



BAPPA SRI NARAIN VOCATIONAL POST GRADUATE COLLEGE (KKV)

STATION ROAD, CHARBAGH. LUCKNOW, UTTAR PRADESH-226001

DEPARTMENT OF CHEMISTRY

PROF. DEVENDRA KUMAR
HEAD
DEPARTMENT OF CHEMISTRY
EMAIL :bsnvpvc1954@gmail.com
MOB. NO.: 9369445558
DATE: 13/10/2023

रसायन विज्ञान विभाग, B.S.N.V. P.G. कॉलेज लखनऊ: M.Sc तृतीय सेमेस्टर के छात्रों का 21-दिवसीय इंटरनशिप प्रोग्राम"

B.S.N.V. P.G. कॉलेज लखनऊ के रसायन विज्ञान विभाग के M.Sc तृतीय सेमेस्टर के विद्यार्थियों का 21-दिवसीय इंटरनशिप प्रोग्राम, रसायन विज्ञान विभाग, बाबा साहब भीमराव अम्बेडकर केंद्रीय विश्वविद्यालय में सकुशल संपन्न हुआ। इस कार्यक्रम में विश्लेषणात्मक, उपकरणीकरण, अनुसंधान और विकास तकनीकों पर तीन सप्ताह तक प्रशिक्षण कार्यक्रम हुआ, जिसमें कालेज के छात्र-छात्राओं ने विशेषज्ञों द्वारा दी गई विश्लेषणात्मक तकनीकों के सिद्धांतों एवं व्यावहारिक पहलुओं से अवगत हुए। इस कार्यक्रम का शुभारंभ बाबा साहब के चित्र पर पुष्पांजलि एवं विश्वविद्यालय के कुलगीत के साथ किया किया गया। इस कार्यक्रम में विभाग के विभागाध्यक्ष डॉ अंजनी कुमार तिवारी ने B.S.N.V. P.G. कॉलेज लखनऊ के रसायन विज्ञान विभाग के विभागाध्यक्ष प्रो. डी. के. गुप्ता को स्मृति चिह्न प्रदान किया। साथ ही साथ B.S.N.V. P.G. कॉलेज लखनऊ के रसायन विज्ञान विभाग के प्रो. एन.के. अवस्थी, प्रो. गोविन्द कृष्ण मिश्र, और डा इंद्रेश कुमार शुक्ल का भी विभाग द्वारा स्वागत किया गया। इस पूरे इंटरनशिप प्रोग्राम में बच्चों ने बहुत ही आसानी से सभी बारीकियों को समझा, और इसके लिए शिल्पी, रत्नेश, अपर्णा सभी ने अपना विशेष आभार भी व्यक्त किया। तरह तरह के इंस्ट्रूमेंट भी इस पूरे प्रशिक्षण में न केवल दिखाये गए वरन उसपे विस्तृत चर्चा भी हुई और इसके लिए आशुतोष, शिवांगी, ऋषिता सभी ने हृदय से धन्यवाद दिया। वक्ताओं के द्वारा नैनोटेक्नोलॉजी, नैनो टॉक्सिकोलॉजी, नैनो पॉलिमर, ड्रग डिजाइनिंग, ऑर्गेनिक सिंथेसिस, आदि आधुनिक विषयों पर गहनता से अध्ययन कराने के बाद, सम्पूर्ण विश्व के कल्याण के लिए हम कैसे सस्ती और सुलभ दवाएं समाज के लिए अपने शोध के माध्यम

से हम समाज को दे सकते हैं, इसके लिए बच्चों को उत्साहित किया। साथ ही साथ शोध में उपयोग होने वाली आधुनिक एवं गुणवत्तापूर्ण वैज्ञानिक उपकरणों जैसे UV, IR, NMR, SEM, XRD, आदि उपकरणों को चलाने के लिए प्रशिक्षित भी किया। छात्रों और शिक्षकों को नाश्ता और दोपहर का भोजन प्रदान किया गया।

प्रो. डी. के. गुप्ता ने विद्यार्थियों को संबोधित करते हुए कहा कि भविष्य में जो छात्र बीबीएयू में डिसरटेशन कोर्स करना चाहते हैं, वे ऐसा कर सकते हैं। इसके लिए प्रोफेसर अंजनी ने अपनी सहमति भी दी है साथ ही साथ उन्होंने आगे कहा की ये बच्चों कभी भी विभाग में आकर रिसर्च से संबंधित कोई भी क्रिया कलाप हो वो कर सकते है। कार्यक्रम संपन्न होने के बाद उन्हें प्रमाण पत्र भी प्रदान किया गया। विभाग अध्यक्ष डॉ अंजनी कुमार तिवारी पूर्व विभाग अध्यक्ष प्रोफेसर गजानंद पांडे, कार्यक्रम की कोऑर्डिनेटर डा ज्योति पांडेय, प्रो डी.के गुप्ता, प्रो नरेंद्र कुमार अवस्थी, प्रो. गोविन्द कृष्ण मिश्र, डा इंद्रेश कुमार शुक्ल, डॉ शैलेश कुमार, डॉ प्रीति गुप्ता, डॉ जवाहर, डॉ. के.बी.थापा डॉ शैलेश कुमार, डॉ. भूपेन्द्र तिवारी, हुद्दा खान, रुचि आदि उपस्थित रहे। कार्यक्रम का संचालन डॉ ज्योति पांडे ने किया। इस सफल प्रोग्राम के समापन पर सम्मानित शिक्षकों ने छात्रों को शुभकामनाएं दी। कार्यक्रम का समापन राष्ट्रगान के साथ हुआ।

