



বাংলাদেশ মৎস্য গবেষণা ইনস্টিটিউট

স্বাদুপানি উপকেন্দ্র

চাঁচড়া, যশোর-৭৪০২, টেলিফোন : ০২৪৭৭৭৬২৮০০।

www.frifss.jashore.gov.bd

৩৩.০৪.০০০০.১২৯.০৪.০১৮.১২-৬৬৭

তারিখঃ ১৮/০২/২০২৬ খ্রি.

বিষয় : স্বাদুপানি উপকেন্দ্র, যশোরের ২০২৫-২০২৬ অর্থ বছরের চলমান গবেষণা অগ্রগতি বিষয়ক ৪র্থ মাসিক সভার কার্যবিবরণী প্রেরণ।

উপকেন্দ্রের ২০২৫-২০২৬ অর্থ বছরের চলমান গবেষণা অগ্রগতি বিষয়ক ৪র্থ মাসিক সভার কার্যবিবরণী সদয় অবগতির জন্য এতদসাথে সংযুক্ত করে প্রেরণ করা হলো।

সংযুক্তি : বর্ণনামতে।

স্বাক্ষরিত/-

(ড. আখেরী নাসিমা)

উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা

ও


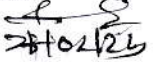
উপকেন্দ্র প্রধান

স্মারক নং-৩৩.০৪.০০০০.১২৯.০৪.০১৮.১২-৬৬৭

তারিখঃ ১৮-০২-২০২৬ খ্রি.

সদয় জ্ঞাতার্থে অনুলিপিঃ (জ্যেষ্ঠতার ভিত্তিতে নয়)

- ১। মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, বাংলাদেশ মৎস্য গবেষণা ইনস্টিটিউট, স্বাদুপানি কেন্দ্র, ময়মনসিংহ।
- ২। মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, বাংলাদেশ মৎস্য গবেষণা ইনস্টিটিউট, গবেষণা ও ব্যবস্থাপনা শাখা, ময়মনসিংহ।
- ৩। মোল্লা এন এস মামুন সিদ্দিকী, উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, স্বাদুপানি উপকেন্দ্র, যশোর।
- ৪। মহাপরিচালক মহোদয়ের সদয় অবগতির জন্য তদ্বীয় ব্যক্তিগত কর্মকর্তা, বাংলাদেশ মৎস্য গবেষণা ইনস্টিটিউট, ময়মনসিংহ-২২০১
- ৫। জনাব মোঃ রাকিবুল ইসলাম, বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, স্বাদুপানি উপকেন্দ্র, যশোর।
- ৬। জনাব নাসিমা বেগম, বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, স্বাদুপানি উপকেন্দ্র, যশোর।
- ৭। জনাব মুমতাজ হায়দার, বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, স্বাদুপানি উপকেন্দ্র, যশোর।
- ৮। জনাব মোঃ কামরুজ্জামান, গবেষণা সহকারী, স্বাদুপানি উপকেন্দ্র, যশোর।
- ৯। সংশ্লিষ্ট নথি/মাষ্টার নথি।


১৮/০২/২৬
উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা


বাংলাদেশ মৎস্য গবেষণা ইনস্টিটিউট

ষাদুপানি উপকেন্দ্র, চাঁচড়া, যশোর।

বিষয় : উপকেন্দ্রের ২০২৫-২৬ অর্থ বছরের ৪র্থ মাসিক সভার কার্য বিবরণী
 সভাপতি : ড. আশেখী নাসিমা, উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা
 স্থান : উপকেন্দ্র প্রধানের দপ্তর, ষাদুপানি উপকেন্দ্র, যশোর
 তারিখ ও সময় : ১৮.০২.২০২৬ বেলা ১১:৩০ ঘটিকা
 উপস্থিতি : পরিশিষ্ট-ক

অত্র উপকেন্দ্রের ২০২৫-২০২৬ অর্থ বছরের চলমান গবেষণা প্রকল্পের অগ্রগতি বিষয়ক ৪র্থ মাসিক সভায় সভাপতি উপস্থিত সকল বিজ্ঞানী/কর্মকর্তা-কর্মচারীদের যোগত জানিয়ে সভার কাজ শুরু করেন। অতঃপর উপকেন্দ্রের চলমান গবেষণা কার্যক্রম সম্পর্কে সভায় বিস্তারিত আলোচনা শেষে নিম্নলিখিত সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়।

