TerminiModel

-termini: List<Termin>

- +fill(): List<Termin>
- +getTermini(): List<Termin>
- +setTermini(termini: List<Termini>): void

Student

-ime: String -prezime: String -brojIndeksa: int -termini: List<Termin>

+dodajTermin(Termin termin): viod +ukloniTermin(Termin termin): viod

+refreshTermini(): void +getIme(): String +getPrezime(): String +getBrIndeksa(): int +getTermini(): termini +setIme(ime: String): void

+setPrezime(prezime: String): void +setBrIndeksa(brojInd: int): void

+setTermini(termin: Termin): void

Termin

-nazivPredmeta: String -pocetnoVrijeme: Enum -krajnjeVrijeme: Enum

-dan: Enum -taken: boolean -sala: Sala

+jeLiPopunjenTermin(): boolean +getNazivPredmeta(): String +getPocetnoVrijeme(): Time +getKrajnjeVrijeme(): Time +getDan(): Calendar.DAY +getTaken(): boolean +getSala(): Sala

+setPocetnoVrijeme(vrijeme: Time): void +setKrajnjeVrijeme(vrijeme: Time): void +setDan(vrijeme: Calendar.DAY): void +setTaken(taken: boolean): void

+setNazivPredmeta(naziv: String): void

+setSala(sala: Sala): void

Profesor

-ime: String -prezime: String -nazivPredmeta: String

-tut1: Termin tut2: Termin -tut3: Termin

-predavanje: Termin

+getIme(): String +getPrezime(): String

+getNazivPredmeta(): String

+getTut1(): Termin +getTut2(): Termin +getTut3(): Termin +getPredavanje(): Termin

+setIme(ime: String): void

+setPrezime(prezime: String): void +setNazivPredmeta(naziv: String): void

+setTut1(termin: Termin): void +setTut2(termin: Termin): void +setTut3(termin: Termin): void

+setPredavanje(termin: Termin): void

Sala

-naziv: String -kapacitet: int

+getNaziv(): String +getKapacitet(): int

+setNaziv(naziv: String): void +setKapacitet(kapacitet: int): void