

Fizikalna kemija tekočin in raztopin	30	45			75	5	150
Površinska in koloidna kemija	45	30			75	5	150
Makromolekularna kemija	45	30			75	5	150
Anorganska sinteza		30	45		75	5	150
Sintezna organska kemija	15	15	45		75	5	150
Kemija okolja	30	20	25		75	5	150
Kemijska analiza živil	30	15	30		75	5	150
Praktično usposabljanje					150	5	150

Skupaj vsi letniki	1010+i	435+i	210+i	515+i	220	27	180	5400
---------------------------	---------------	--------------	--------------	--------------	------------	-----------	------------	-------------

Legenda:

- P – predavanja
- S – seminar
- SV – seminarske vaje
- LV – laboratorijske vaje
- TD – terensko delo
- DO – druge oblike dela, v kolikor obstajajo
- ECTS – kreditne točke
- ŠOŠ – študijska obremenitev na študenta