## 通识选修课申请操作流程

 1.登录新版教务系统,进入"教学服务-培养方案-通选开课申请",点击"申 请"即可进入通识选修课申请界面。

▲ 中南财佳酸壮大學												Q 🖓	8 R C	) 🔺 教
强智科技教务系统欢迎 您!	«	( 个人中心	◎通选	开课申请×										
我的桌面	>	通选开;	果申请											
ジェ 教学服务 、	-	申请												
▼培养方案		序号	开课学期	开课课程	课程编号	任课教师	学分数	总学时	课程类别	是否启用	审核状态	拟开课时间	申请时间	操作
- 培养方案版本	<							未查询到	数据					
课程资源查询										1页/1页	总0条	50条/页	< 1	> >>
专业培养方案														
通选开课申请	<b>→</b>													
▶我的课表														
▶教材管理														

 2.首先点击"选择",检索要申请的课程,双击选择课程后,部分课程相关 信息即可直接显示。有红色标注的为必填项,任课教师可根据实际情况进行填 写。

	-	5 通选开课申请									- 0	×	_
7	您希望 360											_	
٩	中南财佳酸法大學	课程	⊙ 选择			课程编号			课程名称*		选择	0	₽₌ ()
强智科 您!	技教务系统欢迎	开课单位*		$\sim$	0	开课学期*	请选择 🗸 🗸	0	英文名称				
-	我的桌面	通选课类别*		$\sim$	0	课程类别*	请选择 🗸 🗸	0	课程属性		$\sim$		
¥=	教学服务	授课方式*	请选择	$\sim$	0	考核方式	请选择		考试类别*	请选择	$\sim$	0	
	培养方案	上课校区*	请选择	$\sim$	0	总学时/周*	● 学时 ○ 周	0	学分*			0	青时间
	— 培养方案版本	拟开课时间*	请选择	$\sim$	0	授课对象			联系方式				
	课程资源查询	Constant and the second s					ALL ANY ANY TAL YOU	•		177 IZ			1 > 3
	专业培养方案	后用认念	定	~		1主课教则中"	权劳即助理		课程1注/页"	'頃述择	~		
	通选开课申请	开课班数*			0	每课堂人数*		0	所需功能区	请选择	$\sim$		
	我的课表	是否跨校区选	否	$\sim$									
	▶教材管理	RUN.											
•	考务成绩												

	<b>②</b> 课	程选择														- · · ·	<u>слы-ул</u> т	1/1/20
您希 🐴 通选开课申请										Γ	课程编号		~ м	1881009		查询	- 0	1 ×
经政治大學	序号	课程编号	课程名称	学分	总学时	2 part	果程美別	通选课类别	开课单位	讲课学时	设计作业学时	实验学时	课外学时	课内学时	上机学时	辅导讨论学时		
系统欢迎	1	M1881009 海	洋的前世今生	2	32	理论课(	不含实验实践)	科学素养	教务部	32	0	0	0	0	0	0		
											1	页/1页 息	81条	<b>50条/</b> 页	« <	1 > >>		
面																		
资																		
7案																		
<b>▼</b> 力薬成◆ ₽※渡春油																		
业培养方案																		
6 🔥 涌洪平冲由洼																	_	$\sim$
通过/ 床中捐																_	Ш	^
		(m)	碑 👩 洗择				课程编具	M188100	na		课程专	<ul> <li>(四)半)</li> </ul>		准探				- [
			11 <b>•</b> 745+				MUT NO 2				DATE:	101 10144	-Jan 12 / 12	201+				
>		· 井课単	⊠* [10001	4]教务部	ŝβ	~ 0	<b>廾课字期</b>	*请选择·		~	9 英文名	称 Mari	ne Past and	l Present				
J		通选课类	别* 科学家			× 0	课程类别	理论课(	不含实验实	践) 🗸 (	1) 课程属	性一语		$\sim$				
		授课方	式*请选择	¥		× 0	考核方式	请选择-		$\sim$	考试类	别*请	选择	$\sim$	0			10
		上课校	区*请选持	¥		~ 0	总学时/周	* 32	<ul> <li>学时</li> </ul>	同	9 学	分* 2			0			
		拟开课时	间*请选持	¥		× 0	授课对象				联系方	Ĵz						
		白田分	* =			$\sim$	任理教师	* 教经部时			0 運程性	<b>盾*</b> 诵洪		~				
		)E/IIV	w AE			·	IT PERKANA	9X75 BRAUX	#			Det Dette						
		开课班	数*			•	每课堂人数	*			所需功能	区请	选择	~	•			- 1
		是百時校选	四 否			$\sim$												
>																		
>																		
>		3	时名称		学时	数/周数			单位				周学时					
>		¥	课学时	3	2			○ 学时	〇周	〇天	2			1	9			
		3	验学时	0	.0			○ 学时	0 周	〇天	0.0				9			
		谓	外学时	0	.0			• 学时	〇周	〇天	0.0				0			
		28	动物时	0	0			<b>•</b> 90+		o ∓	0.0				0			
		17	CH.E C. 17						146	~ ~	0.0							and the second se

