



Estd.2006

# द्रोणाचार्य शिक्षा स्नातकोत्तर महाविद्यालय, रैत

मूल्यांकन एवं प्रत्यायन परिषद ('नैक' शैक्षणिक - ग्रेड बी')

“जहाँ ज्ञान का सृजन किया जाता है, न कि केवल संचारित”

“Where knowledge is Created, not Just Communicated”



Managed by



## त्रिदिवसीय कार्यशाला की रिपोर्ट

प्रौद्योगिकी एवं शिक्षण : 'प्रयास' – चरण 1  
(‘Teaching with Technology’: ‘PRAYAS’–Phase I)

(22 अगस्त – 25 अगस्त 2020)

अनुसन्धान एवं विस्तार प्रकोष्ठ

दिनांक: 14-09-2020

प्रतिवेदक

डॉ. अश्विनी कुमार (सहायक आचार्य, शिक्षा विभाग)

डॉ. पूनम देवी (सहायक आचार्य, शिक्षा विभाग)



Estd.2006

# द्रोणाचार्य शिक्षा स्नातकोत्तर महाविद्यालय,रैत

मूल्यांकन एवं प्रत्यायन परिषद ('नैक' शैक्षणिक - ग्रेड बी )

“जहाँ ज्ञान का सृजन किया जाता है, न कि केवल संचारित”

“Where knowledge is Created, not Just Communicated”



Managed by

## ध्येय (VISION)

द्रोणाचार्य महाविद्यालय का ध्येय प्रशिक्षु-अध्यापकों को नैतिक मूल्यों, जीवंत ज्ञान और व्यवसायिक कौशल से सम्पोजित एवं प्रशिक्षित करना है ताकि वे राष्ट्रीय विकास और शांति में एक उपयोगी साधन बन सकें।

## उद्देश्य (MISSION)

शिक्षा और अनुसंधान में उत्कृष्टता एवं समग्र चिंतन के साथ गुणवत्तापूर्ण जीवन, पर्यावरण और नैतिकता विकसित करने के प्रति पूर्ण प्रतिबद्धता। इस लक्ष्य को प्राप्त करने हेतु द्रोणाचार्य महाविद्यालय के पास भावप्रवण, उत्साहपूर्ण, नवप्रवर्तनशील एवं ऊर्जस्वी श्रमबल है। यहाँ व्यक्ति का चुनाव उम्र एवं पदनाम की अपेक्षा उसकी प्रतिभा के आधार पर किया जाता है।

अनुसन्धान एवं विस्तार प्रकोष्ठ

दिनांक: 14-09-2020

प्रतिवेदक

डॉ. अश्विनी कुमार (सहायक आचार्य, शिक्षा विभाग)

डॉ. पूनम देवी (सहायक आचार्य, शिक्षा विभाग)



Estd.2006

# द्रोणाचार्य शिक्षा स्नातकोत्तर महाविद्यालय, रैत

मूल्यांकन एवं प्रत्यायन परिषद ('नैक' शैक्षणिक - ग्रेड बी')

"जहाँ ज्ञान का सृजन किया जाता है, न कि केवल संचारित"

("Where knowledge is Created, not Just Communicated")



Managed by

## तीन दिवसीय कार्यशाला

'प्रौद्योगिकी एवं शिक्षण': 'प्रयास' - चरण I

(22 अगस्त 2020 से 25 अगस्त 2020)

द्रोणाचार्य शिक्षा स्नातकोत्तर महाविद्यालय, रैत के अनुसंधान एवं विस्तार प्रकोष्ठ, द्वारा 22 अगस्त, 2020 से 25 अगस्त 2020 तक शिक्षा स्नातक/शिक्षा स्नातकोत्तर विभाग के संकाय सदस्यों हेतु 'प्रौद्योगिकी एवं शिक्षण' (Teaching with Technology) विषय पर त्रिदिवसीय कार्यशाला आयोजित की गई। इस त्रिदिवसीय कार्यशाला 'प्रौद्योगिकी एवं शिक्षण': 'प्रयास' - चरण I का मुख्य उद्देश्य ICT के मूल सिद्धांतों, उसके सैद्धांतिक और व्यावहारिक पक्ष की आधारभूत जानकारी प्रदान करना रहा।

### कार्यशाला के बारे में:

जैसा कि आप जानते हैं, सूचना प्रौद्योगिकी तेजी से प्रबंधन सूचना प्रणाली, ज्ञान संवर्धन, संचार, नेटवर्किंग और मनोरंजन के लिए एक विकल्प के रूप में उभर रहा है। यह आज इंटरनेट पर एक महत्वपूर्ण कारक है जो तीव्र गति से प्रत्येक बात को सार्थक करने का प्रयास कर रहा है। आज के समय में इंटरनेट एक ऐसे 'जीवन परिवर्तक' और 'कार्यकारी शक्ति' होने की क्षमता समाहित किए है जो सामाजिक आर्थिक विकास को तेजी से बढ़ावा देता है।

