

УЧЕБЕН ПЛАН ЗА 2024 - 2025 година

ACADEMIC CURRICULUM for 2024 - 2025 academic year

Хидромелиоративно строителство

Irrigation and Drainage Engineering

11-12-2024

I семестър

Semester I

Хидромелиоративно строителство

Irrigation and Drainage Engineering

Идент. No на курса Course Id	Линк към анотацията Hyperlink to the annotation of the course	Учебна дисциплина	лек.	упр.	Л+У	извънауд. часове extracur	Обща заетост Total	ECTS	оценяване assessment ([^])	Subject	Notes
			lect weekly	sem weekly	L+S						

Задължителни курсове **Compulsory courses**

001.01	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/EHYDbCBH1MID.pdf	Инженерна хидрология	45		45	45	90	3	и(е)	Engineering Hydrology	
001.02	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/EHYDPRbCBH1MID.pdf	Проект по инженерна хидрология		30	30	30	60	2	зп(рр)	Engineering Hydrology - Project Assignment	
002.00	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/MSSbCBH1MID.pdf	Мелиоративно почвознание	45	30	75	75	150	5	и(е)	Meliorative Soil Science	
003.01	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/HYDbCBH1MID.pdf	Хидравлика	45		45	45	90	3	и(е)	Hydraulics	
003.02	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/HYDPRbCBH1MID.pdf	Проект по хидравлика		30	30	30	60	2	зп(рр)	Hydraulics - Project Assignment	
004.00	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/EHMCbCBH1MID.pdf	Икономика на хидромелиоративното строителство	30	15	45	45	90	3	то(с)	Economics of Irrigation and Drainage Construction	
005.00	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/WEIbCBH1MID.pdf	Водостопански изследвания	30	15	45	45	90	3	и(е)	Water Resources Planning	
006.01	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/ISSbCBH1MID.pdf	Напоителни системи и съоръжения	30		30	30	60	2	>	Irrigation Systems and Structures	>
006.02	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/ISSPRbCBH1MID.pdf	Проект по напоителни системи и съоръжения		30	30	30	60	2	>	Irrigation Systems and Structures - Project Assignment	>
007.01	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/HSTbCBH1MID.pdf	Хидротехнически съоръжения	30		30	30	60	2	>	Hydraulic Structures	>
007.02	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/HSTPRbCBH1MID.pdf	Проект по хидротехнически съоръжения		15	15	15	30	1	>	Hydraulic Structures - Project Assignment	>
008.01	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/IRRGbCBH1MID.pdf	Хидромелиорации на зелени площи и спортни терени	15		15	15	30	1	и(е)	Landscape Irrigation and Drainage	
008.02	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/IRRGPRbCBH1MID.pdf	Проект по хидромелиорации на зелени площи и спортни терени		15	15	15	30	1	зп(рр)	Landscape Irrigation and Drainage - Project Assignment	

Общо студентско натоварване и кредити за семестъра от задължителни курсове Total students' workload and credits per fall from compulsory course:

Практически занятия или извънсеместриални курсове **Practical work or additional courses**

101.00	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/MSSPbCPH1MID.pdf	Учебна практика по мелиоративно почвознание				16	16	1	то(с)	Practical Training in Meliorative Soil Science	
--------	---	---	--	--	--	----	----	---	-------	--	--

ОБЩО **TOTAL**

(+) Факултативни курсове **(+) Free choice courses (optional)**

200.00	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/GIbFBH1MID.pdf	Геоинформатика	30	30	60	60		4	и(е)	Geoinformatics	
201.00	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/SPObFBH1MID.pdf	Физическо възпитание и спорт		30	30	30		2	то(с)	Physical Education and Sport	
202.00	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/CTGDbFBH1MID.pdf	Компютърни технологии в геотехническото проектиране	30		30	30		2	то(с)	Computer Methods in Geotechnical Design	

Легенда: (+) Кредитните точки от факултативните курсове се прибавят към сумата от задължителните

(+) Add credits of facultative courses to the sum of credits of compulsory course **Legend**

([^]) Оценка/Assessment: и(е)-изпит/exam; и(с+е)-изпит и текуща оценка/continuous&examination; зп(рр)-защита на проект/project presentation; з(р/ф)-зачот/pass/fail; то(с)-текуща оценка/continuous assessment; (>) продължава/continues

