

ফিশারীজ অনুষদ

অধিকর্তা

ড. মো. ইসতিয়াক হোসেন
প্রফেসর, ফিশারীজ বিভাগ

অনুষদ কমিটি

১. সভাপতি, ফিশারীজ বিভাগ
২. ড. মোহা. আখতার হোসেন, প্রফেসর, ফিশারীজ বিভাগ
৩. ড. সালেহা জেস্মিন, প্রফেসর, ফিশারীজ বিভাগ
৪. ড. মুহম্মদ আফজাল হুসাইন, প্রফেসর, ফিশারীজ বিভাগ
৫. ড. ফেজিয়া এদিব ফেরারা, প্রফেসর, ফিশারীজ বিভাগ
৬. ড. এম মনজুরুল আলম, প্রফেসর, ফিশারীজ বিভাগ
৭. ড. মো. দেলোয়ার হোসেন, প্রফেসর, ফিশারীজ বিভাগ
৮. ড. মো. আব্দুর রাজাক জোয়াদার, প্রফেসর, ফিশারীজ বিভাগ
৯. ড. মো. আবদুস সামাদ, প্রফেসর, ফিশারীজ বিভাগ
১০. ড. মো. আবু সাঈদ জুয়েল, প্রফেসর, ফিশারীজ বিভাগ
১১. ড. মো. মোস্তাফিজুর রহমান মন্ডল, প্রফেসর, ফিশারীজ বিভাগ
১২. ড. মো. মাহাবুবুর রহমান, প্রফেসর, ফিশারীজ বিভাগ
১৩. ড. মোহা. ইয়ামিন হোসেন, প্রফেসর, ফিশারীজ বিভাগ
১৪. ড. মো. তারিকুল ইসলাম, প্রফেসর, ফিশারীজ বিভাগ
১৫. ড. মো. আল-আমিন সরকার, প্রফেসর, ফিশারীজ বিভাগ
১৬. ড. মো. রাসেদুল কবির মন্ডল, সহযোগী অধ্যাপক, ফিশারীজ বিভাগ
১৭. ড. দিল আফরোজা খানম, সহযোগী অধ্যাপক, ফিশারীজ বিভাগ
১৮. ড. সৈয়দা নুসরাত জাহান, সহযোগী অধ্যাপক, ফিশারীজ বিভাগ
১৯. ড. শামসুন্নাহ. গালিব, সহযোগী অধ্যাপক, ফিশারীজ বিভাগ
২০. ড. মো. মহসিন আলী, প্রফেসর (অব.), বাকৃবি, ময়মনসিংহ
২১. অধিকর্তা, ক্রষি অনুষদ
২২. অধিকর্তা, ভেটেরিনারী এন্ড এনিমেল সায়েন্স অনুষদ
২৩. অধিকর্তা, জীববিজ্ঞান অনুষদ
২৪. অধিকর্তা, ভূ-বিজ্ঞান অনুষদ
২৫. অধিকর্তা, প্রকৌশল অনুষদ

অনুষদের আওতাধীন বিভাগসমূহে অধ্যয়নরত শিক্ষার্থী সংখ্যা

ক্র.নং	বিভাগের নাম	ছাত্র	ছাত্রী	মোট
১.	ফিশারীজ	২৬	২৫	৫১

১ম বর্ষে ভর্তির শিক্ষার্থী সম্পর্কে তথ্য

শিক্ষাবর্ষ: ২০২১-২০২২				
ক্র.নম্বর	বিভাগের নাম	ছাত্র	ছাত্রী	মোট
১.	ফিশারীজ	৩২	২৭	৫৯

সংক্ষিপ্ত প্রতিবেদন

আলোচ্য শিক্ষাবর্ষে এই অনুষদের অর্ডিনেশ্যুল তৈরি করা হয়। এছাড়া অনুষদে অধিভুক্ত কলেজ/ইনসিটিউটসমূহের বি.এসসি ফিশারীজ (সম্মান) কোর্সের জন্য অর্ডিনেশ্যুল ও কারিকুলাম প্রস্তুত করা হয়।

অনুষদে অধিভুক্ত কলেজ/ইনসিটিউটসমূহের বি.এসসি ফিশারীজ (সম্মান) লেভেল-১, সেমিস্টার-১, ২০২২ এবং লেভেল-২, সেমিস্টার-৩, ২০২২ এর পরীক্ষা ফিশারীজ অনুষদ কেন্দ্রে অনুষ্ঠিত হয়।