 "开课班数"为老师申请开设的课堂数,填写后可显示各课堂的具体开 课点,见下图。可在具体开课点中填写开课周次等,也可默认不填。

课程	● 选择 ◎ 新増			课程编号	* M1881009	0	课程名称	海洋的前世今生	选择	0
英文名称	Marine Past and P	resent		开课单位	* [100014] 教务部	× 0	开课学期*	2023-2024-2	~	0
选课美别*	科学素养	~	0	课程类别	* 理论课 (不含实验实践)	× 0	课程属性*			0
授课方式	请选择	×		考核方:	式请选择	~	考试类别	请选择	~	
上课校区*		选择	9	总学时/)	周 32 ③ 学时 (	)周	学分	2		
以开课时间	请选择	~		授课对	R		联系方式			
启用状态	是	~		任课教	西遊	择	课程性质*	通选	~	0
TIMDING	[			401-100.445 I W			CI OD THACKY	潘冼择	~	
开课班数 <sup>®</sup> 跨校区选课 开课点1	2 否 1: 开课周次:	×	Ψ <sup> </sup> <sup> </sup>	●決至入到 個: 单双周 ∨ 周学时:	· 连排节数:		Anal Kemusi	HALT Y		
开课虹数 <sup>×</sup> 請跨校区选课 开课点1 开课点2	2       否       1: 开课周次:       2: 开课周次:       学时名称	~	单双	每读至人支 词: 单双周 ∨ 周学时: 第: 单双周 ∨ 周学时: 学时数/周数	。 连排节数: 连排节数:	単位	PT 198-94, BULLA		周学时	
开课知繁 <sup>×</sup> 許跨校区选课 开课点1 开课点2	2       否       1: 开课周次:       2: 开课周次:       学时名称       洴県学时	~	单对	<ul> <li>申读主人を</li> <li>印(第二人を)</li> <li>印(第二人を)</li> <li>印(第二人を)</li> <li>(周学时:</li> <li>(月)</li> <li>(月)</li></ul>	· 道柳节数: 连柳节数:	単位 ● 学时 ○ 周 ○ 天		2.0	周学时	0
开課項数 <sup>3</sup>	2 否 1: 开课周次: 2: 开课周次: 学时名称 讲课学时 实验学时	~	<ul> <li>单双</li> </ul>	<ul> <li>申读里人支</li> <li>加湯: 単双周 &gt; 周学时:</li> <li>用文明 &gt; 周学时:</li> <li>第500 (前数)</li> <li>32.0 (1)</li> <li>0.0 (1)</li> </ul>	· 连脚节数: 	单位 ● 学时 0 周 0 天 ● 学时 0 周 0 天		2.0	周学时 )	0
开课对数 <sup>36</sup> 5镑校区选课 开课点 开课点	2 否 1: 开课周次: 2: 开课周次: 学时名称 讲课乎时 实验乎时 课外学时		<ul> <li>单双</li> </ul>	<ul> <li>申读里人を</li> <li>印文用 ◇ 周学时:</li> <li>「単双用 ◇ 周学时:</li> <li>「学时数/局数</li> <li>32.0</li> <li>0.0</li> <li>0.0</li> </ul>	· 道柳节数: 连柳节数:	单位 ● 学时 (周) 天 ● 学时 (周) 天 ● 学时 (周) 天 ● 学时 (周) 天		2.0	周学时 ) )	9
开课对数**	2 否 1: 开课周次: 2: 开课周次: 学时名称 详述学时 课外学时 课外学时		单页 单页	申读里人を 申读里人を 用: 単双周 ◇ 周学時: 第時数/周数 32.0 ● 0.0 ● 0.0 ●	· 适用节数: 适用节数:	単位           学村         周         天		21 0.0 0.0	周学时 ) ) )	9
开课知致《 一 許校区选课 开课点: 开课点	2 否 1: 开课周次: 2: 开课周次: 学时名称 详课学时 实验学时 课外学时 课外学时 上机学时		单双	申读里人を 時读里人を (湯: 単双周 ∨ 周学时) 第2.0 Ø 32.0 Ø 0.0 Ø 0.0 Ø 0.0 Ø 0.0 Ø 0.0 Ø 0.0 Ø	·	単位           ● 学时 (周) 天			周 <del>学时</del> )))))))))	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9
开课对数《 "荔枝应选课 开课点: 开课点:	2 否 1: 开课周次: 2: 开课周次: 学时各称 讲课学时 实验学时 课外学时 上切学时 此切学时 编导讨论学时		<ul> <li>单双</li> </ul>	申读里人を 申读里人を 加引: 単双周 ◇ 周学時: 第学时数/同数 32.0 ● 0.0 ● 0.0 ● 0.0 ● 0.0 ● 0.0 ● 0.0 ●	· 运称节数: 	単位           ・学时         周。天           ・学时         周、天           ・学时         周、天           ・学时         周、天           ・学时         周、天			周学时 ) ) ) ) ) )	