II семестър

Semester II

Хидромелиоративно строителство

Irrigation and Drainage Engineering

Идент. No на курса Course Id	Линк към анотацията Hyperlink to the annotation of the course	Учебна дисциплина	лек.	упр.	Л+У L+S	извънауд.	Обща	ECTS	оценяване assessment (*)	Subject	Notes
			lect	sem		extracur	Total				
			weekly								

■ **Задължителни курсове** Compulsory courses

> 006.01	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/ISSbCBH2MID.pdf	Напоителни системи и съоръжения	45		45	45	90	3	и(е)	Irrigation Systems and Structures	
> 006.02	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/ISSPRbCBH2MID.pdf	Проект по напоителни системи и съоръжения		30	30	30	60	2	зп(рр)	Irrigation Systems and Structures - Project Assignment	
> 007.01	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/HSTbCBH2MID.pdf	Хидротехнически съоръжения	30		30	30	60	2	и(е)	Hydraulic Structures	
> 007.02	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/HSTPRbCBH2MID.pdf	Проект по хидротехнически съоръжения		30	30	30	60	2	зп(рр)	Hydraulic Structures - Project Assignment	
009.00	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/AGROMbCBH2MID.pdf	Агромелиорации	30	15	45	45	90	3	и(е)	Agromelioration	
010.01	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/PSIDbCBH2MID.pdf	Мелиоративни помпени станции	45		45	45	90	3	и(е)	Pumping Stations for Irrigation and Drainage Systems	
010.02	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/PSIDPRbCBH2MID.pdf	Проект по мелиоративни помпени станции		30	30	30	60	2	зп(рр)	Pumping Stations for Irrigation and Drainage Systems - Project Assignment	
011.01	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/DRSbCBH2MID.pdf	Отводнителни системи, корекции на реки и съоръжения	60		60	60	120	4	и(е)	Drainage Systems and Structures, River Corrections	
011.02	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/DRSPRbCBH2MID.pdf	Проект по отводнителни системи, корекции на реки и съоръжения		30	30	30	60	2	зп(рр)	Drainage Systems and Structures, River Corrections - Project Assignment	
012.01	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/EIDSBbCBH2MID.pdf	Експлоатация на ХМС и опазване на околната среда	45		45	45	90	3	>	Exploitation of Irrigation and Drainage Systems and Environment Protection	>
012.02	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/EIDSPRbCBH2MID.pdf	Проект по експлоатация на ХМС и опазване на околната среда		30	30	30	60	2	>	Exploitation of Irrigation and Drainage Systems and Environment Protection - Project Assignment	>
013.01	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/OMHMBbCBH2MID.pdf	Организация и управление на ХМС	30		30	30	60	2	>	Organization and Management of Irrigation and Drainage Construction	>

Общо студентско натоварване и кредити за семестъра от задължителни курсове Total students' workload and credits per fall from compulsory course:

■ **Практически занятия или извънсеместриални курсове** Practical work or additional courses

102.00	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/CHbCPH2MID.pdf	Учебна практика по компютърни методи в хидравликата				24	24	1	то(с)	Practical Training in "Computational Methods in Hydraulics"	
103.00	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/PFTbCPH2MID.pdf	Учебно-производствена практика				120	120	4	то(с)	Practical and Field Training	20 days
104.00	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/IDSbCPH2MID.pdf	Учебна практика по специалността				24	24	1	то(с)	Practical Training in Acquaintance with Irrigation and Drainage Engineering Systems	

ОБЩО **TOTAL**

■ **(+) Факултативни курсове** (+ Free choice courses (optional))

201.02	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/SPObFBH2MID.pdf	Физическо възпитание и спорт		30	30			1	то(с)	Physical Education and Sport	
203.00'	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/FEMbFBH2MID.pdf	Метод на крайните елементи	30		30	30		2	то(с)	Finite Element Method	
205.00	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/MSbFBH2MID.pdf	Математическа статистика	30		30	30		2	то(с)	Mathematical Statistics	

Легенда: (+) Кредитните точки от факултативните курсове се прибавят към сумата от задължителните

(+) Add credits of facultative courses to the sum of credits of compulsory course **Legend**

(*) Оценка/Assessment: и(е)-изпит/exam; итo(с+е)-изпит и текуща оценка/continuous&examination; зп(рр)-защита на проект/project presentation; з(р/ф)-зачот/pass/fail; то(с)-текуща оценка/continuous assessment; (>) продължава/continues

