



جدول برنامج التكنولوجيا الحيوية الفصل الدراسي الأول 2021-2022

5-4	4-3	3-2	2-1	1-12	12-11	11-10	10-9		
Scientific Thinking and Writing (GC601)		Immuno-Biotechnology (BT604)			Molecular Biology (BT605)	Biostatistics (BT603)		تمهيدى	
	Practical	Immunology (BT503)	Biochemistry (BT501)	Principles of Molecular Biology (BT505)	Practical	Introduction to Biostatistics (BT517)		دبلوم	السبت

5-4	4-3	3-2	2-1	1-12	12-11	11-10	10-9		
	Bioprocess and Fermentation Technology (BT602)	Nanoscience in Biotechnology (BT618)		Proteomics and Enzymology (BT606)			Advanced Microbiology (BT601)	تمهيدى	
	Fermentation Technology (BT502)	Practical	Practical	Proteomics (BT506)	Microbiology (BT504)			دبلوم	الثلاثاء



وكيل الكلية

رئيس القسم
~ ٢٠٢١ـ٢٠٢٢



جدول برنامج الكيمياء الحيوية التطبيقية الفصل الدراسي الأول 2021-2022

التوقيت	11-9	12-11	1-12	2-1	3-2	4-3	5-4
تمهيدى	Biostatistics (AB602)	Biochemistry (AB601)	Principles of Immunology (AB606)	Blood Chemistry (AB603)	Scientific Thinking and Writing (GC601)		
السبت	دبلوم		Clinical Chemistry (I) (AB503)	Practical Fundamentals of Immunology (AB504)	Chemistry of Blood (AB502)		

التوقيت	10-9	12-10	1-12	2-1	6-1
تمهيدى	Fundamentals of Microbiology (AB604)	Molecular Biology (AB606)	Cell and Tissue Biology (AB616)		
الاحد	Basic Microbiology (AB501)	Molecular Diagnostics (AB505)	Cell Biology (AB513)	Tumor Biology (AB520)	Practical



وكيل الكلية

رئيس القسم
د. م. ر. ح.

لـ
لـ
لـ

جدول الترم الاول - قسم علوم البيئة والتنمية الصناعية

2021/2022

Environmental civil engineering د. نبيلة شحاته تمهيدى ع بيئة/ دبلومة الاسمنت	Health, Safety & Environmental Management دبلومة اسمنت د. امل زاهر	Environmental Impact Assessment of Cement Industrial دبلومة اسمنت د. اسماء حموده	Kiln Process Operation and types of cement د. علاء عبد العزيز دبلومة اسمنت	Chemistry and Production of Cement د. علاء عبد العزيز دبلومة اسمنت	Industrial waste دبلومة اسمنت د. ابراهيم القطن	
			Principles of env. Risk Management تمهيدى ع بيئة د. اسماء حموده			Env. laws and legislatives تمهيدى ع بيئة د. امل زاهر
			Instrumental Methods دبلومة الجودة اسراء علاء عملى	Computer science دبلومة الجودة د. هبة الخولي عملى	Computer science دبلومة الجودة د. هبة الخولي	

رئيس القسم

د. اسراء علاء



جدول الترم الاول - قسم علوم البيئة والتربية الصناعية

2021/2022

العام الدراسي

6:7	6 :5	5:4	4 :3	3 :2	2 :1	1 :12	12: 11	11: 10	10 : 9	ناء
	Instrumental Analysis <small>(دبلومة أسمنت + تمهيدى ع بيئة)</small> د سيد امام	Scientific Thinking and Writing <small>تمهيدى بيئة</small> د احمد الشهاوى	Fundament of air pollution <small>تمهيدى علوم بيئة / دبلومة الاسمنت</small> د محمد ابو السعود	Ecology <small>د حسام نصار تمهيدى ع بيئة</small>				Membrane science and technology <small>د حسام نصار تمهيدى علوم بيئة</small>		
	Quality control and quality management <small>دبلومة الجودة</small> د/ محمد ابو السعود		Instrumental Methods <small>دبلومة الجودة</small> د/ سيد امام	Food Analysis <small>دبلومة الجودة</small> د/ لاء مصيلحي	Basics of Analytical Science <small>دبلومة الجودة</small> د/ امل ابراهيم		Food Analysis <small>دبلومة الجودة</small> د/ لاء مصيلحي			