अनुसन्धान एवं विस्तार प्रकोष्ठ

दिनांक: 14-09-2020

प्रतिवेदक

डॉ. अश्विनी कुमार (सहायक आचार्य, शिक्षा विभाग)

डॉ. पूनम देवी (सहायक आचार्य, शिक्षा विभाग)



Estd.2006

# द्रोणाचार्य शिक्षा स्नातकोत्तर महाविद्यालय,रैत

मूल्यांकन एवं प्रत्यायन परिषद ('नैक' शैक्षणिक - ग्रेड) बी )

“जहाँ ज्ञान का सृजन किया जाता है, न कि केवल संचारित”

(“Where knowledge is Created, not Just Communicated”)



Managed by

## कार्यशाला के उद्देश्य:

1. कार्यालय उत्पादकता उपकरण, ईमेल शिष्टाचार और COVID-19 के बाद ऑनलाइन शिक्षण में संकाय सदस्यों में प्रभावकारी क्षमता का निर्माण करना ।
2. ऑनलाइन शिक्षण वातावरण के लिए शिक्षण और अधिगम कौशलों को विकसित एवं सम्पोषित करना ।
3. ऑनलाइन शिक्षण उपकरणों के उपयोग बारे अधिकतम व्यावहारिक जानकारी प्रदान कर प्रतिभागियों के आत्मविश्वास को प्रोत्साहित करना ।

## क्षेत्र:

सूचना प्रौद्योगिकी पर आधारित यह कार्यक्रम कंप्यूटर और इंटरनेट का उपयोग करने के लिए एक ठोस आधार प्रदान करेगा । इस कार्यक्रम में बताये जाने वाली शिक्षण सामग्री का प्रारूप प्रतिभागियों को न केवल प्रौद्योगिकी का उपयोग करने का कौशल प्रदान करने बारे अवगत करता है, बल्कि ऑनलाइन कक्षाओं का संचालन करने के लिए नवीनतम प्लेटफार्मों के बारे में भी जागरूक करता है ।

## कार्यक्रम विहंगावलोकन

यह कार्यक्रम प्रतिभागियों को कंप्यूटर, एम.एस. ऑफिस, ईमेल, गूगल मीट, माइक्रोसॉफ्ट टीम जैसे प्लेटफार्मों का उपयोग करके ऑनलाइन कक्षाओं का संचालन करने हेतु ठोस आधार प्रदान करेगा । यह कार्यक्रम प्रतिभागियों को कंप्यूटर सिस्टम के विभिन्न घटकों और उसके अनुप्रयोग के क्षेत्रों का परिचय प्रदान करेगा ।

## आमंत्रित वक्ता

1. श्री राजेश राणा (विभागाध्यक्ष, बीसीए)
2. श्री शरद वर्मा (सहायक आचार्य, बीसीए)
3. श्री रजनीश (सहायक आचार्य, बीसीए)

सम्भावित प्रतिभागी: द्रोणाचार्य महाविद्यालय के बी.एड./एम. एड. संकाय सदस्य

अनुसन्धान एवं विस्तार प्रकोष्ठ

दिनांक: 14-09-2020

प्रतिवेदक

डॉ. अश्विनी कुमार (सहायक आचार्य, शिक्षा विभाग)

डॉ. पूनम देवी (सहायक आचार्य, शिक्षा विभाग)



Estd.2006

# द्रोणाचार्य शिक्षा स्नातकोत्तर महाविद्यालय,रैत

मूल्यांकन एवं प्रत्यायन परिषद ('नैक' शैक्षणिक - ग्रेड बी')

"जहाँ ज्ञान का सृजन किया जाता है, न कि केवल संचारित"

("Where knowledge is Created, not Just Communicated")



Managed by

त्रिदिवसीय कार्यशाला का कार्यक्रम विवरण

'प्रौद्योगिकी एवं शिक्षण': 'प्रयास - चरण I

(22 अगस्त - 25 अगस्त 2020)