课程学时默认同步系统课程总库中的课程信息,没有特殊情况,请不要随 意修改,以免影响后期课程的安排。

授课方式	请选择	~			考核方式	请选择	~	考试类别	请选择	/
上课校区*		选择	0		总学 <mark>时</mark> /周	32 ③ 学时	()周	学分	2	
以开课时间	请选择	~			授课对象			联系方式		
启用状态	是	×			任课教师	ž	封择	课程性质*	通选	
开课班数*	2		0		每课堂人数*		0	所需功能区	请选择	/
<b>濟校区选课</b>	否	×								
开课点1	: 开课周次:		单双周:	単双周 ~	周学时:	连排节数:				
开课点2	: 开课周次:		单双周:	単双周 ~	周学时:	连排节数:				
	学时名称			学时数/周数			单位		周学时	
	讲课学时			32.0	0		◎ 学时 ○ 周 ○ 天		2.0	0
	实验学时			0.0	0		⊙ 学时 ◯ 周 ◯ 天		0.0	0
	课外学时			0.0	0		◎ 学时 ◎ 周 ◎ 天		0.0	0
				0.0	•		●学时●周●天		0.0	0
	课内学时			0.0			•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••			
	课内学时 上机学时			0.0	0		● 学时 (○ 周 (○ 天		0.0	0
	课内学时 上机学时 #导讨论学时			0.0	0		<ul> <li>学时 (周) 天</li> <li>学时 (周) 天</li> </ul>		0.0	0