III семестър

Semester III

Хидромелиоративно строителство - Напоителни системи

Irrigation and Drainage Engineering - Irrigation Systems

Идент.Но на курса Course Id	Линк към анотацията Hyperlink to the annotation of the course	Учебна дисциплина	лек.	упр.	Л+У	извънауд.	Обща	ECTS	оценяване assessment (*)	Subject	Notes
			lect	sem	L+S	extracur	Total				
			weekly								
■ Задължителни курсове Compulsory courses											
> 012.01	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/EIDSbCBH3MI.pdf	Експлоатация на ХМС и опазване на околната среда	30		30	30	60	2	и(е)	Exploitation of Irrigation and Drainage Systems and Environment Protection	
> 012.02	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/EIDSPRbCBH3MI.pdf	Проект по експлоатация на ХМС и опазване на околната среда		45	45	45	90	3	зп(рр)	Exploitation of Irrigation and Drainage Systems and Environment Protection - Project Assignment	
> 013.01	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/OMHMBbCBH3MI.pdf	Организация и управление на ХМС	30		30	30	60	2	и(е)	Organization and Management of Irrigation and Drainage Construction	
013.02	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/OMHMPRbCBH3MI.pdf	Проект по организация и управление на ХМС		45	45	45	90	3	зп(рр)	Organization and Management of Irrigation and Drainage Construction - Project Assignment	
014.01	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/WPubCBH3MI.pdf	Използване на водната енергия	30		30	30	60	2	и(е)	Water Power Use	
014.02	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/WPUPRbCBH3MI.pdf	Проект по използване на водната енергия		15	15	15	30	1	зп(рр)	Water Power Use - Project Assignment	
015.01	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/WSSbCBH3MI.pdf	Водоснабдяване и канализация	30		30	30	60	2	и(е)	Water Supply and Sewerage	
015.02	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/HWSPRbCBH3MI.pdf	Проект по водоснабдяване и канализация		15	15	15	30	1	зп(рр)	Water Supply and Sewerage - Project Assignment	
016.00	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/HIWWbCBH3MI.pdf	Хидроинформатика в ХМС	30	15	45	45	90	3	и(е)	Hydroinformatics in Irrigation and Drainage Engineering	
017.00	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/AMDSbCSH3MI.pdf	Автоматизация и модернизация на ХМС	45	15	60	60	120	4	и(е)	Automation and Modernization of IDS	spec. module
018.00	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/OISbCSH3MI.pdf	Оптимизация на напоителните системи	30	15	45	45	90	3	и(е)	Optimization of Irrigation Systems	spec. module
019.00	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/EMDbCBH3MI.pdf	Насипни язовирни стени	30	15	45	45	90	3	то(с)	Embankment Dams	spec. module

Общо студентско натоварване и кредити за семестъра от задължителни курсове

255

180

435

435

870

29

Total students' workload and credits per fall from compulsory course:

■ Практически занятия или извънсеместриални курсове

Practical work or additional courses

105.00	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/PDFTbCPH3MI.pdf	Преддипломен стаж				120	120	4	то(с)	Pre-Diploma Field Training	15days * 8 h
--------	---	-------------------	--	--	--	-----	-----	---	-------	----------------------------	--------------

ОБЩО

255

180

435

555

990

33.0

TOTAL

Легенда: (+) Кредитните точки от факултативните курсове се прибавят към сумата от задължителните

(+) Add credits of facultative courses to the sum of credits of compulsory course **Legend**

(^) Оценка/Assessment: и(е)-изпит/exam; ито(с+е)-изпит и текуща оценка/continuous&examination; зп(рр)-защита на проект/project presentation; з(р/ф)-зачот/pass/fail; то(с)-текуща оценка/continuous assessment; (>) продължава/continues

