

WS 2023 / 2024 – Modulplanungen für den BA**Zeitraumen**

Vorlesungszeit für BA 1, BA 3 und BA 5

25.09.2023 - 09.02.2024

Prüfungswoche

05. - 09.02.2024

Allgemein

Digitale und Präsenz-Anteile der Lehrveranstaltungen werden ggfs. während des Semesters variiert. Informationen zu den angebotenen Lehrveranstaltungen, Prüfungen und zur Vergabe der Creditpoints finden Sie im **Modulhandbuch** auf der Instituts-Webseite.

Alle Lehrveranstaltungen der **Prüfungsordnung 1** (PO 1, BA 1-5) sind Pflichtveranstaltungen.

Die Anmeldungen zu den Prüfungen des BA-Studiums müssen digital im PSSO erfolgen (Termine und Veranstaltungen siehe gesonderten **Prüfungsplan**).

BA 1. Semester (PO 1)

- Orientierungsmodul / Einführungswoche vom 25.09. – 29.09.2023
 - am 25.09.2023, 10 Uhr Begrüßung im Ubierring 40, Raum 153: Modul-, Stundenplan- und Prüfungsinformationen, weitere Veranstaltungen der Woche und Ähnliches
 - 13 Uhr Rundgang durch das Institut
 - 14:30 Uhr Sicherheitseinweisung, Anwesenheitspflicht! R 153
 - 26. - 29.09. Veranstaltungen gemäß Ankündigung Heritage / Wegmann
- Beginn der regulären Lehrveranstaltungen ist der 02.10.2023
- Objektkunde / Modul 1100
 - enthält studienrichtungsspezifische Fachtheorie und Fachpraxis
 - enthält je zwei Kurse
 - jeweilige Inhalte und Termine werden in den Studienrichtungen festgelegt (studienrichtungsinterne Stundenpläne beachten)
- Naturwissenschaftliche Grundlagen / Modul 1200
 - Theorie Donnerstag vormittags
 - Praktikum Donnerstag nachmittags
 - im Wechsel mit verschiedenen Studienrichtungen (siehe Stundenplan)
- Kunst- und Kultur I / Modul 1300
 - Kunsthistorisches Projekt und Conservation Philosophy I
 - dieses Modul wird erst am Ende des 2. Semesters abgeschlossen; daher sind für das 1. Semester keine Prüfungsnummern und ECTS eingetragen

BA 3. Semester (PO 1)

- Beginn der regulären Lehrveranstaltungen ist der 25.09.2023
 - zentrale Sicherheitsunterweisungen am 27.09.2023, 9-12 Uhr, Hörsaal 137
 - Anwesenheitspflicht!
- Projekt I / Modul 3100
 - enthält studienrichtungsspezifische Fachtheorie und Fachpraxis
 - enthält je zwei Kurse
 - jeweilige Inhalte und Termine werden in den Studienrichtungen festgelegt

- Naturwissenschaftliche Vertiefung I / Modul 3200
 - Reinigung
 - 1. Teil Theorie und Laborpraxis
 - 2. Teil Praxis in den Studienrichtungen
 - Metalle / Glas / Elektrochemie
 - Mikrobiologie
- Kunst- und Kultur II / Modul 3300
 - Kunsthistorisches Projekt und Conservation Philosophy II
 - dieses Modul wird erst am Ende des 5. Semesters abgeschlossen; daher sind für das 3. Semester keine Prüfungsnummern eingetragen

BA 5. Semester (PO 1)

- Beginn der regulären Lehrveranstaltungen ist der 25.09.2023
 - zentrale Sicherheitsunterweisungen am 27.09.2023, 9 - 12 Uhr, Hörsaal 137
 - Anwesenheitspflicht!
- Projekt III / Modul 5100
 - enthält studienrichtungsspezifische Fachtheorie und Fachpraxis
 - enthält je zwei studienrichtungsspezifische Kurse
 - jeweilige Inhalte und Termine werden in den Studienrichtungen festgelegt
- Naturwissenschaftliche Vertiefung II / Modul 5200
 - Klima, Licht und Umwelt
 - Analytik, Werkstoffprüfung
- Kunst- und Kultur II / Modul 3300
 - Kunsthistorisches Projekt II und Conservation Philosophy II
 - dieses im 3. Semester begonnen Modul wird nun am Ende des 5. Semesters abgeschlossen; daher unbedingt beim PSSO für diese Prüfung anmelden!