কর্মরত জনবল

অফিসার	: ১ জন
সহায়ক কর্মচারী	: ১ জন (অ্যাডহক)
সাধারণ কর্মচারী	: ১ জন (দৈনিক মজুরিভিত্তিক)

ফিশারীজ বিভাগ

সভাপতি

প্রফেসর এম মনজুরুল আলম

শিক্ষকমণ্ডলী (কর্মরত)

প্রফেসর

১. ড. মোহা. আখতার হোসেন, এম.এস (বাকৃবি), পিএইচ.ডি (রাজ)
২. ড. সালেহা জেস্মিন, এম.এসসি, পিএইচ.ডি (রাজ)
৩. ড. মুহম্মদ আফজাল হুসাইন, এম.এসসি, এম.ফিল, পিএইচ.ডি (রাজ)
৪. ড. ফৌজিয়া এদিব ফেরোরা, এম.এসসি, পিএইচ.ডি (রাজ)
৫. ড. এম মনজুরুল আলম, এম.এসসি, পিএইচ.ডি (রাজ)
৬. ড. এবিএম মহসিন, এম.এসসি, পিএইচ.ডি (রাজ)
৭. ড. মো. ইসতিয়াক হোসেন, এম.এস (বাকৃবি), পিএইচ.ডি (মালয়েশিয়া)
৮. ড. মো. দেলোয়ার হোসেন, এম.এসসি, পিএইচ.ডি (রাজ)
৯. ড. মো. আবদুর রাজ্জাক জোয়াদার, এম.এসসি, পিএইচ.ডি (রাজ)
১০. ড. মো. আবদুস সামাদ, এম.এস (বাকৃবি), পিএইচ.ডি (রাজ)
১১. ড. মো. আবু সাঈদ জুয়েল, এম.এস (বাকৃবি), পিএইচ.ডি (রাজ)
১২. ড. মো. মোন্তাফিজুর রহমান মন্ডল, এম.এস (বাকৃবি), পিএইচ.ডি (দক্ষিণ কোরিয়া)
১৩. ড. মো. মাহাবুবুর রহমান, এম.এস (বাকৃবি), পিএইচ.ডি (রাজ)
১৪. ড. মোহা. ইয়ামিন হোসেন, এম.এস (বাকৃবি), এম.এস, পিএইচ.ডি, পোস্ট ডক্টরাল (জাপান)
১৫. ড. মো. তারিকুল ইসলাম, এম.এস (বাকৃবি), পিএইচ.ডি (জাপান)
১৬. ড. মো. আল-আমিন সরকার, এম.এস (বাকৃবি), পিএইচ.ডি (জাপান)
১৭. ড. মো. রাসেদুল কবির মন্ডল, এম.এস (বাকৃবি), পিএইচ.ডি (অস্ট্রেলিয়া)

সহযোগী অধ্যাপক

১. ড. দিল আফরোজা খানম, এম.এস (খুলনা), পিএইচ.ডি (রাজ)
২. ড. শাম্স মুহা. গালিব, এম.এস, এম.ফিল (রাজ), পিএইচ.ডি (যুক্তরাজ্য)
৩. ড. সৈয়দা নুসরাত জাহান, এম.এস, পিএইচ.ডি (রাজ)

প্রকাশনা

প্রবন্ধ

লেখকের নাম	: ড. মোহা. আখতার হোসেন
প্রবন্ধের শিরোনাম	: 1. Organoleptic qualities and proximate composition of fish grown in good aquaculture practice-based carp fattening pond. 2. Effect of stocking density on the growth, body composition, and blood parameters of cage-reared Gangetic mystus catfish (<i>Mystus cavasius</i>).
জার্নালের নাম	: 1. Journal of Fisheries 2. Aquaculture Reports
সংখ্যা ও বর্ষ	: 1. 11(1), DOI: https://doi.org/10.17017/j.fish.11.1. 2023 . 2. 28(2023): 101428, 2023.

