

Хими хөтөлбөрийн суралцах жишиг төлөөлөгөө (стандарт ачаалалттай)

Түвшин	Хичээлийн индекс	Намрын улирал		Хаврын улирал		Багц цаг
		Хичээлийн нэр	Багц цаг	Хичээлийн индекс	Хичээлийн нэр	
I	MATH100	A1. Шугаман алгебр 1*	3	MATH101	A1. Нэг хувьсагчийн функцийн онол 16*	3
	PSYC101	A1. Физик*	3	PHYS281	Орчин үеийн физик	3
	CHEM201	Ерөнхий хими I	3	CHEM202	Ерөнхий хими II	3
		A5. Судалгаа шинжилгээний арга зүйн чиглэл	3	CHEM203	Органик хими I	3
		A7. Англи хэл, бусад хэлний чиглэл	3	CHEM206	Органик химийн лаборатори I	1
					A6. Яриа, бичийн үр чадварын чиглэл	3
		УЛИРЛЫН НИЙТ	15		УЛИРЛЫН НИЙТ	16
II	MATH202	Олон хувьсагчийн функцийн онол	3	CHEM305	Органик биш хими I	4
	CHEM211	Органик хими II	3	CHEM215	Квант химийн УНДЭС	3
	CHEM212	Органик химийн лаборатори II	1	INTE201	Үйлдвэрлэлийн танилцах дадлага	1
	CHEM213	Аналитик хими I	3	BIOC201	Биохими I	3
	CHEM214	Аналитик химийн лаборатори	1	CHEM209	Физик химийн лаборатори	1
	CHEM208	Химийн термодинамик ба кинетик	3		A4. Иргэний боловсролын чиглэл	3
		A8. Биенийн тамирын, эрүүл ахуйн чиглэл	3		A9. Гамшигаас хамгаалах менежментийн чиглэл	1
III		УЛИРЛЫН НИЙТ	17		УЛИРЛЫН НИЙТ	16
	CHEM319	Тооцооллын хими	2	CHEM321	Багажит анализын аргууд	3
	CHEM320	Онолын ба тооцооллын химийн лаборатори	2	CHEM410	Электрохими	3
	CHEM406	Полимер хими	3	INTE301	Үйлдвэрлэлийн дадлага	2
	CHEM412	Молекулын бутэц ба спектроскоп	3	CHEM322	Багажит анализын лаборатори	1
		Сонгон судлах хичээл 1	3		A2. Хумуулэгийн ухааны чиглэл	3
		A3. Нийгмийн ухааны чиглэл	3		Сонгон судлах хичээл 2	3
IV		УЛИРЛЫН НИЙТ	16		УЛИРЛЫН НИЙТ	18
	CHEM405	Органик синтез	3	THE400	Бакалаврын судалгааны эжип**	6
		Сонгон судлах хичээл 3	3		Г.Чөлөөт сонголт	3
		Г.Чөлөөт сонголт	3		Г.Чөлөөт сонголт	3
		Г.Чөлөөт сонголт	3			12
НИЙТ 122 БАГЦ ЦАГ				УЛИРЛЫН НИЙТ		

Төвийөг тэмдэглээгээ.

<input type="checkbox"/>	A. Ерөнхий суурь хичээл,
<input type="checkbox"/>	B1. Мэргэшшийн эзавал судлах хичээл
<input type="checkbox"/>	Г. Чөлөөт сонголтын хичээл

Анхаарах зүйлс:

- * Гамшигаас хамгаалах менежментийн үндэс хичээлийг Бизнесийн сургууль, ШУС-ийн Нийгмийн ухааны салбар, Химуунтэгийн ухааны салбарын суралцаачийд намрын улиралд, харин ОУХНУС, ШУС-ийн Байгалийн ухааны салбар, ХШУИС-ийн суралцаачийд хаврын улиралд судлахаар төлөөлөвөл зохицжтой.
- Суралцаач үндсэн нэг улиралд 15-21 багц цагийн хичээл судлахыг стандарт ачаалал гэж үзэж төлөөвтөнө.
- Ерөнхий суурин базгад буй хөтөлбөрийн шаардлага хичээл баагаа бол тодорхой бичнэ.
- Ерөнхий суурин дэд базцуудыг I-VIII улирлуудад тараах хувцаслах боломжтой.
- Мэргэжлийн суурь болон мэргэжлийн хичээлүүдийг запгамж хичээлийн зураглалтай уялдуулан эхний улирлуудад судлахаар төлөөлөх нь зүйтэй.

A. Ерөнхий суурь хичээл, *Хими хөтөлбөрийн ерөнхий суурин базцаас заавал судлах хичээл

B1. Мэргэшшийн эзавал судлах хичээл

Г. Чөлөөт сонголтын хичээл

<input type="checkbox"/>	Б. Мэргэжлийн суурь хичээл
<input type="checkbox"/>	B2. Мэргэшшийн сонгон судлах хичээл,
<input type="checkbox"/>	**Заавал судлах

Боловсруулсан: *Б.Мөнхжаргал*.....
.....2023 оны 12-р сарын 04

Б.Мөнхжаргал (Химийн тэнхимийн хөтөлбөрийн хорооны нарийн бичиг)

Багассан: *О.Болормаа*.....
.....2023 оны 12-р сарын 04

O.Болормаа (Химийн тэнхимийн эрхлэгч)
УХД0072 8164399