可选课范围([年级]专业):(必须设置,如全校学生都可选则在'上课年级','上课专业'中都选择'\*')

## 可选课范围为必填项,没有特殊情况请选择全部。



## 全部填写完后"保存并送审"。

辅导讨	1论学时 0.0		◎ 学时 ○ 周 ○ 天	0.0	
设计作	▶业学时 0.0		● 学时 ○ 周 ○ 天	0.0	0
程说明					
					11
置可选课范	范围([年级]专业): (必须设 全部	)置,如全校学生都可选, 	则在'上课年级','上课专业'中都选拔	肇 '全部' 设置)	
里在纲	1 2	~			
	3 4 5				
			已设置值		
	全部		全部		
果院系	经济学院	~			
	法学院		>		
	全部		<		~
养层次	補修 微专业	~			
	第二学士学位班 第二学士学位				
	中技 全部				
<b>m +</b> .11.	哲学 sehuix				
保专业	人文类	~			
	人文2				
	and the second second second	的时候自动生成		_	
星号为空,	按规则设置的规则入库的				

## 4.送审后可查看申请状态。

🍐 中南對佳酸壯太學															Q 4 III /4 O
諸智科技教务系统欢迎 SI		《 个人中心	●通选开课申请	n ×											
1 我的桌面	,	通选开读	伸请												
- *****		申请													
一培养方案		序号	开课学期	开课课程	课程编号	任课教师	学分数	总学时	课程类别	是否启用	审核状态	拟开课时间	Ħ	请时间	操作
- 培养方国版本		1	2024-2025-1	海洋的前世今生	M1881009	教务部助理	2	32	理论课 (不含实验实践)	是	审核中	秋季	2024-04	-26 16:29:58	撤销审核 查看   审核)
- 课程资源查询													1页/1页	息1条 50条/	页 《 < 1 >
- 专业培养方案															
通迭开课申请	→														
▶較材管理															
考务成绩	>														
教学考评	>														
实践实验	>														
数前科研 <u> <b>1</b></u> 秋前科研	>														Queronau
数商科研 <u><b>T#MURRAT</b></u> 科技教务系统文法	> 	、个人中心	●通选开课申请	×											Q ur o k u
<ul> <li></li></ul>	> > >	、 个人中心 通选开课:	●通选开课申请	×											Queonau
<ul> <li>教育科研</li> <li>14/11R.B.A.F</li> <li>(科技研究系统の文句)</li> <li>(我的桌面</li> <li>教学服务</li> </ul>	> > >	( 个人中心 通选开课: 申请	〇画送开课申请 申请	×											Queona
	> > •	( 个人中心) 通选开课: 申请 序号	●通送开课申请 申请 开集学期	× 开意课程	课程编号	任课教师	学分数	息学时	课程失到	是否	自用 (東核)	大恋 拟开	展时间	申请时间	Q ur o به u http://www.second
	> > ~	( 个人中心) 通选开课, 申请 序号 1	<ul> <li>通過近开課申請</li> <li>开课学期</li> <li>2024-2025-1</li> </ul>	×	课程编号 M1881009	任课数师	学分数           2	息字时 32	课程失则 理论课 (不全实验实践)	是否	自用 東核	大恋 拟开i 文 彩	泉时间	申请时间 2024-04-26 16:23	Q, いったい (現在 958) 重要1時1
