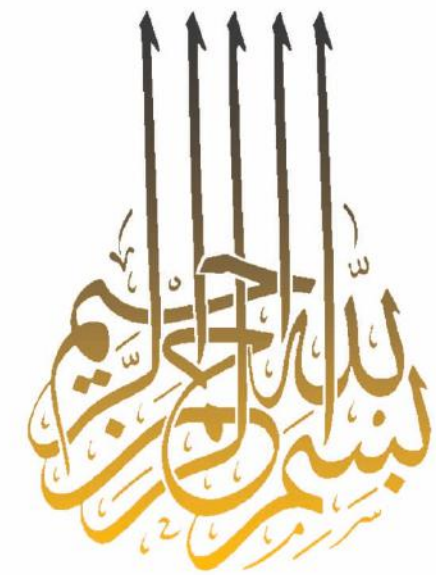




جامعة المجمعة  
Majmaah University

# وحدة متابعة التقليبات الجوية

# المقدمة



## كلمة معالي مدير الجامعة:

عملت الجامعة خلال السنوات الماضية على بناء منظومة من العمل المؤسسي المستدام، حيث نتج عن هذا العمل بحمد الله العديدين الإنجازات التي تميزت بها الجامعة في فترة وجيزة.

لقد سعت الجامعة في الفترة الماضية إلى استثمار كل ما يُخص لها من إمكانات مادية وبشرية في سبيل إحداث مزيج من التطوير وتحقيق جملة من أهداف خطتها الاستراتيجية واستكمال ما بدأته في الأعوام الأولى من تطوير وتحسين مع توفير كل المتطلبات الضرورية لجميع مرافق الجامعة.

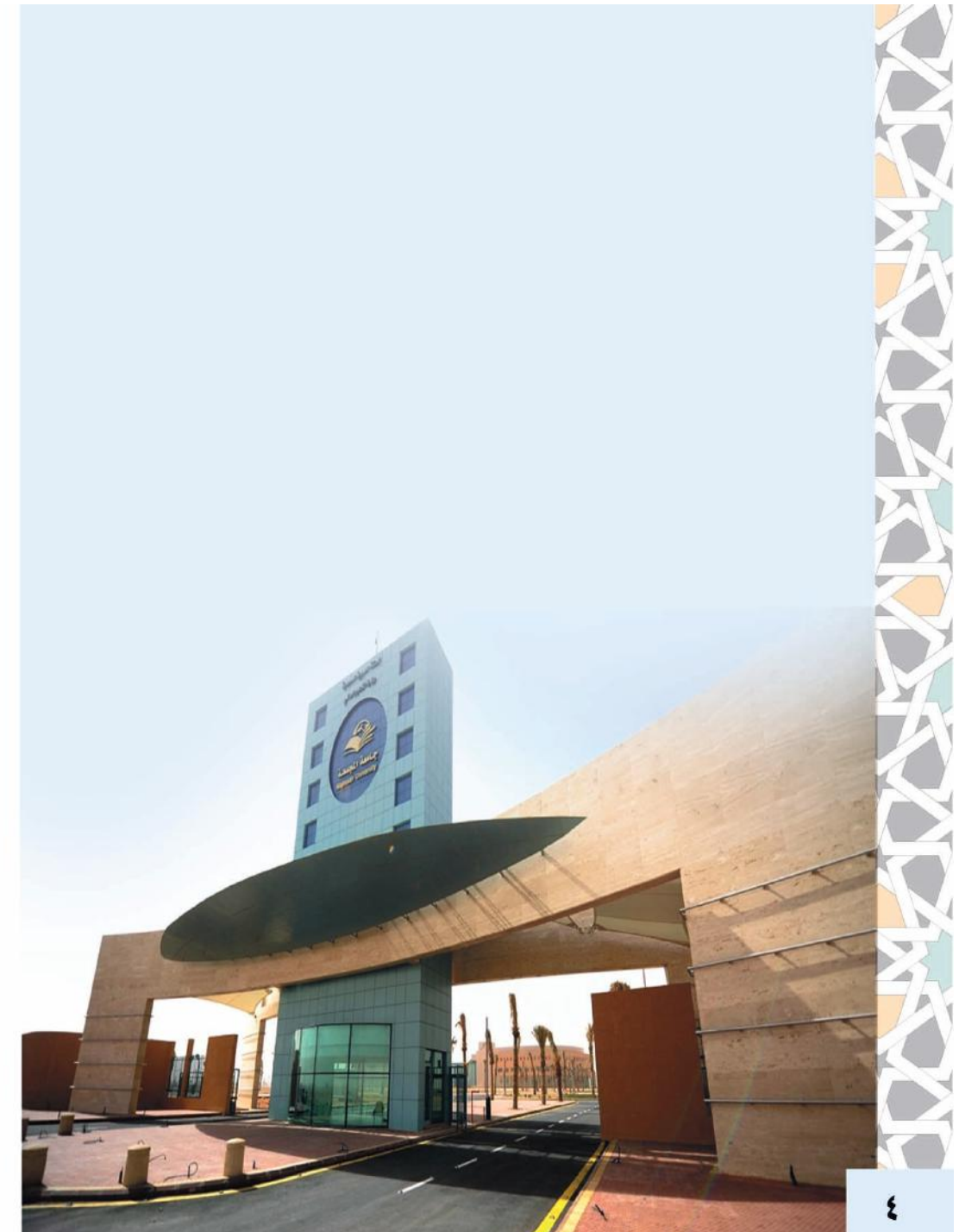
إن افتتاح هذه الوحدة المتعلقة بالتقنيات الجوية لهو من الإنجازات التي تفخر بها الجامعة وذلك لما تحققه من خدمات في جانب السلامة للفئة الأهم في هذه الجامعة وهم الطلبة، والذين تشرف الجامعة بخدمتهم والعمل على تحقيق كل ما من شأنه الرفع توفير الجو المناسب لكي يتفرغوا للتحصيل العلمي وصولاً إلى المساهمة في تهقيق أهداف التنمية المجتمعية.

وإن مما يميز هذه الوحدة ويبعث على الطمأنينة هو أنها عملت على بناء الشراكة مع الجهات المعنية ذات الاهتمام في مجال الأحوال المناخية وما تعلق بها من تأثيرات على الحالة الجوية، والمُؤمل من هذه الوحدة إن شاء الله أن تعمل على تحقيق الهدف الذي من أجله أنشئت وهو دعم جهود الجامعة في الوصول إلى مستوى مرض من السلامة للمستفيدين من الجامعة،

ومما سبق فإن ما تحقق للجامعة من إنجازات وتطور في الخدمات لم يكن ليتحقق لو لا توفيق الله تعالى ثم ملاحظتي به الجامعة من دعم كبير من حكومة خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبدالعزيز -حفظه الله- وسمو ولي عهده الأمير محمد بن نايف - حفظه الله - وولي عهده الأمير محمد بن سلمان - حفظه الله - وتوجيهاتهم الدائمة في أن تأخذ الجامعات الأولوية في الدعم وتوفيراحتياجاتها وباشراف ومتابعة معالي وزير التعليم - سلمه الله - ثم بجهود المخلصين من أبناء الوطن المنتسبين لهذه الجامعة.

مدير الجامعة

د. خالد بن سعد المقرن



## كلمة وكيل الجامعة :

تعمل وكالة الجامعة على مساندة جميع الإدارات في أداء أعمالها ، وتحقيق الشراكة المجتمعية الفاعلة لتنمية الفرد وتطوير أدائه وتحسين بيئه الجامعة والمساهمة الفاعلة في تحقيق الأهداف الاستراتيجية للجامعة، فيما يتعلق بالتنمية الإدارية والتطوير للبيئة التعليمية والمهنية الجامعية، والاستغلال الأمثل للموارد المالية.

وتعتبر إدارة الخدمات من الإدارات الهامة والفاعلة في الجامعة، حيث تضطلع بدور كبير في تقديم الخدمة لمنتسبي الجامعة من الطلاب وأعضاء هيئة التدريس والموظفين وكذلك منتسبي الجامعة. وبخصوص وحدة متابعة التقليبات الجوية، فإنها تعد من المبادرات المتميزة لإدارة الخدمات، وذلك لما تتصدى له هذه الوحدة من دور كبير في عملية تقديم خدمة تتسم بالأمن والسلامة لطلاب وطالبات الجامعة الذي يستفيدون من خدمات الجامعة.

ولقد أكدت إدارة الخدمات من خلال مبادرتها بإنشاء هذه الوحدة على ما دأبت عليه هذه الإدارة من حرصها على انتقاء المبادرات التي تخدم سياسة الجامعة وتنماها مع خططها الاستراتيجية . وإننا في وكالة الجامعة نرفع الشكر لمعالي مدير الجامعة الدكتور خالد بن سعد المقرن على دعمه المستمر وتشجيعه الدائم لجميع الإدارات لتقديم المبادرات الرائعة ، كما نشكر كل جهات الجامعة التي تعمل على التفاعل وتسهيل مهمة الوكالة وإدارتها المختلفة في تقديم خدمة متميزة لمنتسبي والمستفیدين من الجامعة .