DAY	TOPIC/THEME	RESOURCE PERSONS/Topics	TIME
<b>Day 1</b>			
22AUG,2020	Inaugural (Ganesh Chaturthi)	Mr.Rajesh Rana, HOD BCA Asst. Prof Shard Verma	10:20 AM
	Introduction about the Workshop	Dr. Poonam Devi (Asst. Prof. Education)	10:25AM-10: 27AM
	Address by Executive Director of College	Sh. B.S. Pathania (Executive Director)	10:27AM-10:30AM
	Office Productivity Tools	Basics	10:30 AM
	Tea Break		11:30 AM
	Lecture cum practice	MS-Word	11:40 AM -1:00 PM
	Lunch		1:00 PM to 1: 30 PM
	Lecture cum Practice	MS-Excel	1:30 PM to 3.30 PM
	Practical Assessment		3:30 to 4PM
<b>Day 2</b>			
24 AUG,2020	Lecture cum Practice	Mr.Rajesh Rana MS-Powerpoint	10:30 AM to 12.00 AM
	Tea Break		12:00 AM to 12:10 AM
	Lecture cum Practice	Ms. Meghna Pathania/ Mr. Rajesh Rana Email Etiquette	12:10 AM to 1 PM
	Lunch Break		1:00 PM to 1:30 PM
	Lecture cum practice	College Website Updation/ Uploading Reports/Files	1:30 AM -3:30 PM
	Practical Assessment		3:30 to 4:00 PM
<b>Day 3</b>			
25 AUG,2020	Online teaching	Asst.Prof . Rajnish kumar Asst.Prof. Shikha Pathania Asst. Prof.Sharad Verma	10:30 AM
	Tea Break		11:30 AM
	Lecture cum practice		11:40 AM -1:00 PM
	Lunch		1:00 PM to 1:30 PM
	Lecture cum Practice		1:30 PM to 3:30 PM
	Practical Assessment		3:30 PM to 4:00 PM

अनुसन्धान एवं विस्तार प्रकोष्ठ

दिनांक: 14-09-2020

प्रतिवेदक

डॉ. अश्विनी कुमार (सहायक आचार्य, शिक्षा विभाग)

डॉ. पूनम देवी (सहायक आचार्य, शिक्षा विभाग)



Estd.2006

# द्रोणाचार्य शिक्षा स्नातकोत्तर महाविद्यालय,रैत

मूल्यांकन एवं प्रत्यायन परिषद ('नैक' शैक्षणिक - ग्रेड बी')

“जहाँ ज्ञान का सृजन किया जाता है, न कि केवल संचारित”

("Where knowledge is Created, not Just Communicated")



Managed by

## प्रशिक्षण कार्यक्रम विवरणिका

### Day 1

Module	Topic	Duration
I	IT Fundamentals	1 Hrs
II	MS-Office	
	MS-Word	1.5 Hrs
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Formatting Documents</li><li>• Editing Documents</li><li>• Proof Reading</li><li>• Practical Session</li></ul>	
III	MS-Excel	1.5 Hrs
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Creating and editing a worksheet</li><li>• Using basic formulas</li><li>• Conditional Formatting</li><li>• Practical Session</li></ul>	
Day 1 End	Practical Assessment	30 Min

अनुसन्धान एवं विस्तार प्रकोष्ठ

दिनांक: 14-09-2020

प्रतिवेदक

डॉ. अश्विनी कुमार (सहायक आचार्य, शिक्षा विभाग)

डॉ. पूनम देवी (सहायक आचार्य, शिक्षा विभाग)



Estd.2006

# द्रोणाचार्य शिक्षा स्नातकोत्तर महाविद्यालय, रैत

मूल्यांकन एवं प्रत्यायन परिषद ('नैक' शैक्षणिक - ग्रेड बी')

“जहाँ ज्ञान का सृजन किया जाता है, न कि केवल संचारित”

“Where knowledge is Created, not Just Communicated”



Managed by

## प्रशिक्षण कार्यक्रम विवरणिका

### Day 2

IV	<b>MS-Powerpoint</b>	1.5 Hrs
	<ul style="list-style-type: none"><li>Creating and editing a SlideShow</li><li>Using basic animations</li></ul> Practical Session	
V	<b>EMAIL</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Creating and using Email</li><li>Basic Email Etiquettes</li><li>Attaching files/videos</li></ul> Practical Session	1.5 Hrs
VI	<b>College Website</b> <ul style="list-style-type: none"><li>College Website basic updations</li><li>Uploading Reports/ Files</li></ul>	1 Hrs
Day 2 END	<b>Practical Assessment</b>	30 Min

### Day 3

VI	<b>ONLINE CLASSES</b>	3 Hrs
	Know the Interface of Online platforms <ul style="list-style-type: none"><li>Google Meet</li><li>Schedule a Meeting</li><li>Sending the meeting link on Whatsapp or Email</li><li>Sharing Screen/Camera to present</li><li>Recording a meeting</li></ul> Practical Session	

अनुसन्धान एवं विस्तार प्रकोष्ठ

दिनांक: 14-09-2020

प्रतिवेदक

डॉ. अश्विनी कुमार (सहायक आचार्य, शिक्षा विभाग)

डॉ. पूनम देवी (सहायक आचार्य, शिक्षा विभाग)



Estd.2006

# द्रोणाचार्य शिक्षा स्नातकोत्तर महाविद्यालय,रैत

मूल्यांकन एवं प्रत्यायन परिषद् ('नैक' शैक्षणिक - ग्रेड 'बी')

“जहाँ ज्ञान का सृजन किया जाता है, न कि केवल संचारित”

“Where knowledge is Created, not Just Communicated”