Bitte bewahren Sie unbedingt langfristig ihre jeweiligen semesterspezifischen Modulhandbücher und Prüfungspläne auf! Sollten Sie an einer (ggfs. anderen) Hochschule weiter studieren oder promovieren wollen, müssen Sie eine Übersicht ihrer besuchten Veranstaltungen nebst Inhalten vorweisen können. Achten Sie auf einen aktuellen und vollständigen Notenspiegel, den Sie sich zwischendurch speichern sollten.

Sollten Sie eine Anstellung als Hilfskraft erhalten, kopieren Sie sich ihre einzureichenden Unterlagen! Dann müssen Sie für weitere Folgeanstellungen oder ähnliche Projekte nicht wieder alle unvermeidlich notwendigen Informationen mühselig zusammentragen.

Lehrende / Mitarbeiter des Instituts / Abkürzungen

BLU	Diana Blumenroth M.A. (Gemälde, Skulptur und Moderne Kunst)
BOE	Marlen Börngen M.A. (Schriftgut, Grafik und Buchmalerei)
BUR	Lisa Burkart M.A. (Holz und Objekte der Moderne)
DEM	Dipl.-Rest. Petra Demuth (Gemälde, Skulptur und Moderne Kunst)
FER	Prof. Dr. Ester Simões B. Ferreira (Naturwissenschaften)
GRI	Sarah Grimberg M.A. (Gemälde, Skulptur und Moderne Kunst)
HER	Prof. Adrian Heritage (Wandmalerei und Kulturgut aus Stein)
HEY	Prof. Dr. Dipl.-Rest. Gunnar Heydenreich (Gemälde, Skulptur und Moderne Kunst)
HOF	Charlotte Hoffmann M.A. (Naturwissenschaften)
JAC	Dipl.-Rest (FH) Bert Jaček M.A. (Schriftgut, Grafik und Buchmalerei)
KOZ	Prof. Dr. Peter Kozub (Wandmalerei und Kulturgut aus Stein)
KRU	Dipl.-Rest. (FH) Andreas Krupa M.A. (Holz und Objekte der Moderne)
LAA	Prof. Dr. phil. Tilly Laaser (Gemälde, Skulptur und Moderne Kunst)
NEU	Dipl.-Rest. (FH) Theresa Neuhoff M.A. (Gemälde, Skulptur und Moderne Kunst)
OET	Dr. phil. habil. Barbara Oettl (Kunst und Kultur)
OLT	Dr. phil. Doris Oltrogge (Schriftgut, Grafik und Buchmalerei)
PAT	Prof. Dr. Dipl.-Rest. Andrea Pataki-Hundt (Schriftgut, Grafik und Buchmalerei)
PET	Laura Peters M.A. (Textilien und archäologische Fasern)
REI	Prof. Dr. Dipl.-Rest. (FH) Nicole Reifarh (Textilien und archäologische Fasern)
SIC	Dr. Dipl.-Chem. Anne Sicken (Naturwissenschaften)
UND	Niklas Underwood M.A.
URB	Prof. Dr. Regina Urbanek (Gemälde, Skulptur und Moderne Kunst)
WAE	Prof. Dr. phil. Friederike Waentig (Holz und Objekte der Moderne)
WEG	Prof. Dr. habil. Susanne Wegmann (Kunst und Kultur)
WEI	Dipl.-Ing. Felicitas Weiß (Textilien und archäologische Fasern, Naturwissenschaften)
	Dipl.-Betriebswirt Edgar Wokurka (IT-Beauftragter)

Objektkunde, umfasst 1110 (GSM), 1120 (WS), 1130 (HOM), 1140 (SGB), 1150 (TAF)

1100

KR / KuR	Konservierung und Restaurierung
ECTS / CP	Leistungspunkte (Creditpoints)
PO	Prüfungsordnung
R	Raum
STR	Studienrichtung
SWS	Semesterwochenstunde (á 45 min)

Modulübersichten BA

BA 1. Semester (PO 1)