## وكيل الجامعة

### د. مسلم بن محمد الدوسري



## نبذة عن الجامعة

تعد جامعة المجمعة من أهم الجامعات في الوطن العربي، والتي انضمت لمنظومة من الاصروح العلمية الكثيرة والكبيرة لتصبح رافداً من روافد التعليم الجامعي وصريحاً ينتظر منه إبناء محافظة المجمعة والمحافظات التابعة ضمن نطاقها الكبير لتقديمه لهم. وتم إنشاء هذه الجامعة بناء على موافقة خادم الحرمين الشريفين الملك عبد الله بن عبد العزيز آل سعود رحمة الله رئيس مجلس الوزراء ورئيس مجلس التعليم العالي وذلك بتاريخ 3 رمضان 1430هـ الموافق 24 أغسطس 2009م، وبموجب هذا القرار تم ضم تسع كليات قائمة مع ثلاثة كليات تحت الإنشاء للجامعة، تشمل عدداً من المحافظات والمناطق وهي على النحو التالي: المجمعة، الزلفي، الغاط، ورماح، وحوطة سدير، حيث ستقدم هذه الجامعة خدماتها لمنطقة جغرافية كبيرة تشمل عدة محافظات ومدن وهجر اكتمل فيها انتشار التعليم العام، لتكميل في هذه الجامعة منظومة التعليم ، وتحقق هدف الدولة حماها الله في التوسيع في التعليم الجامعي، ليشمل كل أرجاء المملكة، حيث ستساعد هذه الجامعة في استيعاب الأعداد المتزايدة من خريجي الثانوية العامة وتحدد استقراراً اجتماعياً ونفسياً لأبناء وبنات المنطقة والتحفيظ على الجامعات في المدن الكبيرة إضافة للحرaka العلمي والثقافي الذي ستضيفه هذه الجامعة للمجتمع المحلي، مع العمل على خدمة المجتمع بشكل واسع في عدة مجالات مختلفة اجتماعية، وتوعوية، وثقافية، وتدريبية، مع إمكانية الارتقاء بمستوى الأداء الوظيفي والتنظيمي لدى الشركات والمنشآت الحكومية، ومن خلال تقديم دورات متقدمة، واستشارات في التخصصات المتوفرة في الجامعة، من خلال البحث العلمي والبرامج، والدراسات التي تتوافق مع ما تم رسمه لهذه الجامعة من رؤية مستقبلية، لتحقيق رسالتها السامية، وبلغ الأهداف المخطط الوصول إليها وتبلغ أهدافها التي تخطط للوصول إليها بإذن الله.



## التعريف بوحدة متابعة التقلبات الجوية

### التعريف:

هي وحدة تتولى رصد ومتابعة التقلبات الجوية المختلفة على مدار اليوم، وذلك بهدف الحصول على قدر واف من المعلومة الصححة، والاستفادة من هذه المعلومة في تحقيق أكبر قدر من السلامة للطلبة، ومنسوبي الجامعة والمستفيدين منها.

### الأهداف:

- التخطيط للاستعداد المسبق لإدارة الحالات الطارئة الناتجة عن تأثير الأحوال الجوية المختلفة على سير اليوم التعليمي.
- العمل على تحقيق أكبر قدر ممكن من سلامة طلاب وطالبات الجامعة ومنسوبيها.
- المساهمة في الاستعداد لمنع وقوع الخطر الناتج عن تأثير التقلبات الجوية، أو التخفيف منه بعد وقوعه لا قدر الله.
- قياس مستوى المخاطر المتوقعة المحيبة بكليات الجامعة والمستفيدين منها بفئاتها المختلفة من الطلاب والطالبات المنتظمين، وكذلك المستفيدين من مشروع النقل الجامعي، وكذلك الدارسين في البرامج المسائية للجامعة.
- العمل على مساعدة الجهات ذات العلاقة في الجامعة على اتخاذ القرارات الخاصة بتعليق الدراسة بسبب المؤثرات الجوية.

### المهام:

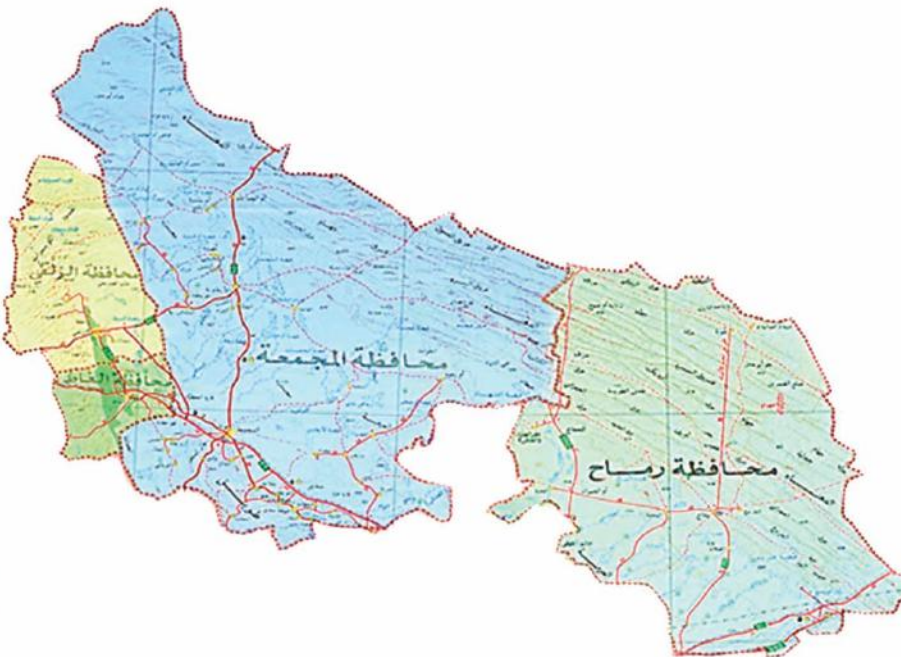
- رصد ومتابعة المؤثرات المناخية الواردة من الجهات المعتمدة في مجال رصد الحالة المناخية.
- جمع المعلومات بعد رصدها وتحويلها إلى جهة الاختصاص داخل الوحدة لتحليلها.
- رفعها لصاحب الصلاحية في الجامعة لاتخاذ القرار حيال الحالة المناخية، من حيث تعلق الدراسة بشكل كامل أو جزئي أو عدم تعليقها.
- العمل على مشاركة الجهات ذات العلاقة خارج الجامعة في رصد المعلومات وجمعها وتحليلها.
- توقيع اتفاقيات تعاون ومذكرات تفاهم مع الجهات ذات العلاقة باختصاص الوحدة.

### الفئة المستهدفة:

طلاب وطالبات الجامعة، الذين قد يصل عددهم نحو 25000 ألف طالب وطالبة ومن ضمنهم المستفيدين من مشروع النقل الجامعي عبر الحافلات والبالغ عددهم 7000 طالبة يتم نقلهن يومياً بالإضافة لطلبة النخبة (ذوي الاحتياجات الخاصة).

# التعريف بالوحدة

## خريطة المحافظات التي تقع ضمن النطاق الجغرافي للجامعة



### النطاق الجغرافي للوحدة :

تشمل هذه الوحدة بخدماتها النطاق الجغرافي لجامعة المجمعة والذي يشمل المحافظات التالية :

#### محافظة المجمعة:

يَحُدُّها من الشمال المنطقة الشرقية ومنطقة القصيم، ومن الجنوب محافظة ثادق ومحافظة شقراء، ومن الشرق محافظة رماح، ومن الغرب محافظة الزلفي ومحافظة الغاط، وتبلغ مساحتها 30000 كيلومتر مربع.

#### محافظة الزلفي:

يَحُدُّها من الشمال والغرب منطقة القصيم، ومن الجنوب محافظة الغاط، ومن الشرق محافظة المجمعة، وتبلغ مساحتها 5540 كيلومتر مربع.

#### محافظة رماح:

يَحُدُّها من الشمال المنطقة الشرقية، ومن الجنوب مدينة الرياض، ومن الشرق المنطقة الشرقية، ومن الغرب محافظة المجمعة، ومحافظة ثادق ومحافظة حريماء تبلغ مساحتها 15900 كيلومتر مربع.

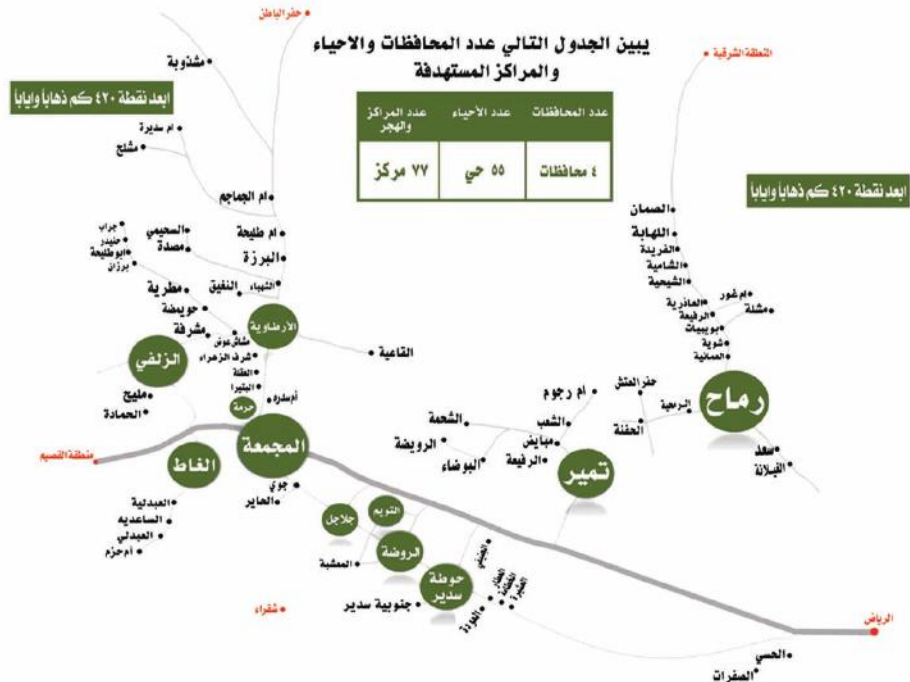
#### محافظة الغاط:

ويَحُدُّها من الشمال محافظة الزلفي، ومن الجنوب محافظة شقراء، ومن الشرق محافظة المجمعة، ومن الغرب منطقة القصيم، وتبلغ مساحتها 2690 كيلومتر مربع.

