

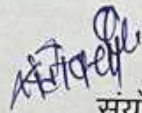
## सूचना

महाविद्यालय की समस्त नियमित छात्राओं को सूचित किया जाता है कि महिला अध्ययन प्रकोष्ठ 2023-24 के तत्वावधान व राजस्थान राज्य महिला नीति - 2021 के अन्तर्गत निम्न व्याख्यानों का आयोजन कल दिनांक 27.10.2023 को दोपहर 12.00 बजे से स्मार्ट कक्ष में किया जायेगा।

अतः समस्त छात्राएं आवश्यक रूप से समय पर उपस्थित रहें।

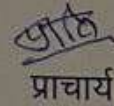
मुख्य विषय : दुर्घटना सम्बन्धित जागरूकता  
(ACCIDENT RELATED AWARENESS)

01. सड़क सुरक्षा एवं यातायात नियम  
(Road Safety & Traffic Rules)
02. आपाकालीन सेवा केन्द्र से समन्वयकता : दुर्घटना उपरांत  
(Cooridanation With Trauma Care Center : Post Accident)
03. मोटरयान व व्यक्तिगत बीमा जागरूकता  
(Insurance Awareness Regarding Vehicles & Individual)



संयोजिका

महिला अध्ययन प्रकोष्ठ 2023-24



प्राचार्य

राजकीय बांगड स्ना. महाविद्यालय, पा

# विद्यार्थियों को बताए यातायात नियम

पाली @ पत्रिका. राजकीय बांगड़ कॉलेज में महिला अध्ययन प्रकोष्ठ व राजस्थान महिला नीति 2021 के तत्वावधान में व्याख्यान कार्यक्रम हुआ। विद्यार्थियों को सड़क सुरक्षा, यातायात नियम, आपातकालीन सेवा केन्द्र, मोटरयान व व्यक्तिगत बीमा की जानकारी दी गई। प्रकोष्ठ संयोजक डॉ. संतोष चौधरी ने बताया कि पी.के. गर्ग व नर्सिंगकर्मी दिनेश ने जानकारी दी। इस अवसर पर प्राचार्य डॉ. प्रीति माथुर, सह प्रभारी डॉ. दीप्ति चतुर्वेदी, मानवी शेखावत, डॉ. संगीता आर्य, डॉ. सुषमा शर्मा, डॉ. रेणु कोहली, डॉ. रविन्द्र सिंह, डॉ. मुकेश सांखला, गिरीशमल व श्रुति शर्मा उपस्थित रहे।



## सड़क सुरक्षा व यातायात नियमों पर दिया व्याख्यान

पाली | राजकीय बांगड़ कॉलेज में महिला अध्ययन प्रकोष्ठ के तत्वावधान में शुक्रवार को सड़क सुरक्षा एवं यातायात नियम, आपातकालीन सेवा केंद्र से समन्वयता मोटरयान व व्यक्तिगत बीमा जागरूकता विषय पर व्याख्यान हुआ। महिला अध्ययन प्रकोष्ठ की संयोजक डॉ. संतोष चौधरी ने बताया कि व्याख्यान प्रवक्ता सेवानिवृत्त ब्रांच मैनेजर पीके गर्ग व बांगड़ हॉस्पिटल के नर्सिंग स्टाफ़कर्मि दिनेश कुमार रहे। उन्होंने सड़क सुरक्षा नियमों के साथ आपातकालीन सेवा के साथ व्यक्तिगत बीमा की पॉलिसी के बारे में जानकारी दी। संचालन राज्य महिला नीति की नोडल अधिकारी डॉ. राधा सोलंकी ने किया। बांगड़ कॉलेज प्राचार्य डॉ. प्रीति माथुर, महिला अध्ययन प्रकोष्ठ सह प्रभारी डॉ. दीप्ति चतुर्वेदी, सदस्य मानवी शेखावत आदि उपस्थित रहे।

ई

पा  
शु  
से  
अ  
कु  
क  
वि  
अ











GPS Map Camera

**Pali, RJ, भारत**  
Indira Colony, Pali, 306401, RJ, भारत  
Lat 25.772566, Long 73.341881  
10/27/2023 12:06 PM GMT+05:30  
Note : Captured by GPS Map Camera





GPS Map Camera

**Pali,RJ,भारत**

Indira Colony, Pali, 306401, RJ, भारत

Lat 25.772566, Long 73.341881

10/27/2023 12:06 PM GMT+05:30

Note : Captured by GPS Map Camera





Pali, RJ भारत

Indira Colony, Pali, 306401, RJ, भारत


Lat 25.772566, Long 73.341881

10/27/2023 12:06 PM GMT+05:30

Note : Captured by GPS Map Camera





 GPS Map Camera



**Pali, RJ, भारत**  
Indira Colony, Pali, 306401, RJ, भारत  
Lat 25.772566, Long 73.341881  
10/27/2023 12:07 PM GMT+05:30  
Note : Captured by GPS Map Camera







राजकीय बांगड़ स्नातकोत्तर महाविद्यालय  
पाली (राज.)  
सर्किल-कलम रुम

राजकीय बांगड़ स्नातकोत्तर महाविद्यालय, पाली  
महिला अध्ययन प्रकोष्ठ  
राजस्थान राज्य महिला नीति - 2021  
इंदिरा उड़ान योजना

GPS Map Camera



Pali, RJ, भारत  
Indira Colony, Pali, 306401, RJ, भारत  
Lat 25.772566, Long 73.341881  
10/27/2023 12:06 PM GMT+05:30  
Note : Captured by GPS Map Camera



GPS Map Camera



**Pali, RJ, भारत**

Indira Colony, Pali, 306401, RJ, भारत

Lat 25.772392, Long 73.342239

10/27/2023 01:00 PM GMT+05:30

Note : Captured by GPS Map Camera





राजकीय बांगड़ स्नातकोत्तर महाविद्यालय  
पाली (राज.)  
सर्किल-कलम रुम

राजकीय बांगड़ स्नातकोत्तर महाविद्यालय, पाली  
महिला अध्ययन प्रकोष्ठ  
राजस्थान राज्य महिला नीति - 2021  
इंदिरा उड़ान योजना

GPS Map Camera



Pali, RJ, भारत  
Indira Colony, Pali, 306401, RJ, भारत  
Lat 25.772566, Long 73.341881  
10/27/2023 12:06 PM GMT+05:30  
Note : Captured by GPS Map Camera



Bikaner, Rajasthan, India

28H6+P6J, Jaisalmer Rd, Amarsinghpura, Bikaner, Rajasthan  
334001, India

Lat 28.029083°

Long 73.309795°

27/10/23 11:58 AM GMT +05:30

Google





 **GPS Map Camera**

**Bikaner, Rajasthan, India**

28H6+P6J, Jaisalmer Rd, Amarsinghpura, Bikaner, Rajasthan  
334001, India

Lat 28.029083°

Long 73.309795°

27/10/23 11:59 AM GMT +05:30

