

KINGDOM OF SAUDI ARABIA

Ministry of Higher Education

TAIBA UNIVERSITY

Deanship of Admission and Registration

Graduation Certificate

Taiba University certifies that

HUDA KHALAF ABDULLAH ALKHALAF

Student No. 790133

Nationality SAUDI ARABIAN

Was Awarded The BACHELOR DEGREE

In Chemistry

From The Faculty Of Science

With An Accumulative Grade Point Average

4.65 Excellent With Second Honors

In The Spring Semester / Year 2009 - 2010

In Council Meeting No. SIXTH year 2009

The Degree is Approved by the University

Council On 25 - 4 - 2010

Issue Date 06/07/2010

كشفاً أو تعديل يُلغى الوثيقة



وثيقة تخرج

نشأة جامعة طيبة

على بنت خلف بن عبدالله الخلف

السجل المدني (١٠٧٤٧٠٤٤٨٥)

المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم العالي
جامعة طيبة
عمادة القبول والتسجيل

سعودية

الجنسية

البكالوريوس

تخصص كيمياء

الكلية

العلوم

ممتاز مع مرتبة الشرف الثانية

١٤٣١هـ

١٤٣٠هـ

١٤٣٠هـ

١٤٣٠هـ

١٤٣٠هـ

١٤٣١هـ

١٤٣١هـ

عبد القبول والتسجيل

د. طلال بن عبدالله ملوش

Dr. Talal A. Malloush

Dean of Admission and Registration



DATE : 25-07-1431
168/76

كشف درجات
TRANSCRIPT

التاريخ : ٢٥-٠٧-١٤٣١
١٦٨/٧٦

REGISTRATION NO: 200 790133
STUDY ID : ACTIVE
STUDY Type : Girls Section
STUDENT NAME : HUDA KHALAF ABDULLAH ALKHALAF
COLLEGE : Science
DEPARTMENT : Chemistry
MAJOR : Chemistry
NATIONALITY : SAUDI ARABIAN
STUDY STATUS : BACHELOR DEGREE

رقم الطالب : ٧٩٠١٣٣
الفئة الدراسية : إنتظام
نوع الدراسة : طالبات
إسم الطالب : هدى خلف عبدالله الخلف
الكلية : العلوم
القسم : الكيمياء
التخصص : كيمياء
الجنسية : سعودية
الحالة الدراسية : البكالوريوس

