



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
République Algérienne Démocratique
et Populaire
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
Ministère de l'Enseignement Supérieur
et de la Recherche Scientifique

اللجنة البيداغوجية الوطنية
لميدان العلوم و التكنولوجيا
Comité Pédagogique
National du Domaine
Sciences et Technologies



الجذع القاعدي لليسانس علوم و تكنولوجيا

برنامج وطني
2019 - 2018

السداسي 1

نوعية التقييم		عمل إضافي سداسي عن طريق التشاور (15 أسبوع)	الحجم الساعي للسداسي (15 أسبوع)	الحجم الساعي الأسبوعي			المعامل	الأرصدة	المواد	وحدة التعليم
امتحان	التقييم المستمر			أعمال تطبيقية	أعمال توجيهية	دروس			العناوين	
60%	40%	30سا82	30سا67		30سا1	00سا3	3	6	رياضيات 1	وحدة تعليم أساسية الرمز: وت أس 11 الأرصدة: 18 المعامل: 9
60%	40%	30سا82	30سا67		30سا1	00سا3	3	6	فيزياء 1	
60%	40%	30سا82	30سا67		30سا1	00سا3	3	6	بنية المادة	
	100 %	30سا27	30سا22	30سا1			1	2	أعمال تطبيقية : فيزياء 1	وحدة تعليم منهجية الرمز: وت م 11 الأرصدة: 9 المعامل: 5
	100 %	30سا27	30سا22	30سا1			1	2	أعمال تطبيقية : كيمياء 1	
60%	40%	00سا55	00سا45	30سا1		30سا1	2	4	إعلام آلي 1	
100 %		00سا10	00سا15			00سا1	1	1	منهجية الكتابة	
100 %		30سا2	30سا22			30سا1	1	1	المهن في مجال العلوم و التكنولوجيا 1	وحدة تعليم استكشافية الرمز: وت أس 11 الأرصدة: 1 المعامل: 1
100 %		00سا55	00سا45			00سا3	2	2	لغة أجنبية 1 (فرنسية و / أو إنجليزية)	وحدة تعليم عمودية الرمز: وت ع 11 الأرصدة: 2 المعامل: 2
		00سا375	00سا375	30سا4	30سا4	00سا16	17	30		

السداسي 2

نوعية التقييم		عمل إضافي سداسي عن طريق التشاور (15 أسبوع)	الحجم الساعي للسداسي (15 أسبوع)	الحجم الساعي الأسبوعي			المعامل	الأرصدة	المواد	وحدة التعليم
امتحان	التقييم المستمر			أعمال تطبيقية	أعمال توجيهية	دروس			العناوين	
60%	40%	30سا82	30سا67		30سا1	00سا3	3	6	رياضيات 2	وحدة تعليم أساسية الرمز: وت أس 12 الأرصدة: 18 المعامل: 9
60%	40%	30سا82	30سا67		30سا1	00سا3	3	6	فيزياء 2	
60%	40%	30سا82	30سا67		30سا1	00سا3	3	6	الديناميكا الحرارية	
	100 %	30سا27	30سا22	30سا1			1	2	أعمال تطبيقية : فيزياء 2	وحدة تعليم منهجية الرمز: وت م 12 الأرصدة: 9 المعامل: 5
	100 %	30سا27	30سا22	30سا1			1	2	أعمال تطبيقية : كيمياء 2	
60%	40%	00سا55	00سا45	30سا1		30سا1	2	4	إعلام آلي 2	
100 %		00سا10	00سا15			00سا1	1	1	منهجية العرض	
100 %		30سا2	30سا22			30سا1	1	1	المهن في مجال العلوم و التكنولوجيا 2	وحدة تعليم استكشافية الرمز: وت اس 12 الأرصدة: 1 المعامل: 1
100 %		00سا55	00سا45			00سا3	2	2	لغة أجنبية 2 (فرنسية و / أو إنجليزية)	وحدة تعليم عمودية الرمز: وت ع 12 الأرصدة: 2 المعامل: 2
		00سا375	00سا375	30سا4	30سا4	00سا16	17	30		

SOCLE COMMUN LICENCE ST

PROGRAMME NATIONAL 2018 – 2019

Semestre 1

Unité d'enseignement	Matières	Crédits	Coefficient	Volume horaire hebdomadaire			Volume Horaire Semestriel (15 semaines)	Travail Complémentaire en Consultation (15 semaines)	Mode d'évaluation	
	Intitulé			Cours	TD	TP			Contrôle Continu	Examen
UE Fondamentale Code : UEF 1.1 Crédits : 18 Coefficients : 9	Mathématiques 1	6	3	3h00	1h30		67h30	82h30	40%	60%
	Physique 1	6	3	3h00	1h30		67h30	82h30	40%	60%
	Structure de la matière	6	3	3h00	1h30		67h30	82h30	40%	60%
UE Méthodologique Code : UEM 1.1 Crédits : 9 Coefficients : 5	TP Physique 1	2	1			1h30	22h30	27h30	100%	
	TP Chimie 1	2	1			1h30	22h30	27h30	100%	
	Informatique 1	4	2	1h30		1h30	45h00	55h00	40%	60%
	Méthodologie de la rédaction	1	1	1h00			15h00	10h00		100%
UE Découverte Code : UED 1.1 Crédits : 1 Coefficients : 1	Les métiers en Sciences et Technologies 1	1	1	1h30			22h30	02h30		100%
UE Transversale Code : UET 1.1 Crédits : 2 Coefficients : 2	Langue étrangère 1 (Français et/ou anglais)	2	2	3h00			45h00	05h00		100 %
Total semestre 1		30	17	16h00	4h30	4h30	375h00	375h00		

Semestre 2

Unité d'enseignement	Matières	Crédits	Coefficient	Volume horaire hebdomadaire			Volume Horaire Semestriel (15 semaines)	Travail Complémentaire en Consultation (15 semaines)	Mode d'évaluation	
	Intitulé			Cours	TD	TP			Contrôle Continu	Examen
UE Fondamentale Code : UEF 1.2 Crédits : 18 Coefficients : 9	Mathématiques 2	6	3	3h00	1h30		67h30	82h30	40%	60%
	Physique 2	6	3	3h00	1h30		67h30	82h30	40%	60%
	Thermodynamique	6	3	3h00	1h30		67h30	82h30	40%	60%
UE Méthodologique Code : UEM 1.2 Crédits : 9 Coefficients : 5	TP Physique 2	2	1			1h30	22h30	27h30	100%	
	TP Chimie 2	2	1			1h30	22h30	27h30	100%	
	Informatique 2	4	2	1h30		1h30	45h00	55h00	40%	60%
	Méthodologie de la présentation	1	1	1h00			15h00	10h00		100%
UE Découverte Code : UED 1.2 Crédits : 1 Coefficients : 1	Les métiers en Sciences et Technologies 2	1	1	1h30			22h30	02h30		100%
UE Transversale Code : UET 1.2 Crédits : 2 Coefficients : 2	Langue étrangère 2 (Français et/ou anglais)	2	2	3h00			45h00	05h00		100 %
Total semestre 2		30	17	16h00	4h30	4h30	375h00	375h00		