

# দৈনিক জনকণ্ঠ

ঢাকা ॥ সোমবার  
২২ পৌষ ১৪২৬ বঙ্গাব্দ  
৬ জানুয়ারি ২০২০ খ্রিস্টাব্দ

## বারিতে উদ্ভিদের টিস্যু কালচার কৌশল বিষয়ক কর্মশালা শুরু

স্টাফ রিপোর্টার, গাজীপুর ॥  
বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা  
ইনস্টিটিউটে (বারি) পাঁচ  
দিনব্যাপী উদ্ভিদের টিস্যু  
কালচার কৌশল বিষয়ক  
কর্মশালা রবিবার শুরু হয়েছে।  
বারির মহাপরিচালক ড.  
আবুল কালাম আযাদ প্রধান  
অতিথি হিসেবে উপস্থিত  
থেকে এ কর্মশালা উদ্বোধন  
করেন।

জীব প্রযুক্তি বিভাগের উদ্যোগে  
অনুষ্ঠিত এ কর্মশালায় বারির  
পরিচালক (গবেষণা) ড. মোঃ  
আব্দুল ওহাব, পরিচালক  
(প্রশিক্ষণ ও যোগাযোগ) ড.  
মোঃ মিয়াবুল্লাহ, জীব প্রযুক্তি  
বিভাগের মুখ্য বৈজ্ঞানিক  
কর্মকর্তা ড. মোঃ আব্দুল্লাহ  
ইউছুফ আখন্দ, প্রধান  
বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা ড. মাহমুদা  
খাতুন, উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক  
কর্মকর্তা ড. মোহাম্মদ কামরুল  
হাসান, ড. কামরুল নাহার  
প্রমুখ উপস্থিত ছিলেন।  
প্রশিক্ষণে বাংলাদেশ কৃষি  
গবেষণা ইনস্টিটিউট,  
বাংলাদেশ পাট গবেষণা  
ইনস্টিটিউট, বাংলাদেশ ইক্ষু  
গবেষণা ইনস্টিটিউটসহ বিভিন্ন  
বেসরকারী সংস্থার প্রতিনিধিরা  
অংশগ্রহণ করছেন।

## বারিতে উদ্ভিদের টিস্যু কালচার কৌশল বিষয়ক প্রশিক্ষণ কর্মশালা শুরু

বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা  
ইনস্টিটিউটের (বারি) জীব প্রযুক্তি  
বিভাগের উদ্যোগে পাঁচ দিনব্যাপী  
উদ্ভিদের টিস্যু কালচার কৌশল  
বিষয়ক হাতে-কলমে প্রশিক্ষণ  
কর্মশালা গতকাল রবিবার জীব  
প্রযুক্তি বিভাগের সেমিনার কক্ষে শুরু  
হয়েছে।

প্রশিক্ষণে বাংলাদেশ কৃষি  
গবেষণা ইনস্টিটিউট, বাংলাদেশ  
পাট গবেষণা ইনস্টিটিউট,  
বাংলাদেশ ইক্ষু গবেষণা  
ইনস্টিটিউটসহ বিভিন্ন বেসরকারি  
সংস্থার প্রতিনিধিরা অংশগ্রহণ  
করছেন।

গতকাল সকালে বারির  
মহাপরিচালক ড. আবুল কালাম  
আযাদ প্রধান অতিথি হিসেবে  
উপস্থিত থেকে এ প্রশিক্ষণ  
কর্মশালার উদ্বোধন করেন।

এ সময় অন্যান্যের মধ্যে  
উপস্থিত ছিলেন পরিচালক  
(গবেষণা) ড. মো. আব্দুল ওহাব,  
পরিচালক (প্রশিক্ষণ ও যোগাযোগ)  
ড. মো. মিয়াবুল্লাহ, জীব প্রযুক্তি  
বিভাগের মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা  
ড. মো. আব্দুল্লাহ ইউছুফ আখন্দ,  
প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা ড.  
মাহমুদা খাতুন, উপরতন বৈজ্ঞানিক  
কর্মকর্তা ড. মোহাম্মদ কামরুল  
হাসান, ড. কামরুন নাহার প্রমুখ।  
বিজ্ঞপ্তি।



বাংলাদেশের সর্বাধিক প্রচারিত জাতীয় দৈনিক

# বাংলাদেশ প্রতিনিধি

সাময়িক

ঢাকা ॥ ২২ পৌষ ১৪২৬

৩ জানুয়ারি ২০১০

## প্রশিক্ষণ কর্মশালা

বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা  
ইনস্টিটিউটের (বারি) জীব  
প্রযুক্তি বিভাগের উদ্যোগে পাঁচ  
দিনব্যাপী উদ্ভিদের টিস্যু কালচার  
কৌশল বিষয়ক প্রশিক্ষণ  
কর্মশালা বিভাগের সেমিনার  
কক্ষে শুরু হয়েছে। গতকাল  
সকালে বারি মহাপরিচালক ড.  
আবুল কালাম আযাদ প্রধান  
অতিথি হিসেবে কর্মশালার  
উদ্বোধন করেন। এ সময়  
উপস্থিত ছিলেন ড. আব্দুল  
ওহাব, ড. মিয়াবুদ্দীন, আব্দুল্লাহ  
ইউছুফ আখন্দ, মাহমুদা খাতুন  
প্রমুখ। -গাজীপুর প্রতিনিধি