الوحدة الالعاليات

۱۳

## النقط المستهدفة لقياس المؤثرات الجوية للكثافة الطلابية فيها



عدد الطلبة

7000 طالبة يتم نقلهن يومياً

الف طالب وطالبة 25

المستفیدین

طالبات مشروع النقل الجامعي

طلاب وطالبات الجامعة



**فعاليات ورشة عمل تنسيق الجهود للاستفادة من خدمات وحدة متابعة التقلبات الجوية والمقامة في جامعة المجمعة بمشاركة وزارة التعليم والهيئة العامة للارصاد وحماية البيئة وإدارات التعليم والدفاع المدني بالمحافظات التي تخدمها الجامعة المنعقدة في**

٥٥  
أكتوبر - تشرين الأول  
OCTOBER (10)  
2016 ٢٠١٦



٤  
محرم (١)  
MUHARRAM  
1438H. هـ ١٤٣٨



الهيئة العامة للأرصاد وحماية البيئة  
The General Authority Of Meteorology and Environment Protection

## الهدف من الورشة

تنسيق الجهود للاستفادة من خدمات وحدة متابعة التقلبات الجوية في مجال سلامة الطلبة

## محاور الورشة

**المحاور الأول:** دور الإدارة العامة للأمن والسلامة المدرسية بوزارة التعليم في جانب تحقيق السلامة للطلبة

**المحاور الثاني:** مهام واختصاصات وحدة متابعة التقلبات الجوية بجامعة المجمعة

**المحاور الثالث:** تنظيمات الهيئة العامة للأرصاد وحماية البيئة حيال التنبيهات للمؤشرات المناخية

**المحاور الرابع:** نقاش مفتوح لجميع المشاركين في الورشة في النقاط التالية:  
1- تحقيق درجة عالية من التنسيق لضبط مسألة تعليق الدراسة بما لا يؤثر على سير اليوم التعليمي وبما يضمن سلامة طلبة التعليم.

2- مشاركة القطاعات للاستفادة من خدمات الجامعة في مجال وحدة متابعة التقلبات الجوية.

3- تنسيق الجهود بين الجهات المسئولة بشكل مباشر وتعزيز هذا الجانب من خلال اهتمام الجامعة في مجال الرصد المناخي.

**المحاور الخامس: التوصيات**



ورشة عمل تنسيق الجهود للاستفادة من خدمات وحدة متابعة التقلبات الجوية في مجال سلامة الطلبة

## البرنامج

أولاً : الجدول الخطابي  
الافتتاح س ١٠ صباحاً يوم الأربعاء ١٤٣٨/١/٤ هـ

المقدم	الفعالية	الوقت	م
إدارة الخدمات	الافتتاح	١٠:٠٥ - ١٠	١
وحدة متابعة التقلبات الجوية	فيلم عن الوحدة	١٠:١٠-١٠:٥٥ من	٢
وكليل وزارة التعليم المساعد شفافون العليني والشريف العام على الإدارة العامة للأمن والسلامة المدرسية بوزارة التعليم د. سعيد بن عبد العصيري	كلمة الإدارة العامة للأمن والسلامة المدرسية بوزارة التعليم	١٠:١٥-١٠:١٠	٣
مدير عام فرع الإدارة العامة للأرصاد وحماية البيئة بشقيقت الرحمن د. عبدالعزيز بن عبد الله الشثري	كلمة الهيئة العامة للأرصاد وحماية البيئة	١٠:٢٠-١٠:١٥	٤
مساند مدير الجامعة د. خالد بن محمد المقرن	كلمة مساند مدير الجامعة واعماله انطلاقاً بدء أعمال الورشة	١٠:٣٥ - ١٠:٢٠ من	٥
<b>ثانياً : محاور ورشة العمل</b>			
وكليل وزارة التعليم المساعد شفافون العليني والشريف العام على الإدارة العامة للأمن والسلامة المدرسية بوزارة التعليم د. سعيد بن عبد العصيري	المحور الأول دور الإدارة العامة للأمن والسلامة المدرسية في جانب تحقيق السلامة للطلبة	١٠:٣٠ - ١٠:٢٥ من	١
وكيل الجامعة د. سالم بن محمد المدرسري	المحاور الثاني مهام اختصاصات وحدة متابعة التقلبات الجوية	١٠:٣٥ - ١٠:٣٠ من	٢
الراصد الجوي رئيسة الجامعة للأرصاد وحماية البيئة أ. مسلم بن سلمان العميري	المحور الثالث تنبيهات الهيئة العامة للأرصاد وحماية البيئة جبال التنبيهات للمؤشرات المناخية	١٠:٤٠ - ١٠:٣٥ من	٣
المشاركون	المحور الرابع نقاش مفتوح لجميع المشاركين في الورشة في النقاط التالية: ١- تحقق درجة عالية من التنسيق لضبط مسألة تعليق الدراسة بما لا يؤثر على سير اليوم التعليمي وبما يضمن سلامة طلبة التعليم. ٢- مشاركة القطاعات للاستفادة من خدمات الجامعة في مجال وحدة متابعة التقلبات الجوية. ٣- تنسيق الجهود بين الجهات المسؤولة بشكل مباشر وتغذى هذه الجهة من خلال قيام الجامعة في مجال الرصد المناخي.	١١:٠٠ - ١٠:٤٠ من	٤
وكلية الجامعة	المحاور الخامس التصويمات	١١:١٠ - ١١:٠٠	٥

ورشة عمل تنسيق الجهد للاستفادة من خدمات وحدة متابعة التقلبات الجوية في  
مجال سلامة الطلبة  
٤ / ١ / ١٤٣٨ هـ  
جامعة المجمعة.

انطلاقاً من حرص قيادة المملكة العربية السعودية - يحفظها الله - على تفعيل الحراك العلمي في كافة المجالات التي تمس واقع الحياة، وتماشياً مع الدور الريادي لوزارة التعليم، وتفاعلًا مع التوجيهات الصادرة عن الدولة بأهمية التكامل بين جميع القطاعات والمصالح الحكومية فيما يخدم المواطن بشكل أفضل، وعملاً على تحقيق الأهداف التي تسعى لها وزارة التعليم فيما يتعلق بجانب سلامة الطلبة، وتكريراً لمبدأ تنسيق العمل بين الجهات المختلفة.

وبناءً على موافقة معالي مدير الجامعة على إقامة ورشة عمل تنسيق الجهد للاستفادة من خدمات وحدة متابعة التقلبات الجوية في مجال سلامة الطلبة، وذلك في تاريخ ٤ / ١ / ١٤٣٨ هـ، وبأن تكون تحت رعاية وحضور معاليه.

وحيث شرفت الورشة بحضور كل من سعادة وكيل الجامعة، الدكتور مسلم بن محمد الدوسري، وسعادة وكيل وزارة التعليم المساعد لشؤون المعلمين، والمشرف العام على الإدارة العامة للأمن والسلامة المدرسية، الدكتور / ماجد بن عبيد الحربي. وقد شارك في الورشة عدد من الجهات الحكومية ذات العلاقة بمجال سلامة الطلبة وهي:

- الإداراة العامة للأمن والسلامة والمدرسية بوزارة التعليم.
- الهيئة العامة للأرصاد وحماية البيئة بمنطقة الرياض.
- الإداراة العامة للتعليم بمحافظة المجمعة.
- الإداراة العامة للتعليم بمحافظة الزلفي.
- إدارة التعليم بمحافظة الغاط.
- مكتب التعليم بمحافظة رماح.
- إدارة الدفاع المدني بمحافظة المجمعة.
- إدارة الدفاع المدني بمحافظة الزلفي.
- إدارة الدفاع المدني بمحافظة الغاط.
- إدارة الدفاع المدني بمحافظة رماح.
- إدارة الدفاع المدني بمحافظة سدير.

## توصيات

ورشة عمل تنسيق الجهد للاستفادة من خدمات وحدة متابعة التقلبات الجوية في مجال سلامة الطلبة



المحور الثالث: تنظيمات الهيئة العامة للأرصاد وحماية البيئة.  
وقد قدمها الرادص الجوي بالهيئة العامة للأرصاد وحماية البيئة، الأستاذ / ممدوح بن مستور العصيمي، حيث تطرق في هذه الورقة إلى عدد من آليات الرصد والمتابعة في الأرصاد الجوية وتقسيمات الهيئة العامة للأرصاد وحماية البيئة لتنظيماتها في هذا المجال.  
أما المحور الرابع، فقد كان حول نقاش مفتوح لجميع المشاركين في الورشة، حيث شارك في هذا النقاش، كل من الإدارة العامة للأمن والسلامة المدرسية، وجامعة المجمعة وإدارات التعليم في محافظات، المجموعة والزلفي والغاط ورماح، كما شاركت أيضاً إدارات الدفاع المدني في كل من المجمعة والزلفي والغاط ورماح والحوطة.

وفي ختام الورشة أوصى المشاركون بما يلي:

- 1- رفع أسمى آيات الشكر لمقام وزارة التعليم على دورها في تشجيع إقامة مثل هذا الملتقى، وعلى دعمها المتواصل ورعايتها لكل ما يساعد على تنسيق الجهود بين القطاعات المختلفة، مما ينعكس إيجابياً على الخدمة المقدمة للمواطن.
- 2- يرفع المشاركون بالغ الشكر والتقدير لمعالي مدير الجامعة الدكتور / خالد بن سعد المقرن على دعمه لهذه الورشة ابتداء من توجيهه بعقدها ومروراً بتشريفها بالرعاية والحضور.
- 3- يرفع المشاركون، بالغ الشكر والثناء والتقدير للهيئة العامة للأرصاد وحماية البيئة على مشاركتها في هذه الورشة الهامة الأمر الذي أضاف إليها مزيداً من الجدية
- 4- يرفع المشاركون، بالغ الشكر والتقدير لإدارات التعليم المختلفة على مشاركتها في هذه الورشة الهامة مما ساعد على أن تخرج الورشة بنتائج تساعده على تحسين مجال السلامة للطلبة.
- 5- تقديم الشكر والثناء والتقدير للإدارة العامة للدفاع المدني بمنطقة الرياض على موافقتها على مشاركة إدارات الدفاع المدني في المحافظات الواقعة في النطاق الجغرافي للجامعة.
- 6- التأكيد على التنسيق بين جامعة المجمعة وإدارات التعليم وإدارات الدفاع المدني الواقعة في النطاق الجغرافي للجامعة، من خلال وحدة متابعة التقلبات الجوية وذلك وفق ما تقرره اللوائح في كل جهة من هذه الجهات.

وقد أفاد هذا الحضور المبارك، الورشة وذلك بإثراء محاورها، كما أشاد الحاضرون بالأوراق المطروحة في الورشة والتي تضمنت الخبرات والتجارب والتنظيمات المتعلقة بجانب السلامة للطلبة بشكل خاص ولغيرهم بشكل عام.

