**Учебные дисциплины программы «Когнитивные науки и технологии: от нейрона к познанию».**

Учебный план программы содержит обязательные дисциплины и дисциплины по выбору. Всего 60 образовательных кредитов. Курсы выбираются студентом в системе LMS. Пароль от системы LMS студенту предоставляет учебная часть. При выборе курсов студент имеет возможность также взять дополнительные 6 образовательных кредитов (1-2 курса по выбору). Курсы по выбору настоятельно рекомендуется выбирать среди курсов программы, поскольку они составлены на базе общих образовательных задач программы и требуют последовательного освоения. Студент также имеет право выбрать 1-2 курса с другой образовательной программы при наличии письменного разрешения академического руководителя программы.

Учебный план программы содержит адаптационные курсы. В начале адаптационных курсов преподавателями проводится «входное тестирование», которое является строго обязательным для всехстудентов.

В 2019 г. адаптационными курсами являются «Математический анализ. Продвинутый уровень» и «Математический анализ».

Также студент может посещать общеуниверситетские факультативы и факультативы внутри департамента психологии. Факультативы не дают образовательных кредитов и посещаются по предварительной записи в LMS или личной договоренности с преподавателем.

**The courses of master program “Cognitive sciences and technologies: from neuron to cognition”**

The curriculum contains 60 credits of compulsory courses and elective courses. A student can choose courses in LMS (learning manager system). The study office gives a pass of LMS to a student. Also, while choosing courses a student has the opportunity to take an additional 6 credits (1-2 elective courses). Program Committee strongly recommends choosing elective courses among the courses of the program, since they are made on the basis of the general educational objectives of the program and require a consistent development. Also, the student has the right to choose 1-2 courses from other educational programs with the written permission of the academic supervisor of program.

The curriculum of the program includes the adaptation courses. At the beginning of the bridging courses an 'entrance test " is held by teachers. The test is required for all students.

The 2019 adaptation courses are "Advanced Calculus" and "Calculus".

Also, a student can attend all university optional courses and optional courses, workshops within the Department of Psychology. Optional courses do not provide education credits and are visited by appointment in the LMS or personal arrangement with the teacher.