III семестър

Semester III

Хидромелиоративно строителство - Напоителни системи

Irrigation and Drainage Engineering - Irrigation Systems

Идент. No на курса Course Id	Линк към анотацията Hyperlink to the annotation of the course	Учебна дисциплина	лек.	упр.	Л+У	извънауд. часове extracur.	Обща заетост Total	ECTS	оценяване assessment ([^])	Subject	Notes
			lect weekly	sem	L+S						
■ (+) Факултативни курсове											
(+) Free choice courses (optional)											
201.03	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/SPObFBH3MI.pdf	Физическо възпитание и спорт		30	30			1	то(с)	Physical Education and Sport	
203.00"	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/FEMbFBH3MI.pdf	Метод на крайните елементи	30		30	30		2	то(с)	Finite Element Method	
207.00	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/MMUWbFBH3MI.pdf	Управление и комплексно използване на водите	30		30	30		2	то(с)	Management and Multipurpose Use of Water Resources	
208.00	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/REVbFBH3MI.pdf	Оценка на недвижими имоти	30	15	45	45		3	то(с)	Real Estate Valuation	
209.00	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/AMAPbFBH3MI.pdf	Приложение на ГИС с отворен код		30	30	30		2	то(с)	GIS using Open Source Software	
210.00	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/ANNCbFBH3MI.pdf	Изкуствени невронни мрежи в строителството	30		30	30		2	то(с)	Artificial Neural Networks in Construction	
211.00	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/REVPbFBH3MI.pdf	Факултативна практика по оценка на недвижими имоти				18		1	то(с)	Free elective practical training in Real Estate Valuation	
212.00	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/AIWbFBH3MI.pdf	Приложни информационни технологии във водното строителство	30	30	60	60		4	то(с)	Application of Informatics in Water Sector	

Легенда: (+) Кредитните точки от факултативните курсове се прибавят към сумата от задължителните

(+) Add credits of facultative courses to the sum of credits of compulsory course **Legend**

([^]) Оценкаване/Assessment: и(е)-изпит/exam; ито(с+е)-изпит и текуща оценка/continuous&examination; зл(рр)-защита на проект/project presentation; з(р/ф)-зачот/pass/fail; то(с)-текуща оценка/continuous assessment; (>) продължава/continues

III семестър

Semester III

Хидромелиоративно строителство - Отводнителни системи

Irrigation and Drainage Engineering - Drainage Systems

Идент.Но на курса Course Id	Линк към анотацията Hyperlink to the annotation of the course	Учебна дисциплина	лек.	упр.	Л+У L+S	извънауд.	Обща	ECTS	оценяване assessment ([^])	Subject	Notes
			lect	sem		extracur	Total				
			weekly								
■ Задължителни курсове Compulsory courses											
> 012.01	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/EIDSbCBH3MI.pdf	Експлоатация на ХМС и опазване на околната среда	30		30	30	60	2	и(е)	Exploitation of Irrigation and Drainage Systems and Environment Protection	
> 012.02	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/EIDSPRbCBH3MI.pdf	Проект по експлоатация на ХМС и опазване на околната среда		45	45	45	90	3	зп(рр)	Exploitation of Irrigation and Drainage Systems and Environment Protection - Project Assignment	
> 013.01	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/OMHMcCBH3MI.pdf	Организация и управление на ХМС	30		30	30	60	2	и(е)	Organization and Management of Irrigation and Drainage Construction	
013.02	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/OMHMPRbCBH3MI.pdf	Проект по организация и управление на ХМС		45	45	45	90	3	зп(рр)	Organization and Management of Irrigation and Drainage Construction - Project Assignment	
014.01	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/WPUbCBH3MI.pdf	Използване на водната енергия	30		30	30	60	2	и(е)	Water Power Use	
014.02	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/WPUPRbCBH3MI.pdf	Проект по използване на водната енергия		15	15	15	30	1	зп(рр)	Water Power Use - Project Assignment	
015.01	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/WSSbCBH3MI.pdf	Водоснабдяване и канализация	30		30	30	60	2	и(е)	Water Supply and Sewerage	
015.02	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/HWSPRbCBH3MI.pdf	Проект по водоснабдяване и канализация		15	15	15	30	1	зп(рр)	Water Supply and Sewerage - Project Assignment	
016.00	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/HIWWbCBH3MI.pdf	Хидроинформатика в ХМС	30	15	45	45	90	3	и(е)	Hydroinformatics in Irrigation and Drainage Engineering	
017.01	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/DSSlbCSH3MI.pdf	Специални въпроси при отводнителни системи и корекции на реки	60		60	60	120	4	и(е)	Drainage Systems and River Corrections Special Issues	spec. module
017.02	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/DSSIPRbCSH3MI.pdf	Проект по специални въпроси при отводнителни системи и корекции на реки		45	45	45	90	3	зп(рр)	Drainage Systems and River Corrections Special Issues - Project Assignment	spec. module
018.00	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/ODSbCSH3MI.pdf	Оптимизация на отводнителните системи	30	15	45	45	90	3	то(с)	Optimization of Drainage Systems	spec. module
Общо студентско натоварване и кредити за семестъра от задължителни курсове			240	195	435	435	870	29	Total students' workload and credits per fall from compulsory course:		
■ Практически занятия или извънсеместриални курсове Practical work or additional courses											
105.00	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/PDFTbCPH3MI.pdf	Преддипломен стаж				120	120	4	то(с)	Pre-Diploma Field Training	15days * 8 h
ОБЩО			240	195	435	555	990	33.0	TOTAL		

