ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ - 13

Скородумов Егор

Дистанционная мобильность

SIPOC-диаграмма

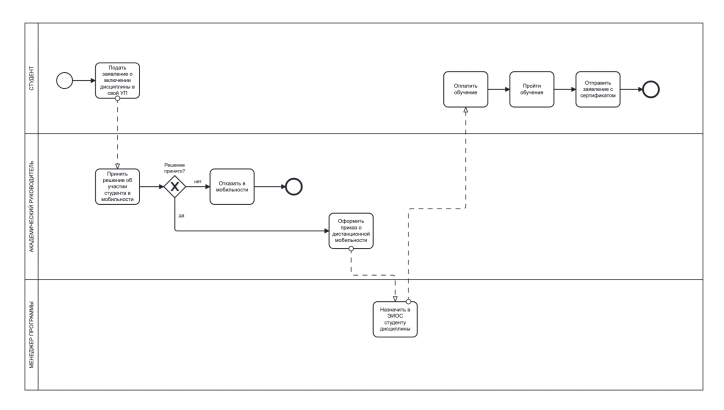
Поставщик	Входы	Процесс	Выходы	Клиент
HP	Компьютер	Подать заявление о включении дисциплины в свой учебный план		Студент
Yandex —	— Электронная почта	Принять решение об участии студента в мобильности		Академический руководитель ОП
вшЭ —	— Портал ВШЭ	Оформить приказ о дистанционной мобильности		
	Онлайн-платформа	Назначить в ЭИОС — студенту дисциплины, которые он будет изучать дистанционно на платформе онлайн-образования	иуп/	
Тинькофф —	— Банковский счет	Оплатить обучение		
		Пройти обучение —	Сертификат об обучении	
		Отправить заявление с сертификатом	Дисциплина включена в диплом	

Цель и метрика:

Цель - обеспечение прохождения студентом академической мобильности в онлайн-формате.

Метрика - отношение количества одобренных заявок к количеству всех поданных заявок.

BPMN-диаграмма



В результате данной работы было изучено Положение об академической мобильности студентов Национального исследовательского университета «Высшая школа экономики», выбрано одно из направлений академической мобильности, а именно дистанционный вариант. Для данного вида мобильности были построены SIPOC и ВРМN диаграммы, что позволило вспомнить правила их построения, а также сформулированы цель и метрика бизнес-процесса.