2006 - 2007 Fall							الأول ١٤٢٧ - ١٤٢٨ هـ						
COURSE DESCRIPTION	DEPT	COU	U.A	U.E	GRADE		التقدير		وحدات مكتسبة	وحدات مسجلة	رقم المقرر	القسم	إسم المقرر
					MARK	LETTER	درجة	رمز					
GENERAL CHEMISTRY (ART)	CHEM	101	3	3	90	A	٩٠	أ	٣	٣	١٠١	CHEM	كيمياء عامة (أبني)
ARABIC LANGUAGE (1)	ARAB	101	3	3	90	A	٩٠	أ	٣	٣	١٠١	ARAB	اللغة العربية (١)
ENGLISH LANGUAGE CENTER(1)	ELC	101	3	3	87	B+	٨٧	ب+	٣	٣	١٠١	ELC	لغة الإنجليزية (١)
GENERAL BIOLOGY	BIOL	101	3	3	96	A+	٩٦	أ+	٣	٣	١٠١	BIOL	أحياء عامة
GENERAL STATISTICS	STAT	101	3	3	100	A+	١٠٠	أ+	٣	٣	١٠١	STAT	إحصاء عام
ISLAMIC CULTURE (1)	ISLS	101	2	2	97	A+	٩٧	أ+	٢	٢	١٠١	ISLS	الثقافة الإسلامية (١)
Total semester units : Attend (17) Earned (17)							إجمالي الوحدات الفصلية : المسجلة (١٧) المكتسبة (١٧)						
SEM G.P.A : 4.82 CUM G.P.A : 4.82							المعدل الفصلية : ٤,٨٢ المعدل التراكمي : ٤,٨٢						
2006 - 2007 Spring							الثاني ١٤٢٧ - ١٤٢٨ هـ						
COURSE DESCRIPTION	DEPT	COU	U.A	U.E	GRADE		التقدير		وحدات مكتسبة	وحدات مسجلة	رقم المقرر	القسم	إسم المقرر
					MARK	LETTER	درجة	رمز					
GENERAL PHYSICS	PHYS	101	3	3	93	A	٩٣	أ	٣	٣	١٠١	PHYS	فيزياء عامة
ARABIC LANGUAGE	ARAB	201	3	3	95	A+	٩٥	أ+	٣	٣	٢٠١	ARAB	اللغة العربية (٢)
GENERAL MATHEMATICS (1)	MATH	101	3	3	96	A+	٩٦	أ+	٣	٣	١٠١	MATH	رياضيات عامة (١)
INTRODUCTION TO COMPUTER	CS	101	3	3	90	A	٩٠	أ	٣	٣	١٠١	CS	مقدمة للحاسوب
ENGLISH LANGUAGE (2)	ELC	102	2	2	99	A+	٩٩	أ+	٢	٢	١٠٢	ELC	لغة الإنجليزية (٢)
GENERAL CHEMISTRY II	CHEM	102	4	4	95	A+	٩٥	أ+	٤	٤	١٠٢	CHEM	كيمياء عامة (٢)
Total semester units : Attend (18) Earned (18)							إجمالي الوحدات الفصلية : المسجلة (١٨) المكتسبة (١٨)						
SEM G.P.A : 4.92 CUM G.P.A : 4.87							المعدل الفصلية : ٤,٩٢ المعدل التراكمي : ٤,٨٧						
2007 - 2008 Fall							الأول ١٤٢٨ - ١٤٢٩ هـ						
COURSE DESCRIPTION	DEPT	COU	U.A	U.E	GRADE		التقدير		وحدات مكتسبة	وحدات مسجلة	رقم المقرر	القسم	إسم المقرر
					MARK	LETTER	درجة	رمز					
GENERAL GEOLOGY	GEOL	101	3	3	87	B+	٨٧	ب+	٣	٣	١٠١	GEOL	الجيولوجيا العامة
ORGANIC CHEMISTRY(1)	CHEM	211	4	4	94	A	٩٤	أ	٤	٤	٢١١	CHEM	كيمياء عضوية (١)
INORGANIC CHEMISTRY (1)	CHEM	225	3	3	100	A+	١٠٠	أ+	٣	٣	٢٢٥	CHEM	كيمياء غير عضوية (١)
ELECTRICITY AND MAGNETISM	PHYS	231	3	3	90	A	٩٠	أ	٣	٣	٢٣١	PHYS	كهرباء ومغناطيسية (١)
ANALYTICAL CHEMISTRY	CHEM	233	3	3	96	A+	٩٦	أ+	٣	٣	٢٣٣	CHEM	كيمياء تحليلية
Total semester units : Attend (16) Earned (16)							إجمالي الوحدات الفصلية : المسجلة (١٦) المكتسبة (١٦)						
SEM G.P.A : 4.80 CUM G.P.A : 4.85							المعدل الفصلية : ٤,٨٥ المعدل التراكمي : ٤,٨٠						
2007 - 2008 Spring							الثاني ١٤٢٨ - ١٤٢٩ هـ						
COURSE DESCRIPTION	DEPT	COU	U.A	U.E	GRADE		التقدير		وحدات مكتسبة	وحدات مسجلة	رقم المقرر	القسم	إسم المقرر
					MARK	LETTER	درجة	رمز					
ORGANIC CHEMISTRY (2)	CHEM	212	4	4	88	B+	٨٨	ب+	٤	٤	٢١٢	CHEM	كيمياء عضوية (٢)
BIOCHEMISTRY	CHEM	258	3	3	90	A	٩٠	أ	٣	٣	٢٥٨	CHEM	كيمياء حيوية
QUANTITATIVE ANALYTICAL CHEMISTRY	CHEM	236	2	2	90	A	٩٠	أ	٢	٢	٢٣٦	CHEM	كيمياء تحليلية وزنية
CHEMICAL THERMODYNAMICS	CHEM	244	3	3	90	A	٩٠	أ	٣	٣	٢٤٤	CHEM	الديناميكا الحرارية الكيميائية
THE PROPHECY BIOGRAPHY	ISLS	102	2	2	85	B+	٨٥	ب+	٢	٢	١٠٢	ISLS	السيرة النبوية
ISLAMIC CULTURE (2)	ISLS	201	2	2	96	A+	٩٦	أ+	٢	٢	٢٠١	ISLS	الثقافة الإسلامية (٢)