وتناولت الورشة أربعة محاور أساسية على النحو التالي:  
المحور الأول: دور الإدارة العامة للأمن والسلامة المدرسية في جانب تحقيق السلامة للطلبة.

المحور الثاني: مهام واختصاصات وحدة متابعة التقلبات الجوية.  
المحور الثالث: تنظيمات الهيئة العامة للأرصاد وحماية البيئة.  
المحور الرابع: نقاش مفتوح لجميع المشاركين في الورشة في النقاط التالية: تحقيق درجة عالية من التنسيق لضبط مسألة تعليق الدراسة بما لا يؤثر على سير اليوم التعليمي وبما يضمن سلامة طلبة التعليم.

مشاركة القطاعات للاستفادة من خدمات الجامعة في مجال وحدة متابعة التقلبات الجوية.

تنسيق الجهود بين الجهات المسؤولة بشكل مباشر وتعزيز هذا الجانب من خلال اهتمام الجامعة بمجال الرصد المناخي.

وقد قدم في هذه المحاور الأربع ثلاثة أوراق عمل بالإضافة إلى محور يتعلق بمناقشة مفتوح وذلك على النحو التالي:  
المحور الأول: دور الإدارة العامة للأمن والسلامة المدرسية في جانب تحقيق السلامة للطلبة.

وقد قدم هذه الورقة وكيل وزارة التعليم المساعد لشؤون المعلمين، والمشرف العام على الإدارة العامة للأمن والسلامة المدرسية، الدكتور / ماجد بن عبيد الحربي.  
وقد تطرقت الورقة إلى عدد من الموضوعات المهمة وذات التأثير لموضوع دور الإدارة العامة للأمن والسلامة المدرسية.

المحور الثاني: مهام واختصاصات وحدة متابعة التقلبات الجوية.  
وقد قدم هذه الورقة وكيل جامعة المجمعة، الدكتور / مسلم بن محمد الدوسري، حيث تطرقت الورقة إلى تعريف الوحدة وذكر أهدافها ومهامها ومجالات عملها ونطاق العمل.

## انطباعات زوار الوحدة من المهتمين والمتخصصين بمتابعة التقلبات الجوية



- 7- تتولى جامعة المجمعة بناء نظام إلكتروني للتنسيق بين الجهات ذات العلاقة وهي (الجامعة - إدارات التعليم - الدفاع المدني).
- 8- يدعوا المشاركون إلى أنه وحتى يتم إنشاء النظام السابق فإنه يمكن تحديد منسقين من كل جهة من الجهات ذات العلاقة وهي (جامعة المجمعة - إدارات التعليم - إدارات الدفاع المدني)
- 9- التأكيد على التوسيع في التدريب في السلامة في مجال التعليم بشكل خاص وفي كافة المجالات بشكل عام.
- 10- التأكيد على أن تتبني جامعة المجمعة بالاشتراك مع الجهات ذات العلاقة برنامجاً تشغيفياً في مجال السلامة ليشمل كافة المستفيدين من الطلاب وألساند وأولياء الأمور، والإداريين غيرهم ومن له علاقة مباشرة بمجال السلامة للطلبة.
- 11- أن يتم تقييم هذا الجهد خلال عام من إقراره لينظر في الاستمرار فيه كما هو أو توسيع نشاطه أو إيقافه.



**رئيس لجنة تسمية الحالات المناخية المميزة بالمملكة**  
**الدكتور / عبدالله المسند**

وكيل وزارة التعليم المساعد لشؤون المعلمين  
 والمشرف العام على الإدارة العامة للأمن والسلامة المدرسية  
**الدكتور / ماجد الحربي**

بسم الله الرحمن الرحيم

الحمد لله رب العالمين و الصلاة والسلام على سيدنا وآله وآل بيته وصحبه أجمعين  
 أستاذ كلية التربية والدراسات الإسلامية دكتور عبد الله المسند  
 منى عودة المتابعة للتغيرات الجوية ، وهي وجدت فـ ظهر  
 و العدد ، طبيـ ، و استـ ) ، لـقـةـ ، و ، كـنـرـنـتـ و ، نـظـامـ  
 صـدـيـ اـلـمـوـاـقـعـ فـ هـنـهـ ، لـغـابـ و ، طـالـبـ و ، آـوـلـيـ ، آـنـهـورـ  
 بـلـ ، بـلـجـعـ بـنـكـ عـ ) ... وـهـنـاـ حـمـلـ لـمـ أـسـاـدـهـ . فـ هـنـيـ حـاـجـعـ  
 أـخـرـيـ حـبـ عـلـمـ وـقـدـ كـوـيـهـ كـلـ (ـ دـلـلـ مـنـ نـوـعـ ) ، وـصـدـ  
 سـ سـمـةـ حـسـنـ قـلـهـ أـخـرـ وـأـخـرـ مـنـ حـمـلـ (ـ بـهـ بـهـ بـوـ )  
 (ـ قـلـاسـ ) ... كـتـبـ لـهـ لـهـ ، آـخـرـ وـآـخـرـ جـهـةـ ، وـفـعـ  
 لـهـ بـكـمـ الـبـلـدـ ، لـعـيـادـ .

أخـرـعـ  
 دـ. عـلـيـهـ رـأـيـهـ  
 عـلـيـهـ  
 جـامـعـ ، دـقـصـ  
 ٢٠١٧/٨/٢

بـسـمـ اللهـ الرـحـمـنـ الرـحـيـمـ

الحمد لله رب العالمين والصلوة والسلام على سيدنا وآله وآل بيته  
 مـقـدـدـ حـدـدـ هـذـاـ الـيـومـ بـدـلـ بـعـادـ ٢٠١٨/٨/٢ بـرـيـاهـ هـذـاـ  
 الـمـرـزـ الـذـيـ يـعـنـيـ بـعـاـيـةـ الـحـالـاتـ طـوـرـهـ وـكـلـةـ مـاـيـدـ مـهـ  
 كـلـ بـحـثـ نـفـسـ بـعـاـيـةـ الـأـنـوـرـ الـمـعـلـمـ .  
 مـسـنـدـ الـمـجـبـيـةـ مـاـ جـمـعـ هـذـاـ الـمـرـزـ بـرـأـيـاـيـةـ وـرـأـيـ جـيـهـ  
 كـلـهـمـ مـنـ نـوـرـيـاـنـهـ دـلـلـ لـلـلـيـلـ بـلـيـعـهـ مـنـهـ مـنـ  
 اـمـيـاءـ اـلـاصـلـ وـرـأـيـيـاـرـ .  
 شـكـرـ الـيـاهـ مـنـ تـأـمـيـهـ هـذـهـ لـهـ لـهـ دـلـلـ كـلـ بـعـاـيـهـ  
 عـلـيـهـ اـدـارـةـ الـسـلـيـعـ الـأـنـوـرـ الـذـيـ حـدـمـ لـهـ ، وـأـمـيـاءـ اـمـشـنـقـلـ  
 الـقـارـيـ اـلـقـارـيـ اـلـقـارـيـ اـلـقـارـيـ اـلـقـارـيـ .  
 كـلـ دـلـلـيـهـ رـحـيـمـيـ وـقـدـرـيـ

أـصـحـلـ

سـ جـدـلـيـهـ طـيـ

٢٠١٨

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

الحمد لله رب العالمين رب العرش العظيم رب الضرر والبرر رب كل شيء

۲۷

احمد کم / مسیح نور الدین احمدی

طه لهم رب العالمين رب العزة رب العالم رب أسرة  
الذئب ادار رب سلطنت سيداً محظى رب الله رب العالم رب  
روح رب المغيّر رب سلطنت.

بسم الله الرحمن الرحيم

تشرفي بزيارة وجمعة متابعة التقليات الجوية  
جامعة البجعة وقمت بالاطلاع على مكانت الوحدة من  
أهله ومتخصص رياضيات وما هي تقنيات  
حسبية تم مجال راقبة الطقس ووسائل إزالة المطر  
للحفاظة على الحدائق والآثار ومهام المحافظة  
على أرواح منسوبي الجامعة وخاصة الطلاب والطالبات  
ولفت انتباهم جميع الوحدة وتقديرهم عالي جداً  
أخص بالإشادة وصنيع بمحظوظ العزيز الذي  
تم اللذى بكل ابداع واستثناء لتطور الوحدة بما يتحقق كل عام  
صادر المعالى الشهير خالد عالم الفرق درجات جامعة لجنة رئاسة  
وكلية التربية - معلم بن محمد الرؤوف .. حيث شهد  
الوحدة أحدى أولى التنازلات الاجتماعية لإدخال إسالك  
التحسيسية والمعلوماتية والافتراضيات من الغرب  
والطالبات - وطاعة لجهودها بشفون التقليات الجوية ..  
اعتنى للوصول إلى ما تقدم عليه طاف قوشة وسلام

د. محمد سعيد العريان  
أمين لجنة تسمية الحالات المناخية المميزة  
جامعة البجعة

بسم الله الرحمن الرحيم

سعدنا هذا اليوم ببيان الأرصدة المناخية  
الجوية، وسرنا ما نادينا في وصف متابعة التقليات  
الجوية، وأشيء هنا بالدار على قائم على البرورة، وحال انتشار  
السخونة، وهو ونائبة العمل لمحة التي ينبع بها فرضيتي العمل  
صالحة له لهم التوفيق والسداد، وذربي منه الرغبة

تحفيزهم به بغيره، ويزداد، ويزداد به زر انتشار  
الارتفاعات التي تم توسيعها في بادئها من هذه الدراسات  
والآن، وأزيد.

ومن الله أجمع شارحب ورحمة

ابا عبد الله / ابي طيبة شيخ المسلمين  
الحادي عشرة ..