Managed by

पहला दिन

दिनांक : 22-08-2020

द्रोणाचार्य शिक्षा स्नातकोत्तर महाविद्यालय, रैत में आईक्यूएसी समिति के तत्वाधान में आयोजित तीन दिवसीय कार्यशाला 'प्रयास' के प्रथम दिन का शुभारम्भ महाविद्यालय की प्रबंधन समिति के अध्यक्ष श्री जी एस. पठानिया एवं कार्यकारी अध्यक्ष श्री बी. एस.पठानिया ने दीप प्रज्ज्वलित कर किया। इस अवसर पर बीसीए विभाग के विभागाध्यक्ष श्री राजेश राणा एवं सहायक प्रवक्ता श्री शरद कुमार वर्मा विषय वक्ता के रूप में उपस्थित रहे। इस कार्यशाला के आयोजन का मुख्य उद्देश्य बी.एड. विभाग के प्राध्यापक वर्ग में सूचना प्रौद्योगिकी की आरम्भिक समझ एवं कुशलता को विकसित करना रहा। बी. एड. विभाग के सहायक प्रवक्ता श्री अमित शर्मा द्वारा गणेश वंदना के साथ कार्यक्रम का विधिवत् आरम्भ किया।

बी. एड. विभाग की सहायक प्रवक्ता एवं कार्यक्रम समन्वयक डॉ. पूनम देवी ने कार्यक्रम में मुख्यातिथि के रूप में सम्मिलित प्रबंधन समिति के अध्यक्ष श्री जी एस. पठानिया एवं कार्यकारी अध्यक्ष श्री बी. एस. पठानिया एवं विषय विशेषज्ञों का स्वागत वक्तव्य के साथ अभिनन्दन किया गया।

प्रथम दिन के तकनीकी सत्र के मुख्य वक्ता के रूप में बीसीए विभाग के विभागाध्यक्ष श्री राजेश राणा ने ऑफिस प्रोडक्टिविटी टूल्स के बारे में आधारभूत जानकारी प्रदान की। मुख्य वक्ता ने कंप्यूटर की हार्डवेयर एवं सॉफ्टवेयर की सैद्धांतिक जानकारी एवं कंप्यूटर की कार्यप्रणाली के बारे में सूचना प्रदान की। तत्पश्चात बीसीए विभाग के सहायक प्रवक्ता श्री शरद वर्मा के द्वारा माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस पैकेज के बारे में बताया गया है। इसमें एम. एस. वर्ड की बुनियादी जानकारी दी गई।

तकनीकी सत्र समाप्त होने पर विषय से सम्बन्धित प्रायोगिक कार्य भी कराए गए जिसमें शिक्षकों को वर्ड फाइल बनाने एवं उसमें एम एस वर्ड के कुछ चयनित फीचर्स का उपयोग करने सम्बन्धित कार्य दिया गया जिसे सभी प्रतिभागियों को दिए गए समय में पूर्ण करना था।

अनुसन्धान एवं विस्तार प्रकोष्ठ

दिनांक: 14-09-2020

प्रतिवेदक

डॉ. अश्विनी कुमार (सहायक आचार्य, शिक्षा विभाग)

डॉ. पूनम देवी (सहायक आचार्य, शिक्षा विभाग)





Estd.2006

# द्रोणाचार्य शिक्षा स्नातकोत्तर महाविद्यालय,रैत

मूल्यांकन एवं प्रत्यायन परिषद ('नैक' शैक्षणिक - ग्रेड) बी')

“जहाँ ज्ञान का सृजन किया जाता है, न कि केवल संचारित”

“Where knowledge is Created, not Just Communicated”



Managed by



गणेश वंदना से कार्यक्रम का शुभारम्भ

अनुसन्धान एवं विस्तार प्रकोष्ठ

दिनांक: 14-09-2020

प्रतिवेदक

डॉ. अश्विनी कुमार (सहायक आचार्य, शिक्षा विभाग)

डॉ. पूनम देवी (सहायक आचार्य, शिक्षा विभाग)



Estd.2006

# द्रोणाचार्य शिक्षा स्नातकोत्तर महाविद्यालय,रैत

मूल्यांकन एवं प्रत्यायन परिषद ('नैक' शैक्षणिक - ग्रेड बी')

“जहाँ ज्ञान का सृजन किया जाता है, न कि केवल संचारित”

“Where knowledge is Created, not Just Communicated”



Managed by



मुख्यातिथि सम्भाषण : कार्यकारी निदेशक श्री बी.एस. पठानिया



मुख्य वक्ता : श्री राजेश राणा (विभागध्यक्ष, बीसीए विभाग)

अनुसन्धान एवं विस्तार प्रकोष्ठ

दिनांक: 14-09-2020

प्रतिवेदक

डॉ. अश्विनी कुमार (सहायक आचार्य, शिक्षा विभाग)

डॉ. पूनम देवी (सहायक आचार्य, शिक्षा विभाग)