Modul Nr.	Modul-bezeichnung	Lehrveranstaltungen	Prüf. Nr.	ECTS / SWS	Dozenten
1.0-10	Orientierungs-modul	Einführungswoche (Tages-/ Blockveranstaltungen)	10100	2 / 2	WEG HER
1.1-10	Objektkunde	KR GSM: Projekt (Fachpraxis & Theorie) Kurs: Methoden der Dokumentation (HEY) Kurs: Historische Ziertechniken (URB)	11010 10009 10010	16 / 16	LAA DEM GRI NEU URB HEY
1.1-20		KR WS: Projekt (Fachpraxis & Theorie) Kurs: Dokumentationsfotografie WS (KRU, UND) Kurs: 3-D-Technologie in der Steinrestaurierung	11020 10002 10018	16 / 16	HER KOZ UND
1.1-30		KR HOM: Projekt (Fachpraxis & Theorie) Kurs: Einführung in die Fotografie I (KRU) Kurs: Mikroskopie-Praktikum HOM - Anatomie der Nadelhölzer (KRU)	11030 10005 10015	16 / 16	WAE KRU BUR
1.1-40		KR SGB: Projekt (Fachpraxis & Theorie) Kurs: Dokumentationsfotografie SGB (KRU, JAC) Kurs: Buch- und Miniaturmalerei (OLT)	11040 10014 10016	16 / 16	PAT OLT JAC BÖR
1.1-50		KR TAF: Projekt (Fachpraxis & Theorie) Kurs: Mikroskopie Grundlagen (WEI) Kurs: Textile Techniken / Textilgeschichte I (REI)	11050 10003 10017	16 / 16	REI PET WEI
1.2-00		Naturwissen-schaften	Naturwissenschaftliche Grundlagen I / Laborpraktikum I	12111	5 / 5
1.3-00	Kunst und Kultur I	Kunsthistorisches Projekt I Conservation Philosophy I	*	7 / 7	WEG HER OET

* wird erst am Ende des 2. Semesters abgeschlossen

BA 3. Semester (PO 1)

Modul Nr.	Modul-bezeichnung	Lehrveranstaltung(en)	Prüf. Nr.	ECTS / SWS	Dozenten
3.1-10	Projekt I	KR GSM: Projekt (Fachpraxis & Theorie) Kurs: Aktzeichnen (URB) Kurs: Rissverklebungen an textilen Bildträgern (DEM)	31010 30022 30017	16 / 16	LAA DEM GRI NEU URB HEY
3.1-20		KR WS: Projekt (Fachpraxis & Theorie) Kurs: Salt Reduction Methodologies Kurs: Steinbearbeitung	31020 30016 30023	16 / 16	HER KOZ UND
3.1-30		KR HOM: Projekt (Fachpraxis & Theorie) Kurs: Einführung in die Kunststoffe (WAE) Kurs: Plattenwerkstoffe (WAE)	31030 30018 30012	16 / 16	WAE KRU BUR
3.1-40		KR SGB: Projekt (Fachpraxis & Theorie) Kurs: Kompressen (PAT) Kurs: Buchmalerei und Miniaturmalerei (OLT)	31040 30013 30014	16 / 16	PAT OLT JAC BÖR
3.1-50		KR TAF: Projekt (Fachpraxis & Theorie) Kurs: Netzwerke – Interdisziplinäres Arbeiten I (REI, PET) Kurs: Textile Techniken/Textilgeschichte II (REI)	31050 30020 30021	16 / 16	REI PET
3.2-00		Naturwissen-schaften	Naturwissenschaftliche Vertiefung I / Laborpraktikum I Reinigung Metalle / Glas Mikrobiologie	32111 32112 32113	7 / 7
3.3-00	Kunst und Kultur I	Kunsthistorisches Projekt II Conservation Philosophy II	*	7 / 7	WEG, OET HER

