

એક્ષપરીમેન્ટ મોનીટરીંગ સોફ્ટવેર અંગે દ્રિતિય મીટિંગની કાર્યવાહી નોંધ

તારીખ : ૧૧/૧૦/૨૦૨૧ સ્થળ : સેન્ટ્રલ એક્ષામીનેશન હોલ સમય : બપોરે ૦૨:૩૦

નવસારી કૃષિ યુનિવર્સિટી નવસારીનાં તમામ યુનિટ /સબ યુનિટ /સંશોધન કેન્દ્રો ખાતે લેવામાં આવતા વિવિધ પાકોના અભતરાનું મોનીટરીંગ થાય તે હેતુસર તૈયાર કરાયેલ સોફ્ટવેરના સુચારુ સંચાલન માટે તથા સંલગ્ન પ્રક્ષણોના નિરાકરણ માટે માનનિય કુલપતિશ્રીની અધ્યક્ષતામાં તા. ૧૧/૧૦/૨૦૨૧ના રોજ બપોર બાદ ૨:૩૦ કલાકે સેન્ટ્રલ એક્ષામીનેશન હોલ ખાતે મીટિંગ યોજવામાં આવી હતી. જેમાં તમામ યુનિટ/સબ યુનિટ /સંશોધન કેન્દ્રોના કુલ ૧૩૧ વૈજ્ઞાનિકોએ હાજરી આપી હતી.

સૌપ્રથમ સહ સંશોધન નિયામકશી(કૃષિ)એ માન. કુલપતિશ્રી, સંશોધન નિયામકશી તથા સર્વે વૈજ્ઞાનિકોને આવકારી સદર મીટિંગની પ્રસ્તાવના કરતા જણાવેલ કે, માન. કુલપતિ સાહેબશ્રીના વિચારોને ઓપ આપતુ સંશોધન નિયામકશીની દેખરેખ હેઠળ શ્રી ચિરાગ બી. નાયક તથા તેમની ટીમ દ્વારા તૈયાર કરાયેલ એગ્રીક્લ્યુર એક્ષપરીમેન્ટ મોનીટરીંગ સોફ્ટવેર (AEMS) અંગે યોજયેલ પ્રથમ મીટિંગ અંગે રૂપરેખા આપી. ત્યાર બાદ AEMS સોફ્ટવેરમાં કરાયેલ સુધારા-વધારા અંગેનું વિસ્તૃતમાં પ્રોજેક્ટને શ્રી. ચિરાગ બી. નાયક દ્વારા કરવામાં આવ્યુ તેમજ સોફ્ટવેરમાં સામેલ એક પછી એક અગત્યના મુદ્દાઓનું ડેમોસ્ટ્રેશન આપી સુચારુ સંચાલન માટે સંલગ્નોની પ્રક્ષણોની ચર્ચાના અંતે નીચે મુજબના નિર્ણયો લેવામાં આવ્યા.

૧. અભતરા માટે Unit, PI, CO PI તેમજ Authority Login management માટેના રાઇટ્સ/અધિકાર અંગે જાણકારી આપી. અભતરાની વિગતો તેમજ ઓબજર્વેશન ડેટા ભરી તાત્કાલીક અમલવારી કરવા અનુરોધ કર્યા તથા જો કોઈ મુશ્કેલી ઉપસ્થિત થાય તો જે તે AGRESCO Groupનાં કન્વીનરશી મારફત IA વિભાગનો સંપર્ક કરી ઉકેલ લાવવા પ્રયત્નો હાથ ધરવા જણાવ્યું.

(અમલ: સંલગ્ન વૈજ્ઞાનિકશીઓ)

૨. Social Science & Argil Engineering AGRESCO Group ગૃહ્ય ને લગતા અભતરાને લગતી જરૂરી વિગતો વહેલામાં વહેલી તકે પુરી પાડી શ્રી. ચિરાગ બી. નાયક સાથે મીટિંગનું આયોજન કરી સોફ્ટવેરમાં ફીડ કરવાનું સુચન કરાયું.