Estd.2006

# द्रोणाचार्य शिक्षा स्नातकोत्तर महाविद्यालय,रैत

मूल्यांकन एवं प्रत्यायन परिषद ('नैक' शैक्षणिक - ग्रेड बी ')

“जहाँ ज्ञान का सृजन किया जाता है, न कि केवल संचारित”

“Where knowledge is Created, not Just Communicated”



Managed by

दूसरा दिन

दिनांक : 24-08-2020

दूसरे दिन के तकनीकी सत्र में बीसीए विभाग के विभागाध्यक्ष श्री राजेश राणा एवं सहायक प्रवक्ता श्री शरद वर्मा मुख्य वक्ता रहे। दूसरे दिन एम. एस. एक्सेल, ई-मेल एवं वेबसाइट से सम्बन्धित मूल जानकारी प्रदान की गई। सर्वप्रथम सहायक प्रवक्ता श्री शरद वर्मा द्वारा एम. एस. एक्सेल की प्रारम्भिक एवं सैद्धांतिक जानकारी प्रदान की गई। तत्पश्चात बीसीए विभाग के विभागाध्यक्ष श्री राजेश राणा द्वारा एम. एस. एक्सेल के अन्य प्रयोग सम्बन्धी यथा परीक्षा रिकॉर्ड को टेबल रूप में व्यवस्थित करना, उसमें दिए गये आंकड़ों को व्यवस्थित करना आदि आधारभूत जानकारी प्रदान की गई। इसके पश्चात् ई-मेल बनाने एवं ई-मेल की कार्यप्रणाली के बारे में बताया गया। उन्होंने बताया कि एक्सेल एक स्प्रेड शीट प्रोग्राम है जो आंकड़ों को टेबुलर फॉर्मेट में खोलने, बनाने, गणना आदि का कार्य करता है। तत्पश्चात सहायक प्रवक्ता श्री शरद वर्मा द्वारा वेबसाइट के प्रयोग एवं उसमें एडमिन के रूप में किस प्रकार परिवर्तन कर उसे ओर अधिक बेहतर बनाया जा सकता है, इस बारे में जानकारी प्रदान की। सत्र के अंत में प्रतिभागियों के लिए प्रायोगिक सत्र भी रखा गया जिसमें उन्होंने एक्सेल से सम्बन्धित कुछ प्रयोग भी स्प्रेडशीट पर किये।



अनुसन्धान एवं विस्तार प्रकोष्ठ

दिनांक: 14-09-2020

प्रतिवेदक

डॉ. अश्विनी कुमार (सहायक आचार्य, शिक्षा विभाग)

डॉ. पूनम देवी (सहायक आचार्य, शिक्षा विभाग)



Estd.2006

# द्रोणाचार्य शिक्षा स्नातकोत्तर महाविद्यालय,रैत

मूल्यांकन एवं प्रत्यायन परिषद ('नैक' शैक्षणिक - ग्रेड बी')

"जहाँ ज्ञान का सृजन किया जाता है, न कि केवल संचारित"

("Where knowledge is Created, not Just Communicated")



Managed by



मुख्य वक्ता : श्री शरद कुमार वर्मा (सहायक प्राचार्य, बीसीए विभाग)

अनुसन्धान एवं विस्तार प्रकोष्ठ

दिनांक: 14-09-2020

प्रतिवेदक

डॉ. अश्विनी कुमार (सहायक आचार्य, शिक्षा विभाग)

डॉ. पूनम देवी (सहायक आचार्य, शिक्षा विभाग)



Estd.2006

# द्रोणाचार्य शिक्षा स्नातकोत्तर महाविद्यालय,रैत

मूल्यांकन एवं प्रत्यायन परिषद ('नैक' शैक्षणिक - ग्रेड बी')

"जहाँ ज्ञान का सृजन किया जाता है, न कि केवल संचारित"

("Where knowledge is Created, not Just Communicated")



Managed by

तीसरा दिन

दिनांक : 25-08-2020

तीसरे दिन के तकनीकी सत्र में सहायक प्रवक्ता श्री रजनीश कुमार, श्री शरद कुमार वर्मा एवं श्री राजेश राणा मुख्य वक्ता रहे। सत्र के आरम्भ में श्री राजेश राणा एवं श्री शरद कुमार वर्मा द्वारा प्रतिभागियों को एम. एस. एक्सेल तथा ई-मेल से सम्बन्धित प्रायोगिक कार्य को निर्धारित समय सीमा में पूर्ण करने के लिए कहा गया। दूसरे तकनीकी सत्र में मुख्य वक्ता श्री रजनीश कुमार ने गूगल मीट को शिक्षण माध्यम के रूप में प्रयोग करने सम्बन्धी व्यवहारिक जानकारी प्रदान की। इसके साथ ही गूगल मीट को शिक्षण माध्यम के रूप में प्रयोग करने के सकारात्मक एवं नकारात्मक पक्षों की भी जानकारी दी। कार्यक्रम के अंतिम तकनीकी सत्र में एक बार पुनः एम. एस. एक्सेल से सम्बन्धित व्यवहारिक सत्र का संचालन किया गया। अंत में कार्यशाला में उपस्थित सभी प्रतिभागियों को प्रतिपुष्टि प्रपत्र भरने के लिए दिया गया।