	> > •	( 个人中心 通选开课: 申请 序号 1	●通送开课申请 ●通送开课申请 ● 用 <	× 开度课程 海洋的前世今生	读程编号 M1881009	任课教师教学者助遵	学分数 2	总学时 32	课程关则 理论课(不全实验实践)	是否	白用東京	大古 拟开 注 15	奥时间 <b>(秋季</b> ) 1页/1页	申请时间 2024-04-26 16:2 息1象 50乗/	Q 나 다 가 다 現作 958 王君   新 页 《 < ( 1 )
	> > ~	《 个人中心 通选开课》 申请 水号 1	●通送开课申请 ●通送开课申请 ●満 ●満 ●満 ● 2024-2025-1	× 开度课程 海洋的前世今生	使服编号 M1881009	任课数师教学者的遵	学分数 2	息学时 32	课程关则 理论课(不全实验实践)	是否	白用 审核相	大恋 JU开T ゴ Bi	課时间 <b>(季</b> 1页/1页	申请时间 2024-04-26 162 尽1条 50条/	Q いーロ み で 現作 958 王君   新 页 《 < 1 >
	› ‹	( 个人中心 通迭开课) 申请 序号 1	●通送开课申请 用遗 开课学期 2024-2025-1	× 开度课程 海洋的前世今生	達理樂号 M1881009	任课款师 教务者助道	学分数 2	总学时 32	深現未到 理论课(不含实验实施)	是否	血用 麻依 2. 漫話	ta juffi Z B	展时间 <b>大季</b> 1页/1页	申谏时间 2024-04-26 1622 总1条 50条/	Q い ロ み て 現作 958 王音   申別 页 《 〈 1 〉
<ul> <li>教育科研             </li> <li></li></ul>	> > •	( 个人中心 通选开课) 申责 序号 1	●通送开課申請 用満 开读字期 2024-2025-1	× 开度课程 海洋的前世今生	译程编号 M1881009	任漢軟师 軟勢當助理	学分散 2	息学时 32	深現未到 理论课(不含实验实施)	是否	白明 東核 生 通道	KG KUTH Z B	課时间 ★ <b>季</b> 1页/1页	申谏时间 2024-04-26 1622 总1条 50条/	Q い ロ み て 現作 958 王音   申別 页 《 〈 1 〉
	> > ↓	( 个人中心 通過开课) 申请 序号 1	●通您开课申请 ●通您开课申请 ● 用 <	并遗康程 海洋的第世今生	课程编号 M1881009	任课款师教务部助理	学分数 2	息平时 32	深程关则 理论课(不含实验实践)	是否	白用 家族	大恋 10开1 文 10 月	展时间 (季 1页/1页	申请时间 2024-04-26 16-2 尽1条 50条/	Q い ロ ね て 服作 958 王音   新 页 (《 < 1 >
	> ~ ~	( 个人中心 通选开课 申請 序号 1	●通過五日第二日第二日第二日第二日第二日第三日第三日第三日第三日第三日第三日第三日第三日第三日第三日第三日第三日第三日	× 开读课程 海洋的第世今生	课程编号 M1881009	任课款师教务部助理	学分数 2	总学时 32	课程类别 理论课(不含实验实践)	是否	白月 事校者 通	北本 王 89	度时间 (李 1页/1页	申请时间 2024-04-26 1622 息1条 50条/	Q い ロ ね て 男好 958 王君   新好 页 《 < 1 >
	> ~ ~	( 个人中心 通选开课: 申请 序号 1	●通過开環申請 开環学期 2024-2025-1	× 开環課程 海洋的物ビ今生	课程编号 M1881009	任课款师 教务部制理	学分数 2	息学时 32	深程未到 理论课(不含实验实践)	是否	血用 审核 基 通道	introl z z	度时间 <b>休季</b> 1页/1页	申请时间 2024-04-26 162 意1条 50条/	Q い ロ ね て 男58 王音   新行 页 《 〈 1 〉
	> > • •	( 个人中心 通选开课: 申请 序号 1	●通過开環申請 开课学期 2024-2025-1	× 开读课程 海洋的第世今生	课程编号 M1881009	任课款师教务室动理	李分数 2	息学时 32	深程美别 理论课(不含实验实践)	是否	血用 事故的 通道	大志 30开i 文 移	度时间 <b>大季</b> 1页/1页	申请时间 2024-04-26 162 章1条 50条/	Q い ロ み C 男58 王君   新行 页 《 < 1 >