

સરદાર સ્મૃતિ કેન્દ્ર
વિસ્તરણ શિક્ષણ નિયામકશ્રીની કચેરી
જૂનાગઢ કૃષિ યુનિવર્સિટી
જૂનાગઢ

" કૃષિ અને પશુપાલન અંગેની આધુનિક વૈજ્ઞાનિક સમજ " વિષય પર ખેડૂત ભાઈઓનો તાલીમ વર્ગ

ફોન નંબર - ૨૬૭૨૦૮૦, પીબીએક્સ નં. ૩૩૨

તાલીમાર્થીઓ : માંગરોળ તાલુકાનાં ખેડૂતભાઈઓ
તાલીમનો સમયગાળો : તા. ૨૧-૨૩ ઓગસ્ટ, ૨૦૧૨
તાલીમાર્થીઓની અંદાજીત સંખ્યા : ૪૦ (ચાલીસ)
તાલીમનું સ્થળ : સરદાર સ્મૃતિ કેન્દ્ર, જૂ. કૃ. યુ., જૂનાગઢ

તાલીમ સંકલનકાર


ડો. બી. એન. કલસરીયા
મદદનીશ વિસ્તરણ શિક્ષણશાસ્ત્રી (તાલીમ)

ડો. વી. એમ. ઠુંમર
મદદનીશ વિસ્તરણ શિક્ષણશાસ્ત્રી (માહિતી)

--:: તાલીમ કાર્યક્રમ ::--

તારીખ / સમય	વિષય	વક્તા
તા. : ૨૧.૦૮.૧૨		
૦૮.૦૦ થી ૦૮.૩૦	આગમન અને નોંધણી	શ્રી એસ. આર. કુંભાણી
૦૮.૩૦ થી ૧૦.૦૦	તાલીમ વર્ગનું ઉદ્ઘાટન	ડો. એ. એમ. પારખીયા વિસ્તરણ શિક્ષણ નિયામક
૧૦.૦૦ થી ૧૦.૩૦	કૃષિ યુનિવર્સિટીની સંશોધન, શિક્ષણ અને વિસ્તરણ પ્રવૃત્તિઓ અને સ. સ.કે. ના મ્યુઝીયમની મુલાકાત	ડો. બી. એન. કલસરીયા
૧૦.૩૦ થી ૧૧.૩૦	મગફળી તથા અન્ય તેલીબિયાં પાકની વૈજ્ઞાનિક ખેતી અને તેના પ્રશ્નો - ચર્ચા (સ્થળ : તેલીબિયાં મ્યુઝીયમ)	ડો. વી. બી. ભલુ તેલીબિયાં વિભાગ
૧૧.૩૦ થી ૧૨.૩૦	ટીસ્યુક્લ્ચર લેબ, ગ્રીન હાઉસ, કિટકશાસ્ત્ર, રોગશાસ્ત્ર, કૃષિ ઈજનેરી (આરટીટીસી) વિભાગની મુલાકાત	શ્રી એચ. એમ. કુંજડીયા
૧૨.૩૦ થી ૧૫.૦૦	ભોજન વિરામ	
૧૫.૦૦ થી ૧૬.૦૦	મુખ્ય ખેતી પાકોમાં રોગ નિયંત્રણ વ્યવસ્થા	ડો. પી. કે. પટેલ, રોગશાસ્ત્ર વિભાગ
૧૬.૦૦ થી ૧૬.૧૫	ચા - વિરામ	
૧૬.૧૫ થી ૧૭.૧૫	મુખ્ય ખેતી પાકોમાં જીવાત નિયંત્રણ વ્યવસ્થા	ડો. એમ. એફ. આચાર્ય, કિટકશાસ્ત્ર વિભાગ
૧૭.૧૫ થી ૧૮.૧૫	પાક ઉત્પાદનમાં સજીવ ખેતીનું મહત્વ	ડો. પી. કે. ચોવટીયા કૃષિ વિજ્ઞાન વિભાગ
તા. : ૨૨. ૦૮ .૧૨		
૦૮.૩૦ થી ૦૯.૩૦	પશુ ઉછેર કેન્દ્રની મુલાકાત તથા પશુ પોષણ, માવજત અને દૂધ ઉત્પાદન વધારવા માટેના ઉપાયો અંગે ચર્ચા	પ્રો. જે. બી. કોટડીયા અને શ્રી એચ. એમ. કુંજડીયા
૦૯.૩૦ થી ૧૦.૩૦	કપાસ ફાર્મની મુલાકાત અને કપાસની ખેતીમાં ઉદ્ભવતા પ્રશ્નો અને ઉપાયો	સંશોધન વૈજ્ઞાનિકશ્રી કપાસ વિભાગ