লেখকের নাম	: Naznin Nahar, Md. Istiaque Hossain, A.S.A. Ferdous Alam, Halima Begum, Lamyeah Mahmud Ayishee, Md. Abdus Samad.
প্রবন্ধের শিরোনাম	: Effects of Water Retaining on Water Depth and Fish Production through Clay-Coated Polythene Beds in Seasonal Ponds of North-Western Bangladesh
জার্নালের নাম	: Ecohydrology & Hydrobiology (Impact factor: 2.6)
সংখ্যা ও বর্ষ	: Volume 23, Issue 2, April 2023, Pages 240-250
লেখকের নাম	: ড. মো. মোস্তফিজুর রহমান মন্দল
প্রবন্ধের শিরোনাম	: Reduction of Fish Production in Hakaluki Haor Caused by Climatic and Anthropogenic Factors
জার্নালের নাম	: J. Bio-Sci.
সংখ্যা ও বর্ষ	: 30(2): 23-37. 2023
গবেষণা প্রকল্প	
পরিচালকদের নাম	: প্রফেসর মোহা. আখতার হোসেন
প্রকল্পের শিরোনাম	: Stocking density optimization for gulsha (<i>Mystus cavasius</i>) farming in pond under drought prone area of Bangladesh
সহযোগিতায়	: রাবি গবেষণা প্রকল্প
মেয়াদকাল	: 2021-2022
পরিচালকদের নাম	: Professor Dr. Md. Abdus Samad
প্রকল্পের শিরোনাম	: Evaluation of mechanical aerator on Carp fish growth and production in earthen pond of Rajshahi region
সহযোগিতায়	: Rajshahi University
মেয়াদকাল	: 2022
জাতীয় ও আন্তর্জাতিক সেমিনার/সম্মেলন/কর্মশালায় অংশগ্রহণ	
অংশগ্রহণকারী	: প্রফেসর মোহা. আখতার হোসেন
সম্মেলনের শিরোনাম	: Aquaculture Systems, Nutrition, Health Management and Water Quality in Young Fisheries Scientists Conference-2023
আয়োজক সংস্থা	: Fisheries Society of Bangladesh (FSB)
তারিখ ও স্থান	: 11 March 2023, Sher-e-Bangla Agricultural University, Dhaka
অংশগ্রহণকারী	: Professor Md. Abdus Samad
সম্মেলনের শিরোনাম	: 1. Consultation Workshop : <i>Chalan Beel</i> Bridging Consultant Project 2. Effective Teaching Learning and Assessment 3. Training on Compliance of BAC Accreditation Standards and Criteria
আয়োজক সংস্থা	: 1. Faculty of Biological Sciences, Rajshahi University 2-3. IQAC, Rajshahi University
তারিখ ও স্থান	: 1. 23 February 2023, 412, Sir Jogodish Chandra Basu Academic Building, Rajshahi University 2. 14 November 2022, IQAC Conference room, Rajshahi University 3. 22 July 2022, IQAC Conference room, Rajshahi University

এম.ফিল ডিপ্রি প্রদান

গবেষক	:	মো. তাসকিন পারভেজ
শিরোনাম	:	Impacts of Aquaculture Expansion on Aquatic Biodiversity And Livelihood in North-Western Area of Bangladesh
সুপারভাইজার	:	প্রফেসর এবিএম মহসিন
সিডিকেট সভার নম্বর ও তারিখ	:	৫২০তম, ২৬.০২.২০২৩

গবেষক

শিরোনাম	:	Production and Conservation of Endangered Fish <i>Labeo bata</i> (Hamilton, 1822) Based on Least Cost Feed Management Strategies in Pond
সুপারভাইজার	:	Professor Md. Abdus Samad
সিডিকেট সভার নম্বর ও তারিখ	:	৫২২তম, ২৪.০৫.২০২৩

পিএইচ.ডি ডিপ্রি প্রদান

গবেষক	:	মো. আনোয়ার হোসেন
শিরোনাম	:	Good Aquaculture Practice Based Carp Fattening in Ponds under Drought Rone Area: Suitability of Stocking Density and Supplementary Feed
সুপারভাইজার	:	প্রফেসর মোহা. আখতার হোসেন
সিডিকেট সভার নম্বর ও তারিখ	:	৫২০তম, ২৬.০২.২০২৩

গবেষক

শিরোনাম	:	Spawning and nursery ground identification, on-board artificial fertilization and larval rearing of Asian seabass, <i>Lates calcarifer</i> in Bangladesh
সুপারভাইজার	:	প্রফেসর মো. ইসতিয়াক হোসেন
সিডিকেট সভার নম্বর ও তারিখ	:	৫২০তম, ২৬.০২.২০২৩

পাঠ্যক্রম বহির্ভূত কার্যাবলী

১. জাতীয় মৎস্য সঞ্চাহ ২০২১ উদ্যাপন
২. আন্তঃকক্ষ ক্রীড়া প্রতিযোগিতা ও পুরস্কার বিতরণ-২০২২
৩. আন্তঃবিভাগ ফুটবল প্রতিযোগিতা-২০২২ এ অংশগ্রহণ
৪. বার্ষিক ইফতার ও দোয়া অনুষ্ঠান-২০২২

