

из области информатике и математике, од којих је минимално 10 ЕСПБ стечено на предметима из области програмирања, алгоритамских стратегија и/или програмских парадигми, а 10 ЕСПБ на предметима из области математике; 0 поена ако су на основним академским студијама остварили не мање од 60 ЕСПБ на предметима из области информатике и математике од којих је минимално 10 ЕСПБ из области програмирања, алгоритамских стратегија и/или програмских парадигми, а 10 ЕСПБ на предметима из области математике.

2. У Институту за физику:

Бодови се израчунавају помоћу формуле

$$\text{број бодова} = X + Y - Z + W$$

где су X-бодови на основу просечне оцене студирања са претходних нивоа студија, Y-број година неопходних за завршетак основних академских студија према студијском програму кандидата. Године неопходне за завршетак основних студија према студијском програму нормирају се на следећи начин: 10 и 11 бодова четворогодишње, односно петогодишње студије, Z-време студирања у годинама заокругљено на једну децималу и W-степен матичности факултета. Степен матичности се нормира тако да се за студијски програм физике добија 5 поена, а 0 поена за сродан студијски програм, где је физика заступљена најмање 4 семестра са минималним фондом часова 3+3 (студенти који су завршили сродни студијски програм у обавези су да пре изласка на завршни испит, имају положене све обавезне теоријско-методолошке и научно-стручне испите са основних академских студија физике одговарајућег модула).

3. У Институту за хемију:

- просечна оцена (до 40 бодова), број поена се добија тако што се просечна оцена током основних академских студија помножи са 4;

- пријемни испит (до 50 бодова), пријемни испит носи максимално 50 бодова, кандидат може да се упише на мастер академске студије ако је на пријемном испиту остварио најмање 10 бодова;

- дужина студија (до 10 бодова), студенти који су основне академске студије завршили у року добијају 10 бодова, за сваку додатну годину студија одузимају се 2 бода (минималан број бодова је 0).

4. У Институту за биологију и екологију:

Бодови се израчунавају помоћу формуле

$$\text{број бодова} = X + Y - Z + W$$

где су X-бодови на основу просечне оцене на основним студијама, Y-број година неопходних за завршетак основних академских студија према студијском програму кандидата, Z-време студирања у годинама заокругљено на једну децималу и W-степен матичности факултета. Степен матичности се нормира тако да се за матичне студије добија 3 поена, а 0 поена за сродан студијски програм.