* wird erst am Ende des 5. Semesters abgeschlossen

BA – 5. Semester

Modul Nr.	Modulbezeichnung	Lehrveranstaltung(en)	Prüf. Nr.	ECTS / SWS	Dozenten
5.1-10	Projekt III	KR GSM: Projekt (Fachpraxis & Theorie) Kurs: Einführung in die Denkmalpflege (URB, NEU) Kurs: Techniken der Malerei im 20. Jahrhundert - Einführung und praktische Übungen	51010 50017 50018	16 / 16	LAA DEM GRI NEU URB HEY
5.1-20		KR WS: Projekt (Fachpraxis & Theorie) Kurs: Einführung in die Fotografie Kurs: Grundlagen mikroskopischer Techniken	51020 50020 50019	16 / 16	HER KOZ UND
5.1-30		KR HOM: Projekt (Fachpraxis & Theorie) Kurs: Kitte und Ergänzungen (KRU) Kurs: Einführung in die Kunststoffe (WAE)	51030 50021 50014	16 / 16	WAE KRU BUR
5.1-40		KR SGB: Projekt (Fachpraxis & Theorie) Kurs: Praktikum zur analogen Fotografie (JAC) Kurs: Materialien der mod. und zeitgen. Grafik (PAT, BOE)	51040 50011 50012	16 / 16	PAT OLT JAC BÖR
5.1-50		KR TAF: Projekt (Fachpraxis & Theorie) Kurs: Netzwerke – Interdisziplinäres Arbeiten II (REI, PET) Kurs: Textile Techniken/Textilgeschichte III (REI)	51050 50015 50016	16 / 16	REI PET
5.2-00	Naturwissenschaften	Naturwissenschaftliche Vertiefung I / Laborpraktikum I Klima, Licht und Umwelt Werkstoffprüfung, Analytik	52111 52112	7 / 7	SIC FER HER HOF WEI
3.3-00	Kunst und Kultur II	Kunsthistorisches Projekt II Conservation Philosophy II	33111 33112	7 / 7	WEG, OET HER

Bachelor 3. Sem.

	Mo 25.09.23	Di 26.09.23	Mi 27.09.23	Do 28.09.23	Fr 29.09.23
09:00	B 31xx Alle STR Projekt I R der STR	B 31xx Alle STR Projekt I R der STR	B 31xx Alle STR Projekt I R der STR	0000 Arbeitssicherheit - Unterweisung R 137	B 31xx Alle STR Projekt I R der STR
09:45					
10:30					
10:30					
11:15					
11:30					
12:15					
12:15					
13:00					
13:00					
13:45					
14:00					
14:45					
14:45					
15:30					
16:15					
16:30					
17:15					
17:15					
18:00					
18:45					

Bachelor 3. Sem.

	Mo 02.10.23	Di 03.10.23	Mi 04.10.23	Do 05.10.23	Fr 06.10.23
09:00	B 31xx Alle STR Projekt I R der STR	0000 Tag der Deutschen Einheit	B 31xx Alle STR Projekt I R der STR	B 31xx Alle STR Projekt I R der STR	
09:45					
10:30					
10:30					
11:15					
11:30					
12:15					
12:15					
13:00					
13:00					
13:45					
14:00					
14:45					
14:45					
15:30					
16:15					
16:30					
17:15					
17:15					
18:00					
18:45					

Bachelor 3. Sem.

	Mo 09.10.23	Di 10.10.23	Mi 11.10.23	Do 12.10.23	Fr 13.10.23
09:00	B 3300	B 3300	B 3300	B 3300	
09:45	OET	OET	OET	OET	
09:45	Kunst und Kultur	Kunst und Kultur	Kunst und Kultur	Kunst und Kultur	
10:30	R 153	R 153	R 153	R 153	
10:30	Authentizität vs. Identität	Authentizität vs. Identität	Authentizität vs. Identität	Authentizität vs. Identität	
11:15					
11:30					
12:15					
12:15					
13:00					
13:00					
13:45					
14:00					
14:45					
14:45					
15:30					
15:30					
16:15					
16:30					
17:15					
17:15					
18:00					
18:45					

Bachelor 3. Sem.

	Mo 16.10.23	Di 17.10.23	Mi 18.10.23	Do 19.10.23	Fr 20.10.23
09:00	B 31xx	B 31xx	B 31xx	B 31xx	
09:45	Alle STR	Alle STR	Alle STR	Alle STR	
09:45	Projekt I	Projekt I	Projekt I	Projekt I	
10:30	R der STR	R der STR	R der STR	R der STR	
10:30					
11:15					
11:30					
12:15					
12:15					
13:00					
13:00					
13:45					
14:00					
14:45					
14:45					
15:30					
15:30					
16:15					
16:30					
17:15					
17:15					
18:00					
18:45					

Bachelor 3. Sem.

