩	৪
১৬)	এক্সপ্লস রাউটার	১	-	১
১৭)	ব্যান্ডউইডথ ম্যানেজার	১	-	১
১৮)	সুইচ/হাব	৭	১১	৩০
১৯)	ডিএসএল মডেম	৪	-	৪
২০)	রেডিও টাওয়ার	৩	-	৩
২১)	প্রিন্টার	১	১	২
২২)	ডিজিটাইজার	১	২২	২৩
২৩)	নেটওয়ার্ক লেজার প্রিন্টার	৪	-	৪
২৪)	কালার প্রিন্টার	১	১	২
২৫)	লেজার প্রিন্টার	১৭	৮	৪৩
২৬)	ডট মেক্সি প্রিন্টার	২	২	১০
২৭)	স্ক্যানার	১	৬	১৩
২৮)	মাল্টিমিডিয়া প্রজেক্টর	৬	৬	২৪
২৯)	ইউপিএস	১৩৬	৭৯	৫৩৯
৩০)	অনলাইন ইউপিএস ১৫ কেভিএ, ৩ ফেজ	১	-	১
৩১)	অনলাইন ইউপিএস ২ কেভিএ	৪	-	৪
৩২)	অনলাইন ইউপিএস ১ কেভিএ	২০	-	২০
৩৩)	ফটোকপিয়ার	৬	১	১৯
৩৪)	এয়ার কন্ডিশনার (ক্যাসেট)	-	১২	১২
৩৫)	এয়ার কন্ডিশনার (ওয়াল)	-	৩	৪
৩৬)	এয়ার কন্ডিশনার (উইনডো)	-	-	২৪
৩৭)	জেনারেটর (৮৫ কেভিএ)	-	১	১
৩৮)	জেনারেটর (৪০ কেভিএ)	-	১	১
৩৯)	জেনারেটর (পোর্টেবল)	-	-	১২
৪০)	ডোস্তজ স্ট্যাবিলাইজার (২ কেভিএ)	৪	-	৪
৪১)	ওভারহেট প্রজেক্টর	-	-	৫
৪২)	ডিজিটাল ক্যামেরা	-	১	১
৪৩)	ডিজিটাল ক্যামকোডার	-	১	১
৪৪)	প্রজেকশন টিভি	-	১	১
৪৫)	ভিসিআর/ডিজিডি প্লেয়ার	-	১	১
৪৬)	র‍্যাক	-	৯	৯
৪৭)	পিএ সিস্টেম	-	২	২
৪৮)	ডিজিটাল ডিস্ক	-	১	১
৪৯)	ইলেকট্রিক সাব-স্টেশন (১০০০ কেভিএ)	১	-	১

**বাংলাদেশ কম্পিউটার কাউন্সিল আইন, ১৯৯০ অনুযায়ী  
বিসিসি'র কার্যাবলী :**

- (ক) দেশের সামাজিক ও অর্থনৈতিক উন্নয়নের লক্ষ্যে কম্পিউটার ও তথ্য প্রযুক্তি ব্যবহারে উৎসাহ দান করা;
- (খ) জাতীয় অর্থনীতির বিভিন্ন খাতে কম্পিউটারের ব্যবহারিক কাঠামোর উন্নয়ন করা এবং কম্পিউটার সংক্রান্ত শিক্ষা, প্রশিক্ষণ ও পেশাগত মান উন্নীত করা;
- (গ) তথ্য প্রযুক্তি ক্ষেত্রে প্রতিযোগিতার মোকাবেলা করার জন্য বাংলাদেশী নাগরিকগণকে উপযোগী করিয়া গড়িয়া তোলা;
- (ঘ) কম্পিউটার সম্পর্কিত মানব-সম্পদ ও দক্ষতা বৃদ্ধি করিয়া উহা বিশ্ববাজারে রপ্তানী করার জন্য উৎসাহ দান করা;
- (ঙ) কম্পিউটার এবং তথ্য প্রযুক্তির ক্ষেত্রে জাতীয় কৌশল ও নীতি নির্ধারণ করা ও উহা বাস্তবায়ন করা;
- (চ) কম্পিউটার এবং তথ্য প্রযুক্তি ব্যবহারের ক্ষেত্রে সরকার এবং অন্যান্য সংস্থার সহিত সহযোগিতা করা এবং তৎসম্পর্কে তাহাদিগকে পরামর্শ দান করা;
- (ছ) সরকার এবং বিভিন্ন সংস্থায় তথ্য প্রযুক্তির ব্যবহার উৎসাহিত করা;
- (জ) তথ্য প্রযুক্তি ব্যবহারের ক্ষেত্রে নিরাপত্তামূলক ব্যবস্থা সংক্রান্ত পরামর্শ দান করা;
- (ঝ) কম্পিউটার ও তথ্য প্রযুক্তির জন্য প্রশিক্ষণ কেন্দ্র, পাঠাগার ও পরীক্ষামূলক (ল্যাবরেটরী) নির্মাণ করা এবং উহাতে প্রয়োজনীয় সরঞ্জাম সরবরাহ করা এবং ঐগুলি সংরক্ষণ করা;
- (ঞ) তথ্য প্রযুক্তি সম্পর্কিত তথ্য সংগ্রহ করা, পর্যালোচনা করা এবং উহাদের প্রচারের ব্যবস্থা গ্রহণ করা;
- (ট) কম্পিউটার এবং তথ্য প্রযুক্তি সম্পর্কে প্রতিবেদন প্রণয়ন এবং প্রকল্প ও ও সাময়িকী প্রকাশ করা;
- (ঠ) কম্পিউটার, তথ্য প্রযুক্তি এবং তৎসংক্রান্ত অন্যান্য বিষয়ের উপর আলোচনা ও কর্মশালার আয়োজন করা এবং তৎসম্পর্কে প্রশিক্ষণ পরিচালনা করা;
- (ড) তথ্য প্রযুক্তির ক্ষেত্রে গবেষণা, শিক্ষা ও প্রশিক্ষণ পরিচালনার জন্য অনুদান প্রণয়ন করা;
- (ঢ) তথ্য প্রযুক্তির ক্ষেত্রে জাতীয় লক্ষ্য অর্জনের স্বার্থে সংশ্লিষ্ট সকল সরকারী ও বেসরকারী এবং দেশীয় ও বিদেশী প্রতিষ্ঠানের সহিত যোগাযোগ স্থাপন করা ও সহযোগিতা করা;
- (ণ) কাউন্সিলের কার্যাবলী সম্প্রসারণের প্রয়োজনে, সরকারের পূর্বানুমোদনক্রমে দেশী ও বিদেশী যে কোন প্রতিষ্ঠানের সহিত চুক্তি সম্পাদন করা;
- (ত) কম্পিউটার সংক্রান্ত কোন বিশেষ কর্তব্য পালনের জন্য সরকার কর্তৃক আদিষ্ট হইলে উহা পালন করা;
- (থ) কম্পিউটার ও তথ্য প্রযুক্তির মান ও স্পেসিফিকেশনস নির্ধারণ করা;
- (দ) উপরি-উক্ত কার্যাবলী সম্পাদনের জন্য প্রয়োজনীয় যে কোন পদক্ষেপ গ্রহণ করা।