



# ipcc

الهيئة الحكومية الدولية المعنية بتغير المناخ



برنامج الهيئة الحكومية الدولية  
المعنية بتغير المناخ (IPCC) للمنح الدراسية

## نبذة عن برنامج المنح الدراسية

## كيفية عمل البرنامج

تطلق أمانة الهيئة (IPCC) دعوة لتقديم المقترحات لبرنامج المنح الدراسية كل عامين.

أنشأت الهيئة الحكومية الدولية المعنية بتغير المناخ (IPCC) برنامجاً للمنح الدراسية بعد أن تلقت جائزة نوبل للسلام في كانون الأول/ ديسمبر عام ٢٠٠٧.

ويحدد المجلس العلمي للهيئة (IPCC) الموضوعات التي يمكن قبولها.

مُنحت الجائزة اعترافاً بجهود الهيئة (IPCC) في بناء ونشر المزيد من المعارف حول تغير المناخ الناتج عن الأنشطة البشرية ولوضع أسس للتدابير اللازمة للتصدي لهذا التغير.

يجب على المتقدمين:

- أن يكونوا من مواطني إحدى الدول النامية
- أن يكونوا حاصلين على عرض بالقبول لإجراء دراسات الدكتوراه أو يدرسون لنيل درجة الدكتوراه في الجامعة التي يختارونها.

ولبناء القدرة على فهم تغير المناخ والتصدي له، قررت الهيئة (IPCC) استغلال أموال جائزة نوبل للسلام في دعم العلميين الشباب من البلدان النامية لإجراء البحوث على مستوى درجة الدكتوراه.

وتتولى أمانة الهيئة (IPCC) دراسة الطلبات المقدمة بدعم من اللجنة الفنية العلمية التي تتألف من مؤلفي الهيئة (IPCC) المتخصصين في الموضوعات المختارة.

وبحلول حزيران/ يونيو ٢٠١٠، يكون أكثر من ٢٠ من الباحثين الشباب قد تلقوا جوائز لإجراء البحوث في مجالات عديدة تتراوح من «العلوم الأساسية لتغير المناخ» إلى «خيارات التكيف مع تغير المناخ والتخفيف من آثاره في مختلف القطاعات».

أما القرار الأخير بشأن المقترحات المقدمة للحصول على منحة الهيئة (IPCC) الدراسية فيتخذه المجلس العلمي التابع للهيئة (IPCC).



تقديم الشهادات إلى الباحثين التابعين للهيئة (IPCC) في مراسم الحفل الرابع لمنح جائزة مؤسسة ألبير الثاني أمير موناكو، موناكو، ٧ أكتوبر/ تشرين الأول ٢٠١١. طلاب يتسلمون شهادات في مراسم الحفل السادس لمنح جائزة مؤسسة ألبير الثاني أمير موناكو، موناكو، ٢٠ سبتمبر/ أيلول ٢٠١٣.

أنشأت الهيئة الحكومية الدولية المعنية بتغير المناخ (IPCC) برنامجاً للمنح الدراسية بعد أن تلقت جائزة نوبل للسلام في كانون الأول/ ديسمبر عام ٢٠٠٧.



## نبذة عن بعض الطلاب

### سوديب تاكوري (نيبال)

حصل سوديب على درجة الدكتوراه من جامعة ميلانو حيث تعاون مع معهد بحوث المياه في إيطاليا الذي هو جزء من المجلس الوطني للبحوث في البلاد (واختصاره IRSA-CNR بالإيطالية). وكان موضوع بحث رسالة الدكتوراه هو "Coupling glacio-hydrological response to climate variability in Mt. Everest (Sagarmatha in Nepali) region of Central Himalaya" وكان بحثه يهدف إلى فهم التأثير المناخي على الأنهار الجليدية والبحيرات ونظام تدفق الأنهار، والتي من المتوقع أن يكون لها أثر على العمليات الهيدرولوجية وتوافر المياه مستقبلاً.



### ريزوانا سباني (بنغلاديش)

نالت ريزوانا درجة الدكتوراه من المعهد الآسيوي للتكنولوجيا في بانكوك بتايلند. كان الهدف من بحثها هو فهم العوامل وراء هجرة سكان المناطق الساحلية وتأثير تغير المناخ على سبل كسب عيشهم. وركز بحثها على مقاطعة خولنا. وبعد أن ضرب إعصار إيلا الجزء الجنوبي من خولنا في عام ٢٠٠٩، هاجر الكثيرون من المنطقة تفادياً لعواقب الأحداث المماثلة التي قد تقع في المستقبل. ومن المتوقع أن تعود نتائج أبحاث ريزوانا بالنفع على عملية وضع أطر السياسات لتحسين سبل العيش التي يعتمد عليها ضحايا المناخ.



### لوز ميلينا نينو (كولومبيا)

تدرس لوز في جامعة ويست إنديز بجامايكا. وموضوع بحثها هو: "Assessing forest carbon storage across a rainfall gradient in Jamaica: implications for predicting impacts and mitigating the effects of climate change". ويتناول البحث ثلاثة أنواع مختلفة من الغابات: الغابات غزيرة الأمطار والغابات متوسطة الأمطار والغابات المدارية الجافة، وكيفية تغيير تقديم خدمات النظام الإيكولوجي مثل مياه الشرب ومصادر الأسماك نتيجة لتغير المناخ.



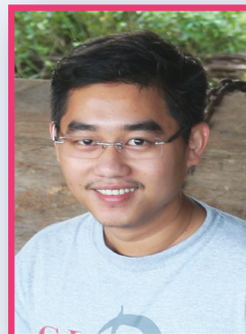
### جيني تو ماوري (موزامبيق)

تخرج جيني تو من جامعة كيب تاون بجنوب أفريقيا في يونيو ٢٠١٣. وركز بحثه في رسالة الدكتوراه على تفاعل مناخ الجنوب الأفريقي مع وجود الأهباء الجوية المنبعثة من حرق الكتل الأحيائية مع النظر إلى كل من الآثار المباشرة وغير المباشرة للأهباء الجوية. جيني تو يعمل حالياً كمحاضر وباحث في جامعة إدواردو موندلين بموزامبيق. كما أنه بصدد إنشاء مجموعة للنمذجة البيئية في الجامعة للمساهمة في فهم العلاقة بين سبل كسب العيش والبيئة والمناخ المحليين.



### فيكي نغوان (كمبوديا)

يدرس فيكي بكلية الدراسات العليا في الجغرافيا بجامعة كلارك بالولايات المتحدة الأمريكية. ويهدف بحثه إلى تحسين فهم كيفية إسهام نظم الحوكمة في تنظيم وتوزيع المعرفة عبر برنامج الأمم المتحدة للحد من الانبعاثات الناجمة عن إزالة الغابات وتدهورها (REDD+) على مختلف مجموعات الجهات المعنية في كمبوديا. ويستعين فيكي بالمنحة الدراسية المقدمة من الهيئة (IPCC) لإجراء عمله الميداني في مقاطعات سيم ريب وأودار مينشي وموندولكيري بكمبوديا. وعلاوة على التعاون مع الجهات المعنية، يحرص فيكي على تقديم بحثه في فعاليات المائدة المستديرة المعنية بالسياسات، كما نظم مجموعة من حلقات العمل التي تركز على تغير المناخ وبرنامج الحد من الانبعاثات الناجمة عن إزالة الغابات وتدهورها (REDD+) وإدارة الغابات للطلاب في مختلف أقسام الجامعة الملكية في بنوم بنه والجامعة الملكية للزراعة.



تطلق أمانة الهيئة (IPCC) دعوة لتقديم المقترحات لبرنامج المنح الدراسية كل عامين.

كما أن الهيئة (IPCC) مهتمة بإقامة علاقات مع المؤسسات الأكاديمية حول العالم التي تستضيف الطلاب الذين منحتهم الهيئة (IPCC) منحاً دراسية.

وترحب الهيئة الحكومية الدولية المعنية بتغير المناخ (IPCC) دائماً بالمساهمات المقدمة إلى برنامج المنح الدراسية ويسعدها دائماً تقديم المزيد من المعلومات لشركاء التمويل المحتملين.

يستفيد البرنامج من دعم المساهمات الفردية والشراكات مع المؤسسات. وتساهم ١٠٠٪ من التبرعات التي يتم تلقيها في زيادة أعداد الطلاب وتمنحهم الفرصة التي يحتاجون إليها لدفع عجلة المعرفة العلمية حول تغير المناخ.

## تلقى برنامج المنح الدراسية التمويل من:

2009

• السيدة Gro Harlem Brundtland (النرويج) التي قدمت تبرعاً «للدعم ما قررت الهيئة (IPCC) أن تفعله بالمبلغ المالي لجائزة نوبل للسلام: ألا وهو إعطاء منح دراسية لإجراء بحوث عن تغير المناخ في البلدان النامية، ومن الواضح الجلي أن هذه المنح موجهة للشباب» حسبما ذكرت في خطاب القبول الذي أدلت به عند تلقيها جائزة Tällberg Leadership Award.

2010

• Aster Finance (سويسرا)  
• السيد Cheng Fa Qing (الصين)  
• البروفسور Jean-Pascal van Ypersele (بلجيكا)

2013

• البروفسور Jean-Pascal van Ypersele (بلجيكا)

2014

• البروفيسور Hoesung Lee وزوجته السيدة Sungna Chung (جمهورية كوريا)

2011-2017

• مؤسسة ألبير الثاني أمير موناكو «المنح المقدمة من مؤسسة ألبير الثاني أمير موناكو للهيئة (IPCC) [www.fpa2.com](http://www.fpa2.com)



2013-2017

• مؤسسة كيومو [www.fondationcuomomonaco.mc](http://www.fondationcuomomonaco.mc)



لمزيد من المعلومات يُرجى مراسلة:

IPCC Scholarship Programme

IPCC Secretariat

c/o World Meteorological Organization, 7 bis, avenue de la Paix, CH-1211 Geneva 2, Switzerland

هاتف: IPCC-SP@wmo.int /+41(22) 730 84 38

تابعنا على [www.facebook.com/IPCCScholarship](https://www.facebook.com/IPCCScholarship)



أعدت هذه الوثيقة بفضل المساهمة المالية المقدمة من مؤسسة ألبير الثاني أمير موناكو ومؤسسة كيومو. وتُعد محتويات هذه الوثيقة مسؤولية الهيئة الحكومية الدولية المعنية بتغير المناخ (IPCC) وحدها ولا يمكن بأي حال من الأحوال اعتبارها تعبيراً عن موقف مؤسسة ألبير الثاني أمير موناكو ومؤسسة كيومو.