	Mo 23.10.23	Di 24.10.23	Mi 25.10.23	Do 26.10.23	Fr 27.10.23
09:00	B 31xx Alle STR Projekt I R der STR				
09:45					
10:30					
11:15					
12:15					
13:00					
13:45					
14:45					
15:30					
16:15					
16:30					
17:15					
18:00					
18:45					

Bachelor 3. Sem.

	Mo 30.10.23	Di 31.10.23	Mi 01.11.23	Do 02.11.23	Fr 03.11.23
09:00	B 3200 FER, Alle STR Nawi: Reinigung Theorie R der STR, R 253	B 3200 FER, Alle STR Nawi: Reinigung Theorie R 253	0000 Allerheiligen	B 3200 FER Nawi: Reinigung Theorie R 253	B 3200 FER Nawi: Reinigung Theorie R 253
09:45					
10:30					
11:15					
12:15					
13:00		B 3200 FER Reinigung Prakt. GSM R 201 Labor			B 3200 FER Reinigung Prakt. SGB TAF R der STR
13:45					
14:45					
15:30					
16:15					
16:30					
17:15					
18:00					
18:45					

Bachelor 3. Sem.

	Mo 06.11.23	Di 07.11.23	Mi 08.11.23	Do 09.11.23	Fr 10.11.23
09:00	B 3200 Alle STR, FER Nawi: Reinigung Theorie R 253	B 3200 Alle STR, FER Nawi: Reinigung Praxis in den STR R der STR	B 3200 Alle STR, FER Nawi: Reinigung Praxis in den STR R der STR	B 3200 Alle STR, FER Nawi: Reinigung Praxis in den STR R der STR	
09:45					
10:30					
11:15					
12:15					
13:00					
13:45					
14:45					
15:30					
16:15					
16:30					
17:15					
18:00					
18:45					

Bachelor 3. Sem.

	Mo 13.11.23	Di 14.11.23	Mi 15.11.23	Do 16.11.23	Fr 17.11.23
09:00	B 3300 HER Kunst und Kultur R 153				
09:45					
10:30					
11:15					
12:15					
13:00					
13:45					
14:45					
15:30					
16:15					
16:30					
17:15					
18:00					
18:45					

Bachelor 3. Sem.

	Mo 20.11.23	Di 21.11.23	Mi 22.11.23	Do 23.11.23	Fr 24.11.23
09:00	B 31xx Alle STR Projekt I R der STR	B 3200 SIC, FER Metall / Glas / Elektrochemie R 201 Labor, R 153	B 3200 SIC Metall / Glas / Elektrochemie R 201 Labor, R 153	B 3200 SIC Metall / Glas / Elektrochemie R 201 Labor, R 153	
09:45					
10:30					
10:30					
11:15					
11:30					
12:15					
12:15					
13:00					
13:45					
14:00					
14:45					
14:45					
15:30					
16:15					
16:30					
17:15					
17:15					
18:00					
18:45					

Bachelor 3. Sem.

	Mo 27.11.23	Di 28.11.23	Mi 29.11.23	Do 30.11.23	Fr 01.12.23
09:00	B 31xx Alle STR Projekt I R der STR	B 3200 SIC, FER Metall / Glas / Elektrochemie R 201 Labor, R 153	B 3200 SIC Metall / Glas / Elektrochemie R 201 Labor, R 153	B 3200 SIC Metall / Glas / Elektrochemie R 201 Labor, R 153	
09:45					
10:30					
10:30					
11:15					
11:30					
12:15					
12:15					
13:00					
13:45					
14:00					
14:45					
14:45					
15:30					
16:15					
16:30					
17:15					
17:15					
18:00					
18:45					

Bachelor 3. Sem.

	Mo 04.12.23	Di 05.12.23	Mi 06.12.23	Do 07.12.23	Fr 08.12.23
09:00	B 3300				
09:45	OLT, WEG	OLT, WEG	OLT, WEG	OLT, WEG	OLT
09:45	Kunst und Kultur				
10:30	R 253				
10:30					
11:15					
11:30					
12:15					
12:15					
13:00					
13:00					
13:45					
14:00					
14:45					
14:45					
15:30					
15:30					
16:15					
16:30					
17:15					
17:15					
18:00					
18:00					
18:45					

Bachelor 3. Sem.

