

**প্রশিক্ষণ, পরিকল্পনা ও প্রযুক্তি পরীক্ষণ বিভাগ**  
**বাংলাদেশ প্রাণিসম্পদ গবেষণা ইনসিটিউট**  
**সাভার, ঢাকা-১৩৪১**  
**প্রশিক্ষণ ক্যালেন্ডার (জুলাই/২০২৩-জুন/২০২৪)**

ক্রমিক নং	প্রশিক্ষণের বিষয়	ধরণ/ মাধ্যম	প্রশিক্ষণার্থীর সংখ্যা (ব্যাচ সংখ্যা)	প্রশিক্ষণের স্থান/ প্রশিক্ষণ কেন্দ্রের নাম	প্রশিক্ষণ প্রদানের তারিখ (মেয়াদ ও দিন)	মন্তব্য
১	২	৩	৪	৫	৬	৭
<b>এপিএ প্রশিক্ষণ (বিজ্ঞানী, কর্মকর্তা ও কর্মচারী)</b>						
১	শুন্ধাচার কৌশল বাস্তবায়ন বিষয়ে দক্ষতা বৃদ্ধি বিষয়ক প্রশিক্ষণ	সরাসরি	কর্মকর্তা (৫০ জন) কর্মচারী (৫০ জন)	বিএলআরআই, সাভার, ঢাকা।	১ম ব্যাচঃ ০৫ সেপ্টেম্বর, ২০২৩ খ্রিঃ ২য় ব্যাচঃ ০৩ অক্টোবর ২০২৩ খ্রিঃ মেয়াদঃ ১ দিন।	কর্মকর্তা ও কর্মচারী
২	সেবা প্রদান প্রতিশুতি বিষয়ক প্রশিক্ষণ/কর্মশালা/ সেমিনার	সরাসরি	৩০ জন (১ ব্যাচ)	বিএলআরআই, সাভার, ঢাকা।	১ম ব্যাচঃ ০৭ জানুয়ারি, ২০২৪ খ্রিঃ মেয়াদঃ ০১ দিন	কর্মচারী
৩	অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা এবং জিআরএস সফটওয়্যার বিষয়ক প্রশিক্ষণ	সরাসরি	৩০ জন (২ ব্যাচ)	বিএলআরআই, সাভার, ঢাকা।	১ম ব্যাচঃ ২৫ সেপ্টেম্বর, ২০২৩ খ্রিঃ ২য় ব্যাচঃ ০৩ ডিসেম্বর, ২০২৩ খ্রিঃ মেয়াদঃ ১ দিন।	বিজ্ঞানী ও কর্মকর্তা
৪	তথ্য অধিকার আইন, বিধি, প্রবিধান, স্প্রনোডিত তথ্য প্রকাশ নির্দেশনাসহ সংশ্লিষ্ট বিষয়ে প্রশিক্ষণ	সরাসরি	৩০ জন (২ ব্যাচ)	বিএলআরআই, সাভার, ঢাকা।	১ম ব্যাচঃ ১১ সেপ্টেম্বর, ২০২৩ খ্রিঃ ২য় ব্যাচঃ ০১ জানুয়ারি, ২০২৪ খ্রিঃ মেয়াদঃ ১ দিন।	বিজ্ঞানী ও কর্মকর্তা

মন্তব্য  
২০১০৭।২৩

মন্তব্য  
২০১০৭।২৩

ক্রমিক নং	প্রশিক্ষণের বিষয়	ধরণ/ মাধ্যম	প্রশিক্ষণার্থীর সংখ্যা (ব্যাচ সংখ্যা)	প্রশিক্ষণের স্থান/ প্রশিক্ষণ কেন্দ্রের নাম	প্রশিক্ষণ প্রদানের তারিখ (মেয়াদ ও দিন)	মন্তব্য
১	২	৩	৪	৫	৬	৭

### উদ্যোগ ও বাণিজ্যিক খামারী প্রশিক্ষণ

০৫	“বিএলআরআই কর্তৃক উভাবিত গরু হষ্টপুষ্টকরণ ও উচ্চ ফলনশীল ঘাষ চাষ প্রযুক্তি ও ব্যবস্থাপনা” শীর্ষক প্রশিক্ষণ	সরাসরি	৫০ জন (১ ব্যাচ)	বিএলআরআই, সাভার, ঢাকা।	১ম ব্যাচঃ ১১-১৩ ফেব্রুয়ারি, ২০২৪ খ্রিঃ মেয়াদঃ ০৩ দিন।	খামারী ও উদ্যোগ
০৬	বিএলআরআই কর্তৃক উভাবিত “ইনটেনসিভ ও সেমি-ইনটেনসিভ পদ্ধতিতে ছাগল ও ভেড়া পালন ও ব্যবস্থাপনা” শীর্ষক প্রশিক্ষণ	সরাসরি	৫০ জন (১ ব্যাচ)	বিএলআরআই, সাভার, ঢাকা।	১ম ব্যাচঃ ১৩-১৫ ফেব্রুয়ারি, ২০২৪ খ্রিঃ মেয়াদঃ ০৩ দিন।	খামারী ও উদ্যোগ
০৭	“বিএলআরআই কর্তৃক উভাবিত “আধুনিক পদ্ধতিতে গাড়ী পালন ও ব্যবস্থাপনা” শীর্ষক প্রশিক্ষণ	সরাসরি	৫০ জন (১ ব্যাচ)	বিএলআরআই, সাভার, ঢাকা।	১ম ব্যাচঃ ১৭-১৯ এপ্রিল, ২০২৪ খ্রিঃ মেয়াদঃ ০৩ দিন।	খামারী ও উদ্যোগ