B.S.N.V. P.G. कॉलेज लखनऊ के रसायन विज्ञान विभाग के M.Sc तृतीय सेमेस्टर के विद्यार्थियों का 21-दिवसीय इंटरनशिप प्रोग्राम, रसायन विज्ञान विभाग, बाबा साहब भीमराव अम्बेडकर केंद्रीय विश्वविद्यालय में सकुशल संपन्न हुआ। इस कार्यक्रम में विश्लेषणात्मक, उपकरणीकरण, अनुसंधान और विकास तकनीकों पर तीन सप्ताह तक प्रशिक्षण कार्यक्रम हुआ, जिसमें कॉलेज के छात्र-छात्राओं ने विशेषज्ञों द्वारा दी गई विश्लेषणात्मक तकनीकों के सिद्धांतों एवं व्यावहारिक पहलुओं से अवगत हुए। इस कार्यक्रम का शुभारंभ बाबा साहब के चित्र पर पुष्पांजलि एवं विश्वविद्यालय के कुलगीत के साथ किया गया। इस कार्यक्रम में विभाग के विभागाध्यक्ष डॉ अंजनी कुमार तिवारी ने B.S.N.V. P.G. कॉलेज लखनऊ के रसायन विज्ञान विभाग के विभागाध्यक्ष प्रो. डी. के. गुप्ता को स्मृति चिह्न प्रदान किया। साथ ही साथ B.S.N.V. P.G. कॉलेज लखनऊ के रसायन विज्ञान विभाग के प्रो. एन.के. अवस्थी, प्रो. गोविन्द कृष्ण मिश्र, और डा इंद्रेश कुमार शुक्ल का भी विभाग द्वारा स्वागत किया गया। इस पूरे इंटरनशिप प्रोग्राम में बच्चों ने बहुत ही आसानी से सभी बारीकियों को समझा, और इसके लिए शिल्पी, रत्नेश, अपर्णा सभी ने अपना विशेष आभार भी व्यक्त

किया। तरह तरह के इंस्ट्रूमेंट भी इस पूरे प्रशिक्षण में न केवल दिखाये गए वरन उसपे विस्तृत चर्चा भी हुई और इसके लिए आशुतोष, शिवांगी, ऋषिता सभी ने हृदय से धन्यवाद दिया। वक्ताओं के द्वारा नैनोटेक्नोलॉजी, नैनो टॉक्सिकोलॉजी, नैनो पॉलिमर, ड्रग डिजाइनिंग, ऑर्गेनिक सिंथेसिस, आदि आधुनिक विषयो पर गहनता से अध्यन कराने के बाद, सम्पूर्ण विश्व के कल्याण के लिए हम कैसे सस्ती और सुलभ दवाएं समाज के लिए अपने शोध के माध्यम से हम समाज को दे सकते है, इसके लिए बच्चो को उत्साहित किया। साथ ही साथ शोध में उपयोग होने वाली आधुनिक एवं गुणवत्तापूर्ण वैज्ञानिक उपकरणों जैसे UV, IR, NMR, SEM, XRD, आदि उपकरणों को चलाने के लिए प्रशिक्षित भी किया । छात्रों और शिक्षकों को नाश्ता और दोपहर का भोजन प्रदान किया गया ।

प्रो. डी. के. गुप्ता ने विद्यार्थियों को संबोधित करते हुए कहा कि भविष्य में जो छात्र बीबीएयू में डिसरटेशन कोर्स करना चाहते हैं, वे ऐसा कर सकते हैं। इसके लिए प्रोफेसर अंजनी ने अपनी सहमति भी दी है साथ ही साथ उन्होंने आगे कहा की ये बच्चें कभी भी विभाग में आकर रिसर्च से संबंधित कोई भी क्रिया कलाप हो वो कर सकते है। कार्यक्रम संपन्न होने के बाद उन्हें प्रमाण पत्र भी प्रदान किया गया ।विभाग अध्यक्ष डॉ अंजनी कुमार तिवारी पूर्व विभाग अध्यक्ष प्रोफेसर गजानंद पांडे, कार्यक्रम की कोऑर्डिनेटर डा ज्योति पांडेय, प्रो डी.के गुप्ता, प्रो नरेंद्र कुमार अवस्थी, प्रो. गोविन्द कृष्ण मिश्र, डा इंद्रेश कुमार शुक्ल, डॉ शैलेश कुमार, डॉ प्रीति गुप्ता, डॉ जवाहर, डॉ. के.बी.थापा डॉ शैलेश कुमार, डॉ. भूपेन्द्र तिवारी, हुद्दा खान, रुचि आदि उपस्थित रहे। कार्यक्रम का संचालन डॉ ज्योति पांडे ने किया । इस सफल प्रोग्राम के समापन पर सम्मानित शिक्षकों ने छात्रों को शुभकामनाएं दी। कार्यक्रम का समापन राष्ट्रगान के साथ हुआ ।





Prof. DK Gupta
(Head)