	Mo 11.12.23	Di 12.12.23	Mi 13.12.23	Do 14.12.23	Fr 15.12.23
09:00	B 31xx	B 31xx	B 31xx	B 31xx	
09:45	Alle STR	Alle STR	Alle STR	Alle STR	
09:45	Projekt I	Projekt I	Projekt I	Projekt I	
10:30	R der STR	R der STR	R der STR	R der STR	
10:30					
11:15					
11:30					
12:15					
12:15					
13:00					
13:00					
13:45					
14:00					
14:45					
14:45					
15:30					
15:30					
16:15					
16:30					
17:15					
17:15					
18:00					
18:00					
18:45					

Bachelor 3. Sem.

	Mo 18.12.23	Di 19.12.23	Mi 20.12.23	Do 21.12.23	Fr 22.12.23
09:00	B 31xx Alle STR Projekt I R der STR				
09:45					
10:30					
11:15					
12:15					
13:00					
13:45					
14:45					
15:30					
16:15					
17:15					
18:00					
18:45					

Bachelor 3. Sem.

	Mo 25.12.23	Di 26.12.23	Mi 27.12.23	Do 28.12.23	Fr 29.12.23
09:00					
09:45					
10:30					
11:15					
12:15					
13:00					
13:45					
14:45					
15:30					
16:15					
17:15					
18:00					
18:45					

Bachelor 3. Sem.

	Mo 01.01.24	Di 02.01.24	Mi 03.01.24	Do 04.01.24	Fr 05.01.24
09:00	0000 Neujahr	B 31xx Alle STR Projekt I R der STR	B 31xx Alle STR Projekt I R der STR	B 31xx Alle STR Projekt I R der STR	
09:45					
09:45					
10:30					
10:30					
11:15					
11:30					
12:15					
12:15					
13:00					
13:00					
13:45					
14:00					
14:45					
14:45					
15:30					
16:15					
16:30					
17:15					
17:15					
18:00					
18:00					
18:45					

Bachelor 3. Sem.

	Mo 08.01.24	Di 09.01.24	Mi 10.01.24	Do 11.01.24	Fr 12.01.24
09:00	B 31xx Alle STR Projekt I R der STR				
09:45					
09:45					
10:30					
10:30					
11:15					
11:30					
12:15					
12:15					
13:00					
13:00					
13:45					
14:00					
14:45					
14:45					
15:30					
16:15					
16:30					
17:15					
17:15					
18:00					
18:00					
18:45					

Bachelor 3. Sem.

	Mo 15.01.24	Di 16.01.24	Mi 17.01.24	Do 18.01.24	Fr 19.01.24
09:00	B 3200 FER, SIC Nawi: Mikrobiologie R 253, R 245				
09:45					
09:45					
10:30					
10:30					
11:15					
11:30					
12:15					
12:15					
13:00					
13:00					
13:45					
14:00					
14:45					
14:45					
15:30					
15:30					
16:15					
16:30					
17:15					
17:15					
18:00					
18:00					
18:45					

Bachelor 3. Sem.

	Mo 22.01.24	Di 23.01.24	Mi 24.01.24	Do 25.01.24	Fr 26.01.24
09:00	B 31xx Alle STR Projekt I R der STR				
09:45					
09:45					
10:30					
10:30					
11:15					
11:30					
12:15					
12:15					
13:00					
13:00					
13:45					
14:00					
14:45					
14:45					
15:30					
15:30					
16:15					
16:30					
17:15					
17:15					
18:00					
18:00					
18:45					

Bachelor 3. Sem.

	Mo 29.01.24	Di 30.01.24	Mi 31.01.24	Do 01.02.24	Fr 02.02.24
09:00	B 31xx Alle STR Projekt I R der STR				
09:45					
09:45					
10:30					
10:30					
11:15					
11:30					
12:15					
12:15					
13:00					
13:00					
13:45					
14:00					
14:45					
14:45					
15:30					
15:30					
16:15					
16:30					
17:15					
17:15					
18:00					
18:00					
18:45					

Bachelor 3. Sem.

	Mo 05.02.24	Di 06.02.24	Mi 07.02.24	Do 08.02.24	Fr 09.02.24
09:00	Prüfungswoche				
09:45					
09:45					
10:30					
10:30					
11:15					
11:30					
12:15					
12:15					
13:00					
13:00					
13:45					
14:00					
14:00					
14:45					
14:45					
15:30					
15:30					
16:15					
16:30					
16:30					
17:15					
17:15					
18:00					
18:00					
18:45					