MS Excel के सैद्धांतिक ज्ञान को व्यवहारिक रूप से प्रयोग करते हुए प्रतिभागी शिक्षक वर्ग

अनुसन्धान एवं विस्तार प्रकोष्ठ

दिनांक: 14-09-2020

प्रतिवेदक

डॉ. अश्विनी कुमार (सहायक आचार्य, शिक्षा विभाग)

डॉ. पूनम देवी (सहायक आचार्य, शिक्षा विभाग)



Estd.2006

# द्रोणाचार्य शिक्षा स्नातकोत्तर महाविद्यालय,रैत

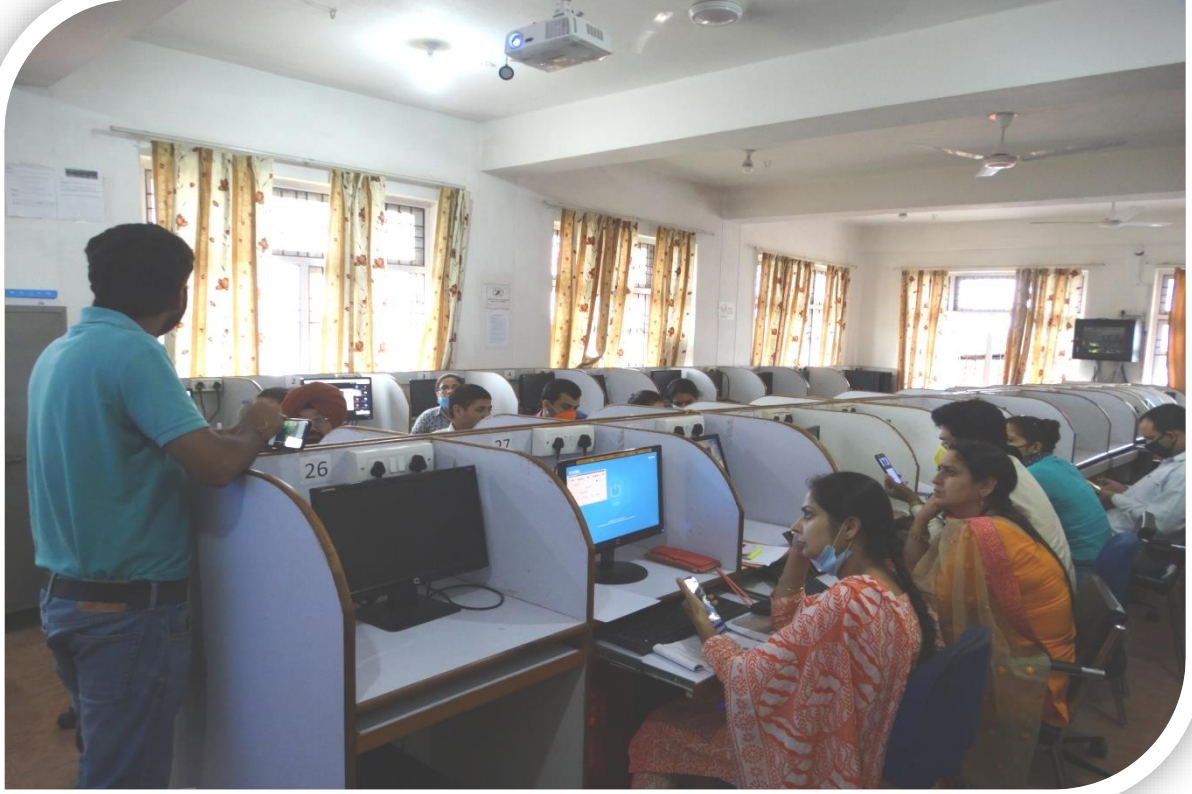
मूल्यांकन एवं प्रत्यायन परिषद ('नैक' शैक्षणिक - ग्रेड बी')

"जहाँ ज्ञान का सृजन किया जाता है, न कि केवल संचारित"

("Where knowledge is Created, not Just Communicated")



Managed by



मुख्य वक्ता : श्री रजनीश कुमार (सहायक प्राचार्य, बीसीए विभाग )

अनुसन्धान एवं विस्तार प्रकोष्ठ

दिनांक: 14-09-2020

प्रतिवेदक

डॉ. अश्विनी कुमार (सहायक आचार्य, शिक्षा विभाग)

डॉ. पूनम देवी (सहायक आचार्य, शिक्षा विभाग)



