



## প্রেস বিজ্ঞপ্তি

### জাহাঙ্গীরনগর বিশ্ববিদ্যালয় ‘ই-গর্ভন্যাস এ্যান্ড এপিএ ইমপ্লিমেন্টেশন’ শীর্ষক সেমিনার অনুষ্ঠিত

জাহাঙ্গীরনগর বিশ্ববিদ্যালয়, ০৭ জুন ২০২২।

জাহাঙ্গীরনগর বিশ্ববিদ্যালয়ের ইনসিটিউশনাল কোয়ালিটি অ্যাসুরেন্স সেল (আইকিউএসি) এবং ই-গর্ভন্যাস এ্যান্ড ইনোভেশন এপিএ ইমপ্লিমেন্টেশন কমিটির যৌথ আয়োজনে আজ ‘সেমিনার অন ই-গর্ভন্যাস এ্যান্ড এপিএ ইমপ্লিমেন্টেশন’ শীর্ষক সেমিনার অনুষ্ঠিত হয়েছে। সকালে সেমিনার উদ্বোধনকালে প্রধান অতিথির ভাষণে উপাচার্য অধ্যাপক ড. মো: নূরুল আলম বলেন, ই-গর্ভন্যাসের মাধ্যমে প্রশাসনিক স্বচ্ছতা ও জবাবদিহিতা নিশ্চিত হয়। প্রাতিষ্ঠানিক কাজ সহজ এবং দ্রুত করতে ই-ফাইলিং পদ্ধতি বিশেষ ভূমিকা রাখছে। এতে সরকারি অর্থেরও সাক্ষাৎ হয়। আইকিউএসির পরিচালক অধ্যাপক মো. ড. মোস্তফা ফিরোজের সভাপতিত্বে উদ্বোধনী অনুষ্ঠানে বিশেষ অতিথি হিসেবে বক্তব্য রাখেন উপ-উপাচার্য (প্রশাসন) অধ্যাপক শেখ মো: মনজুরুল হক, কোষাধ্যক্ষ অধ্যাপক ড. রাশেদা আখতার। সেমিনারে মূল প্রবন্ধ উপস্থাপন করেন বাংলাদেশ বিশ্ববিদ্যালয় মঞ্জুরী কমিশনের সদস্য অধ্যাপক ড. মো. আবু তাহের। মূল প্রবন্ধে অধ্যাপক ড. মো. আবু তাহের বলেন, সরকারি পরিসেবা বৃদ্ধি ও সহজ করতে ই-গর্ভন্যাস ফলপ্রসূ ভূমিকা রাখছে। ই-গর্ভন্যাস এবং ই-ফাইলিংয়ের মাধ্যমে লোকজন যে কোনো জায়গা থেকে তার প্রয়োজনীয় কাজ সমাধা করতে পারছে। এই কাজে অভ্যন্তর হতে সকলকে আইসিটির ওপর জ্ঞান অর্জন করতে হবে। তিনি এ লক্ষ্যে বিশ্ববিদ্যালয়গুলোকে বার্ষিক কর্ম সম্পাদনের ওপর বিশেষ গুরুত্বারূপ করেন। অনুষ্ঠানে টেকনিক্যাল সেশনে আরও বক্তব্য রাখেন বাংলাদেশ লোক প্রশাসনের উপ-পরিচালক ড. জিয়াউল ইসলাম এবং এপিএ'র জাহাঙ্গীরনগর বিশ্ববিদ্যালয়ের ফোকাল পয়েন্ট লুৎফুর রহমান আরিফ। শুভেচ্ছা বক্তব্য রাখেন ই-গর্ভন্যাস এ্যান্ড ইনোভেশন এপিএ ইমপ্লিমেন্টেশন কমিটির সভাপতি ও আইআইটি'র পরিচালক অধ্যাপক ড. শামীম কায়সার। স্বাগত বক্তব্য রাখেন আইকিউএসির অতিরিক্ত পরিচালক অধ্যাপক ড. আবদুল্লাহ মোহাম্মদ সোহায়েল। উদ্বোধনী অনুষ্ঠানে অন্যান্যের মধ্যে ভারপ্রাপ্ত রেজিস্ট্রার রহিমা কানিজ, আইকিউএসির অতিরিক্ত পরিচালক অধ্যাপক ড. মো. মনজুরুল হাসান, অতিরিক্ত পরিচালক অধ্যাপক ড. সৈয়দ হাফিজুর রহমান উপস্থিতি ছিলেন।

সেমিনারে জাহাঙ্গীরনগর বিশ্ববিদ্যালয়ের বিভিন্ন অফিসের ৫৫জন কর্মকর্তা ও কর্মচারি অংশগ্রহণ করেন।

মোহাম্মদ মহিউদ্দিন, পিএইচ.ডি  
পরিচালক (ভারপ্রাপ্ত)

