



বাংলাদেশ মৎস্য গবেষণা ইনস্টিটিউট  
ময়মনসিংহ



পত্র নং- ৩৩.০৪.০০০০.১০৫.৭৯.০০১.১৯-২৫৫(ক)

তারিখ: ২৯-০৯-২০২২ইং

পরিচালক (প্রশাসন ও অর্থ)

ও

ফোকাল পয়েন্ট (শুদ্ধাচার কৌশল কর্মপরিকল্পনা ২০২১-২২)

বাংলাদেশ মৎস্য গবেষণা ইনস্টিটিউট

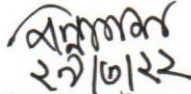
ময়মনসিংহ।

**বিষয়: ইনস্টিটিউটের শুদ্ধাচার কৌশল কর্মপরিকল্পনা ২০২১-২২ বাস্তবায়নের অগ্রগতি প্রতিবেদন দাখিল প্রসঙ্গে।**

উপর্যুক্ত বিষয়ের প্রেক্ষিতে জানানো যাচ্ছে যে, অত্র ইনস্টিটিউটের শুদ্ধাচার কৌশল কর্মপরিকল্পনা ২০২১-২২ এর আওতায় ১.৫ কর্ম-পরিবেশ উন্নয়ন বিষয়ে ত্রৈমাসিক (জানুয়ারী-মার্চ ২০২২) প্রতিবেদন প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য এতদসাথে প্রেরণ করা হলো।

সংযুক্তি: বর্ণনা মতে।

৫

  
(জান্নাতুল ফেরদৌস কুমা)  
সহকারী পরিচালক (চ. দা.)

সদয় জ্ঞাতার্থে/কার্যার্থে অনুলিপি প্রেরণ করা হলো:

- ১। উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা ও বিকল্প ফোকাল পয়েন্ট (শুদ্ধাচার), বাংলাদেশ মৎস্য গবেষণা ইনস্টিটিউট, ময়মনসিংহ।
- ২। মহাপরিচালক মহোদয়ের স্টাফ অফিসার, বাংলাদেশ মৎস্য গবেষণা ইনস্টিটিউট, ময়মনসিংহ (মহাপরিচালক মহোদয়ের সদয় অবগতির জন্য)।
- ৩। সংশ্লিষ্ট নথি/মাষ্টার নথি।

জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল কর্মপরিকল্পনা ২০২১-২২ এর ১.৫ কর্ম পরিবেশ উন্নয়ন বিষয়ক  
কার্যক্রমের বাস্তবায়ন প্রতিবেদন:

১.৫ কর্ম পরিবেশ উন্নয়ন

১। ব্যক্তিগত স্বাস্থ্য সুরক্ষা উপকরণ বিতরণ:

বাংলাদেশ মৎস্য গবেষণা ইনস্টিটিউটের কর্মকর্তা ও কর্মচারীবৃন্দের মাঝে ব্যক্তিগত স্বাস্থ্য সুরক্ষা উপকরণ বিতরণের অংশ হিসেবে ফেসিয়াল মাস্ক ও হ্যান্ড স্যানিটাইজার গত জানুয়ারী ২০২২ মাসে বিতরণ করা হয়েছে।



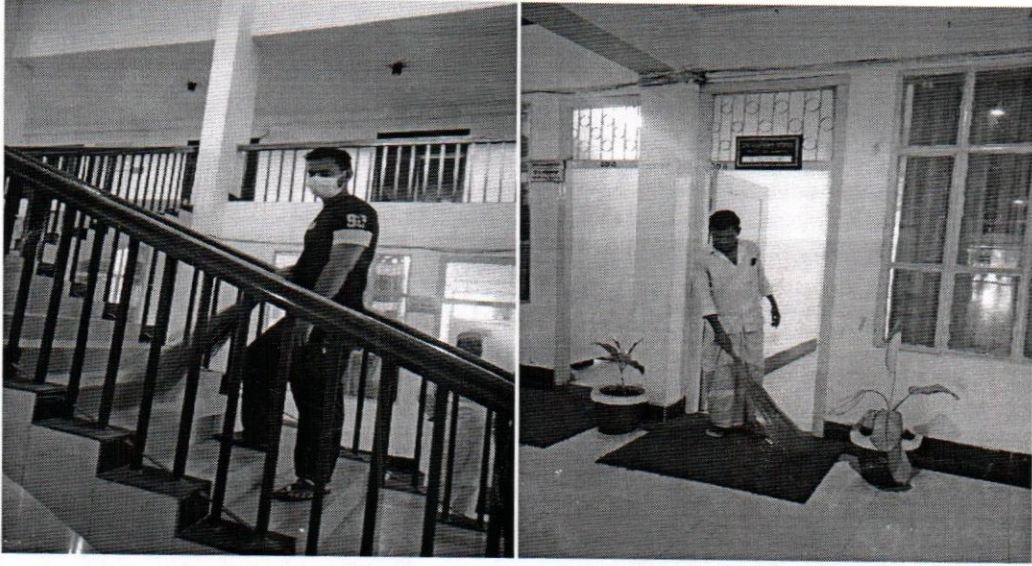
চিত্র-১ : কর্মকর্তা ও কর্মচারীবৃন্দের মাঝে ব্যক্তিগত স্বাস্থ্য সুরক্ষা উপকরণ বিতরণ

মোহাম্মদ ফেরদৌস সিদ্দিকী  
উর্দ্ধতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা  
বাংলাদেশ মৎস্য গবেষণা ইনস্টিটিউট  
সদর দপ্তর, ময়মনসিংহ।

স্বাক্ষর

## ২। অফিস জীবানুমুক্তকরণ :

জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল কর্মপরিকল্পনার অংশ হিসেবে জানুয়ারী, ফেব্রুয়ারী ও মার্চ মাসে অফিস কক্ষ, করিডোর, অফিস প্রাঙ্গণে ব্লিচিং পাউডার, পটাশিয়াম পারম্যাঙ্গানাইট ও জীবানুনাশক দিয়ে অফিস জীবনুমুক্ত করা হয়।



চিত্র ২ : অফিস জীবানুমুক্তকরণ

২৩/৩/২০  
২৩/৩/২০  
(মোহাম্মদ ফেরদৌস সিদ্দিকী)  
উর্দ্ধতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা  
বাংলাদেশ মৎস্য গবেষণা ইনস্টিটিউট  
সদর দপ্তর, ময়মনসিংহ।

বাবা