Estd.2006

## त्रिदिवसीय कार्यशाला

### ‘प्रौद्योगिकी एवं शिक्षण’ : ‘प्रयास’-चरण I



Managed by

उपस्थित प्रतिभागियों की सूची

22/08/2020 – 25/08/2020

तीन दिवसीय संकाय संबद्ध कार्यक्रम में द्रोणाचार्य शिक्षा स्नातकोत्तर महाविद्यालय के बी. एड./एम. एड. संकाय के उपस्थित शिक्षक वर्ग :

Sr. No.	Name of Teacher	Designation	Day 1	Day 2	Day 3
1.	Dr. B.S. Bagh	Principal, Professor	✓	✓	✓
2.	Dr. Parveen Kumar Sharma	HOD, Associate Professor	✓	✓	✓
3.	Dr. Ashwani Kumar Sharma	Assistant Professor	✓	✓	✓
4.	Ms. Anita Chandel	Assistant Professor	✓	✓	✓
5.	Ms. Meenakshi Sharma	Assistant Professor	✓	✓	✓
6.	Ms. Kanika	Assistant Professor	✓	✓	✓
7.	Ms. Nomi Thapa	Assistant Professor	✓	✓	✓
8.	Ms. Poonam Manhas	Assistant Professor	✓	✓	✓
9.	Ms. Kritika	Assistant Professor	✓	✓	✓
10.	Ms. Konica Pathania	Assistant Professor	✓	✓	✓
11.	Ms. Indu Sharma	Assistant Professor	✓	✓	✓
12.	Ms. Nidhi Sharma	Assistant Professor	X	✓	✓
13.	Ms. Bharti Choudhary	Assistant Professor	X	✓	X
14.	Dr. Poonam Devi	Assistant Professor	✓	✓	✓
15.	Ms. Shikha Kaundal	Assistant Professor	✓	✓	✓
16.	Mr. Anish Korla	Assistant Professor	✓	✓	✓
17.	Mr. Amit Kumar	Assistant Professor	✓	✓	✓
18.	Mr. Abhishek Kumar	Assistant Professor	✓	✓	✓
19.	Mr. Sachin Pagrotra	Assistant Professor	✓	X	✓
20.	Mr. Sharad Kumar	Assistant Professor (BCA)	✓	✓	✓
21.	Mr. Nand Kishore	Assistant Professor	✓	✓	✓
22.	Mr. Kuber Rana	Lab Assistant (ICT)	✓	✓	✓

अनुसन्धान एवं विस्तार प्रकोष्ठ

दिनांक: 14-09-2020

प्रतिवेदक

डॉ. अश्विनी कुमार (सहायक आचार्य, शिक्षा विभाग)

डॉ. पूनम देवी (सहायक आचार्य, शिक्षा विभाग)



Estd.2006

## FEEDBACK PROFORMA

### For Three Day Workshop



Managed by

**DRONACHARYA POST-GRADUATE COLLEGE OF EDUCATION, RAIT**  
**THREE DAY WORKSHOP - 'PRAYAAS' (PHASE-I)**

**(Teaching with Technology)**  
**(22<sup>nd</sup> AUG to 25<sup>th</sup> AUG, 2020 )**

### FEEDBACK PROFORMA

**NAME OF THE TEACHER** \_\_\_\_\_

**DATE:** \_\_\_\_\_

**NAME OF THE RESOURCEPERSON** \_\_\_\_\_

**TOPIC:** \_\_\_\_\_

1. How productive was the workshop? (Put a  $\sqrt$  mark) **Poor / Below Average / Average**  
**Good / Excellent**

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

2. Were your queries resolved in workshop? YES/NO (Specify)

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

3. What are the positives that you will take along regarding the Workshop?

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

4. Kindly give suggestions for improvement.

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**IQAC: 'Towards Hall mark of Excellence'**

अनुसन्धान एवं विस्तार प्रकोष्ठ

दिनांक: 14-09-2020

प्रतिवेदक

डॉ. अश्विनी कुमार (सहायक आचार्य, शिक्षा विभाग)

डॉ. पूनम देवी (सहायक आचार्य, शिक्षा विभाग)





Estd.2006

# द्रोणाचार्य शिक्षा स्नातकोत्तर महाविद्यालय,रैत

मूल्यांकन एवं प्रत्यायन परिषद ('नैक' शैक्षणिक - ग्रेड बी')

“जहाँ ज्ञान का सृजन किया जाता है, न कि केवल संचारित”

“Where knowledge is Created, not Just Communicated”



Managed by

द्रोणाचार्य शिक्षा महाविद्यालय रैत के बी. एड./एम.एड. संकाय सदस्यों द्वारा भरे गए प्रतिपुष्टि पत्र पर आधारित सुझाव:

