

Scientific Lectures

Natural Fiber/Polymer Composites for Various Applications

First Day



DATE 2022

March 6th

Dr. Mohamed Hassanin

Deanship of Scientific Research



د. محمد بن حسنين محمود
عمادة البحث العلمي

Prof. Othman Alothman

Department of Chemical Engineering,
King Saud University



أ.د. عثمان بن يحيى العثمان
قسم الهندسة الكيميائية، جامعة الملك سعود، السعودية

Prof. Mohammad Jawaid

Department of Biocomposite Technology
University Putra Malaysia



أ.د. محمد جاويد
قسم المركبات الحيوية، جامعة بوترا الماليزية، ماليزيا

Dr. Sajjad Haider

Department of Chemical Engineering,
King Saud University



د. سجاد بن حيدر جان
قسم الهندسة الكيميائية، جامعة الملك سعود، السعودية

Prof. Mohammad Jawaid

Department of Biocomposite
Technology
University Putra Malaysia



أ.د. محمد جاويد
قسم المركبات الحيوية، جامعة بوترا الماليزية، ماليزيا

Scientific Lectures

Natural Fiber/Polymer Composites for Various Applications

Second Day



DATE 2022

March 7th

Prof. Othman Alothman

Department of Chemical Engineering,
King Saud University



أ.د. عثمان بن يحيى العثمان

قسم الهندسة الكيميائية، جامعة الملك سعود، السعودية

Prof. Mohammad Jawaid

Department of Biocomposite Technology
University Putra Malaysia



أ.د. محمد جاويد

قسم المركبات الحيوية، جامعة بوترا الماليزية، ماليزيا

Prof. Othman Alothman

Department of Chemical Engineering,
King Saud University



أ.د. عثمان بن يحيى العثمان

قسم الهندسة الكيميائية، جامعة الملك سعود، السعودية

Dr. Zeyad Almutairi

Supervisor of the Center for
Renewable Energy Technologies



أ.د. زياد بن عمار المطيري

المشرف على مركز تقنيات الطاقة المتجددة