### বিজ্ঞানী ও কর্মকর্তাদের দক্ষতা উন্নয়ন প্রশিক্ষণ

০৮	PL-A/C (পারসোনাল লেজার) একাউন্ট পরিচালনার নিমিত্ত প্রশিক্ষণ	সরাসরি	৫০ জন (১ ব্যাচ)	বিএলআরআই, সাভার, ঢাকা।	১৯ আগস্ট, ২০২৩ খ্রিঃ মেয়াদঃ ০১ দিন।	কর্মকর্তা এবং কর্মচারী
০৯	“বার্ষিক গোপনীয় অনুবেদন দাখিলে সরকারী কর্মকর্তা কর্মচারীদের দায়িত্ব ও কর্তব্য” শীর্ষক প্রশিক্ষণ	সরাসরি	৩০ জন (১ ব্যাচ)	বিএলআরআই, সাভার, ঢাকা।	২৭ জানুয়ারি ২০২৪ মেয়াদঃ ০১ দিন	কর্মকর্তা এবং কর্মচারী
১০	“ডিজিটাল নথি ব্যবস্থাপনা” শীর্ষক প্রশিক্ষণ	সরাসরি	৭০ জন (১ ব্যাচ)	বিএলআরআই, সাভার, ঢাকা।	১৩ নভেম্বর, ২০২৩ খ্রিঃ মেয়াদঃ ০১ দিন।	কর্মকর্তা এবং কর্মচারী
১১	“Training on advanced lab protocol, sample preparation, instrument handling, analysis, result preparation, safety and hygiene” শীর্ষক প্রশিক্ষণ	সরাসরি	৩০ জন (২ ব্যাচ)	বিএলআরআই, সাভার, ঢাকা।	০৭-০৮ মে, ২০২৪ খ্রিঃ মেয়াদঃ ০২ দিন ০৮-০৫ মার্চ ২০২৪ খ্রিঃ মেয়াদঃ ০২ দিন	কর্মকর্তা

১০/৩/২০

২  
২0/০৯/২০

ক্রমিক নং	প্রশিক্ষণের বিষয়	ধরণ/ মাধ্যম	প্রশিক্ষণার্থীর সংখ্যা (ব্যাচ সংখ্যা)	প্রশিক্ষণের স্থান/ প্রশিক্ষণ কেন্দ্রের নাম	প্রশিক্ষণ প্রদানের তারিখ (মেয়াদ ও দিন)	মন্তব্য
১	২	৩	৪	৫	৬	৭
১২	“মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ খাতে ই-সেবা কার্যক্রম চালুকরণ” শীর্ষক প্রকল্পের আওতায় নির্মিত সফটওয়্যার এর প্রশিক্ষণ	সরাসরি	২৫ জন (১ ব্যাচ)	বিএলআরআই, সাভার, ঢাকা।	২৫ ফেব্রুয়ারি, ২০২৪ খ্রিঃ মেয়াদঃ ০১ দিন	কর্মকর্তা

### কর্মচারীদের পেশাগত দক্ষতা উন্নয়ন প্রশিক্ষণ

১৩	“গবেষণা খামারে প্রাণি পালনে উত্তম ব্যবস্থাপনা ও রেকর্ড কিপিং” শীর্ষক প্রশিক্ষণ	সরাসরি	৮০ জন (১ ব্যাচ)	বিএলআরআই, সাভার, ঢাকা।	২০-২১ নভেম্বর ২০২৩ খ্রিঃ মেয়াদঃ ০২ দিন	গবেষণা খামারের কর্মকর্তা ও কর্মচারী
১৪	“Basic Training on Laboratory operation, Instrument Handling, Sample preparation and analysis” শীর্ষক প্রশিক্ষণ	সরাসরি	৩০ জন (১ ব্যাচ)	বিএলআরআই, সাভার, ঢাকা।	০৯-১১ জানুয়ারি ২০২৪ খ্রিঃ মেয়াদঃ ০৩ দিন।	কর্মচারী

### ডাটা এনালাইসিস শীর্ষক প্রশিক্ষণ

১৫	“Research Methodology” শীর্ষক প্রশিক্ষণ	সরাসরি	৩০ জন (১ ব্যাচ)	বিএলআরআই, সাভার, ঢাকা।	১৯-২৩ নভেম্বর, ২০২৩ খ্রিঃ মেয়াদঃ ০৫ দিন।	কর্মকর্তা
----	---	--------	-----------------	---------------------------	--	-----------

