

নোয়াখালী, ফেণী, লক্ষীপুর, চট্টগ্রাম ও চাঁদপুর সমন্বিত কৃষি উন্নয়ন প্রকল্পের কৃষক প্রশিক্ষণ সিডিউল
 মাসের নাম: জানুয়ারী/২২
 প্রশিক্ষণের মূল বিষয় বোরো, আদা, হলুদ, আইলে সবজি, মরিচ চাষ ও বালাই ব্যবস্থাপনা
 তারিখ: ০১/০২/২০২২

প্রশিক্ষণ দিবসের কর্মসূচী

ক্রমিক নং	প্রশিক্ষণের বিষয়/করণীয়	সময়	প্রশিক্ষক/সহায়তাকারী
১	২	৩	৪
১	রেজিস্ট্রেশন ও প্রশিক্ষন প্রস্তুতি	৯.০০-১০.০০	এসএপিপিও
২	বোরো জমি নির্বাচন, মাটি পরিক্ষা, শেষ চাষে সার প্রয়োগের পরিমান নির্ধারণ, চারা রোপন দুরত্ব, উপরি সার প্রয়োগ, পানি ব্যবস্থাপনা, আগাছা দমন ও বালাই ব্যবস্থাপনা	১০.০০-১১.০০	ইউএও/এইও
৩	আদার জমি নির্বাচন, মাটি পরিক্ষা, শেষ চাষে সার প্রয়োগের পরিমান নির্ধারণ, একর প্রতি বীজ বপনের হার, চারা রোপন দুরত্ব, উপরি সার প্রয়োগ, পানি ব্যবস্থাপনা, আগাছা দমন ও বালাই ব্যবস্থাপনা	১১.০০-১২.০০	ডিডি/ডিটিও/এডিডি
৪	হলুদের জমি নির্বাচন, মাটি পরিক্ষা, শেষ চাষে সার প্রয়োগের পরিমান নির্ধারণ, একর প্রতি বীজ বপনের হার, চারা রোপন দুরত্ব, উপরি সার প্রয়োগ, পানি ব্যবস্থাপনা, আগাছা দমন ও বালাই ব্যবস্থাপনা	১২.০০-১.০০	এইও
নামাজের বিরতি		১.০০-২.০০	
৫	ফসল উৎপাদনে আইলে সবজি পদ্ধতি কি? আইলে সবজি পদ্ধতি করার নিয়ম ও কৌশল, আইলে সবজি ফসল নির্বাচন, সার প্রয়োগ, বীজ বপন, উপরি সার প্রয়োগ, আগাছা দমন ও বালাই ব্যবস্থাপনা	২.০০-৩.০০	ডিডি/ডিটিও/এডিডি
৬	মরিচের জমি নির্বাচন, মাটি পরিক্ষা, শেষ চাষে সার প্রয়োগের পরিমান নির্ধারণ, একর প্রতি বীজ বপনের হার, চারা রোপন দুরত্ব, উপরি সার প্রয়োগ, পানি ব্যবস্থাপনা, আগাছা দমন ও বালাই ব্যবস্থাপনা	৩.০০-৩.৩০	ইউএও/এইও
বিরতি		৩.৩০-৪.০০	
৭	প্রশ্নোত্তরের মাধ্যমে প্রশিক্ষন মূল্যয়ন	৪.০০-৫.০০	সকল প্রশিক্ষক

(আশিক জামিল মাহমুদ)
 উপজেলা কৃষি অফিসার
 ফরিদগঞ্জ, চাঁদপুর

নোয়াখালী, ফেণী, লক্ষীপুর, চট্টগ্রাম ও চাঁদপুর সমন্বিত কৃষি উন্নয়ন প্রকল্পের কৃষক প্রশিক্ষণ সিডিউল
 মাসের নাম: জানুয়ারী/২২
 প্রশিক্ষণের মূল বিষয় ভূট্টা, বোরো, পেঁয়াজ, মুগ, সর্জন পদ্ধতিতে সবজি চাষ ও বালাই ব্যবস্থাপনা
 তারিখ: ০২/০২/২০২২

