

RASPORED ISPITA

OKTOBARSKI ISPITNI ROK

u školskoj 2023/24. godini
za studente osnovnih akademskih studija (OAS) FCV

Počinje 14.10.2024.g.
i traje do 19.10.2024. godine.

Na ispite obavezno poneti ličnu kartu i indeks.

Prva godina

Predmet	Nastavnik	Sala	Datum i vreme
Fizika	Prof. dr Vojkan Zorić	01	15.10.2024. u 15:00
Osnovi vazdušnog saob.i vazduhoplovni propisi	Doc. dr Dragan Vasiljević	01	16.10.2024. u 16:30
Poznavanje vazduhoplova 1	Doc. dr Dragoljub Spasić	02	17.10.2024. u 16:30
Matematika 1	Doc. dr Julijana Vasiljević	01	16.10.2024. u 16:30
Vazduhoplovna meteorologija 1	Prof. dr Vojkan Zorić	01	15.10.2024. u 15:00
Mehanika 1 i 2	Prof. dr Borko Popović MA Siniša Mitrović	01	17.10.2024. u 14:00
Vazduhoplovna navigacija 1	Prof. dr Emil Banjac	01	17.10.2024. u 16:30
Engleski jezik 1	MA Dragana Rankov	01	18.10.2024. u 17:30
Inženjerska grafika	Prof. dr Nenad Kapor	01	16.10.2024. u 15:30

Druga godina

Predmet	Nastavnik	Sala	Datum i vreme
Komunikacije u vazduhoplovstvu	Doc. dr Goran Popović	01	18.10.2024. u 15:30
Performanse vazduhoplova i planiranje leta 1	Prof. dr Nenad Kapor	01	14.10.2024. u 16:00
Principi leta	Prof. dr Nenad Kapor	01	16.10.2024. u 15:30
Vazduhoplovna meteorologija 2	Prof. dr Vojkan Zorić	01	15.10.2024. u 15:00
Poznavanje vazduhoplova 2	Doc. dr Dragoljub Spasić	02	17.10.2024. u 16:30
Poznavanje helikoptera	Doc. dr Dragoljub Spasić	02	17.10.2024. u 17:00
Matematika 2	Doc. dr Julijana Vasiljević	01	16.10.2024. u 16:30
Vazduhoplovna navigacija 2	Prof. dr Emil Banjac	01	17.10.2024. u 16:30
Pogonske grupe u Vazduhoplovstvu	Doc. dr Dragoljub Spasić	02	17.10.2024. u 17:00
Ljudske mogućnosti i ograničenja	Doc. dr Dragan Vasiljević	01	16.10.2024. u 16:30
Engleski jezik 2	MA Dragana Rankov	01	18.10.2024. u 17:30

Treća godina

Predmet	Nastavnik	Mesto	Datum i vreme
Engleski vazduhoplovni jezik 1	MA Dragana Rankov	01	18.10.2024. u 17:30
Performanse vazduhoplova i planiranje leta 2	Prof. dr Nenad Kapor	01	15.10.2024. u 16:00
Avionika i IFR letenje	Prof. dr Emil Banjac	01	17.10.2024. u 16:30
Osnove bezbednosti vazdušnog saobraćaja	Prof. dr Dragan Đurđević	01	14.10.2024. u 11:00
Verovatnoća i statistika 1	Doc. dr Julijana Vasiljević	01	16.10.2024. u 16:30
Operativne procedure i zaštita životne sredine	Prof. dr Borko Popović	01	17.10.2024. u 14:00
Teorija kontrole vazdušnog saobraćaja	Prof. dr Nenad Kapor	01	15.10.2024. u 16:00
Metodika izvođenja obuke u civilnoj avijaciji 1	Prof. dr Dragan Đurđević	01	14.10.2024. u 11:00
Upravljanje kvalitetom u vazduhoplovstvu	Prof. dr Borko Popović	01	17.10.2024. u 14:00
Računarstvo i Informatika	Doc. dr Jefto Džino	02	16.10.2024. u 18:30

Četvrta godina

Predmet	Nastavnik	Mesto	Datum i vreme
Tehnologija vazdušnog Saobraćaja	Doc. dr Jefto Džino	02	16.10.2024. u 18:30
Engleski vazduhoplovni jezik 2	MA Dragana Rankov	01	18.10.2024. u 17:30
Aerodromi 1	Prof. dr Nenad Kapor	01	14.10.2024. u 17:00
Aerodromi 2 (Aerodromi i aerodromske operacije)	Prof. dr Nenad Kapor	01	15.10.2024. u 17:00
Verovatnoća i statistika 1 i 2.	Doc. dr Julijana Vasiljević	01	16.10.2024. u 16:30
Osnovi menadžmenta u vazduhoplovstvu 1 i 2	Prof. dr Borko Popović	01	17.10.2024. u 14:00
Upravljanje rizikom	Prof. dr Borko Popović	01	17.10.2024. u 14:00
Upravljanje kapacitetom i protokom vazdušnog saobraćaja	Prof. dr Nenad Kapor	01	15.10.2024. u 17:00
Saobraćajni geoinformacioni sistemi	Doc. dr Jefto Džino	02	16.10.2024. u 18:30
Dinamika i starenje vazduhoplovnih konstrukcija	Prof. dr Emil Banjac	01	17.10.2024. u 16:30
Održavanje vazduhoplova	Prof. dr Emil Banjac	01	17.10.2024. u 16:30
Metodika izvođenja obuke u civilnoj avijaciji 2	Prof. dr Dragan Đurđević	01	14.10.2024. u 11:00
Saradnja višečlane posade	Prof. dr Dragan Đurđević	01	14.10.2024. u 11:00
Upravljanje saobraćajem bespilotnih letelica	Doc. dr Dragan Vasiljević	01	16.10.2024. u 16:30
Bespilotne letelice	Doc. dr Dragan Vasiljević	01	16.10.2024. u 16:30