صلاح الزعاعي

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

اَخْرَدُ اللَّهِ الَّذِي يَنْعِمُهُ شَرْفُهُ بِصَالَاتٍ دَوْلَاتٍ رِّبَالِ عَلَى الْمَيَوْتَةِ  
الْعَالَمِيَنْ حَسِيدٌ لَهُ اَسْدِنْ لَهُ تَهْرِيزٌ زِيَادَةٌ مَنَابَةٌ وَهَدَى لِنَفَلَاتٍ  
الْجَوَاهِرَ الَّتِي نَعْنَى تَهْرِيزًا بِسَلَامٍ اِنْتَانَا وَبَنَانَا فِي مَا فَقَ خَرْبَةٍ فِي قَعْدَةٍ  
وَلَبَّهُ بِلَبَارَكَ الَّذِي يَنْدَلُهُ بِسَلَوَاتٍ مِنْ لَهَدَةٍ عَنْ مَنَابَةٍ لِفَقْسٍ  
وَلَأَهْمَالَ الْجَوَاهِرَ دَلَالَةٌ بِلَاغٌ عَنْ أَبِي أَصْرِيَمْ، اِنْتَانَا وَبَنَانَا نَقَادِيَّاً  
لِوَقْعَيْ كَدْرَنَتٍ عَلَيْهِمْ سَلَامُ اللَّهِ عَلَيْهِمْ.

وَلَا سِعْنَ اِلَّا نَزَّلْنَاهُ مُنْكَرَ صَادَقَ بِهِمْ اَللَّوَّبَنْ عَنْ لِوَصَدَهُ  
بَارَكَ اللَّهُ عَنْ جَهَودِهِمْ وَسَدَدَهُمْ رَاجِهِمْ عَلَى هَذِهِ اِرْسَالِهِمْ  
الَّتِي تَشَبَّهُ نَفْلَةٌ نَوْدِيَّةٌ بِجَاصَّةٍ لِجَصَّهِ .

رَسْفَ اللَّهِ طَبِيعَ لَكَدْ خَيْرَ وَصَلَاحَ .

مرصد جاويفه لمحمد  
رسول الله محمد الخضيري  


بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

عَنْ اَكْثَرِ بِيَارَةِ اِرْجَمَهُ فِي جَادِعَةِ الْجَيْرَهِ  
مَسْعَنَا اَكْثَرَ بِسَلَامٍ اِنْتَانَا وَبَنَانَا فِي قَلْوَهُ  
دَابِرَ سَفَاهَةِ مَسَالِقِنَهِ الْجَرِيشَهُ كَتْخَاهُ  
مَسَائِلِ التَّرَاهِيلِ اِلْجَنَاهُ كَتْرَهُ مَنْهَهُ  
اِجْمَعَهُ مَحَدَّبُ وَمَنْدَبُ فِي رَاهِمِ اللَّهِ حِيزَهُ لَا  
يَغْرِي مَوْهَهُ مَحَنَهُهُ (رَاهِهُ الشَّرِيكَهُ رَاهِيَّا اَنْهَمَدَهُ)  
شَرِيجَهُ اِلْجَنَعَ اِلْجَاهَهُ وَشَرِهَهُ فِي اَمِيَّ المَاضِقَهُ  
اَنْهَمَهُ حَمَدَ الْجَيْرَاهُ

هَادِي وَمَنَابَعَ رَاهِعَ اَلْفَقَهُ

صَفَر

٠٤٣٧  
٤/٨  
طَبِيعَهُ

## مقطفات من الملف الصحفى



## وكيل وزارة التعليم المساعد لشؤون المعلمين يزور وحدة متابعة التقليبات الجوية بالجامعة

على هامش ورشة العمل المقامة بالجامعة والمتضمنة تنسيق الجهود للاستفادة من خدمات وحدة متابعة التقليبات الجوية قام سعادة وكيل وزارة التعليم المساعد لشؤون المعلمين المشرف العام على الإدارة العامة للأمن والسلامة المدرسية بوزارة التعليم الدكتور ماجد بن عبد الحفيظ بزيارة وحدة متابعة التقليبات الجوية بإدارة الخدمات، وقد رافقه في هذه الزيارة سعادة الدكتور محمد القحطاني مشرف السلامة بالإدارة العامة للأمن والسلامة المدرسية بالوزارة، والأستاذ طارق الضبيع مشرف الأمن بإدارة العامة للأمن والسلامة المدرسية بالوزارة، وكان في استقبالهم سعادة المشرف العام على مكتب وكيل الجامعة الدكتور فيصل بن فرج الطيري وسعادة مدير إدارة الخدمات الأستاذ متعب بن محمد الميموني وعدد من رؤساء الأقسام والوحدات بإدارة الخدمات، حيث أطلع سعادته على التجهيزات، وأآلية العمل بالوحدة ، ومراحل تحليل الفواهير الجوية ، والدور التكاملي بين الوحدة والجهات ذات العلاقة في الرصد حيال التقليبات الجوية ، وقد أشاد سعادته بهذا الوحدة . وما عمل فيها من جهد واقتان يلبى سلاماً الطلبة ، ثمثمناً سعادته تعالي مدير الجامعة الدكتور خالد بن سعد المقرن وسعادة وكيل الجامعة الدكتور مسلم بن محمد الدسوري دعمهم ومتابعتهم لما يستجد من تقنيات تلبى سلاماً الطلبة . وفي هذا السياق ثمن سعادة وكيل الجامعة الدكتور مسلم بن محمد الدسوري زيارة الدكتور ماجد الحفيظ لهذه الوحدة وحضوره أعمال وفعاليات ورشة تنسيق الجهود للاستفادة من خدمات وحدة متابعة التقليبات الجوية ، وحرص سعادته على تفعيل مبادئ الشراكة المجتمعية بين القطاعات ذات العلاقة للوصول للأهداف التي من شأنها تحقيق سلاماً طلاب وطالبات الجامعة في المقام الأول ، وما تم الوصول إليه من خلال أعمال هذه الورشة بأن تعم تجربة الجامعة الرائدة في هذا المجال تكون نواة لتفعيتها في قطاعات التعليم المختلفة .



٣٥

## الجامعة تقيم ورشة عمل لتنسيق الجهود للاستفادة من خدمات وحدة متابعة التقليبات الجوية

برعاية معالي مدير الجامعة الدكتور خالد بن سعد المقرن ، وتشريف ضيوف الجامعة سعادة وكيل وزارة التعليم المساعد لشؤون المعلمين فهد العزيز مدير عام الادارة العامة للأمن والسلامة المدرسية بوزارة الراية وسعادة المهندس عبدالعزيز بن فهد الدشتي مدير عام الادارة العامة للأمن والسلامة بمدينة بمنطقة الرياض . وعدد من المهتمين بالأرصاد الجوية وحماية البيئة افتتح معالي مدير الجامعة ورشة عمل لتنسيق الجهود للاستفادة من خدمات وحدة متابعة التقليبات الجوية في مجال سلامه الطلبة . حيث يبدأ العمل بعد بهذه المناسبة بعرض فيلم عن وحدة متابعة التقليبات الجوية بالجامعة دور الوحدة في متابعة الأرصاد والتعامل مع التقليبات الجوية وتطبيق الدراسة من خلال التعاون مع الجهات ذات العلاقة لتنقلي المخاطر التي تترجم عن نوع التأثيرات الجوية . والتي تتضمن سلامه طلاب وطالبات الراية . لذا ذلك كله سعاده ووزارة التعليم المنشاء لشؤون المعلمين والمشاركة في الادارة العامة للأمن والسلامة المدرسية بوزارة التعليم الدكتور ماجد بن عبد الحفيظ نقل فيها تحيات عالي وزير التعليم وتقديره بهذه المناسبة . حيث تحدث سعادته عن أهمية الأمن والسلامة في التعليم حيث أنها تربط بين ارتفاع التحصيل وتدريسه وبين موقع المؤسسات التعليمية حيث تشير الدراسات إلى أن وجود المؤسسات التعليمية بالقرب من أماكن خطيرة غير آمنة أو مكانت مترامية أو مكانت شديدة الإزعاج وغيرها من المشاهدات في الآمن والسلامة فهي توفر على مستوى التحصيل وأضاف سعادته أن المؤسسات المبنية ببناء التقليبات الجديدة تتجاه أي سلوك أو تجاه أي ممارسة تناهى مستوي ثقافتتنا حول الأمان والسلامة . وأختتم سعادته كلماه بتقييم الشرك والتقدير لجامعة الشارقة وتبينها هذا الجانب المهم من جوانب الحركة التعليمية الشاملة .

بعد ذلك كلمة مدير عام فرع الادارة العامة للأرصاد وحماية البيئة بمنطقة الرياض المهندس عبد العزيز بن فهد الدشتي كلمة أوضح فيها دور الهيئة والذي يتمثل في مراسلة الفواهير الجوية وإصدار التوقعات الجوية لسلامة الأرواح وحماية الممتلكات من خلال منظومة تقنية وعملية متكاملة وفقاً للمعايير الدولية في مجال الأرصاد والعمل على الاستفادة المثلث من مواد الطبيعية للمملكة وترشيد استخدامها من منطلق توفير الاحتياجات الفعلية وذلك من خلال طرق تطوير الادارة البيئية وتحقيق التنمية المتوازنة وتحديث التقانس الأساسية لسلامة البيئة الطبيعية بمحمي مناطق المملكة واختلاف حضارتها وتحديد الوسائل وتحديث الاجراءات التي تضمن المحافظة على هذه الخصائص بالإضافة إلى رصد ودراسة وتحديث التأثيرات البيئية لمحمي الانفلترة المؤذنة على البيئة كما أوضح سعادته أن لهيئة العامة للأرصاد وحماية البيئة دوراً بارزاً في نشر الوعي بالأرصاد والبيئة في كافة أفراد المجتمع السعودي ، وعكس المخلوق الوطني للتعامل مع البيئة والأرصاد وقضيتها علينا . وغيرها من المهام التي تؤديها الهيئة في المجالات الأخرى التي تقدمها الهيئة فيما يتعلق بالتقليبات الجوية .

