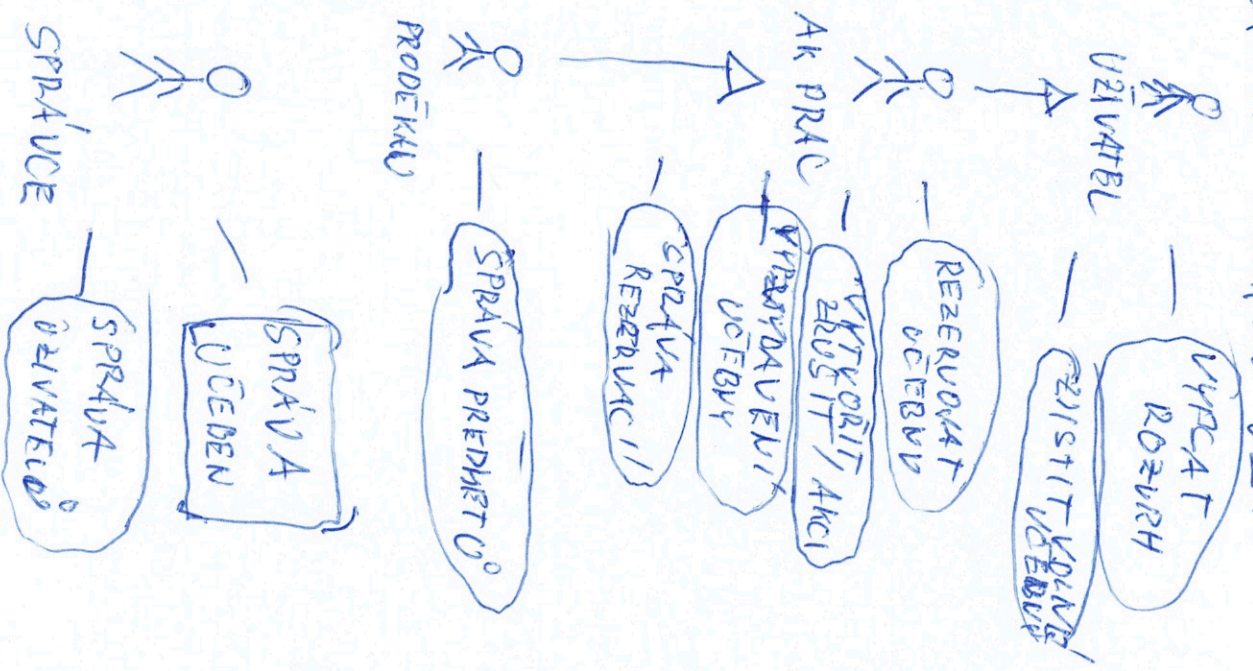


1) DIAGRAM PŘÍBĚHU UŽITÍ

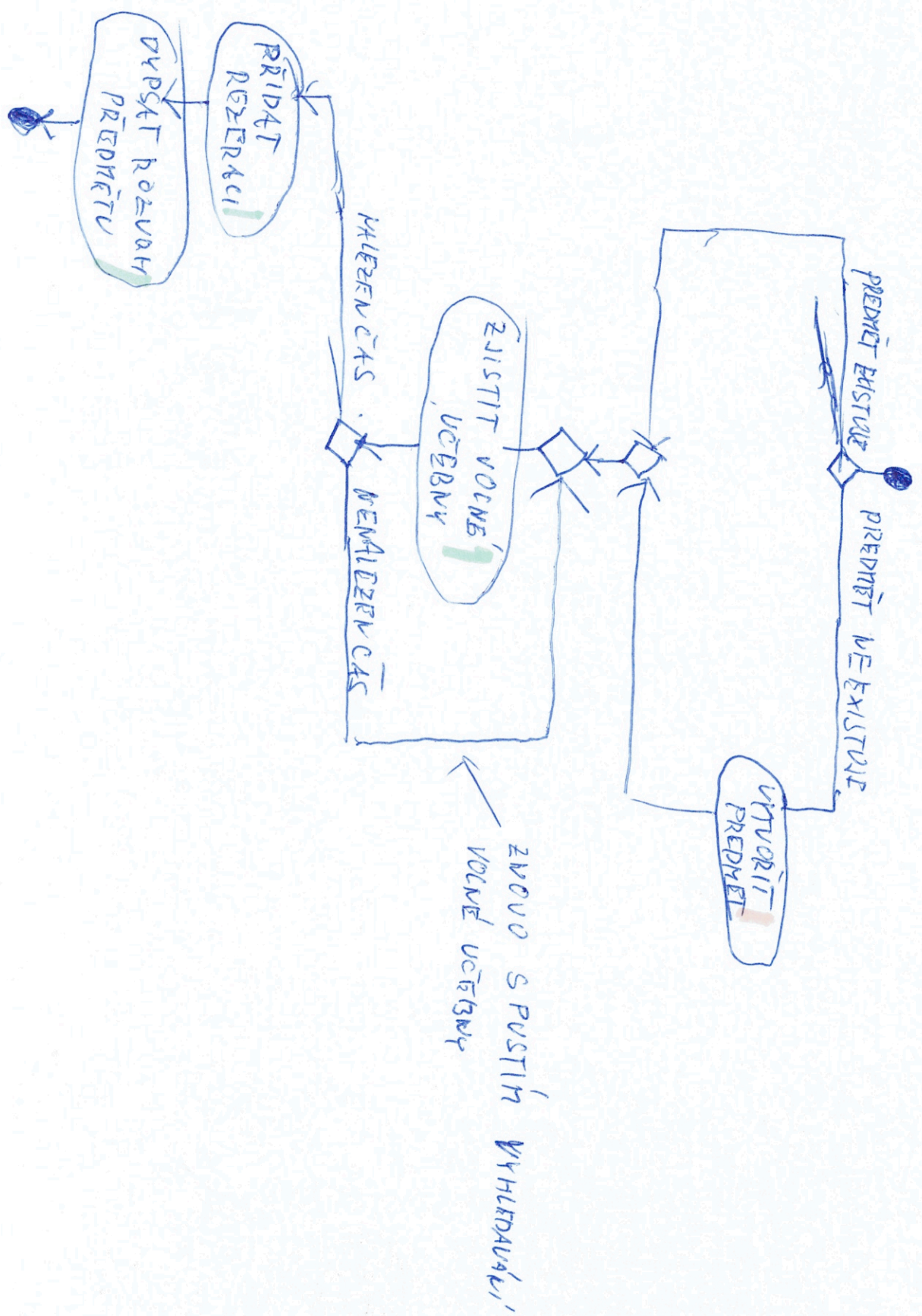


| Identifikátor | Uc 1 |
|--------------------------|--|
| Název | VYPSAT ROZVRH |
| Popis | UŽIVATEL VYPLNĚ ROZVRH DLE RŮZNÝCH KRITÉRIÍ |
| Priorita | STŘEDNÍ |
| Vstupní podmínky | — |
| Uživatelé | UŽIVATEL U, AKADEMICKÝ PRAC. A |
| Základní posloupnost | <p>1. VE ZÁČINĚ VLOUBU VYPSAT ROZVRH</p> <p>2. UŽIVATEL PŘÍSLUŠE ROZVRH DO VSTUPNÍHO POLE ČASTI NÁZEV PŘEDĚTU, OBORU...</p> <p>3. SYSTÉM VYPLNĚ PŘEDĚTY</p> <p>4. UŽIVATEL MŮŽE VLOUBU VYPSAT A POKRACOVAT BODEM 5</p> <p>5. UŽIVATEL V SEZNAMU PŘEDĚTŮ VYBERE PŘEDĚT CI PŘEDĚTY, V KTERÝCH CHCE VYPSAT ROZVRH</p> <p>6. SYSTÉM VYPLNĚ ROZVRH ZADANÝCH PŘEDĚTŮ</p> |
| Alternativní posloupnost | <p>2. A MŮŽE VYPLNĚ VLOUBU HOŠE PŘEDĚTY</p> |

3) DIAGRAM AKTIVIT

Vytvorění rezervho předmětu

PRODEKAM
AK PRAC



4) STAVOVY DIAGRAM (STATE MACHINE)