(અમલ : Social Science & Argil Engineering Group કન્વીનરશી અને શ્રીચિરાગ બી. નાયક)

૩. જે અભતરાઓ લેબોરેટરી સંબંધિત હોય ખાસ કરીને જમીન વિજ્ઞાન, ક્રાંતિકા, પ્લાન્ટ પથોલોજી વગેરે જેવા વિભાગ માટે પાકો એક અલાયદી “Other” Category બનાવવાનું સુચન કરાયું તથા સંલગ્ન PI ને જરૂરીયાત હોય એ મુજબ માહિતી પુરીપાડી સોફ્ટવેરમાં સુધારા વધારાની શક્યતા ચકાસવાનું જણાવવામાં આવ્યું.

(અમલ : સંલગ્ન અભતરાઓનાં PI)

૪. મલ્ટીલોકેશનલ દ્રાયલ અંતર્ગત, લોકેશન ઓપ્શન એડ કરવા અંગેનું સુચન ગ્રાહ્ય રાખવામાં આવ્યું. તથા બ્રીડીંગ રીલેટેડ અખતરાઓમાં વેરાયટી/જુનોટાઇપ ઓપરેશન ઉમેરવા અંગે નોંધ લેવામાં આવી.

(અમલ : શ્રી. ચીરાગ. બી. નાયક)

૫. યુનિવર્સિટીની વિવિધ વૈધશાળાના હવામાન હેઠળની સમયસર એન્ટ્રી કરવાનું સુચન કરવામાં આવ્યું.

(અમલ : વૈધશાળા ધરાવતા તમામ રીસર્ચ સેન્ટરો)

૬. અખતરાઓના ડેટા એન્ટ્રીની અવધિ છ માસ સુધીમાં રાખવામાં આવેલ હોય જેથી તેમાં સુધારા-વધારા કરવાનો અવકાશ રાખવામાં આવેલ છે. ત્યારબાદ ડેટામાં કોઈ પણ ફેરફાર કરી શકાશે નહીં.

(અમલ : સંલગ્ન અખતરાઓનાં PI)

૭. સોફ્ટવેરને વધુ અસરકારક બનાવવા હજુ પણ નવા સૂચનો / ઈનપુટ હોયતો આપની કક્ષાએથી નિરાકરણ સાથે શ્રી ચીરાગ. બી. નાયકને ઈમેઇલથી જાણ કરવાની રહેશે.

(અમલ : સંલગ્ન અખતરાઓનાં PI)

વિસ્તૃતમાં પ્રોજેક્ટેશન બાદથયેલ ચર્ચાને અંતે, સંશોધન નિયામકશ્રી દ્વારા આ સોફ્ટવેરને વેહલામાં વેહલી તક ઉપયોગમાં લેવાનું સુચવાયું અને સદર સોફ્ટવેરના ફીચરમાં વખતો વખત સુધારા વધારાની આશા વ્યક્ત કરી. મીટિંગનાં અધ્યક્ષ સ્થાનેથી મા. કુલપતિશ્રી ડૉ. ડેડ. પી. પટેલ સાહેબે આ સોફ્ટવેર તૈયાર કરવા માટે સંકળાયેલ તમામસભ્યોને અભિનંદન પાઠવ્યા તથા તમામ વૈજ્ઞાનિકોને સોફ્ટવેરની ખાસિયતો ખાસ કરીને ફોટોગ્રાફ્સ, વિડીયોગ્રાફી તેમજ લાંબા સમયસુધી ડેટા સ્ટોરેજ ફેસીલીટીનો વ્યાપક ઉપયોગ કરવા જણાવ્યું. અંતમાં સહ સંશોધન નિયામકશ્રી(કૃષિ)એ મીટિંગમાં ઉપસ્થિત સર્વેનો આભાર વ્યક્ત કરી અધ્યક્ષશ્રીની અનુમતિથી મીટિંગ પૂર્ણ થયેલ જાહેર કરી. આ સમગ્ર કાર્યક્રમનું સંચાલન પ્રો. જે. આર. નાયક દ્વારા કરવામાં આવ્યું.

જા.નં.નફ્યુ/સંનિ/ટી.ર/AEMS/ ૮૨૨૯-૭૮
તા.નફ્યુ .૧૦.૨૦૨૧

૨૧૮ *Chirag B.Nayak* (J.)
સંશોધન નિયામક અને
અનુસ્નાતક વિધાશાખાધ્યક્ષ

26.10.2021