

# RUP – Feladatok

---

### **2008.01.22 – 4. Feladat**

A RUP a Use Case (használati eset) modellek milyen formáit alkalmazza?

Milyen UML2 metamodell elem az actor és a use case közötti “vonal”?

### **2009.01.06 – 10. Feladat**

A RUP (Rational Unified Process) egyik munkafolyamatában (workflow) szerződés (contract) készítését javasolja, illetve írja elő.

Melyik munkafolyamatban esedékes szerződés készítése?

Kik között kell szerződést készíteni?

Milyen fontosabb pontjai vannak a szerződésnek?

### **2009.01.13 – 10. Feladat**

A RUP (Rational Unified Process) use-case vezérelt.

Miben különbözik a magas szintű (high level) és a kiterjesztett (expanded) use-case? (2 pont)

Miben különbözik a lényeges (essential) és a valóságos (real) use-case? (2 pont)

### **2010.01.12 (B) – 5. Feladat**

A Rational Unified Process (RUP) követelménykezelő (Requirement) munkafolyamatában melyik UML modellt, és melyik két diagramtechnikát alkalmazzuk?

### **2010.01.26 – 5. Feladat**

Sorolja fel a Rational Unified Process (RUP) életciklus modelljében szereplő „támogató munkafolyamatokat” (supporting workflows)!

### **2010.01.26 – 10. Feladat**

A Rational Unified Process (RUP) tervezési szakaszában milyen típusú use-case-eket készítünk?

Mi ennek a típusú use-case-nek a fő jellemzője?

### **2010.05.26 – 10. Feladat**

A RUP (Rational Unified Process) egyik munkafolyamatában (workflow) szerződés (contract) készítését javasolja, illetve írja elő.

Melyik munkafolyamatban esedékes szerződés készítése?

Kik között kell szerződést készíteni?

Milyen fontosabb pontjai vannak a szerződésnek?

### **2010.12.21 – 9. Feladat**

A Rational Unified Process (RUP) követelmény szakaszában milyen típusú use-case-eket készítünk?

Mi ennek a típusú use-case-nek a fő jellemzője?

### **2011.01.04 (A) – 9. Feladat**

Ismertesse a RUP-ban a fogalmi model kialakításakor használt "térképész elv"-et!

### **2011.01.04 (B) – 9. Feladat**

A RUP tervezési munkafolyamatában (workflow) az architektúra tervezésekor milyen döntéseket hozunk?

### **2011.01.18 – 10. Feladat**

A Rational Unified Process (RUP) tervezési szakaszában milyen típusú use-case-eket készítünk?

Mi ennek a típusú use-case-nek a fő jellemzője?

### **2011.06.07 – 5. Feladat**

Sorolja fel a Rational Unified Process (RUP) életciklus modelljében szereplő „támogató munkafolyamatokat” (supporting workflows)!

### **2011.06.07 – 6. Feladat**

A RUP-ban (Rational Unified Process) alkalmazott használati esetek (use-case-ek) különböző szempontok szerint csoportosíthatóak. Jellemezze a lényeges (essential) és a valóságos (real) use case-eket!

Miben különböznek egymástól?

### **2012.05.22 – 3. Feladat**

Sorolja fel a Rational Unified Process (RUP) életciklus modelljében szereplő „támogató munkafolyamatokat” (supporting workflows)!

### **2012.12.18 – 9. Feladat**

A RUP (Rational Unified Process) egyik munkafolyamatában (workflow) szerződés (contract) készítését javasolja, illetve írja elő. Melyik munkafolyamatban esedékes szerződés készítése? Kik között kell szerződést készíteni? Milyen fontosabb pontjai vannak a szerződésnek?

### **2013.01.08 – 2. Feladat**

Mi a Rational Unified Process (RUP) életciklus modelljének utolsó fázisa? Milyen tevékenységek tartoznak ebbe a fázisba?

### **2014.06.17 – 7. Feladat**

A RUP (Rational Unified Process) egyik munkafolyamatában (workflow) szerződés (contract) készítését javasolja illetve írja elő. Melyik munkafolyamatban esedékes szerződés készítése ? Kik között kell szerződést készíteni ? Milyen fontosabb pontjai vannak a szerződésnek ? (6 pont)

Munkafolyamat (workflow):

Szerződő felek:

Szerződés fontosabb pontjai:

asd

asd