ক্র. নং	আলোচ্য বিষয়	বিগত মাসের সিদ্ধান্ত সমূহ	সিদ্ধান্ত মোতাবেক বাস্তবায়ন অগ্রগতি	চলতি মাসের সিদ্ধান্ত সমূহ	সংশ্লিষ্ট কর্মকর্তাবৃন্দ
০১.	যশোর অঞ্চলের বাণিজ্যিক গুরুত্ব সম্পন্ন মাহ (কাকিলা, বাচা, তারা বাইম) সংগ্রহ, নমুনাগ্রহণ ও ব্রিডিং ট্রায়াল	ক) নিয়মিত পুকুরে মাছের খাদ্য সরবরাহ করা সহ মাছের স্বাস্থ্য পরীক্ষার কাজ অব্যাহত রাখতে হবে। খ) কাকিলা মাছের চাষ পদ্ধতির পুকুরে নমুনাগ্রহণের কাজ চলমান রাখতে হবে। গ) কুষ্টিয়ার পদ্মা নদী ও নড়াইলের চিরা নদী থেকে জীবাণু বাচা মাহ সংগ্রহের কাজ চলমান রাখতে হবে। ঘ) তারা বাইম মাছের প্রজননকাল নির্ণয়ের জন্য গোনাড সংগ্রহের কাজ চলমান রাখতে হবে এবং এ পর্যন্ত সংগৃহীত নমুনাগুলোর হিস্টোলজি সম্পন্ন করতে হবে।	ক) নিয়মিত বাচা ও কাকিলা মাছের পুকুরে খাদ্য সরবরাহ ও পানির গুণাগুণ পরীক্ষার কাজ চলমান রয়েছে। খ) কাকিলা মাছের চাষ পদ্ধতির পুকুরে নমুনাগ্রহণের কাজ চলমান রয়েছে। গ) কুষ্টিয়ার পদ্মা নদী ও নড়াইলের চিরা নদী থেকে জীবাণু বাচা মাহ সংগ্রহের চেষ্টা চলমান রয়েছে। ঘ) তারা বাইম মাছের প্রজননের জন্য গোনাড হিস্টোলজি পর্যালোচনা করার মাধ্যমে প্রজনন মৌসুম নির্ণয়ের জন্য গোনাডের নমুনাগুলো বাগেরহাটের চিংড়ি গবেষণা কেন্দ্রে পাঠানো হয়েছে।	ক) নিয়মিত পুকুরে মাছের খাদ্য সরবরাহ করা সহ মাছের স্বাস্থ্য পরীক্ষার কাজ অব্যাহত রাখতে হবে। খ) কাকিলা মাছের চাষ পদ্ধতির পুকুরে নমুনাগ্রহণের কাজ চলমান রাখতে হবে। গ) কুষ্টিয়ার পদ্মা নদী ও নড়াইলের চিরা নদী থেকে জীবাণু বাচা মাহ সংগ্রহের কাজ চলমান রাখতে হবে। ঘ) তারা বাইম মাছের প্রজননকাল নির্ণয়ের জন্য গোনাড সংগ্রহের কাজ চলমান রাখতে হবে এবং এ পর্যন্ত সংগৃহীত নমুনাগুলোর হিস্টোলজি সম্পন্ন করতে হবে।	ড. আশেখী নাসিমা, এসএসও জনাব নাসিমা বেগম, এসও জনাব মোঃ রাকিবুল ইসলাম, এসও জনাব মুমতারিন হায়দার, এসও
০২.	“জনজীববৈচিত্র্য : বিদ্যমান বাওড় ব্যবস্থাপনা পদ্ধতির মূল্যায়ন এবং মৎস্য অভিযাত্রীদের কার্যকরিতা”	ক) বুকভরা ও বাপা বাওড়ের বেজলাইন ডাটা সংগ্রহের কাজ করতে হবে। খ) উল্লিখিত বাওড়ে মাহ ও পানির নমুনাগ্রহণের কাজ করতে হবে। গ) মাছের বৈচিত্র্যতা নির্ণয়ের জন্য মাহ এর নমুনা সংগ্রহের কাজ করতে হবে।	ক) বুকভরা ও বাপা বাওড়ের বেজলাইন ডাটা সংগ্রহের কাজ চলমান রয়েছে। খ) উল্লিখিত বাওড়ে মাহ ও পানির নমুনাগ্রহণের কাজ চলমান রয়েছে। গ) মাছের বৈচিত্র্যতা নির্ণয়ের জন্য মাহ এর নমুনা সংগ্রহের কাজ চলমান রয়েছে।	ক) বুকভরা ও বাপা বাওড়ের বেজলাইন ডাটা সংগ্রহের কাজ করতে হবে। খ) উল্লিখিত বাওড়ে মাহ ও পানির নমুনাগ্রহণের কাজ করতে হবে। গ) মাছের বৈচিত্র্যতা নির্ণয়ের জন্য মাহ এর নমুনা সংগ্রহের কাজ করতে হবে।	মোস্তা এন এস মামুন সিদ্দিকী, এসএসও জনাব মোঃ রাকিবুল ইসলাম, এসও জনাব নাসিমা বেগম, এসও জনাব মুমতারিন হায়দার, এসও






পরিশেষে সভায় গৃহীত সিদ্ধান্ত দ্রুত বাস্তবায়নের জন্য সংশ্লিষ্ট সকলকে আহ্বান ও ধন্যবাদ জানিয়ে সভাপতি সভার সমাপ্তি ঘোষণা করেন।


 ২/০২/২৬
 (ড. আশেখী নাসিমা)
 উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা ও
 উপকেন্দ্র প্রধান

বাংলাদেশ মৎস্য গবেষণা ইনস্টিটিউট, স্বাদুপানি উপকেন্দ্র, যশোরের ২০২৫-২০২৬ অর্থ বছরের চলমান
গবেষণা অগ্রগতি বিষয়ক ৪র্থ মাসিক সভায় উপস্থিত বিজ্ঞানী/কর্মকর্তা-কর্মচারীদের তালিকাঃ

স্থান : উপকেন্দ্র প্রধানের দপ্তর

তারিখ : ১৮-০২-২০২৬ খ্রি.

ক্রম	নাম	পদবী	স্বাক্ষর
০১.	ড. আখেরী নাসিমা	উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা	
০২.	জনাব মোল্লা এন এস মামুন সিদ্দিকী	উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা	
০৩.	জনাব নাসিমা বেগম	বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা	
০৪.	জনাব মোঃ রাকিবুল ইসলাম	বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা	
০৫.	জনাব মুমতারিন হায়দার	বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা	
০৬.	জনাব মোঃ কামরুজ্জামান	গবেষণা সহকারী	