૧૦.૩૦ થી ૧૧.૩૦	શાકભાજીની વૈજ્ઞાનિક ખેતી અને અગત્યનાં મુદ્દાઓની ચર્ચા અને મુલાકાત	પ્રો. એમ. એફ. ભોરણીયા શાકભાજી વિભાગ
૧૧.૩૦ થી ૧૨.૦૦	ફાર્મ મશીનરી અને પાવર વિભાગ ની મુલાકાત અને ચર્ચા	પ્રાધ્યાપકશ્રી, ફાર્મ મશીનરી અને પાવર વિભાગ
૧૨.૦૦ થી ૧૨.૩૦	કૃષિ ઈજનેરી કોલેજનું મ્યુઝિયમની મુલાકાત	પ્રો. પી. એન. વાવલીયા
૧૨.૩૦ થી ૧૫.૦૦	ભોજન વિરામ	
૧૫.૦૦ થી ૧૬.૦૦	ખેતી પાકોની પોસ્ટ હાર્વેસ્ટ ટેકનોલોજી અને પાક ઉત્પન્નનું મૂલ્ય વર્ધન	પ્રો. ચાંડેગરા પ્રોસેસીંગ વિભાગ
૧૬.૦૦ થી ૧૬.૧૫	ચા - વિરામ	
૧૬.૧૫ થી ૧૭.૧૫	મુખ્ય અને ગૌણ પોષક તત્વોની ખામીથી ખેતી પાકો ઉપર અસર, તેના નિરાકરણના ઉપાયો	ડો. એ. વી. રાજાણી કૃષિ રસાયણશાસ્ત્ર વિભાગ
૧૭.૨૫ થી ૧૮.૧૫	મુખ્ય ખરીફ પાકોમાં નીંદણ વ્યવસ્થા અને રાસાયણિક પદ્ધતિથી નીંદણનું નિયંત્રણ	પ્રાધ્યાપકશ્રી, કૃષિ વિજ્ઞાન વિભાગ
તા. : ૨૩.૦૮.૧૨		
૦૮.૩૦ થી ૦૯.૩૦	ઔષધિય વનસ્પતિની ઓળખ અને તેનું માનવજીવનમાં મહત્વ. (સ્થળ : મોતીબાગ)	પ્રો. ડી. આર. ગોંડલીયા અને શ્રી એચ. એમ. કુંજડીયા
૦૯.૩૦ થી ૧૦.૩૦	બાગાયત અને ફૂલ પાકોમાં વર્ધનની રીતો અને કલમ કરવાનું નિદર્શન તથા નેટ / ગ્રીન હાઉસની મુલાકાત (સ્થળ: બાગાયત વિભાગ)	ડો. કે. ડી. પટેલ બાગાયત વિભાગ
૧૦.૩૦ થી ૧૧.૩૦	કૃષિમાં બાયોટેકનોલોજીનું પ્રદાન, ટીસ્યુકલ્ચર પદ્ધતિઓ અને તેનું ખેતીમાં મહત્વ (સ્થળ: બોટાની વિભાગ)	ડો. આર. બી. માદરીયા બોટાની વિભાગ
૧૧.૩૦ થી ૧૨.૩૦	કૃષિ / બાગાયતી પાકોમાં સૂક્ષ્મ / ટપક પિયત પદ્ધતિની ઉપયોગીતા, ખેત ઉત્પાદનમાં મલ્ટીગનો ફાળો	ડો. એચ. ડી. રાંક જળ અને જમીન વિભાગ
૧૨.૩૦ થી ૧૩.૦૦	સમાપન અને તાલીમનું મુલ્યાંકન	ડો. બી. એન. કલસરીયા ડો. વી. એમ. ઠુંમર


 વિસ્તરણ શિક્ષણ નિયામકશ્રી
 જૂનાગઢ કૃષિ યુનિવર્સિટી
 જૂનાગઢ

જાન/જૂક્યુ/સસકે/ટેક-૨/તાલીમ/ ૨૮૭૬ - ૨૮૦૭ /૧૨ જૂનાગઢ તારીખ : ૨૦.૦૮.૨૦૧૨

નકલ સવિનય રવાના :

- (૧) સંશોધન નિયામકશ્રી, જૂ.કૃ.યુ., જૂનાગઢ તરફ જાણ સારુ.
- (૨) આચાર્યશ્રી, કૃષિ મહાવિદ્યાલય, જૂ.કૃ.યુ., જૂનાગઢ તરફ જાણ સારુ.
- (૩) આચાર્યશ્રી, કૃષિ ઈજનેરી અને ટેકનોલોજી મહાવિદ્યાલય, જૂ.કૃ.યુ., જૂનાગઢ તરફ જાણ સારુ.
- (૪) માનનીય કુલપતિનાં રહસ્ય સચિવશ્રી, જૂ.કૃ.યુ., જૂનાગઢ તરફ જાણ સારુ.
- (૫) વિસ્તરણ શિક્ષણ નિયામકશ્રીની કચેરીની ટેક - ૩ શાખા તરફ જાણ સારું.
- (૬) સંબંધિત વક્તાશ્રીઓને જાણ તથા વ્યાખ્યાન સમયે હાજર રહેવા તેમજ પાવર પોઈન્ટમાં ચિત્રો સાથે પ્રેઝન્ટેશન તૈયાર કરી લાવવા વિનંતી સહ.
- (૭) નિયામકશ્રી, આઈ.ટી.સેલ, જૂ.કૃ.યુ. જૂનાગઢ તરફ..... વેબ સાઈટ ઉપર સમાચાર રૂપે આપવા બાબત

નકલ જયભારત સાથે રવાના :

કલસ્ટર મેનેજરશ્રી, આગાખાન ગ્રામ સમર્થન કાર્યક્રમ (ઈન્ડીયા), પોલીસ સ્ટેશનની બાજુમાં, માંગરોળ તરફ જાણ તથા તાલીમાર્થીઓ સમયસર તાલીમ કેન્દ્ર પર પહોંચે તે માટે ઘટતું કરવા સારું