Легенда: (+) Кредитните точки от факултативните курсове се прибавят към сумата от задължителните

(+) Add credits of facultative courses to the sum of credits of compulsory course **Legend**

([^]) Оценка/Assessment: и(е)-изпит/exam; итo(с+е)-изпит и текуща оценка/continuous&examination; зп(рр)-защита на проект/project presentation; з(р/ф)-зачот/pass/fail; то(с)-текуща оценка/continuous assessment; (>) продължава/continues

III семестър

Semester III

Хидромелиоративно строителство - Отводнителни системи

Irrigation and Drainage Engineering - Drainage Systems

Идент. No на курса Course Id	Линк към анотацията Hyperlink to the annotation of the course	Учебна дисциплина	лек.	упр.	Л+У	извънауд. часове extracur.	Обща заетост Total	ECTS	оценяване assessment ([^])	Subject	Notes
			lect weekly	sem	L+S						
■ (+) Факултативни курсове											
(+) Free choice courses (optional)											
201.03	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/SPObFBH3MI.pdf	Физическо възпитание и спорт		30	30			1	то(с)	Physical Education and Sport	
203.00"	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/FEMbFBH3MI.pdf	Метод на крайните елементи	30		30	30		2	то(с)	Finite Element Method	
207.00	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/MMUWbFBH3MI.pdf	Управление и комплексно използване на водите	30		30	30		2	то(с)	Management and Multipurpose Use of Water Resources	
208.00	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/REVbFBH3MI.pdf	Оценка на недвижими имоти	30	15	45	45		3	то(с)	Real Estate Valuation	
209.00	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/AMAPbFBH3MI.pdf	Приложение на ГИС с отворен код		30	30	30		2	то(с)	GIS using Open Source Software	
210.00	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/ANNCbFBH3MI.pdf	Изкуствени невронни мрежи в строителството	30		30	30		2	то(с)	Artificial Neural Networks in Construction	
211.00	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/REVPbFBH3MI.pdf	Факултативна практика по оценка на недвижими имоти				18		1	то(с)	Free elective practical training in Real Estate Valuation	
212.00	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/AIWbFBH3MI.pdf	Приложни информационни технологии във водното строителство	30	30	60	60		4	то(с)	Application of Informatics in Water Sector	

Легенда: (+) Кредитните точки от факултативните курсове се прибавят към сумата от задължителните

(+) Add credits of facultative courses to the sum of credits of compulsory course **Legend**

([^]) Оценкаване/Assessment: и(е)-изпит/exam; ито(с+е)-изпит и текуща оценка/continuous&examination; зл(рр)-защита на проект/project presentation; з(р/ф)-зачот/pass/fail; то(с)-текуща оценка/continuous assessment; (>) продължава/continues

IV семестър

Semester IV

Хидромелиоративно строителство

Irrigation and Drainage Engineering

Идент. No на курса Course Id	Линк към анотацията Hyperlink to the annotaion of the course	Учебна дисциплина	лек.	упр.	Л+У	извънауд. часове extracur	Обща заетост Total	ECTS	оценяване access-ment (^)	Subject	Notes
			lect	sem	L+S						

■ Задължителни курсове **Compulsory courses**

1000	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/DWbCBH4MID.pdf	Разработване на дипломна работа				450	450	15	ДП(DP)	Work on Diploma Thesis	
1001	http://www.uacg.bg/filebank/ECTS/IDEM/DPLEbCBH4MID.pdf	Защита на дипломна работа				450	450	15	ДИ(DE)	Diploma Thesis - Presentation	

Общо студентско натоварване и кредити за семестъра от задължителни курсове 900 900 30 *Total students' workload and credits per fall from cumpolsory course:*

ОБЩО **900 900 30.0** **TOTAL**

Легенда: (+) Кредитните точки от факултативните курсове се прибавят към сумата от задължителните

(+) Add credits of facultative courses to the sum of credits of compulsory course **Legend**

(^) Оценка/Assessment: и(е)-изпит/exam; итo(c+e)-изпит и текуща оценка/continuous&examination; зп(pp)-защита на проект/project presentation; з(p/f)-зачот/pass/fail; тo(c)-текуща оценка/continuous assessment; (>) продължава/continues