- ➔ तकनीकी जानकारी से सम्बन्धित ऐसे कार्यक्रमों का आयोजन समय-समय पर होता रहे।
- ➔ तकनीकी जानकारी के सैद्धांतिक ज्ञान की अपेक्षा व्यवहारिक पक्ष के अधिगम पर अधिक ध्यान केन्द्रित हो।
- ➔ तकनीकी जानकारी को बढ़ाने वाली इस प्रकार की कार्यशाला का समय कम से कम 7 दिन हो ताकि व्यवहारिक पक्ष को अधिक गहनता से सीखा जा सके।
- ➔ कार्यशाला में कराए गए हर विषय के लिए एक सप्ताह का समय रखा जाना चाहिए।
- ➔ एम. एस. एक्सेल का व्यवहारिक प्रयोग करने हेतु अधिक समय प्रदान किया जाना चाहिए।
- ➔ यह कार्यशाला अधिक समय के लिए बढ़ाई जानी चाहिए थी।
- ➔ एम. एस. वर्ड, एम. एस. एक्सेल की आधारभूत जानकारी रखने वाले संकाय सदस्यों हेतु अग्रिम स्तर की कार्यशाला का आयोजन किया जाना चाहिए।
- ➔ गूगल मीट के अतिरिक्त ऑनलाइन शिक्षण से सम्बन्धित अन्य माध्यमों की जानकारी प्रदान करने हेतु एक अलग कार्यशाला का आयोजन होना चाहिए।

अनुसन्धान एवं विस्तार प्रकोष्ठ

दिनांक: 14-09-2020

प्रतिवेदक

डॉ. अश्विनी कुमार (सहायक आचार्य, शिक्षा विभाग)

डॉ. पूनम देवी (सहायक आचार्य, शिक्षा विभाग)



Estd.2006

# द्रोणाचार्य शिक्षा स्नातकोत्तर महाविद्यालय,रैत

मूल्यांकन एवं प्रत्यायन परिषद ('नैक' शैक्षणिक - ग्रेड) बी')

“जहाँ ज्ञान का सृजन किया जाता है, न कि केवल संचारित”

“Where knowledge is Created, not Just Communicated”



Managed by

## कार्यक्रम समन्वयक द्वारा प्रस्तुत संस्तुतियां :

1. संकाय संवर्द्धन कार्यक्रम समाप्त होने के बाद तीन दिन में किये गए विभिन्न कार्यो/गतिविधियों का ऑनलाइन टेस्ट (सैद्धांतिक एवं प्रायोगिक) निर्धारित समय सीमा में लिया जाए ताकि कार्यशाला में सम्मिलित शिक्षक वर्ग के ज्ञान का संवर्द्धन सुनिश्चित हो सकें।
2. किसी भी प्रकार की सूचना को प्रेषित करने हेतु जहाँ तक सम्भव हो सके ऑनलाइन माध्यम (ई-मेल) का प्रयोग सुनिश्चित किया जाए।
3. समस्त शिक्षक वर्ग को कॉलेज डोमेन की ई-मेल आई.डी. के प्रयोग हेतु प्रोत्साहित किया जाए ताकि संचार/सम्प्रेषण निर्बाध हो सके एवं ई-मेल के व्यावहारिक प्रयोग से शिक्षक वर्ग परिचित होता रहे।
4. इस कार्यक्रम के अंतर्गत महाविद्यालय की वेबसाइट का अवलोकन करने के समय कार्यक्रम समन्वयक के रूप में यह आवश्यकता महसूस की गई कि वेबसाइट समय-समय पर अद्यतन होती रहे। यथा - संकाय प्रोफाइल को अद्यतन न होना एक नकारात्मक पक्ष हो सकता है।
5. महाविद्यालय की वेबसाइट तथा फेसबुक पेज पर कोई भी जानकारी विज्ञापित या प्रकाशित होने से पूर्व उसकी सम्पूर्ण जांच हो, ताकि वर्तनीगत अशुद्धियों या अन्य त्रुटियों को दूर किया जा सके।

कार्यक्रम समन्वयक के रूप इसीलिए यह सुझाव प्रेषित किया जाता है कि हिन्दी एवं अंग्रेजी भाषा से सम्बन्धित एक समिति बनाये जाये। इस समिति के अध्यक्ष से अनुमोदित एवं हस्ताक्षरित होने के बाद किसी सूचना विशेष की एक प्रति ऑफिस कार्यालय में सुरक्षित रखी जाए एवं तत्पश्चात उसे विज्ञापित या प्रकाशित किया जाए।

6. चयनित समिति के पास वेबसाइट/फेसबुक पेज पर किसी भी प्रकार का विज्ञापन प्रकाशित करने के लिए पर्याप्त समय हो ताकि वेबसाइट/फेसबुक पेज की गुणवत्ता सुनिश्चित हो सके।

अनुसन्धान एवं विस्तार प्रकोष्ठ

दिनांक: 14-09-2020

प्रतिवेदक

डॉ. अश्विनी कुमार (सहायक आचार्य, शिक्षा विभाग)

डॉ. पूनम देवी (सहायक आचार्य, शिक्षा विभाग)