DEAN OF ADMISSION AND REGISTRATION

DR. TALAL A. MALLOUSH

عميد القبول والتسجيل

د. طلال بن عبد الله ملوش

DATE : 25-07-1431
168/77كشف درجات
TRANSCRIPTالتاريخ : ٢٥-٠٧-١٤٣١
١٦٨/٧٧

REGISTRATION NO: 200 790133
STUDY ID : ACTIVE
STUDY Type : Girls Section
STUDENT NAME : JUDA KHALAF ABDULLAH ALKHALAF
COLLEGE : Science
DEPARTMENT : Chemistry
MAJOR : Chemistry
NATIONALITY : SAUDI ARABIAN
STUDY STATUS : BACHELOR DEGREE

رقم الطالب : ٢٠٠ ٧٩٠١٣٣
الفئة الدراسية : إنظام
نوع الدراسة : انتظام - طالبات
اسم الطالب : هدى خلف عبدالله الخلف
الكلية : العلوم
القسم : الكيمياء
التخصص : كيمياء
الجنسية : سعودية
الحالة الدراسية : البكالوريوس

2007 - 2008 Spring										١٤٢٨ - ١٤٢٩ هـ الثاني									
Total semester units : Attend (16) Earned (16)										إجمالي الوحدات الفصلية : المسجلة (١٦) المكتسبة (١٦)									
SEM G.P.A : 4.69 CUM G.P.A : 4.81										المعدل الفصلي : ٤,٦٩ المعدل التراكمي : ٤,٨١									
2008 - 2009 Fall										١٤٢٩ - ١٤٣٠ هـ الأول									
COURSE DESCRIPTION	DEPT	COU	U.A	U.E	GRADE		التقدير		وحدات مكتسبة	وحدات مسجلة	رقم المقرر	القسم	إسم المقرر						
					MARK	LETTER	درجة	رمز											
ENVIRONMENT AND MAN	ENV	101	2	2	84	B	٨٤	ب	٢	٢	١٠١	ENV	الإنسان والبيئة						
STEREOCHEMISTRY & CARBOHYDR	CHEM	317	3	3	86	B+	٨٦	ب+	٣	٣	٣١٧	CHEM	كيمياء فراغية و كربوهيدرات						
INORGANIC CHEMISTRY(2)	CHEM	322	3	3	98	A+	٩٨	أ+	٣	٣	٣٢٢	CHEM	كيمياء غير عضوية (٢)						
CHEMICAL KINETICS	CHEM	345	3	3	90	A	٩٠	أ	٣	٣	٣٤٥	CHEM	كيمياء كيناتيكية						
ELECTROCHEMISTRY(1)	CHEM	341	3	3	95	A+	٩٥	أ+	٣	٣	٣٤١	CHEM	كيمياء كهربية (١)						
AROMATIC ORGANIC CHEMISTRY	CHEM	319	4	4	92	A	٩٢	أ	٤	٤	٣١٩	CHEM	كيمياء عضوية اروماتية						
Total semester units : Attend (18) Earned (18)										إجمالي الوحدات الفصلية : المسجلة (١٨) المكتسبة (١٨)									
SEM G.P.A : 4.71 CUM G.P.A : 4.79										المعدل الفصلي : ٤,٧١ المعدل التراكمي : ٤,٧٩									
2008 - 2009 Spring										١٤٢٩ - ١٤٣٠ هـ الثاني									
COURSE DESCRIPTION	DEPT	COU	U.A	U.E	GRADE		التقدير		وحدات مكتسبة	وحدات مسجلة	رقم المقرر	القسم	إسم المقرر						
					MARK	LETTER	درجة	رمز											