সেমিনার লাইব্রেরি

বিবরণ	গ্রন্থ	জার্নাল/পত্রিকা
পূর্বের মজুদ	৮৬১	৬১
এ বছরের ক্রয়	২১	-
মোট	৮৮২	-

শিক্ষার্থী সংখ্যা

বিবরণ

	ছাত্র	ছাত্রী	মোট
বি.এসসি ফিশারীজ (সম্মান), লেভেল-১, সেমিস্টার-২, জুলাই-ডিসে. ২০২২	২৫	২৬	৫১
বি.এসসি ফিশারীজ (সম্মান), লেভেল-২, সেমিস্টার-৩, জানুয়ারি-জুন ২০২২	১৫	২৫	৪০
বি.এসসি ফিশারীজ (সম্মান), লেভেল-৩, সেমিস্টার-৫, জানুয়ারি-জুন ২০২২	২৯	১৭	৪৬
বি.এসসি ফিশারীজ (সম্মান), লেভেল-৪, সেমিস্টার-৭, জানুয়ারি-জুন ২০২২	২৬	২২	৪৮
বি.এসসি ফিশারীজ (সম্মান), লেভেল-৪, সেমিস্টার-২, ২০২১	২৬	৩৪	৬০
এম.এস ইন ফিশারীজ বায়োলজি এন্ড জেনেটিক্স, সেমিস্টার-১, জানুয়ারি-জুন, ২০২২	০১	০৪	০৫
এম.এস ইন একুয়াকালচার, সেমিস্টার-১, জানুয়ারি-জুন, ২০২২	০৫	০৪	০৯
এম.এস ইন ফিশারীজ ম্যানেজমেন্ট, সেমিস্টার-১, জানুয়ারি-জুন, ২০২২	০৫	০৪	০৯
এম.এস ইন ফিশারীজ টেকনোলজি, সেমিস্টার-১, জানুয়ারি-জুন, ২০২২	০২	০৩	০৫
এম.ফিল	০১	০৩	০৪
পিএইচ.ডি	০২	০৫	০৭
মোট শিক্ষার্থী	১৩৭	১৪৭	২৮৪

পরীক্ষা গ্রহণ

পরীক্ষার নাম

পরীক্ষা শুরু	পরীক্ষা শেষ	ফল প্রকাশ
বি.এসসি ফিশারীজ (সম্মান), লেভেল-১, সেমি.-১ (জানু-জুন), ২০২২	১৫.০৩.২০২৩	২৩.০৫.২ অপ্রাকাশিত
		৩
বি.এসসি ফিশারীজ (সম্মান), লেভেল-২, সেমি.-৪ (জুলাই-ডিসে.), ২০২১	২০.০৩.২০২৩	০৮.০৬.২ অপ্রাকাশিত
		৩
বি.এসসি ফিশারীজ (সম্মান), লেভেল-৩, সেমি.-৬ (জুলাই-ডিসে.), ২০২১	১৯.০৩.২০২৩	০৫.০৬.২ অপ্রাকাশিত
		৩
বি.এসসি ফিশারীজ (সম্মান), লেভেল-৪, সেমি.-১ (জুলাই-ডিসে.), ২০২০	০২.০৩.২০২৩	২১.০৫.২৩ অপ্রাকাশিত
বি.এসসি ফিশারীজ (সম্মান), লেভেল-২, সেমি.-৩ (জুলাই-ডিসে.), ২০২১	০৪.০৬.২০২৩	- অপ্রাকাশিত
এম.এস ইন টেক. সেমি-২ (জুলাই-ডিসে.), ২০২১	২২.০৫.২০২৩	০৮.০৬.২ অপ্রাকাশিত
		৩
লেভেল-৩, সেমি.-৫ (জানু-জুন), ২০২২	১২.০১.২০২৩	
এম.এস ইন ফিশারীজ বায়ো. এন্ড জেনে., সেমিস্টার-৩, ২০২০		০৬.০২.২৩
এম.এস ইন ফিশারীজ একুয়াকালচার, সেমিস্টার -৩, ২০২০		০৩.১১.২২
এম.এস ইন ফিশারীজ ম্যানেজমেন্ট, সেমিস্টার -৩, ২০২০		২৫.১০.২২
এম.এস ইন ফিশারীজ টেকনোলজি, সেমিস্টার -৩, ২০২০		০৮.১১.২২

বিভাগীয় সমিতি

সভাপতি	: প্রফেসর এম মনজুরুল আলম
কোষাধ্যক্ষ	: প্রফেসর এ বি এম মহসিন

কর্মরত জনবল

অফিসার	: ৬ জন
সহায়ক কর্মচারী	: ১০ জন

সাধারণ কর্মচারী : ৬ জন