بعد ذلك ألقى مدير الجامعة الدكتور خالد المقرن كلمة رحب فيها بضيوف الجامعة وعبر فيها عن سعادته بالشراكة مع الجهات المشاركة في تكامل العمل الذي يعود بالفائدة والفائدة على الجميع معتبراً أن هذه الورشة هي أحد ثمرات تلك الشراكة الناجحة . ومؤكداً في الوقت نفسه أن الجامعة تحظى كغيرها من جامعات المملكة بالدعم الامماني من لدن خادم الحرمين الشريفين ، وسمو ولـ عهده ، سمو ولـ ولـ العبد - حفظهم الله . - وذكر معاليه أنه سعيد بعمله تقدمة هذه الوحدة المهمة . والتي تمتني بسلامة الطالب وطالبة . وأضاف معاليه أن الجامعة عملت على جمع كل الجهات الاختصاص من الدفاع المدني وصحة الأرصاد وحماية البيئة والمتخصصين الذين يسعون بمعلوماتهم في دعم الجامعة لتحقيق الأمان والسلامة لأنفسهم وبذلتهم المطلوب والطالبات . مبيناً أن هذه الوحدة تعمل بمستمرار وفق أدق نظمها وآليات ومنهج متكامل . حتى يتحقق للطالب الطالبة المعرفة وفهم ساليـن أمنـتـهـمـ . مشـيراًـ إـلـىـ أـنـ الـعـلـمـ يـلـهـ مـسـتـمـرـ عـلـىـ مـدـارـ 24ـ ساعـةـ . وـمـؤـكـدـ أـنـ هـذـهـ الـوـحـدـةـ تـهـدـيـ تـابـعـةـ خـطـوـرـةـ التقـلـيـبـاتـ الـجـوـيـةـ وـاتـخـادـ الـفـرـارـاتـ الـلـازـمـةـ ضـفـمانـ سـلـامـ طـلـابـ وـطالـبـاتـ الـجـامـعـةـ . بـالـاتـقـانـ بـالـيـابـانـ وـفـرـوـعـهـ الـجـوـيـةـ الـصـادـرـةـ منـ الـرـاـيـةـ الـعـامـةـ لـالأـرـصـادـ وـحـمـاـيـةـ الـبـيـئـةـ الـلـامـنـ الـلـادـمـيـةـ الـجـامـعـةـ الـإـلـكـرـوـنـيـةـ الـلـلـيـلـةـ . حيث جـزـءـ الـوـحـدـةـ يـمـاـ يـقـضـيـ الـتـكـالـمـ الرـقـيـيـ . الـمـشـارـكـينـ فيـ الـوـرـشـةـ وـفـيـ نـهاـيـةـ كـلـمـةـ أـعـانـ مـعـالـيـهـ عـنـ بدـءـ اـعـمـالـ الـوـرـشـةـ .

هـذـاـ وـشـمـلـ بـرـنـامـجـ وـرـشـةـ الـعـمـلـ عـدـدـ مـنـ الـمـجاـلـ . وـدـورـ الـادـارـةـ الـلـامـنـ وـالـسـلـامـةـ الـمـدـرـسـيـ . فـيـ جـانـبـ تـقـيـيقـ الـسـلـامـةـ لـلـطـلـبـةـ وـكـيلـ وزـارـةـ الـتـعـلـيمـ الـمـاسـعـدـ لـشـؤـونـ الـمـعـلـمـينـ وـالـشـرفـ الـعـالـمـ . عـلـىـ الـادـارـةـ الـلـامـنـ وـالـسـلـامـةـ الـمـدـرـسـيـ بـرـوـزـ الـتـعـلـيمـ الـدـكـتـورـ مـاجـدـ بنـ عبدـ الحـفـيـظـ . الـهـرـبـيـ كـمـاـ سـيـقـمـ سـادـةـ وـكـيلـ الـجـامـعـةـ الـدـكـتـورـ مـسلمـ بنـ محمدـ الدـسوـريـ الـجـوـيـ الـلـامـنـ الـلـادـمـيـةـ الـجـامـعـةـ . وـحـمـاـيـةـ الـبـيـئـةـ الـلـامـنـ الـلـادـمـيـةـ الـجـامـعـةـ الـإـلـكـرـوـنـيـةـ الـلـيـلـةـ . حيث جـزـءـ الـوـحـدـةـ يـمـاـ يـقـضـيـ الـتـكـالـمـ الرـقـيـيـ . الـمـشـارـكـينـ فيـ الـوـرـشـةـ وـفـيـ نـهاـيـةـ كـلـمـةـ أـعـانـ مـعـالـيـهـ عـنـ بدـءـ اـعـمـالـ الـوـرـشـةـ .



٣٤



## أرشيف الأخبار

«الرئيسية» > «المركز الإعلامي» > الأخبار

**هيئة الأرصاد تنسق مع جامعة المجمعة لمتابعة التقلبات الجوية المؤثرة على المنطقة**



وقعت الهيئة العامة للأرصاد وحماية البيئة يوم أمس الأحد 26/10/1437هـ مذكرة تفاهم مع جامعة المجمعة وذلك حول التنسيق والتعاون في مجال التنبيه حال التقلبات الجوية المؤثرة على المنطقة

وأثنى توقيع هذه المذكرة انطلاقاً من سعي الهيئة العامة للأرصاد وحماية البيئة وجامعة المجمعة إلى تحقيق أهدافها في مجال الرصد والتوقع لحالة الطقس والبيئة ، وتعزيز دور الجامعات في الارتقاء بخدمات الأرصاد والأداء البيئي الوطني بمعايير عالمية من أجل رفاهية المجتمع ، وتحسين جودة الحياة بالمملكة في إطار التنمية المستدامة ضمن نطاقها الجغرافي ، بهدف تأهيل وتمكين منسوبي الجامعة في بناء وتنمية المجتمع بخدمات الأرصاد وفق أفضل الممارسات العالمية في هذا المجال وتشجيع المهتمين من الأكاديميين والباحثين والمحترفين، ونقل أفضل التجارب والممارسات في كافة المجالات في مجال الأرصاد وحماية البيئة وتطبيقاتها المختلفة ،

هذا وقد قام معالي مدير الجامعة ومدير فرع الهيئة العامة للأرصاد وحماية البيئة بالرياض وبالنيابة عن معالي رئيس الهيئة الدكتور عبدالعزيز الحاسر بالتوقيع على مذكرة التفاهم

## مدير جامعة المجمعة يفتتح ورشة عمل تنسيق

الجهود



افتتح مدير جامعة المجمعة الدكتور خالد بن سعد المقرن يوم أمس الأول ورشة عمل تنسيق الجهود للاستفادة من خدمات وحدة متابعة التقلبات الجوية في مجال سلامة الطلاّب، وذلك بحضور وكيل وزارة التعليم المساعد لشؤون المعلمين والمشرف العام على الإدارة العامة للأمن والسلامة المدرسية بوزارة التعليم الدكتور ماجد بن عبد الحفيظ والمهندس عبد العزيز بن فهد الدغيثر مدير عام فرع الرئاسة العامة للأرصاد وحماية البيئة بمنطقة الرياض وعدد من المهتممين بالأرصاد الجوية وحماية البيئة.

في البداية رحب الدكتور خالد المقرن مدير الجامعة بالضيوف، معبراً عن سعادته بالشراكة مع الجهات المختصة في تكامل العمل الذي يعود بالفائدة على الجميع معتبراً أن هذه الورشة هي أحد ثمار الشراكة الناجحة، مؤكداً أن الجامعة عملت على جمع كل الجهات الاختصاص من الدفاع المدني ومصلحة الأرصاد وحماية البيئة والمتطوعين الذين يسعهمون بمعلوماتهم في دعم الجامعة في تحقيق الأمن والسلامة لأبنائهم وبناتهم الطلاب والطالبات».

من جهة أخرى نقل الدكتور ماجد الحفيظ وكيل وزارة التعليم المساعد لشؤون المعلمين والمشرف العام على الإدارة العامة للأمن والسلامة المدرسية بوزارة التعليم تحيات معالي وزير التعليم وتمنياته بأن تتحقق هذه الورشة الأهداف المأمولة منها ثم تحدث عن أهمية الأمن والسلامة في التعليم وقال: «الأمن والسلامة تربط بين ارتفاع التحصيل وتدنية وبيان موقع المؤسسات التعليمية حيث تشير الدراسات إلى أن وجود المؤسسات التعليمية بالقرب من أماكن خطيرة غير آمنة أو أماكن صناعية أو أماكن شديدة الإزعاج وغيرها من المؤشرات في الأمن والسلامة تؤثر على مستوى التحصيل».

وفي ذات السياق أشار المهندس عبد العزيز بن فهد الدغيثر مدير عام فرع الرئاسة العامة للأرصاد وحماية البيئة بمنطقة إلى دور الهيئة الذي يتمثل في مراقبة الظواهر الجوية وإصدار التوقعات الجوية لسلامة الأرواح وحماية الممتلكات من خلال منظومة تقنية وعملية متكاملة وفقاً للمعايير الدولية في مجال الأرصاد والعمل على الاستفادة المثلث من الموارد الطبيعية للملكة وترشيد استخدامها من مناطق توفير الاحتياجات الفعلية».

## مدير جامعة المجمعة يقوم بزيارة لمحطة الأرصاد بمطار الملك خالد



الاربعاء 26 أكتوبر 2016

### المجمعة - فهد الفهد:

بدعوة من الهيئة العامة للأرصاد وحماية البيئة ممثلة في فرع منطقة الرياض قام مدير جامعة المجمعة الدكتور خالد بن سعد المقرن بزيارة لمحطة الأرصاد بمطار الملك خالد الدولي بالرياض يرافقه وكيل الجامعة الدكتور مسلم بن محمد الدوسري وعميد معهد الملك سلمان للدراسات الاستشارية الدكتور حمد بن إبراهيم العمران ومدير إدارة الخدمات الجامعية متبع بن محمد الميموني وقد كان في استقبالهم مدير عام فرع الهيئة العامة للأرصاد وحماية البيئة ممثلة في مديرية الأرصاد بمطار الملك خالد الدولي المهندس شارل الشهري وعد الدغيثر ومدير محطة الأرصاد بمطار الملك خالد الدولي المهندس شارل الشهري وعد من مديري الإدارات بالهيئة. حيث عقد اجتماع بين الجانبين بحضور مدير فرع الهيئة بمنطقة الرياض رحب فيها مدير الجامعة والوفد المرافق، مثمناً للجامعة ثقيبة الدعوة ومقدراً دور الجامعة الريادي تجاه تعزيز التعاون بين الهيئة العامة للأرصاد وحماية البيئة والجامعة والخطوات الإيجابية لمركز وحدة متابعة التقنيات الجوية بالجامعة وورش العمل التي أسفرت عن مفرجات تخدم خطط آلية تنسيق الجهات حيال متابعة الحالات المناخية المؤثرة تم تقدم مدير المحطة المهندس شارل الشهري عرضًا عن دور المحطة في الرصد المناخي وأآلية العمل بين المحطة والمركز الرئيسي للهيئة بجدة وأآلية رفع ورصد المؤشرات المناخية بعد ذلك أطلع مدير الرصد وأآلية الرصد عبر الأبراج على أقسام محطة الأرصاد والأبراج وحديقة الرصد وأآلية الرصد عبر الأبراج.