INNER TRANSITION ELEMENTS	CHEM	323	3	3	97	A+	٩٧	أ+	٣	٣	٣٢٣	CHEM	العناصر الانتقالية الداخلية						
HETEROCYCLIC CHEMISTRY	CHEM	316	3	3	78	C+	٧٨	ج+	٣	٣	٣١٦	CHEM	كيمياء حلقيية غير متجانسة						
SELECTED TOPICS IN ANALYTICAL	CHEM	328	3	3	95	A+	٩٥	أ+	٣	٣	٣٢٨	CHEM	موضوعات مختارة في الكيمياء غير						
ELECTROCHEMISTRY (2)	CHEM	344	3	3	89	B+	٨٩	ب+	٣	٣	٣٤٤	CHEM	كيمياء كهربية (٢)						
ORGANIC COMPOUNDS SPECTROSC	CHEM	310	3	3	85	B+	٨٥	ب+	٣	٣	٣١٠	CHEM	أطياف المركبات العضوية						
ISLAMIC CULTURE (3)	ISLS	301	2	2	95	A+	٩٥	أ+	٢	٢	٣٠١	ISLS	الثقافة الإسلامية (٣)						
Total semester units : Attend (17) Earned (17)										إجمالي الوحدات الفصلية : المسجلة (١٧) المكتسبة (١٧)									
SEM G.P.A : 4.56 CUM G.P.A : 4.75										المعدل الفصلي : ٤,٥٦ المعدل التراكمي : ٤,٧٥									
2008 - 2009 Summer										١٤٢٩ - ١٤٣٠ هـ الصيفي									
COURSE DESCRIPTION	DEPT	COU	U.A	U.E	GRADE		التقدير		وحدات مكتسبة	وحدات مسجلة	رقم المقرر	القسم	إسم المقرر						
					MARK	LETTER	درجة	رمز											
QUANTUM CHEMISTRY	CHEM	448	2	2	68	D+	٦٨	د+	٢	٢	٤٤٨	CHEM	كيمياء الكم						
RADIO & NUCLEAR CHEMISTRY	CHEM	424	3	3	82	B	٨٢	ب	٣	٣	٤٢٤	CHEM	كيمياء نووية و إشعاعية						
ISLAMIC CULTURE (4)	ISLS	401	2	2	85	B+	٨٥	ب+	٢	٢	٤٠١	ISLS	الثقافة الإسلامية (٤)						
Total semester units : Attend (7) Earned (7)										إجمالي الوحدات الفصلية : المسجلة (٧) المكتسبة (٧)									
SEM G.P.A : 3.71 CUM G.P.A : 4.68										المعدل الفصلي : ٣,٧١ المعدل التراكمي : ٤,٦٨									
2009 - 2010 Fall										١٤٣٠ - ١٤٣١ هـ الأول									
COURSE DESCRIPTION	DEPT	COU	U.A	U.E	GRADE		التقدير		وحدات مكتسبة	وحدات مسجلة	رقم المقرر	القسم	إسم المقرر						
					MARK	LETTER	درجة	رمز											
SELECTED TOPICS IN PHYSICAL CH	CHEM	447	3	3	81	B	٨١	ب	٣	٣	٤٤٧	CHEM	موضوعات مختارة في الكيمياء الفيزيا						
CHEMISTRY OF INSTRUMENTAL MET	CHEM	435	3	3	95	A+	٩٥	أ+	٣	٣	٤٣٥	CHEM	كيمياء التحليل الآلي						
PHYSICAL ORGANIC CHEMISTRY	CHEM	413	3	3	75	C+	٧٥	ج+	٣	٣	٤١٣	CHEM	كيمياء عضوية فيزيائية						
SELECTED TOPICS IN PHYSICAL CH	CHEM	447	3	3	81	B	٨١	ب	٣	٣	٤٤٧	CHEM	موضوعات مختارة في الكيمياء الفيزيا						