Beni-Suef University
Faculty of Postgraduate Studies
for Advanced Sciences

**Renewable Energy Science
& Engineering Department**

**قسم علوم و هندسة الطاقة
المتجدد**



جامعة بنى سويف

كلية الدراسات العليا للعلوم المتقدمة

جامعة بنى سويف

جدول الفصل الدراسي الاول للعام الفصل الدراسي الاول ٢٠٢١ - ٢٠٢٢

٥-٦	٥-٤	٤-٣	٣-٢	٢-١	١-١١	١٢-١١	١١-١٠	١٠-٩	اليوم / الساعة	طلبة
Energy Conversion and Storage ٥٠٢ (Lab) د/ ليلي عبد الفتاح	Hydrogen Production and storage RE٥٠٦ د/ احمد جمال	Photovoltaic Systems Technology RE٥٠٤ د/ كريم علي د/ مي فرج	Hydrogen Production and storage RE٥٠٦ Lab د/ إيناس أحمد د/ احمد جمال د. أحمد عاد	Energy Economics and Policies RE٥٠٥ دبلومة						دبلومة
Scientific Thinking and Writing GC١٠١ د. أحمد الشهاوي	Biomass, Biofuels & Biogas RE٦١٢ د. نبيله شحاته	Advanced Energy Conversion and Storage RE٦٠٣ د/ احمد جمال	Advanced Renewable Hybrid Systems RE ٦٠٥ د/ كريم علي							تمهيدى
Photovoltaic Systems Technology Lab. د/ كريم علي د/ مي فرج	Energy Conversion and Storage RE٥٠٢ د/ ليلي عبد الفتاح	Renewable Energy and Society RE٥٠٣ د. إسلام طه	Power Semiconductor Converters RE٦٠٧ د/ حمدي فرغل	Advanced Energy and Environment RE٦٠١ د/ حمدي فرغل محمد						دبلومة
	Advanced Renewable Energy and Society RE٦٠٣ د. إسلام طه		Bio-Energy Technology RE ٦٠٦ د/ اسماء حموده	Energy Policy & Planning MRE٥٠١ د/ مي فرج	Energy and Environment RE٥٠١ أ.د/ حمدي فرغل					تمهيدى

وكيل الكلية لشئون الدراسات العليا

أ.د/ لاء مصيلحي



القائم بعمل رئيس مجلس القسم

أ.م.د/ إسلام طه زيدان



جامعة بنى سويف
كلية الدراسات العليا للعلوم المتقدمة
قسم علوم المواد و تكنولوجيا النانو



قاعة دراسات ١
يوم الاحد

قاعة دراسات
يوم الجمعة

جدول محاضرات الترم الاول للعام الدراسي 2022 / 2021

الايمان	اليوم	المكان	العنوان	العنوان	العنوان			
١	السبت	قاعة دراسات ١	Scientific Thinking and Writing دبلومة + تمهيدى د/ احمد الشهاوى أ.د/ سما الدق	Applied Physical Chemistry دبلومة أ.م.د/ أيمن ذكي د/ محمد طه	Materials Science 1 دبلومة + تمهيدى أ.د/ سماء الدق د/ عبد الله	Elements of Crystallography تمهيدى أ.د/ سما الدق	Energy Conversion and Storage دبلومة + تمهيدى	جامعة بنى سويف

العنوان	اليوم	المكان	العنوان	العنوان	العنوان			
١	الأحد	قاعة دراسات ١	Modeling and Simulation تمهيدى د/ محمد طه أ.م.د/ أيمن ذكي	Fundamentals of Nano Science دبلومة + تمهيدى أ.د/ محمد خضر أ.د/ أحمد علي	Instrumental Analysis دبلومة + تمهيدى جميع أعضاء القسم المنسق (د/ احمد الشهاوى)	Nanobiotechnology دبلومة + تمهيدى د/ احمد الشهاوى أ.د/ سماء الدق	Practical Instrumental analysis دبلومة جميع أعضاء القسم المنسق (د/ احمد الشهاوى)	جامعة بنى سويف