من جانبه ثمن مدير الجامعة الدور الريادي للهيئة العامة للأرصاد وحماية البيئة فيما يخص رصد المؤشرات المناخية واهتمام الجامعة في هذا الجانب من خلال إنشاء وحدة متابعة التقنيات الجوية التي تُعنى بسلامة طلاب وطالبات الجامعة وموظفيها. تجاه المؤشرات المناخية المؤثرة ولبيان قرار تعليق الدراسة بالمشاركة مع القطاعات التعليمية والأمنية والهيئة العامة للأرصاد وحماية البيئة في القطاعات التي تخدمها الجامعة.

## جامعة توقع مذكرة تفاهم مع الهيئة العامة للأرصاد وحماية البيئة

الرئيسية // الأدارات // وكالة الجامعة // الجامعة توقع مذكرة تفاهم مع الهيئة العامة للأرصاد وحماية البيئة

آخر تحديث الخميس، 1437/11/01 - 09:00 عدد مرات القراءة 23

بتشريف معايي مدير الجامعة الدكتور خالد بن سعد المقرن ، وبحضور سعادة وكيل الجامعة الدكتور مسلم بن محمد الدوسري ، وسعادة المهندس عبد الغفار بن فهد الدغيثر مدير فرع الهيئة العامة للأرصاد وحماية البيئة بالرياض ، وعدد من موظفي الجامعة . وقعت الجامعة مذكرة تفاهم مع الهيئة العامة للأرصاد وحماية البيئة . وذلك حول التنسيق والتعاون في مجال التبيه حيال التقنيات الجوية الموزة .

وبدأ حل التفاصيل بسعادة وكيل الجامعة الدكتور مسلم بن محمد الدوسري ، رحب فيها بالحضور ، وبين أن وكالة الجامعة ممثلة في الإدارة العامة للمرافق والخدمات تعد توقيع هذه المذكرة مع هذه المؤسسة الوطنية الرائدة من مكاسب الجامعة ، حيث أنها تعزز العمل الاحترافي الذي تسعى إليه الجامعة منذ أستمانت وسارت على هذا النهج في كافة أعمالها ، وأكد بأن الجامعة سعد بزيارة الزملاء في الهيئة العامة للأرصاد وحماية البيئة . وتسلّم الجهد بين الجامعة والهيئة بما يعزز العمل المشترك في موضوع متابعة التقنيات الجوية لما لها من تأثير على سير العمل الدراسي والوظيفي . وأضاف بأن الجامعة ذات نطاق جغرافي يمتد من بعض الأطراف . وتقوم الجامعة بنقل التقنيات من عدد من القرى والجهات إلى مقرات الجامعة المختلفة . والتي تكون فيها المساقط متباينة في بعض المطارات . وأنفحة القرار فيما يتعلق بتعديل الدراسة يعتمد قرار مؤثر . مؤكداً بأن الجامعة تعودت على أخذ الأمور بجدية في متابعة اليوم الدراسي . خصوصاً بإن الجامعة تقع في منطقة جغرافية سريعة التقنيات الجوية . وبين سعادته بإن الجامعة ستعت بآن يكون قرار تعليق الدراسة سليم على رؤية واضحة وقرار سليم . وأنه اطلقاً من ذلك وجه معايي مدير الجامعة بأن يكون هناك جهة استثنائية تساعد الجامعة في دعم قرارها في مثل هذه الأمور بالإضافة إلى ما تقدمه الهيئة للهيئة من جولات علمية يمكن أن تساهم في تطوير بعض القضايا التي تسعى الهيئة إلى الاستفادة منها في ظل إمكانات الجامعة . واختتم سعادته بالشكر لمعايي مدير الجامعة على دعمه المستمر . كما قدم شكره لموظفي الهيئة العامة للأرصاد بل ذلك كلية لسعادة المهندس عبد الغفار بن فهد الدغيثر مدير فرع الهيئة العامة للأرصاد وحماية البيئة بالرياض . أعرب عن سعادتها بهذه المناسبة . مثمناً شكره لمعالي مدير الجامعة ومتطلباتها فيها على حرصهم واستكماله وتسخيرظروف لإنجاز هذا المشروع . مثمناً في الوقت نفسه هذه المبادرة الرائدة من قبل الجامعة في هذا المجال الهام والحساس . وما تقدمه الجامعة من خدمة جليلة في نقل التقنيات من المراكز والقرى والجهات مع الحرص على سلامتها أينما وينتها من المطارات والطيران .

بعد ذلك تفضل معايي مدير الجامعة الدكتور خالد بن سعد المقرن بكلمة رحب فيها بالحضور ، مشتملاً مشاركة الهيئة في توجيه الجامعة نحو تقديم ما يمكن أن يؤدي إلى سلامتها طلابها وطالباتها ومسنوباتها جراء المؤشرات المناخية بمجهود تنسيقي وعمل احترافي مع القطاعات ذات العلاقة ومن أهمها الهيئة العامة للأرصاد وحماية البيئة . بهدف ضبط إجراءات المتابعة المناخية لتقليل المخاطر في ظل الواقع الذي تقدمها الجامعة في كليتها المتباينة وما يتبع لها من محفوظات ومخازن وخرجان . مما قد يعرض طلاب وطالبات الجامعة للخطر في ظل التغيرات المناخية السريعة والأخطر في خدمة النقل للطيران . مما دعا إدارة الجامعة في أن تتفق قرارها في وقت سابق بخصوص وحدة متابعة التقنيات الجوية وتأهيلها بهدف تعزيز جانب المرافقية ليسهل اتخاذ القرار . مشيرة معايي إلى أن الجامعة تسعد بعقد مثل هذه الشراكات لتعزيز الدور التكاملي بينها وبين مختلف الجهات ذات العلاقة بهذه الجامعة .

وفي نهاية اللقاء تفضل معايي مدير الجامعة . وسعادة مدير فرع الهيئة العامة للأرصاد وحماية البيئة بالرياض . وبالنهاية عن معايي رئيس الهيئة الدكتور عبد الغفار الجاساني . بالتوقيع على مذكرة التفاهم . وبعد ذلك التقطت الصور التذكارية بهذه المناسبة .

ويأتي توقيع هذه المذكرة انطلاقاً من سعي الجامعة إلى تحقيق أهدافها في مجال الرصد والتوقع لحالة الطقس والبيئة ، وتعزيز دور الجامعة في الارتفاع بخدمات الأرصاد والأداء البيئي الوطني بمعايير عالمية من أجل رفاهية المجتمع . وتحسين جودة الحياة بالمملكة في إطار التنمية المستدامة ضمن نطاقها الجغرافي . وتنشيط المهندسين من الأكاديميين والباحثين والمتخصصين من موظفي الجامعة كي يتمتعوا دوراً أكبر وساهماً في تحضير رؤية وأهداف الجامعة في هذا الجانب . وأعمالاً لأحكام النظام الأساسي للجامعة في شأن توطيد التعاون مع جهات الاختصاص بهدف توطين المعرفة العلمية المتخصصة . ونقل أفضل التجارب والمارسات في بيوت الخبرة في كافة المجالات ومنها : مجال الأرصاد وحماية البيئة وتطبيقاتها المختلفة . بهدف تأهيل وتكوين موظفي الجامعة بشكل علم وإدارة الخدمات بشكل تكامل شريكاً فاعلاً في بناء وتنمية المجتمع وللفضل الممارسات العالمية في هذا المجال .

الجدير بالذكر أن الجامعة قامت بافتتاح وحدة متابعة التقنيات الجوية في وقت سابق من هذا العام برعاية كريمة من معايي مدير الجامعة . وبحضور ممثلي الهيئة العامة للأرصاد وحماية البيئة . والمديرية العامة للدفاع المدني . وعدد من المهندسين والمتخصصين بمتابعة الطواهر الجوية .