প্রশিক্ষণ দিবসের কর্মসূচী

ক্রমিক নং	প্রশিক্ষণের বিষয়/করণীয়	সময়	প্রশিক্ষক/সহায়তাকারী
১	২	৩	৪
১	রেজিস্ট্রেশন ও পূর্ব দিনের পুনরালোচনা	৯.০০-১০.০০	এসএপিপিও
২	ভূট্টার জমি নির্বাচন, মাটি পরিক্ষা, শেষ চাষে সার প্রয়োগের পরিমাণ নির্ধারণ, একর প্রতি বীজ বপনের হার, চারা রোপন দুরত্ব, উপরি সার প্রয়োগ, পানি ব্যবস্থাপনা, আগাছা দমন ও বালাই ব্যবস্থাপনা	১০.০০-১১.০০	ইউএও/এইও
৩	বোরো জমি নির্বাচন, মাটি পরিক্ষা, শেষ চাষে সার প্রয়োগের পরিমাণ নির্ধারণ, চারা রোপন দুরত্ব, উপরি সার প্রয়োগ, পানি ব্যবস্থাপনা, আগাছা দমন ও বালাই ব্যবস্থাপনা	১১.০০-১২.০০	ডিডি/ডিটিও/এডিডি
৪	পেঁয়াজ জমি নির্বাচন, মাটি পরিক্ষা, শেষ চাষে সার প্রয়োগের পরিমাণ নির্ধারণ, একর প্রতি বীজ বপনের হার, চারা রোপন দুরত্ব, উপরি সার প্রয়োগ, পানি ব্যবস্থাপনা, আগাছা দমন ও বালাই ব্যবস্থাপনা	১২.০০-১.০০	ইউএও/এইও
	নামাজের বিরতি	১.০০-২.০০	
৫	মুগের জমি নির্বাচন, মাটি পরিক্ষা, শেষ চাষে সার প্রয়োগের পরিমাণ নির্ধারণ, একর প্রতি বীজ বপনের হার, চারা রোপন দুরত্ব, উপরি সার প্রয়োগ, পানি ব্যবস্থাপনা, আগাছা দমন ও বালাই ব্যবস্থাপনা	২.০০-৩.০০	ডিডি/ডিটিও/এডিডি
৬	ফসল উৎপাদনে সর্জন পদ্ধতি কি? সর্জন পদ্ধতি করার নিয়ম ও কৌশল, আইলে সবজি ফসল নির্বাচন, সার প্রয়োগ, বীজ বপন, উপরি সার প্রয়োগ, আগাছা দমন ও বালাই ব্যবস্থাপনা	৩.০০-৩.৩০	এইও
	বিরতি	৩.৩০-৪.০০	
৭	প্রশ্নোত্তরের মাধ্যমে প্রশিক্ষণ মূল্যায়ন	৪.০০-৫.০০	সকল প্রশিক্ষক

(আশিক জামিল মাহমুদ)
 উপজেলা কৃষি অফিসার
 ফরিদগঞ্জ, চাঁদপুর

নোয়াখালী, ফেনী, লক্ষীপুর, চট্টগ্রাম ও চাঁদপুর সমন্বিত কৃষি উন্নয়ন প্রকল্পের কৃষক প্রশিক্ষণ সিডিউল
 মাসের নাম: জানুয়ারী/২২
 প্রশিক্ষণের মূল বিষয় সূর্যমুখী, সবজির চাষ, জৈব কৃষি ও বালাই ব্যবস্থাপনা, ট্রাইকো কম্পোস্ট ও ভার্মি কম্পোস্ট
 স্থাপন কৌশল
 তারিখ: ০৩/০২/২০২২

প্রশিক্ষণ দিবসের কর্মসূচী

ক্রমিক নং	প্রশিক্ষণের বিষয়/করণীয়	সময়	প্রশিক্ষক/সহায়তাকারী
১	২	৩	৪
১	রেজিস্ট্রেশন ও পূর্ব দিনের পুনরালোচনা	৯.০০-১০.০০	এসএপিপিও
২	সূর্যমুখী জমি নির্বাচন, মাটি পরিষ্কা, শেষ চাষে সার প্রয়োগের পরিমা নির্ধারণ, একর প্রতি বীজ বপনের হার, বীজ রোপন দুরত্ব, উপরি সার প্রয়োগ, পানি ব্যবস্থাপনা, আগাছা দমন ও বালাই ব্যবস্থাপনা	১০.০০-১১.০০	ইউএও/এইও
৩	সবজি জমি নির্বাচন, মাটি পরিষ্কা, শেষ চাষে সার প্রয়োগের পরিমা নির্ধারণ, একর প্রতি বীজ/চারা বপনের হার, চারা রোপন দুরত্ব, উপরি সার প্রয়োগ, পানি ব্যবস্থাপনা, আগাছা দমন ও বালাই ব্যবস্থাপনা	১১.০০-১২.০০	ডিডি/ডিটিও/এডিডি
৪	জৈব কৃষি কি? জৈব কৃষির গুরুত্ব, জৈব কৃষিতে উৎপাদন ব্যয় কি ভাবে কমে এবং নিরাপদ খাদ্য উৎপাদন করা যায়।	১২.০০-১.০০	এইও
	নামাজের বিরতি	১.০০-২.০০	
৫	ট্রাইকো কম্পোস্ট কি? কিভাবে এবং কি দিয়ে কম্পোস্ট তৈরী করা যায়। কম্পোস্টের গুরুত্ব, উন্নত কম্পোস্ট তৈরীতে কলা কৌশল।	২.০০-৩.০০	ডিডি/ডিটিও/এডিডি
৬	ভার্মি কম্পোস্ট কি? কিভাবে এবং কি দিয়ে ভার্মি কম্পোস্ট তৈরী করতে হয়। ভার্মি কম্পোস্টের গুরুত্ব উন্নত ভার্মি কম্পোস্ট তৈরীতে কলাকৌশল।	৩.০০-৩.৩০	এইও
	বিরতি	৩.৩০-৪.০০	
৭	প্রশ্নোত্তরের মাধ্যমে প্রশিক্ষন মূল্যায়ন	৪.০০-৫.০০	সকল প্রশিক্ষক

(আশিক জামিল মাহমুদ)
 উপজেলা কৃষি অফিসার
 ফরিদগঞ্জ, চাঁদপুর