

শেখ হাসিনার বাংলাদেশ
পরিচ্ছন্ন পরিবেশ

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
পরিবেশ অধিদপ্তর
পরিবেশ ভবন, ই/১৬, আগারগাঁও
শেরে বাংলা নগর, ঢাকা-১২০৭
www.doe.gov.bd



স্মারক নং-২২.০২.০০০০.০১১.২৫.০০১.২১- ০১২

তারিখ : ২৮/০৮/১৪২৮ বঙ্গাব্দ
১৬/১২/২০২১ খ্রিস্টাব্দ

বিষয়: পরিবেশ অধিদপ্তরের কর্মকর্তাগণের জন্য “ই-ল্যাব অটোমেশন” শীর্ষক অনলাইন প্রশিক্ষণে অংশগ্রহণ প্রসংগে।

উপর্যুক্ত বিষয়ের প্রেক্ষিতে জানানো যাচ্ছে যে, আগামী ২২ ডিসেম্বর ২০২১ তারিখ বুধবার সকাল ০৯:৩০ ঘটিকা হতে পরিবেশ অধিদপ্তরের কর্মকর্তাগণের জন্য “ই-ল্যাব অটোমেশন” শীর্ষক একটি অনলাইন প্রশিক্ষণের আয়োজন করা হয়েছে। উক্ত প্রশিক্ষণে প্রধান অতিথি হিসেবে পরিবেশ অধিদপ্তরের মহাপরিচালক জনাব মোঃ আশরাফ উদ্দিন মহোদয় উপস্থিত থাকার জন্য সদয় সম্মতি জ্ঞাপন করেছেন।

এমতপ্রেক্ষিতে, উক্ত প্রশিক্ষণে পরিবেশ অধিদপ্তরের সংশ্লিষ্ট কর্মকর্তাগণকে নিম্নবর্ণিত জুম লিংক ব্যবহার করে যথাসময়ে উপস্থিত থাকার জন্য অনুরোধ জানানো হলো।

জুম আইডিঃ 861 5587 4292
পাসওয়ার্ডঃ doe123

সংযুক্তি: প্রশিক্ষণ কোর্স সিডিউল।


(ড.এ.টি.এম.মাহবুব-উল করিম)
পরিচালক (প্রশাসন)
ফোন : ৮১৮১৭৯০

বিতরণঃ (জ্যেষ্ঠতার ভিত্তিতে নয়)

১. জনাব শাহেদা বেগম, উপপরিচালক, পরিবেশ অধিদপ্তর, ঢাকা গবেষণাগার কার্যালয়, ঢাকা।
২. জনাব মোঃ ফেরদৌস আনোয়ার, উপপরিচালক, পরিবেশ অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম গবেষণাগার কার্যালয়, চট্টগ্রাম।
৩. জনাব মোঃ এমদাদুল হক, উপপরিচালক, পরিবেশ অধিদপ্তর, খুলনা বিভাগীয় কার্যালয়, খুলনা।
৪. জনাব সাইফুল ইসলাম, উপপরিচালক, পরিবেশ অধিদপ্তর, খুলনা বিভাগীয় কার্যালয়, খুলনা।
৫. জনাব সুকুমার সাহা, সিনিয়র কেমিস্ট, পরিবেশ অধিদপ্তর, সিলেট বিভাগীয় কার্যালয়, সিলেট।
৬. জনাব মোঃ কামরুল হাসান, সিনিয়র কেমিস্ট, পরিবেশ অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম গবেষণাগার কার্যালয়, চট্টগ্রাম।
৭. জনাব বনানী দাস, সিনিয়র কেমিস্ট, পরিবেশ অধিদপ্তর, সিলেট বিভাগীয় কার্যালয়, সিলেট।
৮. জনাব মোঃ রেজুওয়ান ইসলাম, সহকারী পরিচালক (মনিটরিং এন্ড এনফোর্সমেন্ট), পরিবেশ অধিদপ্তর, ঢাকা।
৯. বেগম সুমাইয়া, সিনিয়র কেমিস্ট, পরিবেশ অধিদপ্তর, ঢাকা গবেষণাগার কার্যালয়, ঢাকা।
১০. জনাব এস.এম.শরীফুর রহমান, সিনিয়র কেমিস্ট, পরিবেশ অধিদপ্তর, ঢাকা গবেষণাগার কার্যালয়, ঢাকা।
১১. জনাব মোঃ মাসুদ রানা, সিনিয়র কেমিস্ট, পরিবেশ অধিদপ্তর, রাজশাহী বিভাগীয় কার্যালয়, রাজশাহী।
১২. জনাব রেজাউল করিম, সহকারী পরিচালক, পরিবেশ অধিদপ্তর, ঢাকা গবেষণাগার কার্যালয়, ঢাকা।
১৩. জনাব আব্দুল্লাহ আল মামুন, সিনিয়র কেমিস্ট, পরিবেশ অধিদপ্তর, ঢাকা গবেষণাগার কার্যালয়, ঢাকা।
১৪. জনাব মুহাঃ হেদায়েতুল ইসলাম, জুনিয়র কেমিস্ট, ঢাকা গবেষণাগার কার্যালয়, ঢাকা।