## رئيس لجنة تسمية الحالات المناخية المميزة في المملكة يزور وحدة متابعة التقلبات الجوية بالجامعة

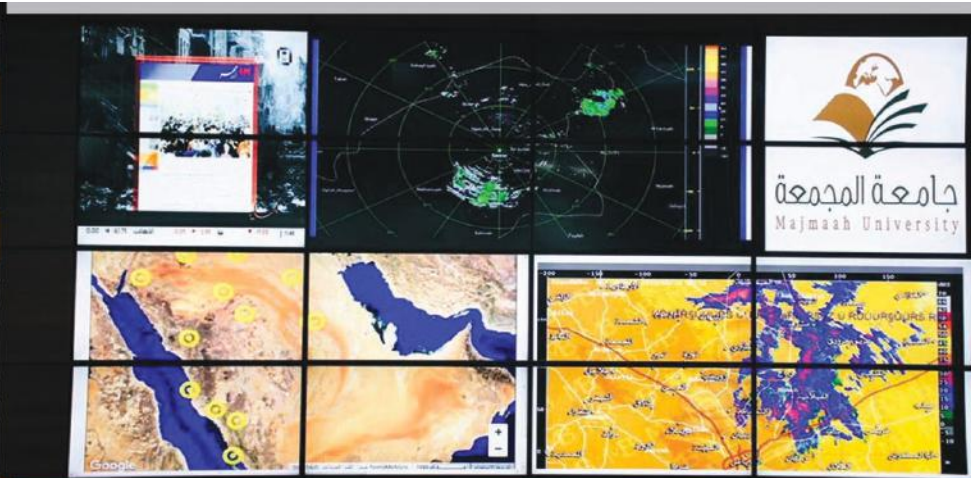
زار سعادة الدكتور عبدالله المسند رئيس لجنة تسمية الحالات المناخية المميزة في المملكة ووحدة متابعة التقلبات الجوية بإدارة الخدمات بالجامعة ، حيث كان في استقباله سعادة المشرف العام على مكتب وكيل الجامعة الدكتور فيصل المطيري وسعادة مدير عام المرافق والخدمات الأستاذ عبدالله العبدالجبار ومدير إدارة الخدمات الأستاذ متعب الميموني ، حيث تجول سعادة الدكتور المسند والمرافقين له من المهتمين في متابعة الظواهر الجوية في الوحدة واستمعوا لشرح عن آلية عمل الوحدة والتجهيزات العالية والتي تهدف لضمان سلامة طلاب وطالبات الجامعة نحو الظواهر الجوية المؤثرة . وأعرب الدكتور المسند عن سروره وإعجابه بما اطلع عليه مثمناً الجامعة دورها الريادي نحو تحقيق ضمان سلامة طلاب وطالبات الجامعة وتطبيق التقنيات التي سهلت على طلابها الاستفادة منها وإدارة الوحدة بشكل احتراف لتحقيق الإحسان وحفظ الأرواح من المخاطر بفعل الأسباب التي تضمن ذلك معتبراً إنشاء هذه الوحدة تميزاً وخطوة سباقية تحسب لصالح الجامعة . هذا وثمن سعادة وكيل الجامعة الدكتور مسلم بن محمد الدوسري زيارة الدكتور عبدالله المسند لوحدة متابعة التقلبات الجوية بالجامعة للاطلاع على آلية العمل والمشاركة المجتمعية مع المهتمين لتحقيق الهدف الأساسي لهذه الوحدة فيما يخص سلامة طلاب وطالبات ومنسوبي الجامعة بتقنية وإجراءات آلية عمل إلكترونية كاملة على جميع مستويات التقنية والإرتباط المباشر مع الأجهزة الحكومية ذات العلاقة ، تحقيقاً لتوجيهات معايير مدير الجامعة الدكتور خالد بن سعد المقرن نحو تحقيق سلامة طلاب وطالبات الجامعة . تجدر الإشارة إلى أنه سبق تدشين وحدة متابعة التقلبات الجوية برعاية من معايير مدير الجامعة ، وبحضور مدير فرع الرئاسة العامة للأرصاد وحماية البيئة بمنطقة الرياض ، والمديرة العامة للدفاع المدني بمنطقة الرياض ، وعدد من الفرق التطوعية المجتمعية المهتمة في مجال متابعة الظواهر الجوية ، حيث تعنى هذه الوحدة بتحقيق المتابعة الدقيقة فيما يخص الظواهر الجوية التي تؤثر على سلامة طلاب وطالبات الجامعة في ظل التقلبات الجوية والأحوال المناخية .

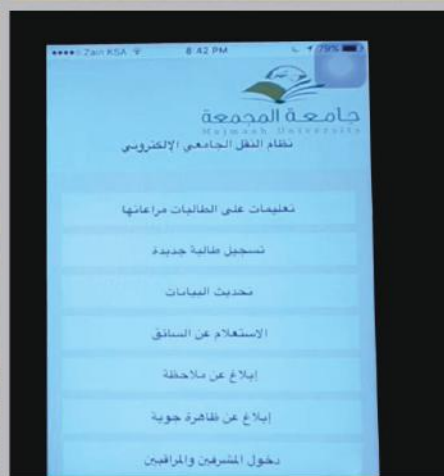
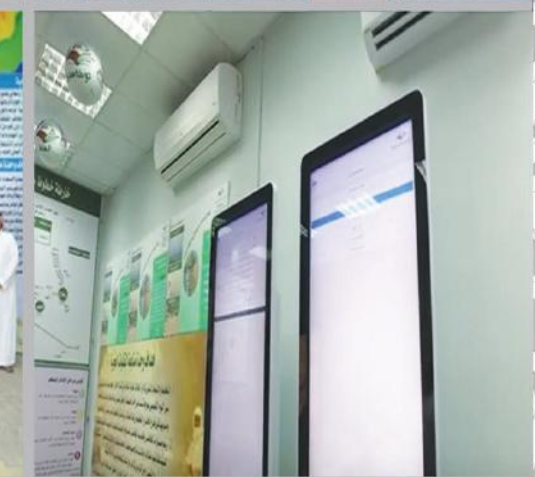


## مالي مدير الجامعة يدشن وحدة متابعة التقلبات الجوية بالجامعة

برعاية معايير مدير الجامعة الدكتور خالد بن سعد المقرن ، وتشريف ضيوف الجامعة سعادة المهندس عبدالعزيز بن فهد الدغيث مدير فرع الرئاسة العامة للأرصاد وحماية البيئة بمنطقة الرياض ، وسعادة الأستاذ محمد المقيطي من مكتب معايير رئيس هيئة الأرصاد وحماية البيئة ، وسعادة العميد حمد بن عبد الرحمن أبانمي نيابة عن مدير الدفاع المدني بمنطقة الرياض ، وعدد من المهتمين بالأرصاد الجوية وحماية البيئة دشن معايير مدير الجامعة ووحدة متابعة التقلبات الجوية بالجامعة بتاريخ 1437/7/24 حيث تُعد هذه الوحدة شريكاً رئيساً للقطارات الرسمية المسؤولة عن قياس والتبيين للتنبؤات والمخاطر الجوية ، حيث يتم من خلالها توفير جميع المتطلبات الرئيسية لتفعيل دور الوحدة وربطها بصورة إلكترونية مع الرئاسة العامة للأرصاد وحماية البيئة والمديرية العامة للدفاع المدني لقليل المخاطر التي تتجمّع عن سوء التأثيرات الجوية ، والتي تضمن سلامة طلاب وطالبات الجامعة . هذا وكان معايير مدير الجامعة قد قام فور وصوله إلى مقر الاحتفال المقام في الإداره العامة للخدمات بالجامعة بقصد الشريط إيداعاً بافتتاح الوحدة التي تعنى بمتابعة الأرصاد والتعامل مع التقلبات الجوية وتعليق الدراسة ، حيث استمع إلى شرح مفصل من القائمين على الوحدة ، ومن ثم قدم وكيل الجامعة الدكتور مسلم بن محمد الدوسري عرضاً شاملـاً عن الوحدة ، مؤكداً أن هذه الوحدة تهدف لمتابعة خطورة التقلبات الجوية واتخاذ القرارات اللازمة لضمان سلامة طلاب وطالبات الجامعة في جميع كلياتها وفروعها المختلفة ، بالتزامن مع الإنذارات الصادرة من الرئاسة العامة للأرصاد وحماية البيئة والمديرية العامة للدفاع المدني ، حيث جهزت الوحدة بما يخص التكامل الرقمي مع الرئاسة العامة للأرصاد توفر أجهزة ذاتية في الكليات مكملة لتطبيقات الجامعة الإلكترونية للتبيين عن الظواهر الجوية من قبل الطلاب والطالبات ، بعد ذلك أقيم حفل خطابي استهل بعرض فيلم عن إدارة الخدمات العامة بالجامعة ، وما تقدمه من خدمات للطلاب والطالبات ، ثم ألقى وكيل الجامعة الدكتور مسلم الدوسري كلمة رحب فيها بمدير الجامعة والضيف ، وتحدث عن الخدمات العامة بالجامعة ، كما أشاد بالجهود التي تقدّمها الإدارة . وشكر مدير الجامعة على دعمه المتواصل للخدمات العامة .

بعد ذلك ألقى مدير الجامعة الدكتور خالد المقرن كلمة رحب فيها بضيف الجامعة قائلاً : لقد سرني الشراكة مع الجهات المختصة في تكامل العمل الذي يعود بالنفع والفائدة على الجميع وأكد أن الجامعة تحظى كغيرها من جامعات المملكة بالدعم اللامحدود من لدن خادم الحرمين الشريفين وسمو ولي عهده ، وسمو ولي ولـي العهد - حفظهم الله - ، وذكر معايير أنه سعيد بافتتاح هذه الوحدة المهمة ، والتي تعتنى بسلامة الطالب والطالبة ، وأضاف معايير أن الجامعة عملت على جمع كل جهات الاختصاص من الدفاع المدني ومصلحة الأمن والسلامة لأبنائهم وبناتهم الطالب والطالبات ، مبيناً أن هـذه الوحدة تعمل باستمرار وفق أنظمة وآليات ومنهج متكامل ، حتى يتحقق للطالب والطالبة العودة وهم سالمين أمنين إلى منازلهم ، مشيراً إلى أن العمل فيها مستمر على مدار 24 ساعة . وفي نهاية الحفل تم تكريم ضيوف الحفل ، وهم : مدير فرع الرئاسة العامة للأرصاد وحماية البيئة بمنطقة الرياض المهندس عبدالعزيز الدغيث ، ومدير إدارة الدفاع المدني بمحافظة المجمعة العميد حمد أبانمي ، ومحمد المقيطي من مكتب الرئيس العام للأرصاد وحماية البيئة ، ومشفف قسم الظواهر الجوية والفاكـة بمنتديات مكتـاثـات سليمـان الدـخـيلـ ، ومـمـثـلـ فـرـيقـ رـهـجـ العـواصـفـ التـطـوعـيـةـ مـسـاعدـ المـالـكيـ ، وأـحدـ طـلـابـ التـعلـيمـ العـامـ مـسـؤـولـ شـبـكةـ الأـحـوالـ الجـوـيـةـ نـواحيـ المـطـيرـيـ .







الابلاغ عن الظواهر الجوية

**Report a severe weather**

<http://utd.mu.edu.sa/weather>

هذه الخدمة مخصصة لطلاب وطالبات جامعة الجمعة

للابلاغ الكترونياً عبر الأجهزة الذكية والذاتية

وموقع الجامعة