DEAN OF ADMISSION AND REGISTRATION

عميد القبول و التسجيل

DR. TALAL A. MALLOUSH

د. طلال بن عبد الله ملوش



DATE : 25-07-1431
168/78

كشف درجات
TRANSCRIPT

التاريخ : ٢٥-٠٧-١٤٣١
١٦٨/٧٨

REGISTRATION NO: 200 790133
STUDY ID : ACTIVE
STUDY Type : Girls Section
STUDENT NAME : HUDA KHALAF ABDULLAH ALKHALAF
COLLEGE : Science
DEPARTMENT : Chemistry
MAJOR : Chemistry
NATIONALITY : SAUDI ARABIAN
STUDY STATUS : BACHELOR DEGREE

رقم الطالب : ٢٠٠ ٧٩٠١٣٣
الفئة الدراسية : إنتظام
نوع الدراسة : انتظام - طالبات
اسم الطالب : هدى خلف عبدالله الخلف
الكلية : العلوم
القسم : الكيمياء
التخصص : كيمياء
الجنسية : سعودية
الحالة الدراسية : البكالوريوس

2009 - 2010 Fall							الأول ١٤٣١ - ١٤٣٠ هـ						
COURSE DESCRIPTION	DEPT	COU	U.A	U.E	GRADE		التقدير	وحدات مكتسبة	وحدات مسجلة	رقم المقرر	القسم	اسم المقرر	
					MARK	LETTER							درجة
NATURAL PRODUCTS & PETROCHEM	CHEM	419	4		56	F	هـ		٤	٤١٩	CHEM	كيمياء المنتجات الطبيعية والبتروكيماو	
NATURAL PRODUCTS & PETROCHEM	CHEM	419	4	4	92	A	أ	٩٢	٤	٤١٩	CHEM	كيمياء المنتجات الطبيعية والبتروكيماو	
SURFACE CHEMISTRY AND CATALY	CHEM	441	3	3	92	A	أ	٩٢	٣	٤٤١	CHEM	كيمياء السطوح والحفز	
Total semester units : Attend (23) Earned (19)							إجمالي الوحدات الفصلية : المسجلة (٢٣) المكتسبة (١٩)						
SEM G.P.A : 4.42 CUM G.P.A : 4.65							المعدل الفصلي : ٤,٤٢ المعدل التراكمي : ٤,٦٥						
2009 - 2010 Spring							الثاني ١٤٣١ - ١٤٣٠ هـ						
COURSE DESCRIPTION	DEPT	COU	U.A	U.E	GRADE		التقدير	وحدات مكتسبة	وحدات مسجلة	رقم المقرر	القسم	اسم المقرر	
					MARK	LETTER							درجة
GRADUATION RESEARCHWORK	CHEM	499	3	3	90	A	أ	٩٠	٣	٤٩٩	CHEM	بحث التخرج	
STATISTICAL THERMODYNAMICS	CHEM	442	3	3	90	A	أ	٩٠	٣	٤٤٢	CHEM	الديناميكا الحرارية الاحصائية	
SELECTED TOPICS IN ORGANIC CHE	CHEM	416	3	3	88	B+	+ب	٨٨	٣	٤١٦	CHEM	موضوعات مختارة في الكيمياء العضو	
FIELD TRAINING	CHEM	488	2	2	85	B+	+ب	٨٥	٢	٤٨٨	CHEM	تدريب ميداني	
Total semester units : Attend (11) Earned (11)							إجمالي الوحدات الفصلية : المسجلة (١١) المكتسبة (١١)						
SEM G.P.A : 4.64 CUM G.P.A : 4.65							المعدل الفصلي : ٤,٦٤ المعدل التراكمي : ٤,٦٥						

UNITS: Attended (136) Earned (136)

الوحدات: المسجلة (١٣٦) المكتسبة (١٣٦)

CUM G.P.A : 4.65

المعدل التراكمي : ٤,٦٥

*****END OF COURSES LIST*****

NOTE : DEGREE IS CONFERRED
DEGREE: BACHELOR DEGREE
BRANCH: Chemistry
MAJOR : Chemistry
TERM : Spring 2009 - 2010

ملاحظة : تم منح الدرجة
الدرجة : البكالوريوس
القسم : الكيمياء
التخصص: كيمياء
الفصل : الثاني ١٤٣٠ - ١٤٣١ هـ



DEAN OF ADMISSION AND REGISTRATION

عميد القبول و التسجيل

DR. TALAL A. MALLOUSH

د. طلال بن عبد الله ملوش