১৫. জনাব গুলশান আরা, জুনিয়র কেমিস্ট, ঢাকা গবেষণাগার কার্যালয়, ঢাকা।
১৬. জনাব মোঃ শফিকুল ইসলাম, জুনিয়র কেমিস্ট, পরিবেশ অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম গবেষণাগার কার্যালয়, চট্টগ্রাম।
১৭. জনাব কামাল হোসেন, সহকারী বায়োকেমিস্ট, পরিবেশ অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম গবেষণাগার কার্যালয়, চট্টগ্রাম।
১৮. জনাব নরেশ চন্দ্র বিশ্বাস, সহকারী বায়োকেমিস্ট, পরিবেশ অধিদপ্তর, খুলনা বিভাগীয় কার্যালয়, খুলনা।
১৯. জনাব মোঃ মুস্তাফির রহমান, সহকারী বায়োকেমিস্ট, পরিবেশ অধিদপ্তর, বরিশাল বিভাগীয় কার্যালয়, বরিশাল।

অনুলিপি: অবগতির জন্য-

- ১। পরিচালক (মনিটরিং এন্ড এনফোর্সমেন্ট/ঢাকা গবেষণাগার/চট্টগ্রাম গবেষণাগার/খুলনা/সিলেট/রাজশাহী/বরিশাল), পরিবেশ অধিদপ্তর।
- ২। পরিচালক (আইটি), পরিবেশ অধিদপ্তর, সদর দপ্তর, ঢাকা (অনলাইন মাধ্যমে প্রশিক্ষণ আয়োজনের প্রয়োজনীয় টেকনিক্যাল সার্পেট প্রদান ও নোটিশটি ওয়েবসাইটে প্রকাশের অনুরোধসহ)
- ৩। সহকারী পরিচালক, মহাপরিচালক মহোদয়ের দপ্তর, পরিবেশ অধিদপ্তর, ঢাকা।

শেখ হাসিনার বাংলাদেশ
পরিচ্ছন্ন পরিবেশ

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
পরিবেশ অধিদপ্তর



পরিবেশ ভবন, ই/১৬, আগারগাঁও

শেরে বাংলা নগর, ঢাকা-১২০৭

www.doe.gov.bd

পরিবেশ অধিদপ্তরের কর্মকর্তাগণের জন্য ই-ল্যাব অটোমেশন বিষয়ক প্রশিক্ষণ সূচী

তারিখঃ ২২ ডিসেম্বর ২০২১ বুধবার

সময়ঃ সকাল ০৯.৩০ ঘটিকা

সময়	বিষয়	রিসোর্স পারসন
০৯.৩০-০৯.৪৫	উদ্বোধনী সেশন	জনাব মোঃ আশরাফ উদ্দিন মহাপরিচালক পরিবেশ অধিদপ্তর।
০৯.৪৫- ১১.১৫	ই-ল্যাব অটোমেশন সংক্রান্ত প্রারম্ভিক আলোচনা	জনাব মোঃ ফরিদ আহমেদ পরিচালক (আইটি) পরিবেশ অধিদপ্তর, সদর দপ্তর, ঢাকা।
১১.১৫-১১.৩০	বিরতি	
১১.৩০-১.০০	অনলাইন আবেদন ও পেমেন্ট প্রক্রিয়া	জনাব মোঃ সাদিকুল ইসলাম সিনিয়র সিস্টেম এনালিস্ট পরিবেশ অধিদপ্তর, সদর দপ্তর, ঢাকা।
১.০০-২.৩০	খাবার ও নামাজের বিরতি	
২.৩০-৩.৪৫	অনলাইন রিপোর্ট প্রণয়ন	জনাব মোঃ আমিরুল মুমেনীন ব্যবস্থাপনা পরিচালক পাতা কর্পোরেশন।
৩.৪৫-৪.৪৫	অনলাইন নোটিশ প্রদান প্রক্রিয়া	জনাব মোঃ আমিরুল মুমেনীন ব্যবস্থাপনা পরিচালক পাতা কর্পোরেশন।


মোঃ মহিউদ্দিন মানিক
উপপরিচালক (সমন্বয়)
পরিবেশ অধিদপ্তর, সদর দপ্তর, ঢাকা
গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার