



Петтери Таалас

Кандидат на пост генерального секретаря Всемирной метеорологической организации

- Профессор, генеральный директор Метеорологического института Финляндии
- Большой опыт в управлении национальными и международными экспертными организациями; отработанные навыки по повышению эффективности, внедрению инноваций, достижению высокого уровня удовлетворенности клиентов и персонала.
- Глубокие научные знания с упором на науку об атмосфере. Приблизительно 50 публикаций о глобальных изменениях климата, спутниковых технологиях и химических процессах в атмосфере.
- Должности и членства в правлении в национальных и международных организациях.
- Родился в 1961 г. в Хельсинки, Финляндия. Женат, пятеро детей.

Образование

- Доктор метеорологических наук, Хельсинкский университет, факультет физики, 1993 г.
- Менеджмент, обучение руководящего персонала, Хельсинкская школа экономики, 1998 г. и 2004 г.

Опыт работы

Генеральный директор Метеорологического института Финляндии, 2002–2005, 2007–

Управление МИФ — государственным институтом погоды, климата и океанологии с приблизительно 680 сотрудниками и годовым бюджетом около 78 млн. евро. Увеличил внешнее финансирование (на данный момент — 40% бюджета) и количество научных публикаций, улучшил точность прогнозов, добился высокого уровня удовлетворенности клиентов и персонала. МИФ признан лучшим государственным институтом Финляндии в 2005–2013 гг.

Директор Департамента развития и региональной деятельности ВМО, Женева, 2005–2007 гг.

Управление крупнейшим отделом ВМО с сотрудниками в Женеве, Парагвае, Коста-Рике, Нигерии, Кении, Бахрейне и Самоа. Успешно осуществил процесс реорганизации, в результате чего больше внимания стало уделяться удовлетворению потребностей членов ВМО. Открыл новое отделение для мобилизации ресурсов. Партнерство со Всемирным банком, Европейской комиссией, группой Международной стратегии уменьшения опасности бедствий и т.д.

Профессор-исследователь в области дистанционного зондирования 2000–2002 гг., научный руководитель, научный работник 1986–1999 гг. в Метеорологическом институте Финляндии

Автор приблизительно 50 рецензированных научных публикаций о спутниковых технологиях, климате и загрязнении. Координировал программу исследования и развития наблюдения Земли в МИФ с приб. 30 сотрудниками. Исследовательские и научно-технические проекты в области спутниковых технологий, изменений климата и загрязнения атмосферы, финансируемые Европейским космическим агентством (ESA), Советом Европейской организации спутниковой метеорологии (EUMETSAT), НАСА (NASA), Европейской комиссией и национальными агентствами. Вице-председатель Комитета науки об атмосфере при Европейской комиссии.

Международная деятельность и членство в организациях

- Член Исполнительного совета ВМО с 2008 г. и Совета Европейского центра среднесрочного прогнозирования погоды (ECMWF) 2002–2005, 2007–.
- Председатель Совета Европейской организации спутниковой метеорологии 2010–2014 гг. и Совета Сети европейских метеорологических служб (EUMETNET) 2003–2005 гг.
- Главный представитель Финляндии в Межправительственной группе экспертов по изменению климата 2007–.

Национальная деятельность и членство в организациях

- Председатель правления Университета Восточной Финляндии с 2010 г.
- Человек года среди выпускников Хельсинкского университета в 2012 г.
- Член Финской академии наук и письменности с 2010 г.; член консультативного совета энергетической компании Fortum (товарооборот — 6,2 млрд. евро), а также Космического и Арктического советов Финляндии 2003–2005, 2009–.

Владение языками

Финский (родной), английский (превосходно), немецкий (средний уровень), шведский (средний уровень), французский (начальный уровень), русский (начальный уровень).