Muktun  
১০/০৯/১২৬

৩

Ram -  
১০/০৯/১২৬

ক্রমিক নং	প্রশিক্ষণের বিষয়	ধরণ/ মাধ্যম	প্রশিক্ষণার্থীর সংখ্যা (ব্যাচ সংখ্যা)	প্রশিক্ষণের স্থান/ প্রশিক্ষণ কেন্দ্রের নাম	প্রশিক্ষণ প্রদানের তারিখ (মেয়াদ ও দিন)	মন্তব্য
১	২	৩	৪	৫	৬	৭
১৬	“Experimental design and data analysis” শৈর্ষক প্রশিক্ষণ	সরাসরি	৩০ জন (১ ব্যাচ)	বিএলআরআই, সাভার, ঢাকা।	২৫-২৬ জানুয়ারি, ২০২৩ খ্রিঃ মেয়াদঃ ০২ দিন	কর্মকর্তা

### ক্ষুদ্র খামারী ও উদ্যোগ্তা প্রশিক্ষণ, আঞ্চলিক কেন্দ্র

১৭	বিএলআরআই কর্তৃক উন্নত গবু হষ্টপুষ্টকরণ ও উন্নত জাতের ঘাস চাষ প্রযুক্তি শৈর্ষক প্রশিক্ষণ	সরাসরি	৪০ জন (১ ব্যাচ)	বিএলআরআই আঞ্চলিক কেন্দ্র, নাইক্ষঁংছড়ি।	০২-০৪ ডিসেম্বর, ২০২৩ খ্রিঃ মেয়াদঃ ০৩ দিন।	খামারী ও উদ্যোগ্তা
১৮	বিএলআরআই কর্তৃক উন্নত গবু হষ্টপুষ্টকরণ ও উন্নত জাতের ঘাস চাষ প্রযুক্তি শৈর্ষক প্রশিক্ষণ	সরাসরি	৪০ জন (১ ব্যাচ)	বিএলআরআই আঞ্চলিক কেন্দ্র, ঘশোর।	০৪-০৬ জুন, ২০২৪ খ্রিঃ মেয়াদঃ ০৩ দিন	খামারী ও উদ্যোগ্তা
১৯	বিএলআরআই কর্তৃক উন্নত গাভী ও উন্নত জাতের ঘাস চাষ প্রযুক্তি শৈর্ষক প্রশিক্ষণ	সরাসরি	৪০ জন (১ ব্যাচ)	বিএলআরআই আঞ্চলিক কেন্দ্র, বাখাবাড়ী, সিরাজগঞ্জ।	১৮-২০ ফেব্রুয়ারি, ২০২৪ খ্রিঃ মেয়াদঃ ০৩ দিন।	খামারী ও উদ্যোগ্তা
২০	বিএলআরআই কর্তৃক উন্নত ছাগল ও ভেড়া পালন ও ব্যবস্থাপনা শৈর্ষক প্রশিক্ষণ	সরাসরি	৪০ জন (১ ব্যাচ)	বিএলআরআই আঞ্চলিক কেন্দ্র, রাজশাহী।	২৪-২৬ এপ্রিল, ২০২৪ খ্রিঃ মেয়াদঃ ০৩ দিন।	খামারী ও উদ্যোগ্তা
২১	বিএলআরআই কর্তৃক উন্নত গাভী ও উন্নত জাতের ঘাস চাষ প্রযুক্তি শৈর্ষক প্রশিক্ষণ	সরাসরি	৪০ জন (১ ব্যাচ)	বিএলআরআই আঞ্চলিক কেন্দ্র, ফরিদপুর।	১০-১২ জুন, ২০২৪ খ্রিঃ মেয়াদঃ ০৩ দিন	খামারী ও উদ্যোগ্তা
	মোট প্রশিক্ষণার্থী সংখ্যা		৯৫০ জন			

\*\*\* কর্তৃপক্ষের নির্দেশক্রমে অথবা বিশেষ কারণে প্রশিক্ষণের ধরণ প্রশিক্ষণের মেয়াদ ও প্রশিক্ষনার্থীর সংখ্যা পরিবর্তন হতে পারে।\*\*\*

Mun  
২০।০৭।২৩  
ঝোঁঁট মাহফুজ খাতুন  
উন্নত প্রশিক্ষণ কর্মকর্তা  
প্রশিক্ষণ, পরিকল্পনা ও প্রযুক্তি পরীক্ষণ বিভাগ  
বিএলআরআই, সাভার, ঢাকা-১৩৪১

20।০৭।২৩  
২০।০৭।২৩

ড. মোঃ রাকিবুল হাসান  
প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা ও বিত্তীয় প্রধান  
প্রশিক্ষণ, পরিকল্পনা ও প্রযুক্তি পরীক্ষণ বিভাগ  
বিএলআরআই, সাভার, ঢাকা-১৩৪১